

**UCHWAŁA NR .....**  
**RADY POWIATU LĘBORSKIEGO**

z dnia ..... 2024 r.

**w sprawie przyjęcia „Raportu z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023”**

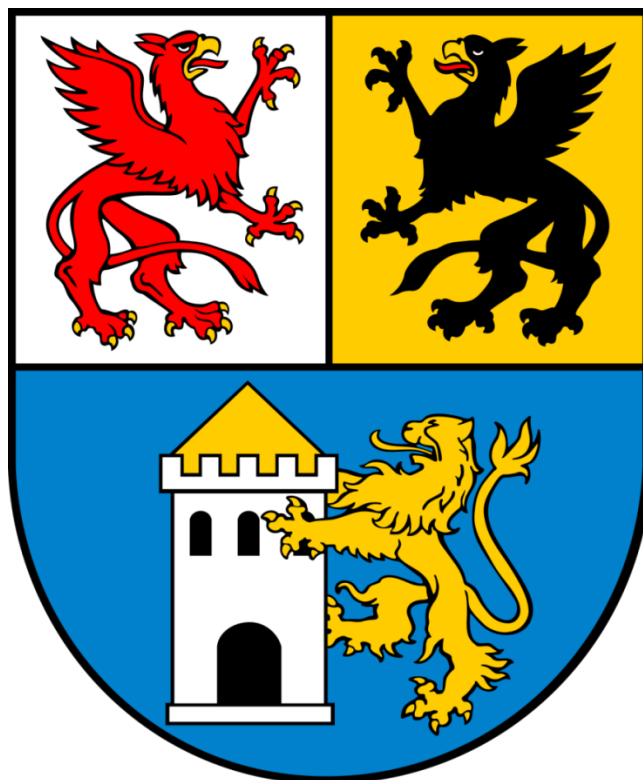
Na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.) i art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz.U. z 2024 r., poz. 107)

***uchwala się, co następuje:***

**§ 1.** Przyjmuje się „Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego za lata 2022-2023”, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu Lęborskiego

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.



# **RAPORT Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA POWIATU LĘBORSKIEGO**

## **ZA LATA 2022-2023**

Lębork 2024

**Wykonawca:**  
**Zakład Analiz Środowiskowych Eko-precyzja**  
43-450 Ustroń ul. Sikorskiego 10  
tel. +48 512 110 314; fax (33) 487 63 98  
biuro@eko-precyzja.eu



## **Spis treści**

Wstęp.....	5
1.1. Podstawa prawna .....	5
1.2. Okres sprawozdawczy.....	5
1.3. Źródła danych .....	5
1.4. Zakres opracowania .....	6
2. Charakterystyka powiatu lęborskiego.....	7
2.1. Położenie .....	7
2.2. Komunikacja .....	10
2.3. Demografia .....	14
2.4. Energetyka, sieć gazowa, sieć ciepłownicza.....	16
2.4.1. Sieć energetyczna .....	16
2.4.2. Sieć gazowa .....	18
2.4.3. Sieć ciepłownicza .....	19
2.5. Sieć wodociągowa i kanalizacyjna .....	20
2.6. Klimat.....	22
2.7. Wody powierzchniowe i podziemne .....	23
2.8. Zasoby przyrodnicze .....	27
2.9. Budowa geologiczna i zasoby kopalin.....	34
2.10. Gleby .....	39
3. Zakres realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego za lata 2022-2023...	41
3.1. Klimat i jakość powietrza .....	41
3.2. Zagrożenia hałasem .....	66
3.3. Pola elektromagnetyczne .....	84
3.4. Gospodarowanie wodami .....	89
3.5. Gospodarka wodno-ściekowa .....	98
3.6. Zasoby geologiczne.....	112
3.7. Gleby .....	115
3.8. Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów .....	119
3.9. Zasoby przyrodnicze .....	132
3.10. Zagrożenia poważnymi awariami .....	150
4. Ocena realizacji Programu Ochrony Środowiska.....	167
5. Ocena systemu monitoringu.....	170
6. Podsumowanie lat 2022-2023.....	173
Spis tabel .....	178
Spis rysunków.....	180

## Wykaz skrótów

b.d.	brak danych
ARiMR	Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
ASGOK	Analiza Stanu Gospodarki Odpadami Komunalnymi
BDO	Baza Danych o Produktach i Opakowaniach oraz o Gospodarce Odpadami
FDS	Fundusz Dróg Samorządowych
GDDKiA	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
GIOŚ	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
GUS	Główny Urząd Statystyczny
GZWP	Główny Zbiornik Wód Podziemnych
JCWP	Jednolita Część Wód Powierzchniowych
JCWPd	Jednolita Część Wód Podziemnych
JST	Jednostka samorządu terytorialnego
KPGO	Krajowy Plan Gospodarki Odpadami
KPZPO	Krajowy program zapobiegania powstawaniu odpadów
NFOŚiGW	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
OSChR	Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza
OZE	Odnawialne Źródła Energii
PEC	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
PEM	Pola elektromagnetyczne
PGK	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
PGN	Plan Gospodarki Niskoemisyjnej
PGW WP	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
PIG-PIB	Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
PIP	Państwowa Inspekcja Pracy Okręgowy Inspektorat Pracy
PMŚ	Państwowy Monitoring Środowiska
POIiŚ	Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020
POKzA	Program Oczyszczania Kraju z Azbestu
POP	Program Ochrony Powietrza
POŚ	Program Ochrony Środowiska
PSG	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
PSZOK	Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych
PROW	Program Rozwoju Obszarów Wiejskich
PWiK	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
RDLP	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych
RDOŚ	Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
RFIL	Rządowy Funduszu Inwestycji Lokalnych
RFRD	Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
RIPOK	Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych
RPO	Regionalny Program Operacyjny
RWMŚ	Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska
RZGW	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
UE	Unia Europejska
WFOŚiGW	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
WIOŚ	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
ZDR	Zakłady dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej
ZDR	Zakłady Dużego Ryzyka
ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych
ZDW	Zarząd Dróg Wojewódzkich
ZZR	Zakłady zwiększonego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej

## Wstęp

### 1.1. Podstawa prawna

---

Zgodnie z art. 18 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2023 r. poz. 877, 1506 ze zm.) organ wykonawczy województwa, powiatu i gminy sporządza co 2 lata raporty z wykonania programów, które przedstawia się odpowiednio sejmikowi województwa, radzie powiatu lub radzie gminy. Po przedstawieniu raportów odpowiednio sejmikowi województwa, radzie powiatu albo radzie gminy, raporty są przekazywane przez organ wykonawczy województwa, powiatu i gminy odpowiednio do ministra właściwego do spraw środowiska, organu wykonawczego województwa i organu wykonawczego powiatu.

Raport został opracowany na podstawie Programu Ochrony Środowiska przyjętego Uchwałą Nr XX/153/2020 Rady Powiatu Lęborskiego z dnia 25 sierpnia 2020 r. w sprawie przyjęcia „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030”.

Program Ochrony Środowiska ma na celu realizację polityki ochrony środowiska na terenie powiatu lęborskiego. Jego realizacja prowadzi do poprawy stanu środowiska naturalnego i efektywnego zarządzania środowiskiem. Celem Raportu jest ocena stopnia realizacji i analiza ujętych w Programie działań wraz z poniesionymi nakładami finansowymi.

### 1.2. Okres sprawozdawczy

---

Niniejszy Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego sporządzono na podstawie analizy realizacji zadań zawartych w Programach, określonych dla Powiatu Lęborskiego. Raport obejmuje okres od **01 stycznia 2022 – 31 grudnia 2023 r.**

### 1.3. Źródła danych

---

Dane wykorzystane podczas sporządzania niniejszego raportu pochodzą z:

- Głównego Urzędu Statystycznego w Warszawie,
- Starostwa Powiatowego w Lęborku,
- Urzędu Miejskiego w Łebie,
- Urzędu Miejskiego w Lęborku,
- Urzędu Gminy Cewice,
- Urzędu Gminy Wicko,
- Urzędu Gminy w Nowej Wsi Lęborskiej,
- Urzędu Marszałkowskiego Województwa Pomorskiego,
- Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Lęborku,
- ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie,
- Polskiej Spółki Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku,
- Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska w Gdańsku,
- Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku,
- Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku, Delegatura w Słupsku,
- Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku,

- Zakładu Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o. o.,
- Miejskiego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Lęborku,
- Urzędu Transportu Kolejowego w Warszawie,
- Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu,
- Nadleśnictwa Lębork,
- Nadleśnictwa Cewice,
- Nadleśnictwa Damnica,
- Zarządu Dróg Powiatowych w Lęborku,
- Zarządu Dróg Wojewódzkich w Gdańsku,
- Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad w Gdańsku,
- Komendy Powiatowej Policji w Lęborku,
- Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku,
- Spółdzielni Mieszkaniowej w Lęborku,
- Przedsiębiorstwa Wodociągowego Łeba-Wicko Sp. z o.o.,
- Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku,
- PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. z siedzibą w Warszawie,
- Pomorskiego Zespołu Parków Krajobrazowych,
- Straży Miejskiej w Lęborku,
- Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łebieniu,
- Szkoły Podstawowej w Szczenurze,
- Szkoły Podstawowej w Łebuni,
- Szkoły Podstawowej w Maszewie Lęborskim,
- Szkoły Podstawowej im. Leśników Polskich w Lęborku,
- Szkoły Podstawowej im. Strażaków Polskich w Nowej Wsi Lęborskiej,
- Zespołu Szkół im. Męczenników Marszu Śmierci KL Stutthof w Garczegorzu,
- Szkoły Podstawowej nr 3 w Lęborku,
- Szkoły Podstawowej im. Adama Mickiewicza w Łebie.

#### **1.4. Zakres opracowania**

---

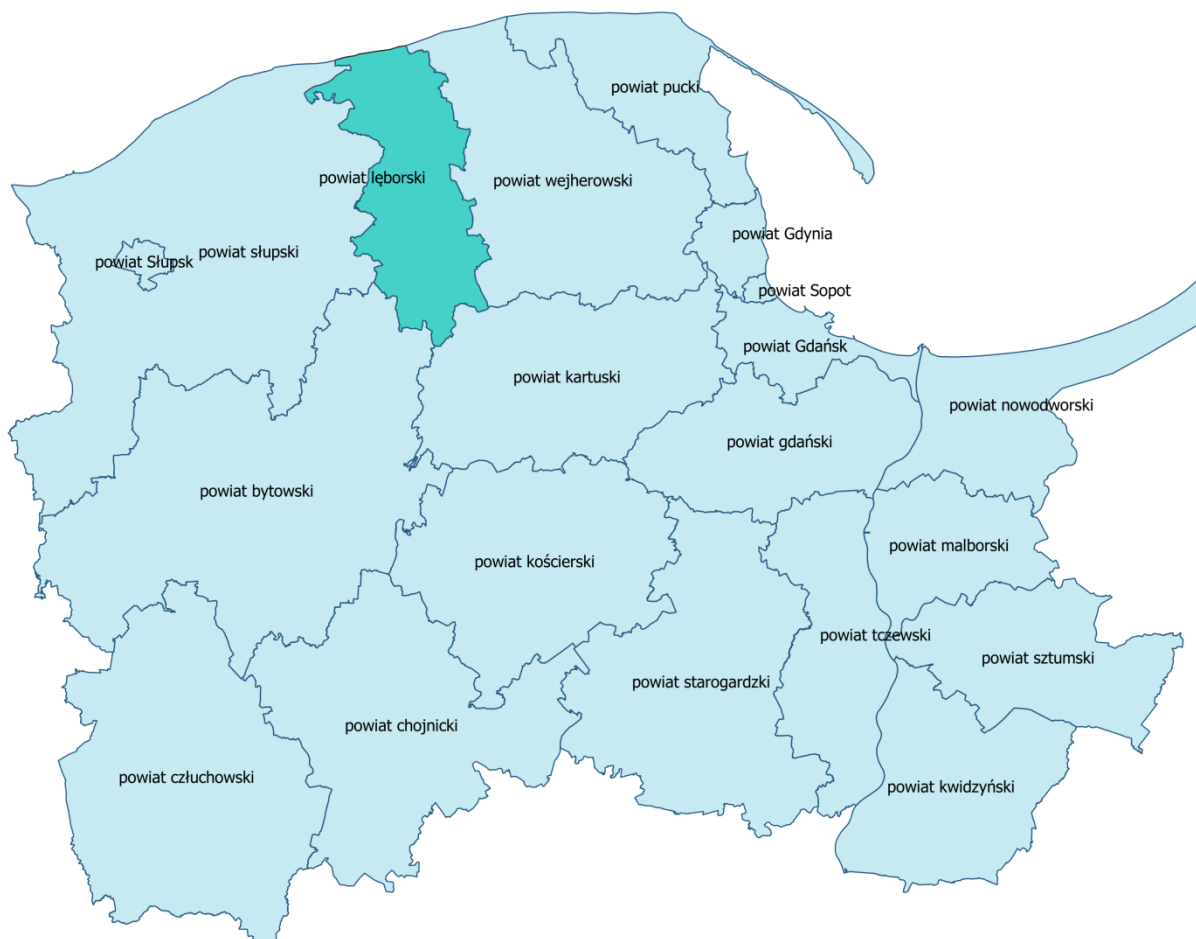
W skład niniejszego Raportu wchodzi następujące składowe:

- Charakterystyka powiatu lęborskiego,
- Zakres realizacji Programu,
- Ocena realizacji Programu,
- Ocena systemu monitoringu,
- Podsumowanie.

## 2. Charakterystyka powiatu łębskiego

### 2.1. Położenie

Powiat Łębski jest zlokalizowany w północnej części województwa Pomorskiego. Powiat Łębski od zachodu graniczy z Powiatem Słupskim, od wschodu z Powiatem Wejherowskim, od południa z Powiatem Kartuskim oraz Powiatem Bytowskim, natomiast północną granicę Powiatu Łębskiego stanowi Morze Bałtyckie.



Rysunek 1. Położenie powiatu łębskiego na tle województwa pomorskiego

źródło: opracowanie własne

Powiat Łębski ma powierzchnię 70 777 ha. Jego siedzibą jest Miasto Łębork. W skład Powiatu Łębskiego wchodzi 5 gmin:

– **Miasto Łębork:**

Łębork jest gminą miejską zlokalizowaną w centralnej części Powiatu Łębskiego. Ma on powierzchnię 1 786 ha, co daje 2,53% powierzchni całego powiatu. Znajduje się tu siedziba powiatu.

– **Miasto Łeba:**

Łeba jest gminą miejską leżącą w północnej części Powiatu Łębskiego, nad Morzem Bałtyckim. Ma ona powierzchnię 1 481 ha, co stanowi 2,10% powierzchni powiatu.



– **Gmina Cewice:**

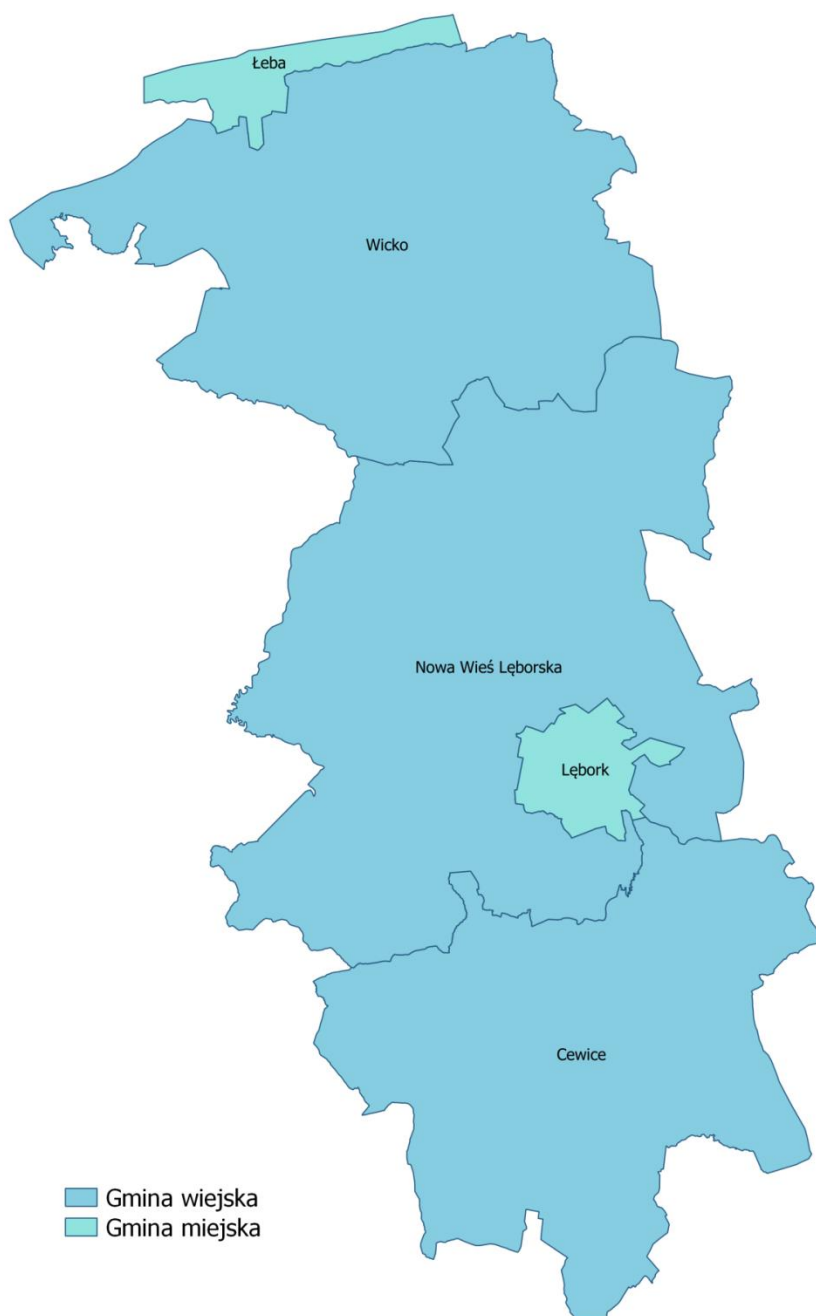
Gmina Cewice jest gminą wiejską zlokalizowaną w południowej części Powiatu Lęborskiego. Ma ona powierzchnię 18 761 ha, co stanowi 26,57% powierzchni całkowitej Powiatu Lęborskiego.

– **Gmina Nowa Wieś Lęborska:**

Gmina Nowa Wieś Lęborska jest gminą wiejską zlokalizowaną w środkowej części Powiatu Lęborskiego. Ma ona powierzchnię 27 045 ha, co stanowi 38,31% powierzchni całkowitej powiatu.

– **Gmina Wicko:**

Gmina Wicko jest gminą wiejską zlokalizowaną w północnej części Powiatu Lęborskiego. Ma ona powierzchnię 21 529 ha, co stanowi 30,49% powierzchni całkowitej powiatu.



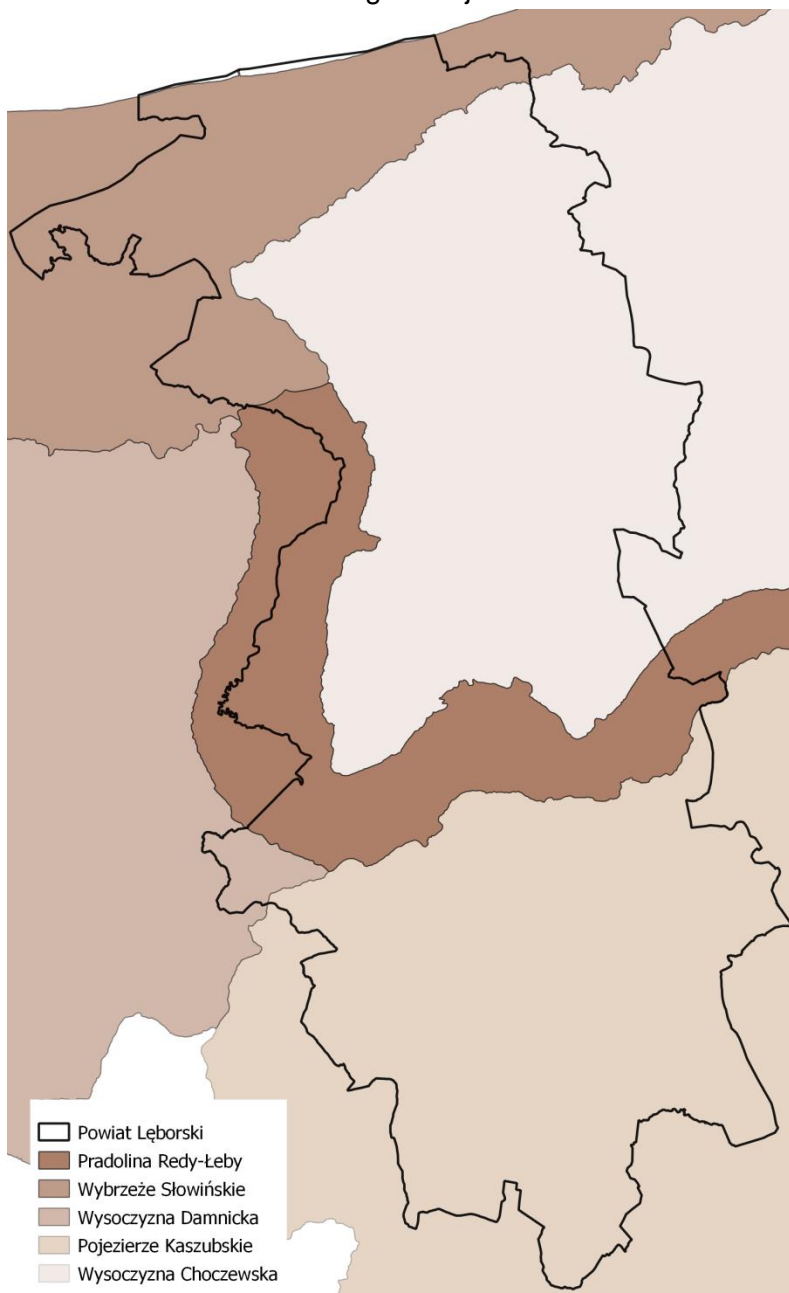
**Rysunek 2. Położenie gmin na tle powiatu lęborskiego**

źródło: opracowanie własne

Według fizyczno – geograficznej regionalizacji wg prof. Solona (2018 r.) powiat lęborski umiejscowiony jest w następujących jednostkach:

Megaregion Pozaalpejska Europa Środkowa:

- Prowincja Niż Środkowoeuropejski:
  - Podprowincja Pobrzeża Południowobałtyckie:
    - Makroregion Pobrzeże Koszalińskie:
      - Mezonegion Pradolina Redy-Łeby;
      - Mezonegion Wysoczyzna Damnicka;
      - Mezonegion Wysoczyzna Choczewska;
      - Mezonegion Wybrzeża Słowińskie;
    - Podprowincja Pojezierza Południowobałtyckie:
      - Makroregion Pojezierze Wschodniopomorskie:
        - Mezonegion Pojezierze Kaszubskie.



**Rysunek 3. Położenie powiatu lęborskiego na tle regionów fizycznogeograficznych**  
źródło: Centralna Baza Danych Geologicznych, opracowanie własne

## 2.2. Komunikacja

---

### 2.2.1. Sieć drogowa

Sieć komunikacyjna powiatu współtworzona jest przede wszystkim przez transport drogowy. Składa się ona z:

- Drogi krajowej o łącznej długości 22,087 km:
  - o Nr 6 relacji Szczecin-Gdańsk,
- Dróg wojewódzkich o łącznej długości 75,257 km:
  - o Nr 212 relacji Osowo Lęb. - Kostroga;
  - o Nr 213 relacji most na rzece Łeba-Wicko – Szrzeszewo (gr. powiatu);
  - o Nr 214 relacji Łeba- Osowo Lęborskie Skrzyżowanie z DW 212 - gr. powiatu lęborskiego;
- Dróg powiatowych o łącznej długości 201,100 km:
  - o Nr 1183G (Stowięcino) - Redkowice – Nowa Wieś Lęborska;
  - o Nr 1187G (Czerwieniec) - Laska - do DK 6;
  - o Nr 1302G Łeba (ul. Nowęcińska) – Nowęcín - Szczenorurze;
  - o Nr 1303G Żarnowska - DW nr 214;
  - o Nr 1304G DW nr 214 - Charbrowski Bór – Krakulice - Charbrowo (DW nr 214);
  - o Nr 1305G Górka - DW nr 213 (Poraj);
  - o Nr 1306G DW nr 214 – Stęknica – Łebieniec – Sarbsk – Ulinia - (Sasino-Choczewo);
  - o Nr 1307G Skarszewo – Wrzeście – Wrześcienko - stacja kolejowa Wrzeście;
  - o Nr 1309G DP nr 1306G (Ulinia) – Bargędzino – Łebień - Garzcegorze – Janowice;
  - o Nr 1310G DP nr 1183G - Chocielewko Dolne - DK nr 6 (Leśnice);
  - o Nr 1311G DW nr 214 (Krępa Kaszubska) - Rozgorze – Janowice –Redkowice – Chocielewko;
  - o Nr 1312G Gęś – Lędziechowo – Łebień - Rekowo Lęborskie;
  - o Nr 1315G Garczregorze - Wilkowo Nowowiejskie - DP nr 1322G;
  - o Nr 1316G od DW nr 214 - Nowa Wieś Lęborska (ul. Młynarska) - DP nr 1322G;
  - o Nr 1317G DW nr 213 – Wojciechowo - (Zwartowo);
  - o Nr 1318G Bąsewice – Tawęcino - Rekowo Lęborskie – Brzezinki - (Gdętowo);
  - o Nr 1320G Pogorzelice – Unieszyno – Maszewo – DW nr 212;
  - o Nr 1321G Unieszynko – Karwica – Lesiaki - DW nr 212;
  - o Nr 1322G Lębork (ul. Syrokomli) - Kębłowo Nowowiejskie - (Kisewo – Żelazna);
  - o Nr 1324G DP nr 1320G (Unieszyno - Maszewo) - Cewice (ul. PKWN);
  - o Nr 1325G DK nr 6 – Dziechlino – Małoszyce – Lębork (ul. Małoszycka);
  - o Nr 1326G Cewice – Łebunia;
  - o Nr 1327G Łebunia – Popowo;
  - o Nr 1328G DW nr 212 – Siemirowice – Pieski – Smolniki;
  - o Nr 1329G Lębork – Mosty – Lubowidz - (Dąbrówka Wlk.);
  - o Nr 1330G Lębork ul. Kaszubska - (Rozłaski Bór - Nawcz);
  - o Nr 1334G Oskowo - (Jasień - Pomysk Wlk.);
  - o Nr 1336G DP nr 1330G-Popowo - (Strzecz - Wejherowo);
- Dróg gminnych i wewnętrznych.



**Rysunek 4. Układ głównych dróg na terenie powiatu lęborskiego**

źródło: google.pl/maps

**Tabela 1. Infrastruktura drogowa w powiecie lęborskim w latach 2021-2023**

Parametr	Jednostka	2021	2022	2023
Drogi asfaltowe	km	192,890	192,890	192,890
Drogi gruntowe	km	7,816	7,816	7,816
Ścieżki rowerowe	km	7,894	7,894	10,294
Drogi miejskie	km	5,223	5,223	5,223
Drogi poza miejskie	km	195,483	195,483	195,483
Drogi niespełniające kryterium drogi powiatowej	km	33,389	33,389	33,389

źródło: Raport o stanie powiatu lęborskiego za 2023 oraz 2022 r. [stan na 22.05.2024 r.]

W 2023 roku stan dróg w powiecie lęborskim był w większości dobry i zadowalający. W porównaniu z rokiem 2022 nastąpiła 5-procentowa poprawa stanu dróg z kategorii złej do dobrej. Szczegółowa charakterystyka została przedstawiona w tabeli poniżej.

**Tabela 2. Stan dróg w powiecie lęborskim w latach 2021-2023**

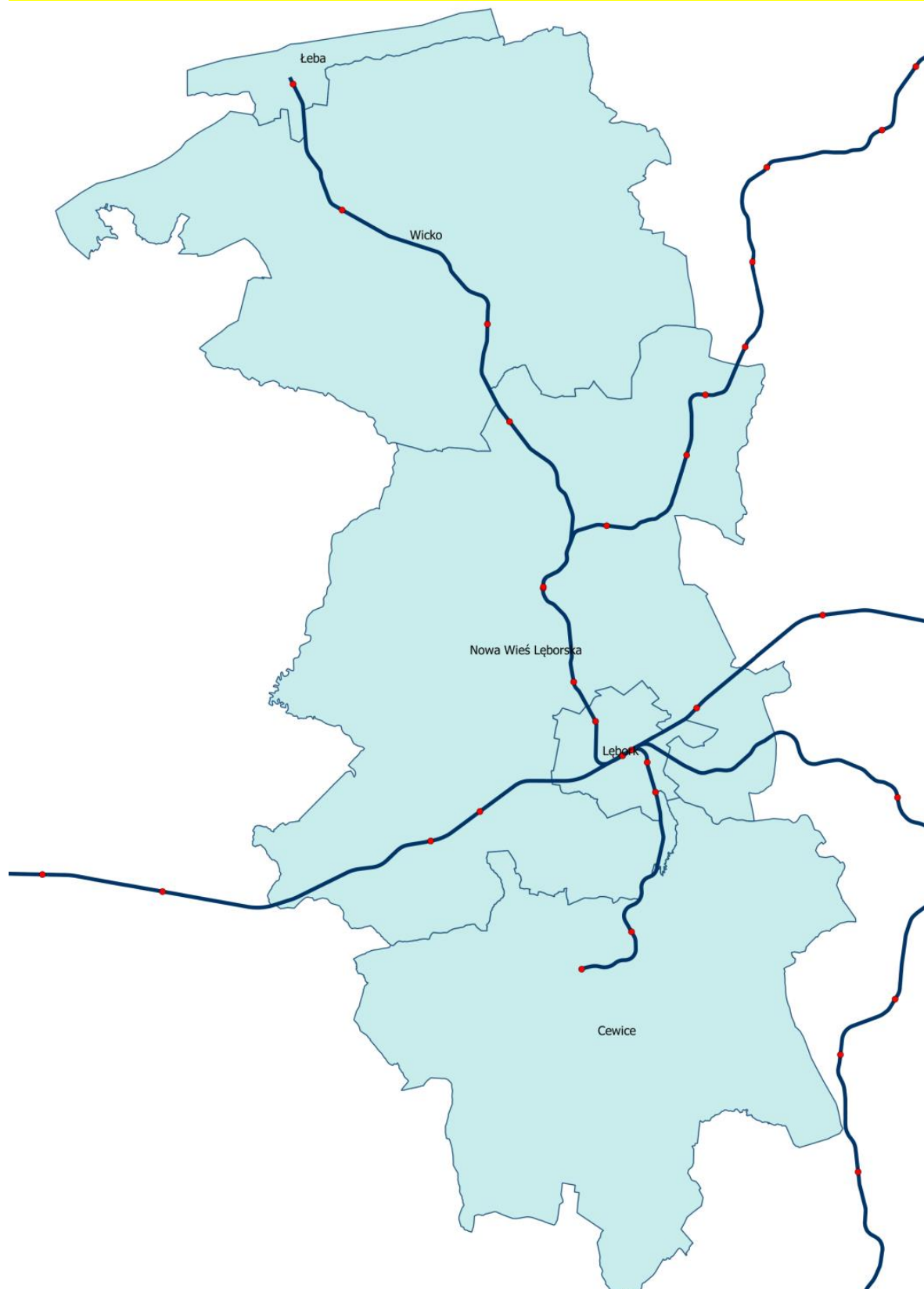
Stan dróg	2021	2022	2023
Dobry	67,692 km = 34 %	74,358 km = 37 %	84,153 km = 42 %
Zadowalający	58,38 km = 29 %	60,974 km = 30 %	61,889 km = 31 %
Niezadowalający	39,61 km = 20 %	37,016 km = 18 %	36,101 km = 18 %
Zły	35,024 km = 17 %	28,358 km = 14 %	18,563 km = 9 %

źródło: Raport o stanie powiatu lęborskiego za 2023 oraz 2022 r. [stan na 22.05.2024 r.]

### 2.2.2. Sieć kolejowa

Przez Powiat Lęborski przebiegają trzy linie kolejowe mogące być potencjalnymi źródłami hałasu:

- Linia kolejowa nr 202 relacji Gdańsk Główny – Stargard,
- Linia kolejowa nr 229 relacji Pruszcz Gdański – Łeba,
- Linia kolejowa nr 237 relacji Lębork – Bytów.



**Rysunek 5. Układ linii kolejowych nr 202, 229 i 237 w powiecie lęborskim**  
źródło: PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., opracowanie własne

## 2.3. Demografia

Zgodnie z danymi Głównego Urzędu Statystycznego w 2023 roku liczba ludności w powiecie wynosiła 63 677 osób, z czego 31 084 stanowili mężczyźni, natomiast 32 593 kobiety. Powierzchnia powiatu lęborskiego wynosi 708 km<sup>2</sup>, co wraz z liczbą zamieszkujących go ludzi daje gęstość zaludnienia na poziomie 90 os./km<sup>2</sup>. Szczegółowe informacje na temat demografii zostały zamieszczone w poniższej tabeli.

**Tabela 3. Dane demograficzne [stan na: 30.06.2024 r.]**

Gmina	Liczba ludności (ogółem) [osoba]	Liczba mężczyzn [osoba]	Liczba kobiet [osoba]	Saldo migracji wewnętrznych [osoba]	Saldo migracji zagranicznych [osoba]	Przyrost naturalny ogółem [osoba]
<b>Powiat</b>	<b>63 677</b>	<b>31 084</b>	<b>32 593</b>	<b>-59</b>	<b>-14</b>	<b>-178</b>
M. Lębork	34 000	16 247	17 753	-19	-12	-120
M. Łeba	3 024	1 455	1 569	-47	-6	-30
Wicko	7 447	3 761	3 686	2	1	-9
Nowa Wieś Lęborska	13 674	6 869	6 805	31	4	-4
Cewice	5 532	2 752	2 780	-26	-1	-15

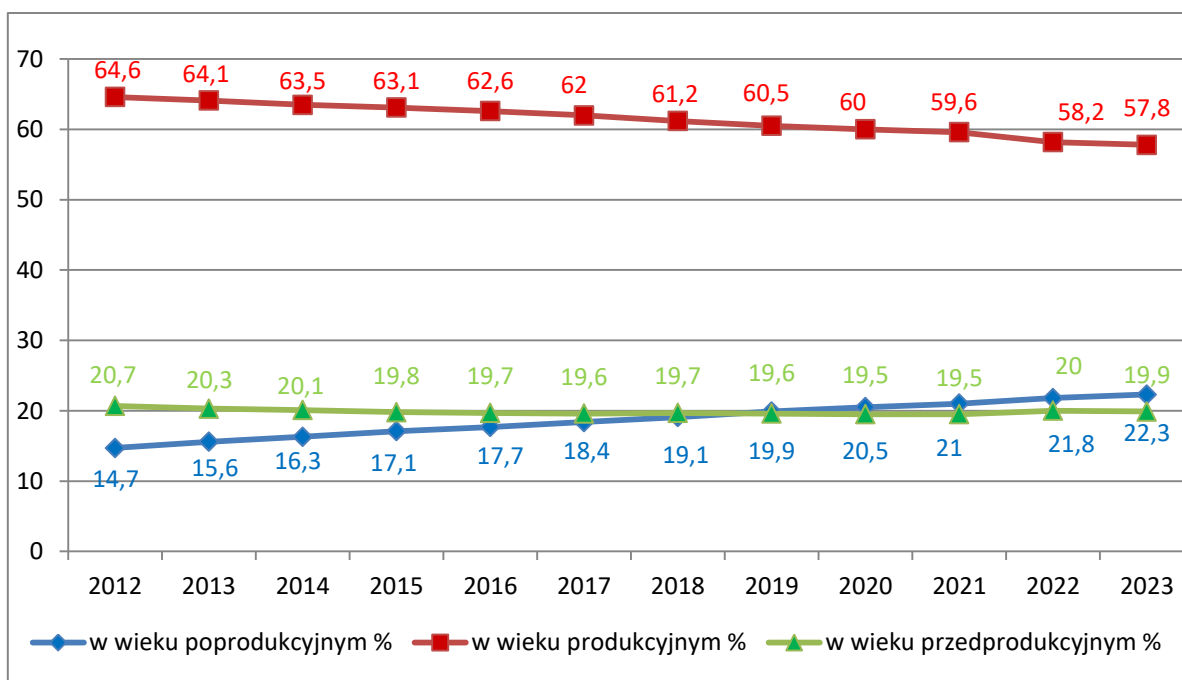
źródło: GUS, [stan na: 27.06.2024 r.]

**Tabela 4. Liczba ludności Powiatu Lęborskiego w latach 2013-2023**

Rok	Kobiety	Mężczyźni	Ogółem
2013	33 550	32 580	66 130
2014	33 620	32 636	66 256
2015	33 561	32 626	66 187
2016	33 605	32 572	66 177
2017	33 694	32 639	66 333
2018	33 671	32 609	66 280
2019	33 556	32 559	66 115
2020	33 605	32 478	66 083
2021	32 708	31 422	64 130
2022	32 656	31 244	63 900
2023	32 593	31 084	63 677

źródło: GUS, [stan na: 27.06.2024 r.]

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023*



**Rysunek 6. Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem**

źródło: GUS, opracowanie własne

Z powyższych zestawień wynika, że liczba ludności w ostatnich latach systematycznie maleje, na co wpływ mają utrzymujące się stale na ujemnym poziomie przyrost naturalny. Zaobserwować można również wystąpienie procesu starzenia się społeczeństwa, przejawiającego się w zmniejszającej się dynamicznie populacji osób w wieku przedprodukcyjnym oraz wzrastającej liczbie osób w wieku poprodukcyjnym. Ilość osób w wieku produkcyjnym utrzymuje na przestrzeni lat na podobnym poziomie. Utrzymanie się takiej sytuacji będzie prowadzić do coraz większego obciążenia ekonomicznego grupy w wieku produkcyjnym.

Informacje na temat wielkości bezrobocia na terenie powiatu łębskiego zestawione zostały w poniższej tabeli.

**Tabela 5. Bezrobocie na terenie powiatu łębskiego w latach 2019-2023**

Wskaźnik	Jednostka miary	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Bezrobotni zarejestrowani wg płci</b>						
Ogółem	osoba	1 934	2 368	2 304	2 288	2 260
Mężczyźni	osoba	798	960	1 025	989	933
Kobiety	osoba	1 136	1 408	1 279	1 299	1 327
<b>Udział bezrobotnych zarejestrowanych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym</b>						
Ogółem	%	4,8	6,0	5,9	6,2	6,1
Mężczyźni	%	3,7	4,5	4,9	5,0	4,8
Kobiety	%	6,1	7,6	7,0	7,5	7,7

źródło: GUS [stan na 16.05.2024 r.]



## 2.4. Energetyka, sieć gazowa, sieć ciepłownicza

### 2.4.1. Sieć energetyczna

Na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 ENERGA-OPERATOR SA posiadała linie elektroenergetyczne o napięciu 110kV; 15kV oraz stacje transformatorowe 110/15kV i 15/0,4kV, które obsługiwane są przez Rejon Dystrybucji w Lęborku.

- Stacja transformatorowa WN/SN

Na terenie powiatu ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie w latach 2022-2023 posiadała trzy stacje transformatorowe 110/15kV (tzw. GPZ-ty) oraz jedną stację transformatorową 110kV o nazwie:

**Tabela 6. Nazwy stacji transformatorowych na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Lp.	Nazwa stacji 110/15kV	Rok budowy	Stan techniczny
1.	GPZ Lębork Krzywoustego	2008	dobry
2.	GPZ Lębork Nowy Świat	1988	dobry
3.	GPZ Wicko	1992	dobry
4.	Stacja 110kV Wojciechowo	2011	dobry

źródło: ENERGA-OPERATOR SA

- Sieć wysokiego napięcia 110kV

Na terenach powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 ENERGA-OPERATOR SA posiadała odcinki elektroenergetycznych linii napowietrznych o napięciu 110kV relacji: Lębork Krzywoustego – Darżyno; Lębork Krzywoustego – Lębork Nowy Świat; Lębork Krzywoustego – Bożepole; Lębork Nowy Świat – Wicko; Wojciechowo – Wicko; Wojciechowo – Jackowo, których łączna długość wynosiła 62,527 km, a stan techniczny oceniany jest jako dobry.

- Sieć rozdzielcza SN 15kV

Na terenach powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie posiadała elektroenergetyczne linie napowietrzne i kablowe o napięciu 15kV, których łączna długość wyniosła odpowiednio:

**Tabela 7. Długość sieci rozdzielczej SN 15kV na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Rok	Długość sieci [km]	
	Linie napowietrzne	Linie kablowe
2022	407	277
2023	407	289

źródło: ENERGA-OPERATOR SA

Średni wiek linii średniego napięcia obecnie szacuje się na 36 lat, a stan obecny oceniany jest jako dobry.

- Stacje transformatorowe 15/0,4kV

Na terenach powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie posiada słupowe, wolnostojące, wieżowe i kontenerowe stacje transformatorowe 15/0,4kV zasilane z sieci średniego napięcia. Łączną ilość

ww. stacji transformatorowych w rozbiu na lata 2022 i 2023 podajemy w tabeli poniżej.

**Tabela 8. Charakterystyka stacji transformatorowych 15/0,4kV na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Lp.	Rok	Łączna ilość w sztukach	Stan techniczny
1.	2022	567	dobry
2.	2023	579	dobry

źródło: ENERGA-OPERATOR SA

Średni wiek stacji transformatorowych 15/0,4kV szacuje na 30 lat, a stan obecny ocenia jako dobry.

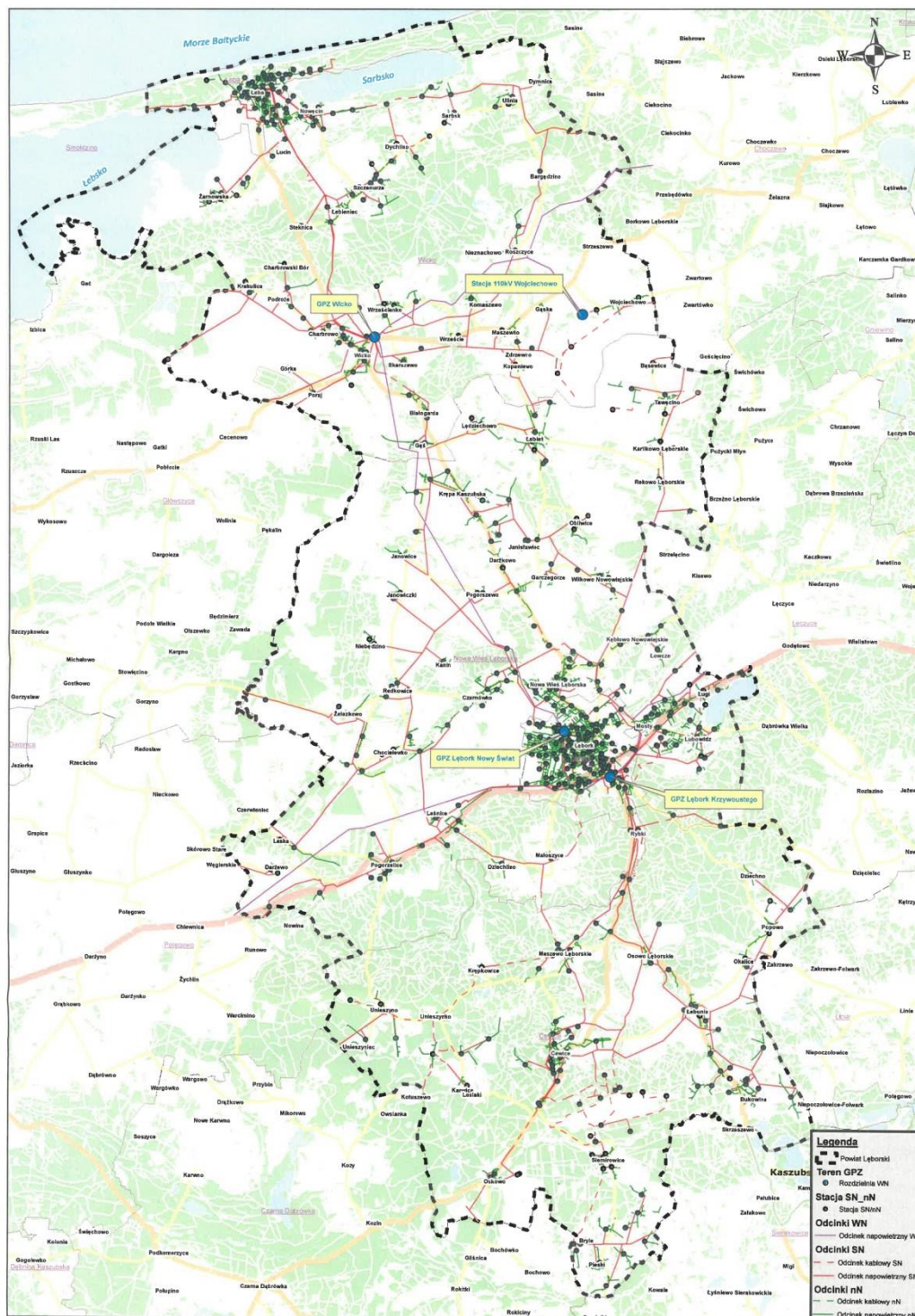
- Sieć niskiego napięcia 0,4kV  
Dostawa energii elektrycznej dla odbiorców zasilanych na niskim napięciu odbywa się ze stacji transformatorowych 15/0,4kV poprzez sieć niskiego napięcia złożonej z linii napowietrznych i kablowych, których łączna długość w latach 2022-2023 wynosiła odpowiednio:

**Tabela 9. Długość sieci niskiego napięcia 0,4kV na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Rok	Długość sieci [km]	
	Linie napowietrzne	Linie kablowe
2022	259	526
2023	259	538

źródło: ENERGA-OPERATOR SA

Średni wiek linii niskiego napięcia obecnie szacuje się na 28 lat, a stan obecny oceniany jest jako dobry.



Rysunek 7. Plan rozmieszczenia sieci elektroenergetycznych 110kV; 15kV oraz stacji transformatorowych 110/15kV oraz 15/0,4kV znajdujących się na terenie Powiatu Lęborskiego  
 źródło: ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie

## 2.4.2. Sieć gazowa

Dystrybucją gazu ziemnego na terenie powiatu zajmuje się Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku. Charakterystyka sieci została przedstawiona poniżej.

**Tabela 10. Charakterystyka sieci gazowej na terenie powiatu lęborskiego w latach 2021-2023**

Parametr	Jednostka	2021	2022	2023
Długość czynnej sieci ogółem	m	196 726	241 784	253 866
Długość czynnej sieci rozdzielczej	m	196 726	241 784	253 866
Czynne przyłącza do budynków ogółem (mieszkalnych i niemieszkalnych)	szt.	3 882	4 505	4 596
Czynne przyłącza do budynków mieszkalnych	szt.	3 696	4 294	4 381

źródło: Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku, [stan na: 04.07.2024 r.]

### 2.4.3. Sieć ciepłownicza

Na terenie powiatu lęborskiego sieć ciepłownicza obsługiwana jest przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Lębork. Charakterystyka sieci została przedstawiona poniżej.

**Tabela 11. Charakterystyka sieci ciepłej na terenie powiatu lęborskiego w latach 2021-2023**

Parametr	Jednostka	2021	2022	2023
Długość sieci ciepłowniczej	km	33,50	34,2	36,5
Połączenia sieci ciepłowniczej prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	szt.	10	14	15
Ludność korzystająca z sieci ciepłowniczej	osoba	13 720	15 121	16 359
Długość sieci ciepłej przesyłowej	km	17,30	17,60	17,90
Kubatura budynków ogrzewanych centralnie ogółem w tym:		2 613 633,00	2 692 532,00	2 743 667,00
budynki mieszkalne ogółem		1 500 534,45	1 528 050,32	1 579 539,32
budynki mieszkalne komunalne	m <sup>3</sup>	635 682,65	661 569,65	711 908,65
budynki mieszkalne spółdzielni mieszkaniowych		800 436,70	800 436,00	800 436,00
budynki mieszkalne prywatne		14 755,00	16 384,67	17 534,67

źródło: MPEC Lębork, [stan na: 21.05.2024 r.]

## **2.5. Sieć wodociągowa i kanalizacyjna<sup>1</sup>**

---

### **2.5.1. Sieć wodociągowa**

W 2023 roku całkowita długość sieci wodociągowej na terenie powiatu lęborskiego wynosiła 487,60 km, a ilość przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania wynosiła 9 544 sztuk. Z sieci wodociągowej w 2022 roku korzystało 94,90% ludności. Pozostali mieszkańcy zaopatrywani są w wodę z prywatnych studni. Charakterystyka sieci została przedstawiona w tabeli nr 12.

### **2.5.2. Sieć kanalizacyjna**

W 2023 roku łączna długość sieci kanalizacji wynosiła 274,00 km. Do sieci kanalizacji sanitarnej podłączonych jest 5 828 budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania. Z kanalizacji sanitarnej w 2022 roku korzystało 77,20 % ludności. Sieć kanalizacyjna na terenie powiatu kształtuje się na dobrym poziomie. Charakterystyka sieci została przedstawiona w tabeli nr 12.

---

<sup>1</sup> Dane dotyczące korzystających z sieci kanalizacyjnej i wodociągowej za rok 2023 będą dostępne w GUS końcem 2024 roku

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023

**Tabela 12. Charakterystyka sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej na terenie powiatu lęborskiego w latach 2021-2023**

Sieć wodociągowa								
Nazwa gminy	Długość eksploatowanej sieci wodociągowej (rozdzielczej i przesyłowej) [km]		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania [szt.]		Woda dostarczona gospodarstwom domowym [dam <sup>3</sup> ]		Korzystający z sieci wodociągowej w % ogółu ludności [%]	
	2022 r.	2023 r.	2022 r.	2023 r.	2022 r.	2023 r.	2022 r.	2023 r.
M. Lębork	127,50	128,90	3 156	3 181	1 270,00	1 157,00	98,40	b.d. <sup>2</sup>
M. Łeba	43,20	43,20	1 022	1 024	179,80	180,20	97,70	
Cewice	83,00	85,30	1 294	1 303	219,10	240,10	89,90	
Nowa Wieś Lęborska	125,70	127,50	2 485	2 543	458,70	476,90	88,20	
Wicko	102,10	102,70	1 415	1 493	246,60	229,60	94,60	
<b>POWIAT</b>	<b>481,50</b>	<b>487,60</b>	<b>9 372</b>	<b>9 544</b>	<b>2 374,20</b>	<b>2 283,80</b>	<b>94,90</b>	
Sieć kanalizacyjna								
Nazwa gminy	Długość czynnej sieci kanalizacyjnej [km]		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania [szt.]		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną [dam <sup>3</sup> ]		Korzystający z sieci kanalizacyjnej w % ogółu ludności [%]	
	2022 r.	2023 r.	2022 r.	2023 r.	2022 r.	2023 r.	2022 r.	2023 r.
M. Lębork	90,80	91,90	2 558	2 575	1 495,80	1 212,60	94,40	b.d. <sup>3</sup>
M. Łeba	22,60	22,60	890	895	518,20	387,50	99,90	
Cewice	73,20	78,60	895	895	195,00	201,00	79,10	
Nowa Wieś Lęborska	50,70	58,60	927	997	170,40	423,50	42,30	
Wicko	22,20	22,30	472	466	277,40	238,20	42,00	
<b>POWIAT</b>	<b>259,50</b>	<b>274,00</b>	<b>5 742</b>	<b>5 828</b>	<b>2 656,80</b>	<b>2 462,80</b>	<b>77,20</b>	

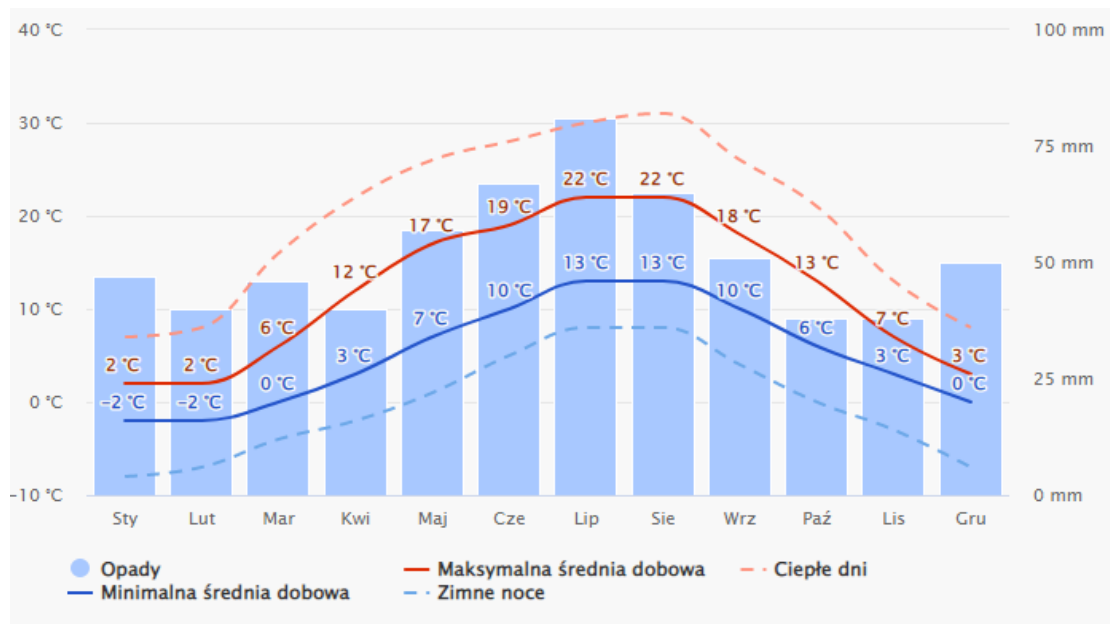
źródło: GUS, [stan na: 09.08.2024 r.]

<sup>2</sup> Dane GUS za 2023 r. będą dostępne końcem 2024 r.

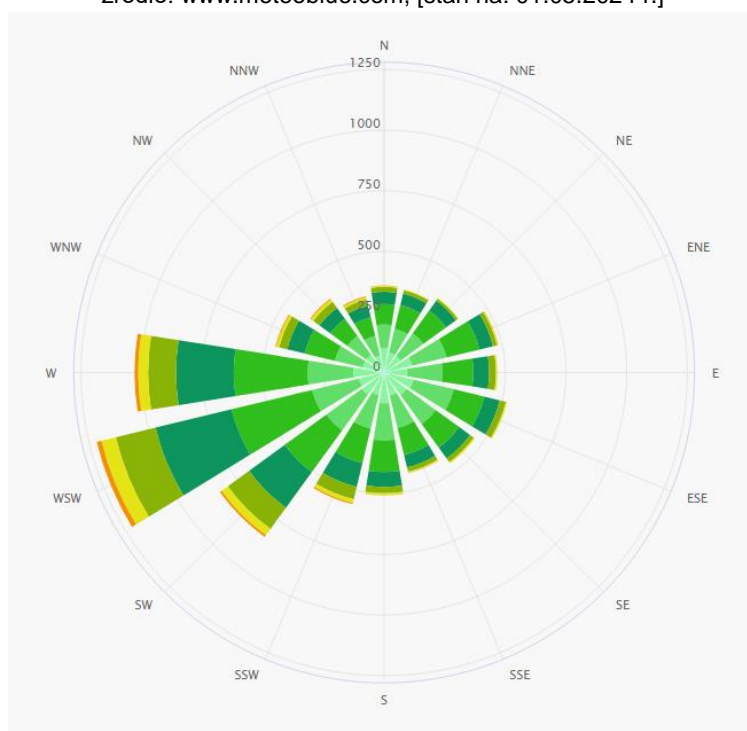
<sup>3</sup> Dane GUS za 2023 r. będą dostępne końcem 2024 r.

## 2.6. Klimat

Zgodnie z klasyfikacją Okołowicza i Martyn Powiat Lęborski leży w pomorskim regionie klimatycznym o silnym wpływie Morza Bałtyckiego. Efektem tego wpływu są łagodniejsze zimy i chłodniejsze miesiące letnie, niż w pozostałych częściach kraju. Średnia temperatura roczna wynosi około 7,5°C, natomiast średnioroczna suma opadów atmosferycznych oscyluje wokół 650 mm. Na terenie powiatu przeważają wiatry wiejące z kierunków zachodnich oraz południowo-zachodnich.



Rysunek 8. Średnie temperatury i opady występujące na terenie powiatu lęborskiego  
źródło: www.meteoblue.com, [stan na: 01.05.2024 r.]



Rysunek 9. Róża wiatrów powiatu lęborskiego  
źródło: www.meteoblue.com, [stan na: 01.05.2024 r.]

## 2.7. Wody powierzchniowe i podziemne

### 2.7.1. Wody powierzchniowe

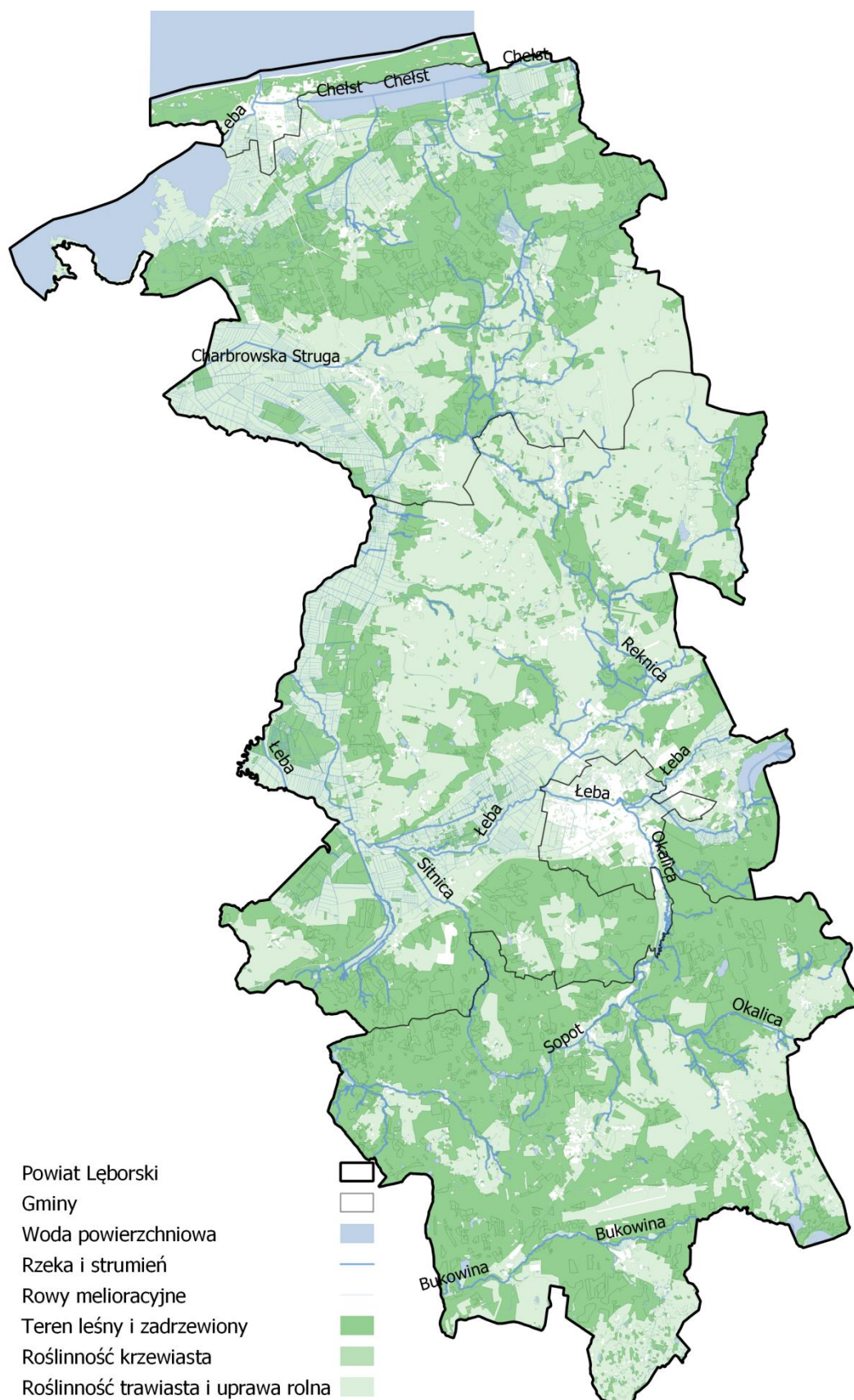
Obszar Powiatu Lęborskiego leży w zlewniach następujących rzecznych jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP):

**Tabela 13. Jednolite Części Wód Powierzchniowych znajdujące się na obszarze Powiatu Lęborskiego**

Kod JCWP	Nazwa JCWP
RW20000947419	Łupawa z dopływem z Mydlity do Bukowiny
RW20001147429	Bukowina od jez. Kamienickiego do ujścia
RW20001047649	Pogorzelica
RW20001747425499	Struga Potęgowska
RW20001147639	Łeba od Dębnicy do Pogorzelicy
RW2000104769276	Dopływ z Łabieńca
RW200010476569	Białogardzka Struga
RW20001047634	Sitnica
RW20001447699	Łeba od jez. Łebsko z Chełstem od jez. Sarbsko
RW200016476799	Łeba od Pogorzelicy do jez. Łebsko
RW20001047652	Stara Łeba
RW200010476589	Charbrowska Struga
RW200010476925	Chełst do jez. Sarbsko
RW200010476329	Kisewska Struga
RW20001047629	Okalica
RW200010476189	Węgorza
LW21040	Lubowidzkie
LW21047	Sarbsko
LW21045	Łebsko
LW21016	Kamienickie
CW20001WB2	Polskie wody przybrzeżne Basenu Gotlandzkiego

źródło: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie (<http://karty.apgw.gov.pl:4200/jcw-powierzchniowe>)





**Rysunek 10. Powiat lęborski na tle Jednolitych Części Wód Powierzchniowych**  
źródło: opracowanie własne na podstawie danych przestrzennych udostępnianych przez PGW WP

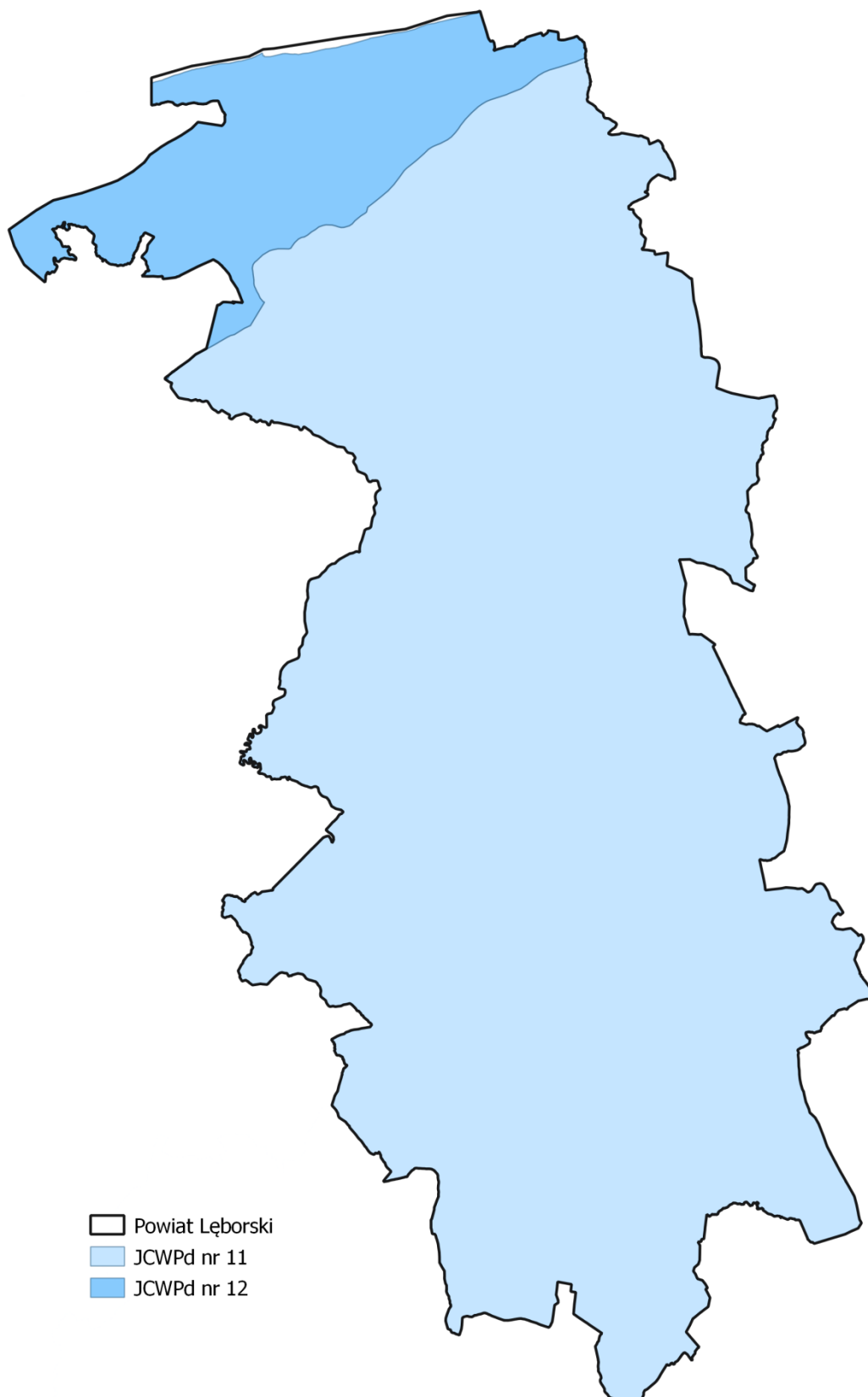
## 2.7.2. Wody podziemne

Powiat Lęborski znajduje się w zasięgu Jednolitych Części Wód Podziemnych JCWPd nr 11 oraz JCWPd nr 12. Informacje na ich temat znajdują się w poniższych tabelach.

Tabela 14. Charakterystyka JCWPd

	<b>GW200011</b>	<b>GW200012</b>
<b>Powierzchnia [km<sup>2</sup>]</b>	3 926,77	450,59
<b>Region wodny</b>	Dolnej Wisły	Dolnej Wisły
<b>Województwo</b>	Pomorskie	Pomorskie
<b>Powiaty</b>	słupski, bytowski, kartuski, lęborski, wejherowski, M. Słupsk	słupski, lęborski, wejherowski
<b>Obszar dorzecza</b>	obszar dorzecza Wisły	obszar dorzecza Wisły
<b>Obszar bilansowy</b>	Zlewnia Raduni i Motławy, Zlewnia Słupi, Zlewnia Łupawy, Zlewnia Łeby, Zlewnia Redy-Piaśnicy, Brda, Wda, Wieprza i Grabowa	Zlewnia Słupi, Zlewnia Łupawy, Zlewnia Łeby, Zlewnia Redy-Piaśnicy
<b>Rejony wodnogospodarcze</b>	Środkowa Słupia, Górna Radunia, Górna Słupia, Górna Łupawa, Dolna Łupawa, Przymorze, Wysoczyzna Damnicka, Środkowa Łeба, Górna Łeба, Wysoczyzna Żarnowiecka, Górna Reda, Piaśnica, Skotawa, Dolna Słupia, Przymorze, Pas nadmorski, Dolna Radunia, Górna Brda, Zbrzyca, Górna Wda, Górna Wieprza, Środkowa Wieprza, Dolna Wieprza, Przymorze od Wieprzy do Słupi	Dolna Łupawa, Przymorze, Wysoczyzna Damnicka, Środkowa Łeба, Wysoczyzna Żarnowiecka, Piaśnica, Dolna Słupia, Przymorze, Pas nadmorski

źródło: Państwowa Służba Hydrogeologiczna



**Rysunek 11. Lokalizacja JCWPd nr 11 oraz 12 na terenie powiatu lęborskiego**  
źródło: opracowanie własne na podstawie danych udostępnionych przez PGW WP

## 2.8. Zasoby przyrodnicze

### 2.8.1. Formy ochrony przyrody

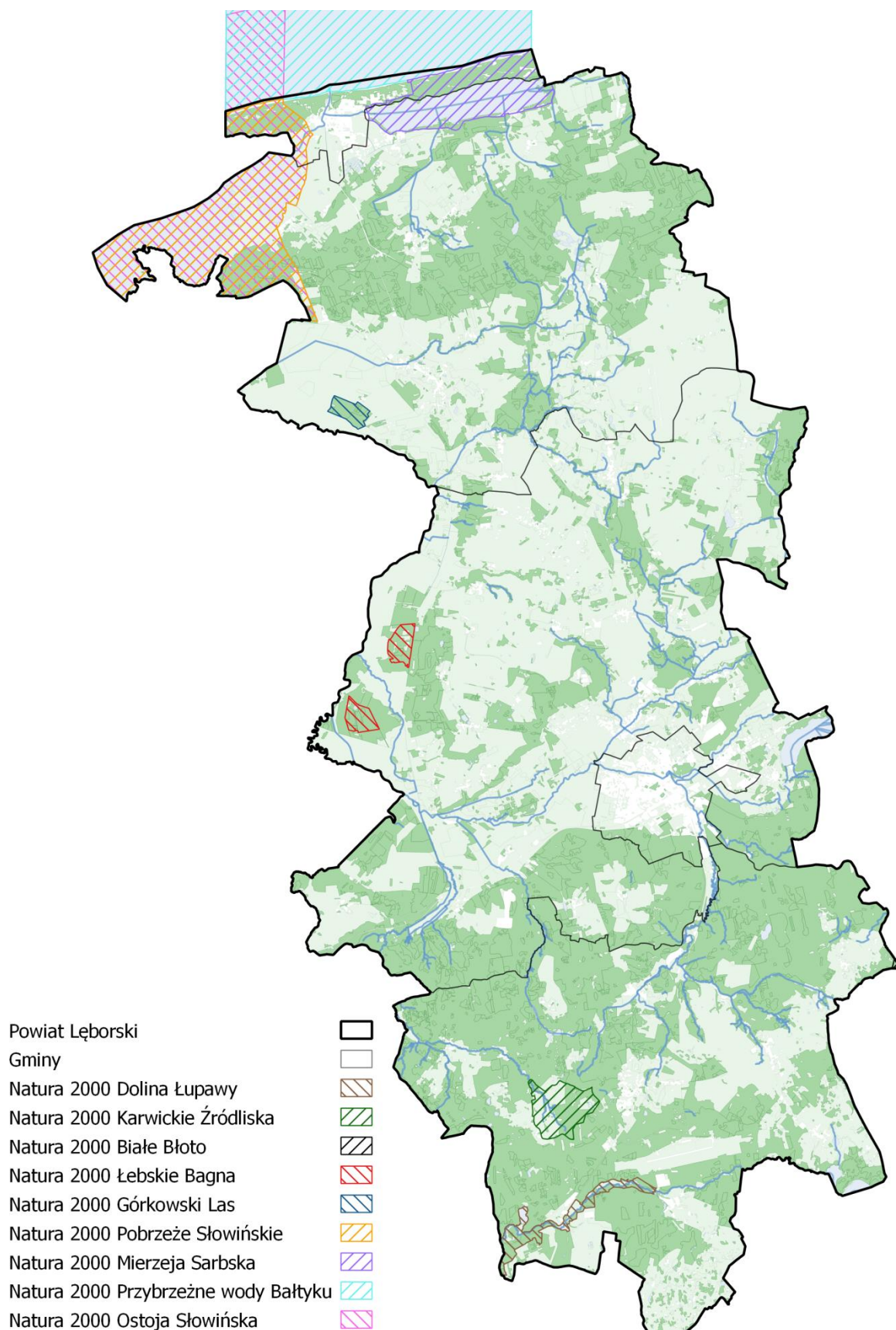
Na terenie powiatu lęborskiego występują następujące formy ochrony przyrody:

- Park narodowy:
  - Słowiński Park Narodowy,
- Obszary Natura 2000:
  - Mierzeja Sarbska,
  - Białe Błoto,
  - Łebskie Bagna,
  - Górkowski Las,
  - Dolina Łupawy,
  - Karwickie Źródłiska,
  - Ostoja Słowińska,
  - Pobrzeże Słowińskie ,
  - Przybrzeżne wody Bałtyku,
- Obszar chronionego krajobrazu:
  - Nadmorski,
  - Wzgórz Lęborskich,
  - Pradoliny Redy-Łeby,
- Rezerwaty przyrody:
  - Mierzeja Sarbska,
  - Las Górkowski,
  - Nowe Wicko,
  - Czarne Bagno,
  - Łebskie Bagno,
  - Karwickie Źródłiska,
- Zespół przyrodniczo-krajobrazowy:
  - Rynna Kamienicka,
- Użytki ekologiczne – 18 szt.,
- Pomniki przyrody – 125 szt.

**Tabela 15. Powierzchnia obszarów chronionych na terenie powiatu lęborskiego**

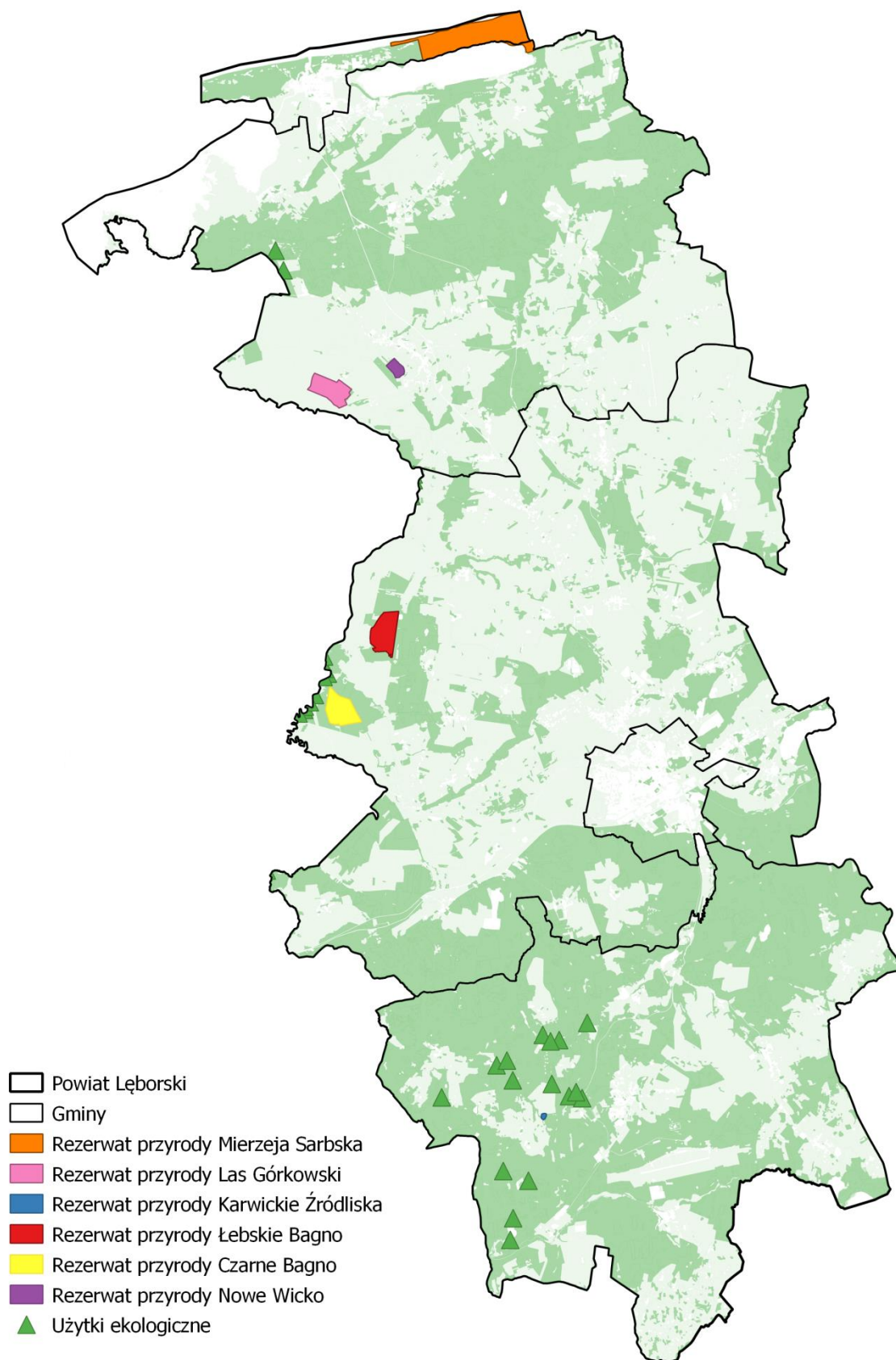
	Jedn.	2021	2022	2023
<b>ogółem</b>	<b>ha</b>	19 531,61	21 781,86	21 812,44
<b>parki narodowe</b>	<b>ha</b>	2 710,31	2 710,31	2 710,31
<b>rezerwaty przyrody</b>	<b>ha</b>	670,12	670,12	670,12
<b>rezerwaty i pozostałe formy ochrony przyrody na obszarach chronionego krajobrazu</b>	<b>ha</b>	15,10	33,57	33,57
<b>obszary chronionego krajobrazu</b>	<b>ha</b>	16 131,00	18 399,72	18 399,72
<b>użytki ekologiczne</b>	<b>ha</b>	30,35	30,35	60,93
<b>zespoły przyrodniczo-krajobrazowe</b>	<b>ha</b>	4,93	4,93	4,93

źródło: GUS [stan na: 09.07.2024 r.]

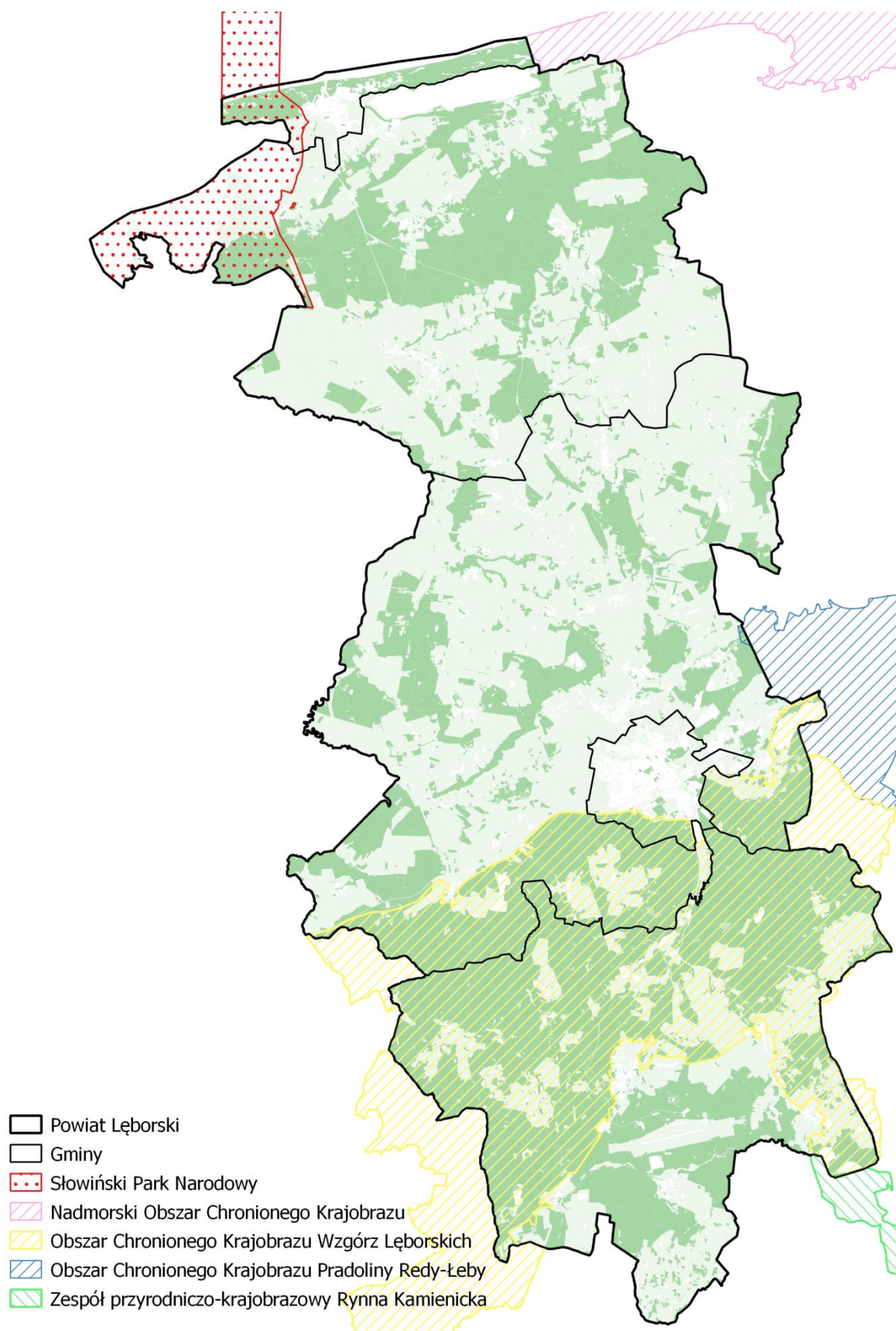


**Rysunek 12. Obszary Natura 2000 na terenie powiatu lęborskiego**

źródło: opracowanie własne na podstawie danych GDOŚ

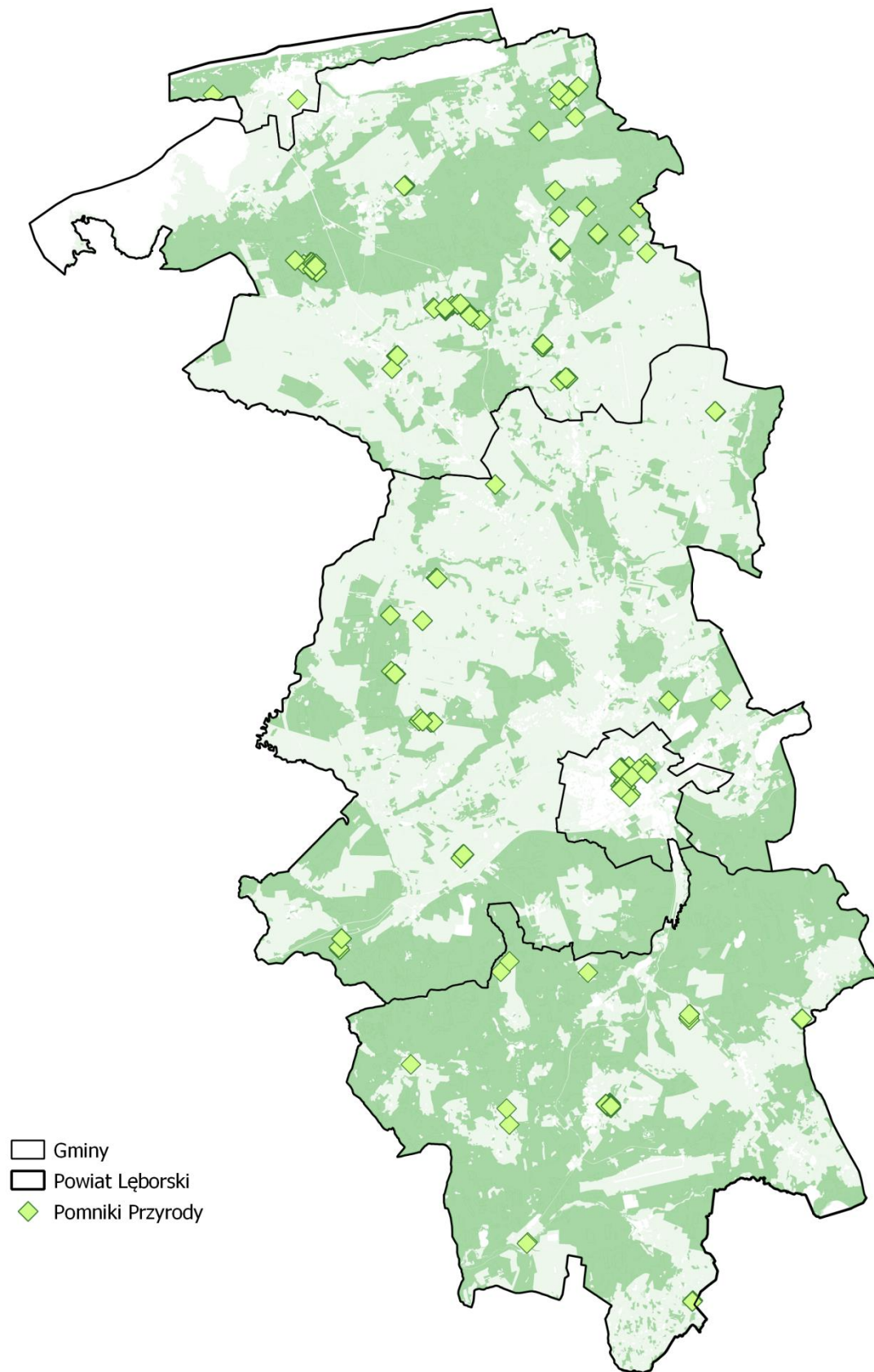


**Rysunek 13. Rezerваты przyrody oraz użytki ekologiczne na terenie powiatu lęborskiego**  
źródło: opracowanie własne na podstawie danych GDOŚ



**Rysunek 14. Park narodowy, obszar chronionego krajobrazu oraz zespół przyrodniczo-krajobrazowy na terenie powiatu lęborskiego**

źródło: opracowanie własne na podstawie danych GDOŚ



**Rysunek 15. Pomniki przyrody na terenie powiatu lęborskiego**  
źródło: opracowanie własne na podstawie danych GDOŚ



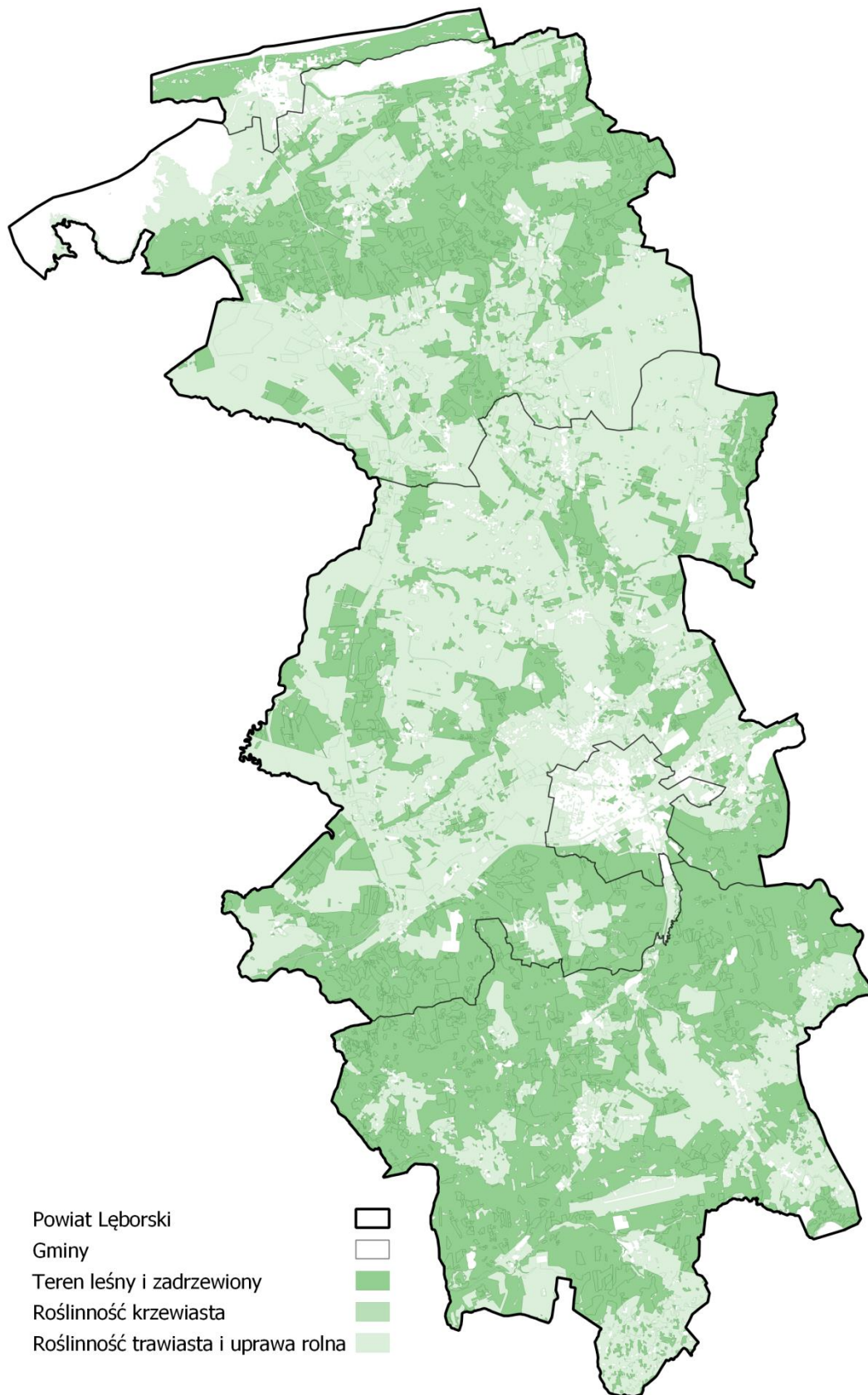
## 2.8.2. Lasy

Z danych Głównego Urzędu Statystycznego wynika, iż powierzchnia gruntów leśnych na terenie powiatu łębskiego wynosi 29 362,69 ha, co daje lesistość na poziomie 40,40 % (średnia krajowa wynosi 29,7%). Strukturę gruntów leśnych na terenie powiatu łębskiego przedstawiono w poniższej tabeli.

**Tabela 16. Struktura gruntów leśnych i terenów zieleni na terenie powiatu łębskiego**

		2021	2022	2023
<b>Powierzchnia gruntów leśnych ogółem</b>	ha	29 386,60	29 404,80	29 362,69
<b>Lesistość</b>	%	40,40	40,50	40,4
<b>Grunty leśne publiczne ogółem</b>	ha	28 109,66	28 127,86	28 085,75
<b>Grunty leśne publiczne Skarbu Państwa</b>	ha	27 969,49	27 988,85	27 941,85
<b>Grunty leśne publiczne Skarbu Państwa w zarządzie Lasów Państwowych</b>	ha	27 272,30	27 292,77	27 238,26
<b>Grunty leśne prywatne</b>	ha	1 276,94	1 276,94	1 276,94
<b>Powierzchnia lasów</b>	ha	28 571,35	28 649,36	28 607,22
<b>Parki spacerowo – wypoczynkowe</b>	szt.	9	9	9
	ha	48,73	48,73	48,73
<b>Zieleńce</b>	szt.	73	73	73
	ha	59,45	59,45	59,45
<b>Zieleń uliczna</b>	ha	8,10	8,10	8,10
<b>Tereny zieleni osiedlowej</b>	ha	44,41	27,67	27,67
<b>Parki, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej</b>	ha	152,59	135,85	135,85

źródło: GUS [stan na: 23.07.2024 r.]



**Rysunek 31. Lasy na terenie powiatu lęborskiego**  
źródło: [www.bdl.lasy.gov.pl/porta1/mapy/](http://www.bdl.lasy.gov.pl/porta1/mapy/), opracowanie własne

## 2.9. Budowa geologiczna<sup>4</sup> i zasoby kopalin

Obszar Powiatu Łębarskiego położony jest w zachodniej części platformy wschodnioeuropejskiej, w granicach tzw. wyniesienia Łeby. W profilu pokrywy osadowej platformy występują wapienie, mułowce i iłowce ordowiku oraz seria iłowców syluru. Brak jest osadów dewonu i karbonu (luka stratygraficzna). Utwory permu górnego reprezentowane są przez anhydryt, gipsy, wapienie i sole kamienne. Powyżej występują dolnotriasowe iłowce margliste, mułowce wapniste i piaskowce. Kolejna luka stratygraficzna obejmuje trias środkowy i górny, jurę oraz dolną kredę. Silnie zredukowane są natomiast utwory jury, obejmujące ropy piaszczyste i piaski. Kreda górna reprezentowana jest przez piaski, ropy, iłowce, mułowce, gezy, piaski glaukonitowe oraz, występujące rzadziej, margle. Utworami trzeciorzędowymi występującymi na obszarze powiatu są piaski glaukonitowe, mułki i ropy. Bezpośrednio na utworach trzeciorzędowych występuje pokrywa osadów zlodowaceń środkowopolskich, na którą składają się dwa poziomy glin zwałowych (zlodowacenia odry i warty) oraz towarzyszące im piaski i żwiry wodnolodowcowe, mułki, piaski zastoiskowe. W glinie zwałowej zlodowacenia odry występują porwaki osadów trzeciorzędowych. Osady zlodowaceń środkowopolskich osiągają maksymalną miąższość do ponad 70 m. Profil osadów tego piętra rozpoczynają piaski i mułki zastoiskowe o miąższości kilkunastu metrów, przykryte piaskami i żwirami wodnolodowcowymi. Powyżej występuje poziom gliny zwałowej, w wielu miejscach położonej bezpośrednio na utworach trzeciorzędowych. Miąższość glin wynosi na ogół około 10 m, ale w obniżeniach podłoża może dochodzić do 50 m. Profil osadów zaliczonych do zlodowacenia warty wygląda następująco: piaski, mułki i ropy zastoiskowe (o miąższości 15–25 m) są przykryte piaskami i żwirami wodnolodowcowymi (o miąższości około 35 m). Powyżej spoczywa poziom glin zwałowych o miąższości średnio ponad 20 m, a maksymalnie do około 60 m. W wielu miejscach poziomy glin odry i warty są nierozdzielone – i odstawiają się na powierzchni w zboczach pradoliny Łeby. Najstarszymi osadami zlodowaceń północnopolskich są mułki i piaski zastoiskowe, osiągające maksymalnie około 50 m miąższości. Na powierzchni terenu odstawiają się w środkowej części Wysoczyzny Łębarskiej. Powyżej spoczywają piaski wodnolodowcowe dolne, wykształcone, jako piaski grubo- i średnioziarniste z domieszką żwirów. Osiągają one bardzo znaczne miąższości dochodzące do ponad 60 m, zwłaszcza po południowej stronie Pradoliny Łeby, gdzie tworzą wychodnie w zboczach pradoliny. Opisane osady przechodzą obocznie w piaski, żwiry i głązy lodowcowe, miejscami wodnomorenowe, o miąższości do kilkunastu metrów, występujące w postaci soczewek lub poziomów o charakterze erozyjnym. Po ustaniu sedymentacji wodnolodowcowej, pradolina była w holocenie miejscem akumulacji: piasków i mułków jeziornych, piasków i mad rzecznych, gytii oraz torfów. U podnóża stromych stoków gromadziły się osady deluwialne, a przy ujściach bocznych dolin sypane były rozległe stożki napływowe, rozmywane i transportowane w głąb pradoliny.

Wykaz złóż surowców zlokalizowanych na terenie powiatu łębarskiego zestawiono w poniższej tabeli opracowanej na podstawie danych Państwowego Instytutu Geologicznego.

<sup>4</sup> Objasnienia do Mapy Geośrodowiskowej Polski 1:50 000. Arkusze: Łębork, Łeba,

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

**Tabela 17. Wykaz złóż surowców zlokalizowanych na terenie powiatu lęborskiego**

Lp.	ID złoża	Nazwa złoża	Czy główna	Forma złoża	Sposób eksploatacji	Powierzchnia złoża [ha]	Stan zagospodarowania
1.	KN 20065	Bukowina	Tak	pokładowa	odkrywkowy	0,76	złoże rozpoznane szczegółowo
2.	TO 17112	Cecenowo	Tak	pokładowa	odkrywkowy	389,13	złoże rozpoznane szczegółowo
3.	KN 14382	Cewice I	Tak	pokładowa	odkrywkowy	0,36	złoże eksploatowane okresowo
4.	KN 7863	Chocielewko	Tak	pokładowa	odkrywkowy	4,00	złoże eksploatowane okresowo
5.	KN 17751	Darzewo	Tak	pokładowa	odkrywkowy	9,91	złoże rozpoznane szczegółowo
6.	KN 14038	Karwica	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,39	złoże rozpoznane szczegółowo
7.	KN 6975	Kębłowo	Tak	pokładowa	odkrywkowy	4,22	eksploatacja złoża zaniechana
8.	KN 1961	Kębłowo I	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,00	złoże eksploatowane okresowo
9.	KN 19623	Kębłowo II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,68	złoże eksploatowane okresowo
10.	KN 19916	Kębłowo III	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,00	złoże rozpoznane szczegółowo
11.	KN 8271	Kębłowo Nowowiejskie	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,60	eksploatacja złoża zaniechana
12.	KN 13121	Kębłowo Nowowiejskie I	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,99	eksploatacja złoża zaniechana
13.	IB 13484	Kębłowo Nowowiejskie II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	59,04	złoże zagospodarowane
14.	KN 15948	Kębłowo Nowowiejskie II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	12,39	złoże zagospodarowane
15.	KN 17310	Kębłowo Nowowiejskie III	Tak	pokładowa	odkrywkowy	4,20	eksploatacja złoża zaniechana
16.	KN 18142	Kębłowo Nowowiejskie IV	Tak	pokładowa	odkrywkowy	16,50	złoże eksploatowane okresowo
17.	KN 18610	Kębłowo Nowowiejskie V	Tak	pokładowa	odkrywkowy	14,71	złoże zagospodarowane
18.	KN 18639	Kębłowo Nowowiejskie VI	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,68	eksploatacja złoża zaniechana
19.	KN 11163	Krępkowice	Tak	pokładowa	odkrywkowy	4,16	eksploatacja złoża zaniechana

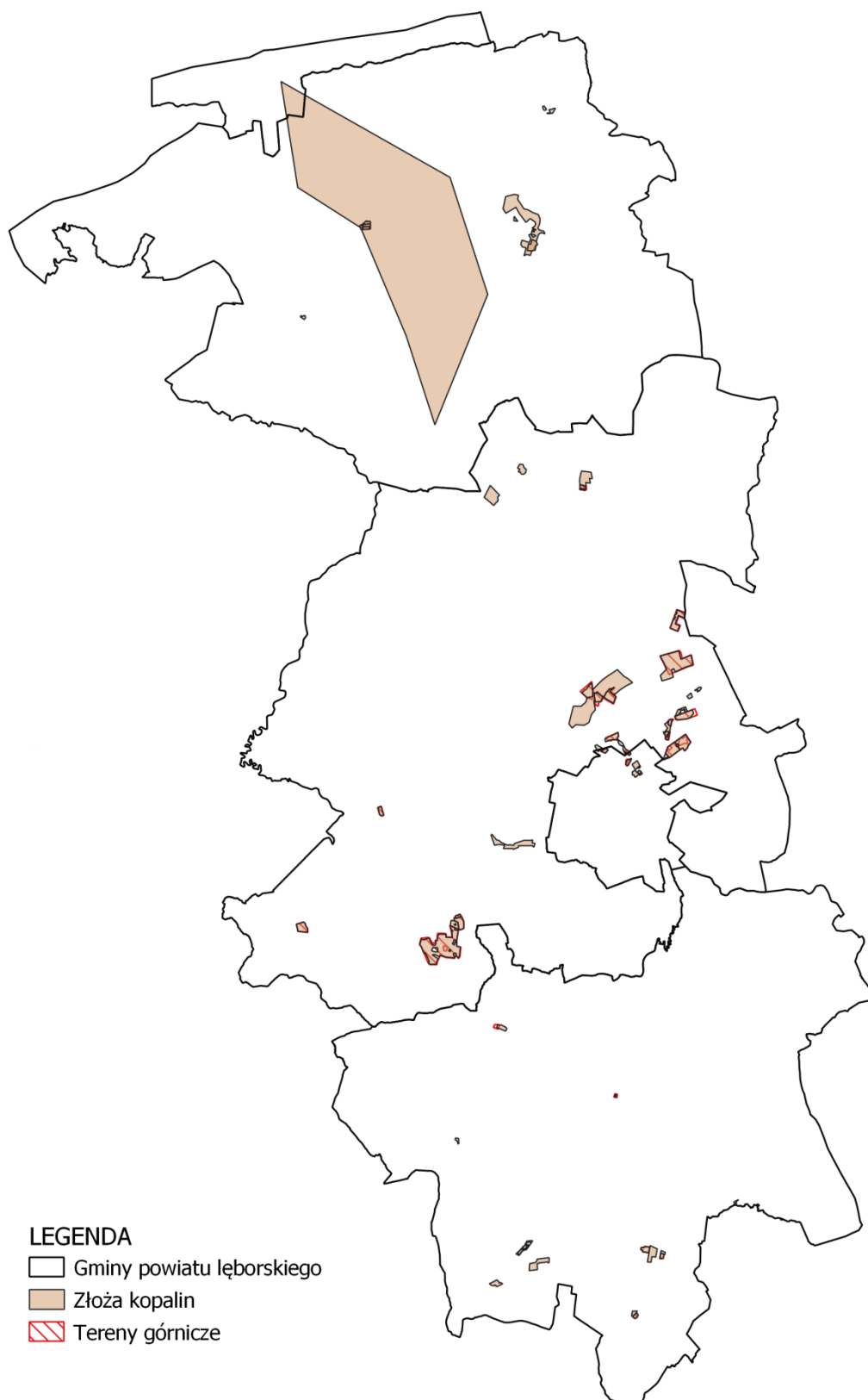
*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>ID złoża</b>	<b>Nazwa złoża</b>	<b>Czy główna</b>	<b>Forma złoża</b>	<b>Sposób eksploatacji</b>	<b>Powierzchnia złoża [ha]</b>	<b>Stan zagospodarowania</b>
20.	TO 19040	Leśnice	Tak	pokładowa	odkrywkowy	22,59	złoże rozpoznane szczegółowo
21.	IB 2482	Lębork	Tak	pokładowa	odkrywkowy	18,60	złoże eksploatowane okresowo
22.	IB 2481	Lębork V	Tak	pokładowa	odkrywkowy	5,29	eksploatacja złoża zaniechana
23.	IB 10456	Lębork VI	Tak	pokładowa	odkrywkowy	0,49	eksploatacja złoża zaniechana
24.	IB 11926	Lębork VII	Tak	pokładowa	odkrywkowy	3,79	złoże rozpoznane szczegółowo
25.	KN 16614	Lębork X	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,98	złoże eksploatowane okresowo
26.	IB 3225	Lędziechowo	Tak	pokładowa	odkrywkowy	6,50	eksploatacja złoża zaniechana
27.	KN 2008	Lędziechowo II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	19,28	złoże rozpoznane szczegółowo
28.	SK 294	Łeba	Tak	pokładowa	odkrywkowy	3 260,00	złoże rozpoznane wstępnie
29.	KN 4996	Łebieniec	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,10	eksploatacja złoża zaniechana
30.	KN 10411	Łebieniec II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	4,32	eksploatacja złoża zaniechana
31.	KN 18474	Łebieniec III	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,10	złoże rozpoznane szczegółowo
32.	KN 10975	Łebień	Tak	pokładowa	odkrywkowy	0,72	złoże eksploatowane okresowo
33.	KN 19869	Łebień 2	Tak	pokładowa	odkrywkowy	16,23	złoże rozpoznane szczegółowo
34.	KN 18422	Łebień I	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,20	złoże zagospodarowane
35.	IB 2478	Nowa Wieś Lęborska	Tak	pokładowa	odkrywkowy	121,04	złoże rozpoznane szczegółowo
36.	IB 11924	Nowa Wieś Lęborska II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	27,26	złoże eksploatowane okresowo
37.	KN 3938	Oskowo	Tak	pokładowa	odkrywkowy	7,21	złoże rozpoznane szczegółowo
38.	KN 8270	Oskowo II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	4,26	eksploatacja złoża zaniechana

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>ID złoża</b>	<b>Nazwa złoża</b>	<b>Czy główna</b>	<b>Forma złoża</b>	<b>Sposób eksploatacji</b>	<b>Powierzchnia złoża [ha]</b>	<b>Stan zagospodarowania</b>
39.	KN 3947	Oskowo III	Tak	pokładowa	odkrywkowy	5,06	złóże rozpoznane szczegółowo
40.	KN 1933	Oskowo IV	Tak	pokładowa	odkrywkowy	13,10	eksploatacja złoża zaniechana
41.	KN 19895	Pieski	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,00	złóże zagospodarowane
42.	KN 21111	Pieski I	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,00	złóże rozpoznane szczegółowo
43.	KN 11300	Podroże	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,42	eksploatacja złoża zaniechana
44.	KN 12254	Pogorzelnice II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	86,86	złóże zagospodarowane
45.	KN 12255	Pogorzelnice III	Tak	pokładowa	odkrywkowy	5,46	eksploatacja złoża zaniechana
46.	KN 13468	Pogorzelnice IV	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,65	złóże zagospodarowane
47.	KN 13636	Pogorzelnice V	Tak	pokładowa	odkrywkowy	9,38	złóże zagospodarowane
48.	KR 162	Roszczyce	Tak	pokładowa	odkrywkowy	82,48	eksploatacja złoża zaniechana
49.	KR 9024	Roszczyce II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	8,60	eksploatacja złoża zaniechana
50.	KN 17676	Siemirowice	Tak	pokładowa	odkrywkowy	15,83	złóże zagospodarowane
51.	KN 19897	Siemirowice I	Tak	pokładowa	odkrywkowy	2,00	złóże zagospodarowane
52.	KN 20938	Siemirowice II	Tak	pokładowa	odkrywkowy	1,36	złóże rozpoznane szczegółowo
53.	KN 10496	Ulinia	Tak	pokładowa	odkrywkowy	3,60	eksploatacja złoża zaniechana
54.	KN 18503	Wilkowo Nowowiejskie	Tak	pokładowa	odkrywkowy	13,80	złóże rozpoznane szczegółowo

źródło: Państwowy Instytut Geologiczny - Państwowy Instytut Badawczy, [stan na: 01.05.2024 r.]



**Rysunek 16. Złoża surowców zlokalizowanych na terenie powiatu lęborskiego**  
źródło: opracowanie własne

## 2.10. Gleby

Rodzaje gleb występujące na terenie powiatu lęborskiego są determinowane przez rodzaj skał, na których zostały utworzone, oraz przez warunki glebotwórcze występujące w poszczególnych obszarach powiatu. Na jego terenie można wyróżnić następujące rodzaje gleb:

- Gleby bielicowe – gleby tworzące się na różnego rodzaju piaskach, dochodzi w nich do procesu wymywania niektórych związków chemicznych tworzących minerały co nazywane jest bielicowaniem;
- Gleby płowe - tworzące się na skałach kwaśnych i zasadowych oraz utworach ilowych, posiadają one zróżnicowany na poziomy genetyczny profil;
- Gleby brunatne - powstające na glinach zwałowych oraz piaskach i piaskowcach, można wśród nich wyróżnić:
  - Brunatno – kwaśne, tworzące się na podłożach bogatych w związki fosforu, potasu, wapnia i magnezu;
  - Brunatno – wylugowane, które cechują się wylugowaniem górnej części profilu z kationów zasadowych oraz brakiem zawartości węglanu wapnia, co ogranicza ich żyzność;
- Gleby torfowe – gleby te tworzą się na obszarach o dużej, stałej wilgotności. Zachodzi w nich bagienny proces torfotwórczy związany z przemianami materii organicznej w warunkach beztlenowych i przy dużej wilgotności;
- Gleby torfowo-murszowe – gleby te powstają z torfów przekształconych częściowo lub w całości, w gleby murszowe. Murszenie polega na stopniowej mineralizacji i humifikacji torfu pod wpływem osuszania oraz działania drobnoustrojów;
- Mady – są to gleby tworzące się w wyniku nagromadzenia się materiałów niesionych przez wody rzeczne.

### Klasy bonitacyjne

Na terenie powiatu lęborskiego dominują gleby III – VI klasy bonitacyjnej.

Tabela 18. Klasy bonitacyjne gleb

<b>klasa I</b>	Gleby orne najlepsze. Są to gleby położone w dobrych warunkach fizjograficznych, najbardziej zasobne w składniki pokarmowe, posiadają dobrą naturalną strukturę, są łatwe do uprawy (czynne biologicznie, przepuszczalne, przewiewne, ciepłe, wilgotne).
<b>klasa II</b>	Gleby orne bardzo dobre. Mają skład i właściwości podobne (lub nieco gorsze) jak gleby klasy I, jednak położone są w mniej korzystnych warunkach terenowych lub mają gorsze warunki fizyczne, co powoduje, że plony roślin uprawianych na tej klasie gleb, mogą być niższe niż na glebach klasy I.
<b>klasa III</b>	Gleby orne średnio dobre. W porównaniu do gleb klas I i II, posiadają gorsze właściwości fizyczne i chemiczne, występują w mniej korzystnych warunkach fizjograficznych. Odznaczają się dużym wahaniem poziomu wody w zależności od opadów atmosferycznych. Na glebach tej klasy można już zaobserwować procesy ich degradacji.
<b>klasa IV</b>	Gleby orne średnie. Plony roślin uprawianych na tych glebach są wyraźnie niższe niż na glebach klas wyższych, nawet, gdy utrzymywane są one w dobrej kulturze rolnej. Są mało przewiewne, zimne, mało czynne biologicznie. Gleby te są bardzo podatne na wahania poziomu wód gruntowych (zbyt podmokłe lub przesuszone).
<b>klasa V</b>	Gleby orne słabe. Są ubogie w substancje organiczne, mało żyzne i nieurodzajne. Do tej klasy zaliczmy również gleby położone na terenach niezmeliorowanych albo takich, które do melioracji się nie nadają.



<b>klasa VI</b>	Gleby orne najsłabsze. W praktyce nadają się tylko do zalesienia. Posiadają bardzo niski poziom próchnicy. Próba uprawy roślin na glebach tej klasy niesie ze sobą duże ryzyko uzyskania bardzo niskich plonów.
-----------------	---

### Użytkowanie powierzchni ziemi na terenie powiatu lęborskiego

Dane statystyczne na temat struktury użytków rolnych zostały zestawione poniżej.

**Tabela 19. Użytkowanie powierzchni ziemi na terenie powiatu lęborskiego**

			Powiat	
<b>Powierzchnia ogólna gruntów</b>			<b>70 789,1592</b>	
Grunty rolne	użytki rolne	grunty orne	20 482,6492	
		sady	5,9405	
		łąki trwałe	7 422,3728	
		pastwiska trwałe	3 382,5906	
		grunty rolne zabudowane	604,1545	
		grunty pod stawami	72,0092	
		grunty pod rowami	427,1750	
		grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych	348,9214	
	nieużytki		1 322,1945	
Grunty leśne	lasy		29 349,1774	
	grunty zadrzewione i zakrzewione		86,6183	
Grunty zabudowane i zurbanizowane	tereny mieszkalne		735,1943	
	tereny przemysłowe		248,0665	
	inne tereny zabudowane		413,5967	
	zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy		150,6930	
	tereny rekreacyjno-wypoczynkowe		157,3396	
	użytki kopalne		59,7195	
	tereny komunikacyjne	drogi		1 717,2392
		tereny kolejowe		252,5511
		inne tereny komunikacyjne		24,1095
		grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych		35,0602
Grunty pod wodami	morskimi wewnętrznymi		175,9537	
	powierzchniowymi płynącymi		2 812,5380	
	powierzchniowymi stojącymi		59,6727	
Tereny różne			443,6218	

źródło: Starostwo Powiatowe w Lęborku, [stan na: 06.06.2024 r.]

### 3. Zakres realizacji Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego za lata 2022-2023

Realizacja działań wyznaczonych w Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030 została zaprezentowana z podziałem na obszary interwencji, cele, kierunki interwencji i zadania. Stopień realizacji zadań opisany został strzałkami:

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

#### 3.1. Klimat i jakość powietrza



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 25 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji klimat i jakość powietrza.

Tabela 20. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji klimat i jakość powietrza

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Poprawa jakości powietrza			
Kierunek: Działalność kontrolno-pomiarowa			
1.	Kontrola podmiotów gospodarczych w zakresie przestrzegania przepisów prawa i warunków decyzji administracyjnych w zakresie wprowadzania gazów i pyłów do powietrza	WIOŚ w Gdańsku	↑
2.	Monitoring zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego	Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku	↔
3.	Kontrola jakości paliwa spalanego w indywidualnych systemach grzewczych	Gminy	↑
Kierunek: Osiągnięcie poziomów dopuszczalnych zanieczyszczeń powietrza: pyłu PM10 i pyłu PM2,5; osiągnięcie poziomu docelowego benzo(a)pirenu			
4.	Aktualizacja założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe	Gminy	↑
5.	Wymiana oraz modernizację systemów ogrzewania w budynkach użyteczności publicznej	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy, właściciele oraz zarządcy budynków użyteczności publicznej	↑
6.	Wymiana oraz modernizację systemów ogrzewania budynków indywidualnych	mieszkańcy, zarządcy budynków	↑
7.	Gazyfikacja gminy Cewice - zakres rzeczowy: gazociągi średniego ciśnienia dn225/160/110/63PE	Polska Spółka Gazownictwa sp z o. o.	→
8.	Gazyfikacja Żelazkowo - zakres rzeczowy: gazociągi średniego ciśnienia dn180/125/63PE	Polska Spółka Gazownictwa sp z o. o.	→

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania</b>	<b>Realizatorzy</b>	<b>Stan realizacji</b>
9.	Gazyfikacja Spółdzielcza Lębork - zakres rzeczowy: gazociągi średniego ciśnienia dn160/110/63	Polska Spółka Gazownictwa sp z o. o.	↑
10.	Wspólny dla organizatorów i przewoźników system poboru opłat za przewozy w zbiorowym transporcie pasażerskim oraz system jednolitej informacji pasażerskiej	Miasto Lębork	↑
11.	Utwardzenie dróg lub poboczy w celu redukcji wtórnego unosu pyłu z dróg, modernizacja dróg i budowa dróg	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy, zarządcy dróg	↑
12.	Budowa, rozbudowa oraz modernizacja ścieżek rowerowych	Gminy	↑
13.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Maszewo Lęborskie	Gmina Cewice	↑
14.	Budowa ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Kamieniec	Gmina Cewice	↑
15.	Ścieżki rowerowe R-10	Miasto Łeba	↑
16.	Rowerem pieszo i na rolkach nad rzekę Łebę - I etap	Miasto Lębork	→
17.	Utrzymanie działań ograniczających emisję wtórną pyłu poprzez regularne utrzymanie czystości nawierzchni (czyszczenie metodą mokrą)	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy, zarządcy dróg	↑
18.	Termomodernizacji budynków indywidualnych oraz użyteczności publicznej	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy, właściciele oraz zarządcy budynków użyteczności publicznej	↑
19.	Promowanie „zielonych zamówień publicznych”	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy	↓
20.	Współpraca z organizacjami ekologicznymi w zakresie opracowania i prowadzenia akcji promocyjno-edukacyjnych w zakresie ochrony powietrza (kampanie przed sezonem grzewczym uświadamiające wpływ zanieczyszczeń powietrza na zdrowie oraz szkodliwość spalania odpadów w piecach domowych)	Gminy	↑
<b>Kierunek: Rozwój energetyki odnawialnej</b>			
21.	Pozyskiwanie energii ze źródeł odnawialnych - słońca, wiatru, wody, biomasy i biogazu (do produkcji energii elektrycznej i ciepłej)	Starostwo Powiatowe w Lęborku, osoby fizyczne, wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe, przedsiębiorstwa	↑
22.	Aktualizacja założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe z określeniem możliwości wykorzystania OZE	Gminy	↑

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
23.	Uwzględnianie w planach zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących korzystania z OZE	Gminy	↑
24.	Promowanie odnawialnych źródeł energii	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy, przedsiębiorstwa, organizacje pozarządowe	↑
25.	Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne	Starostwo Powiatowe w Lęborku, gminy, zarządcy dróg	↑

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

**1. Kontrola podmiotów gospodarczych w zakresie przestrzegania przepisów prawa i warunków decyzji administracyjnych w zakresie wprowadzania gazów i pyłów do powietrza**

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, delegatura w Słupsku w okresie od 01.01.2022 r. do 31.12.2023 r. przeprowadził 16 kontroli podmiotów gospodarczych w zakresie przestrzegania przepisów prawa i warunków decyzji administracyjnych w zakresie wprowadzania gazów i pyłów do powietrza.

**2. Monitoring zanieczyszczenia powietrza atmosferycznego**

Zgodnie z art. 88 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2024 r. poz. 54 z późn. zm.) oceny jakości powietrza i obserwacji zmian dokonuje się w ramach państwowego monitoringu środowiska. Podstawowym celem monitoringu jakości powietrza jest uzyskanie informacji o poziomach stężeń substancji w powietrzu oraz wyników ocen jakości powietrza. W celu oceny jakości powietrza na terenie województwa pomorskiego wyznaczono 2 strefy:

- Aglomeracja trójmiejska– kod strefy PL2201;
- Strefa pomorska – kod strefy PL2202, do której należy powiat lęborski.

W 2022 r. w ramach systemu PMS na terenie województwa pomorskiego funkcjonowało ogółem 16 stacji pomiarowych. Natomiast w 2023 r. funkcjonowało ogółem 14 stacji pomiarowych. Na terenie powiatu lęborskiego występowały 2 stacje pomiarowe:

- Lębork, ul. Malczewskiego,
- Łeba, ul. Rąbka 1a (IMGW).

**Tabela 21. Wynikowe klasy dla poszczególnych zanieczyszczeń, uzyskane w ocenie rocznej w 2022 i 2023 r. dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony zdrowia dla strefy pomorskiej**

Strefa pomorska	Symbol klasy wynikowej											
	SO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	O <sub>3</sub> <sup>1)</sup>	PM10	Pb	As	Cd	Ni	B(a)P	PM2,5 <sup>2)</sup>
2022	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A1
2023	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	C	A1

1) Dla ozonu – poziom celu długoterminowego, strefy uzyskały klasę D2.

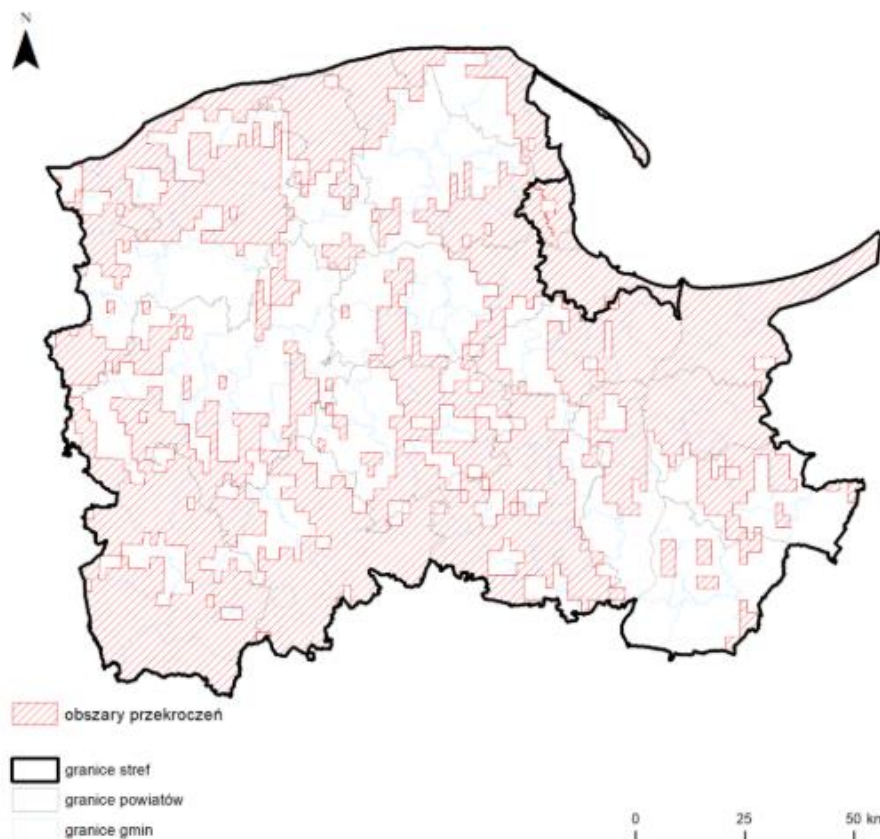
2) Dla pyłu zawieszonego PM2,5 – poziom dopuszczalny I faza, strefy uzyskały klasę A.

źródło: *Roczna ocena jakości powietrza w województwie pomorskim, raport wojewódzki za rok 2022, 2023*

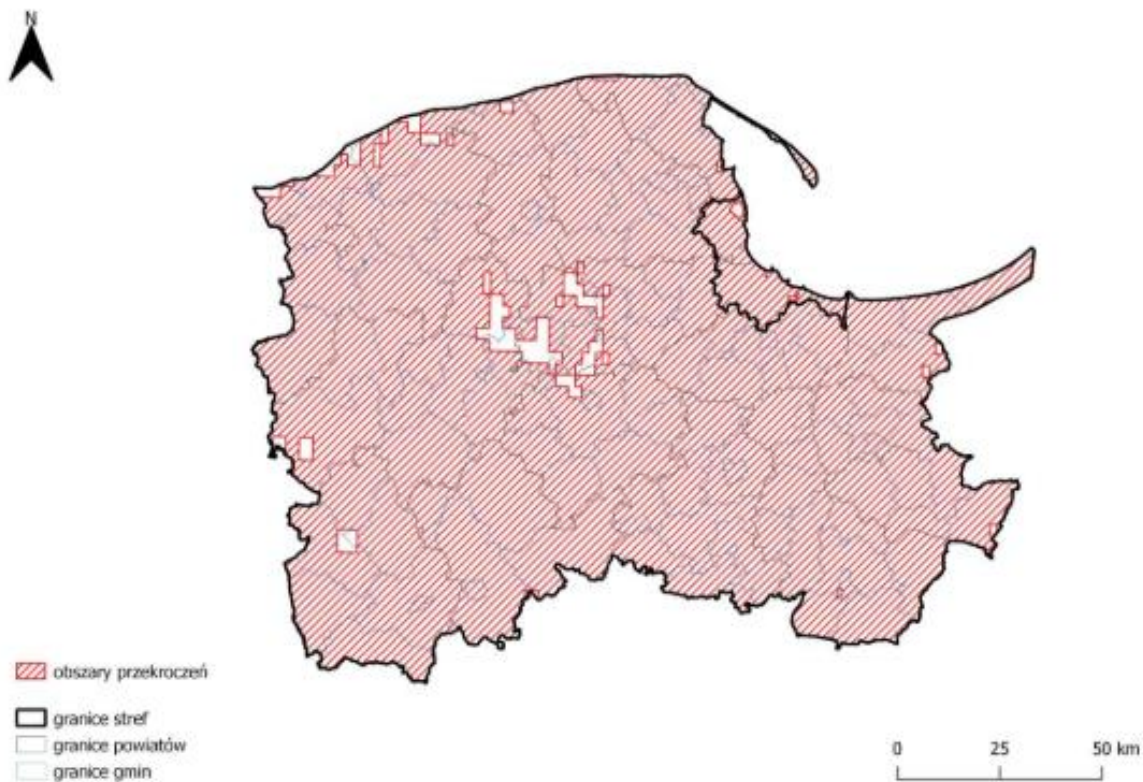
Na podstawie oceny jakości powietrza oraz klasyfikacji stref województwa pomorskiego za rok 2022 i 2023, według kryterium ochrony zdrowia ludzi, stwierdzono przekroczenie poziomu docelowego w zakresie benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10 dla strefy pomorskiej. W przypadku oceny pod kątem poziomu celu długoterminowego dla ozonu, obie strefy (aglomeracja trójmiejska oraz strefa pomorska) uzyskały klasę D2.

Największym problemem w województwie pomorskim są wysokie stężenia benzo(a)pirenu, zawartego w pyłe zawieszonym PM10. Podobnie jak w latach poprzednich, wysokie wartości stężeń tego zanieczyszczenia rejestrowano w okresach grzewczych (styczeń – marzec, październik – grudzień). Przekroczenie poziomu docelowego B(a)P w 2022 i 2023 r. zarejestrowały wszystkie stacje pomiarowe w województwie w strefie pomorskiej. Główną przyczyną przekroczeń jest emisja pochodząca z indywidualnego ogrzewania budynków.

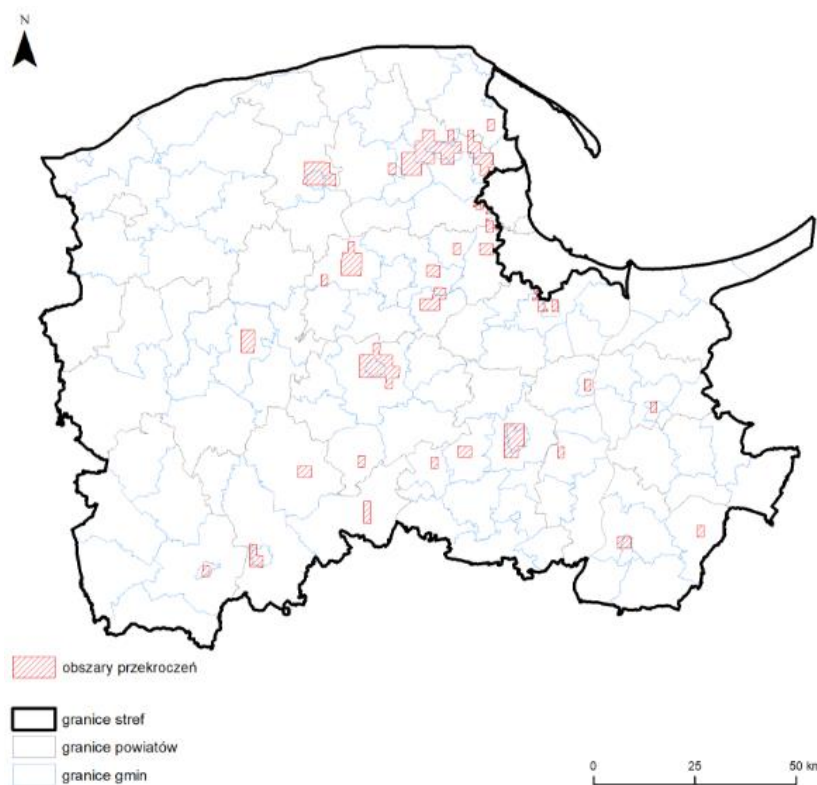
W sezonie letnim rejestrowany jest wzrost stężeń ozonu, spowodowany obecnością w atmosferze jego prekursorów oraz w dużej mierze warunkami meteorologicznymi. W 2022 i 2023 r. nie stwierdzono przekroczenia poziomu docelowego ozonu określonego dla kryterium ochrony zdrowia ludzi. Odnotowano jednak, podobnie jak w latach poprzednich, przekroczenie poziomu celu długoterminowego, które wystąpiło na wszystkich stacjach pomiarowych w województwie.



**Rysunek 17. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu celu długoterminowego dla ozonu określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2022 r.**  
źródło: GIOŚ

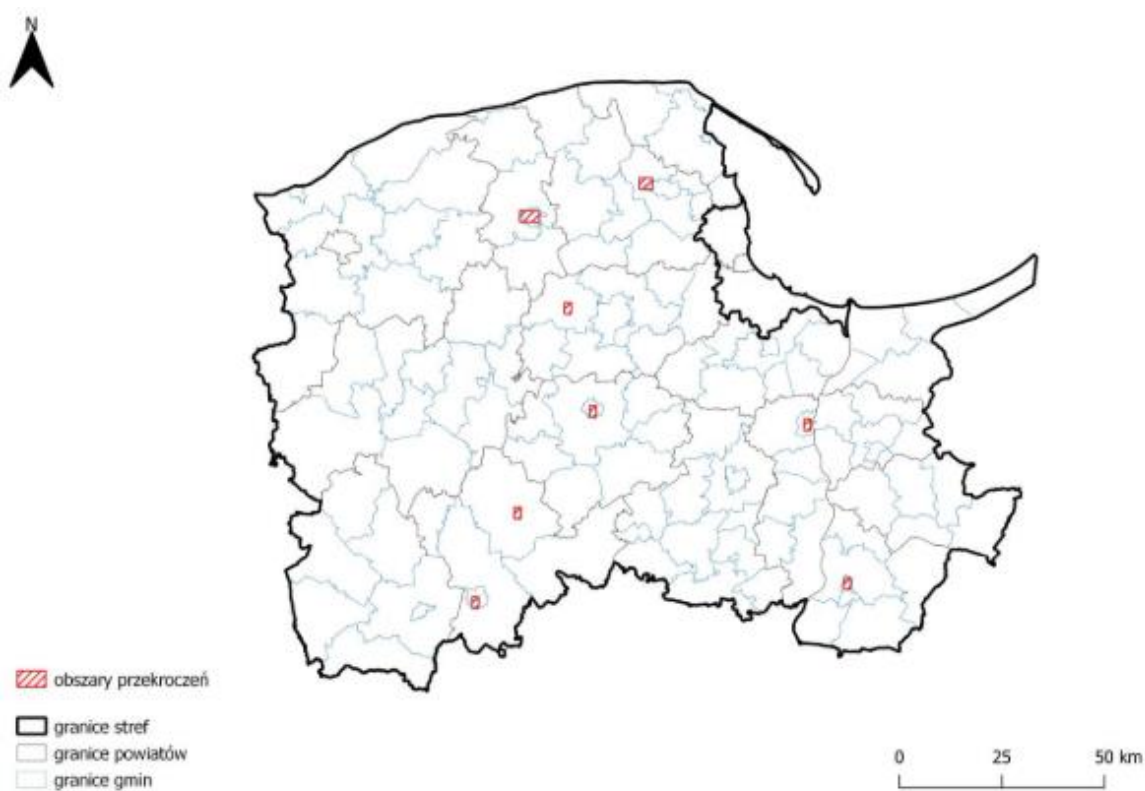


**Rysunek 18. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu celu długoterminowego dla ozonu określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2023 r.**  
źródło: GIOŚ



**Rysunek 19. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu docelowego benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10, określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2022 r.**

źródło: GIOŚ



**Rysunek 20. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu docelowego benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10, określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2023 r.**

źródło: GIOŚ

Jak wynika z powyższego rysunku, ponadnormatywne zanieczyszczenie w pyłe PM10 występuje na terenie powiatu lęborskiego.

W 2022 i 2023 r. dla strefy pomorskiej przeprowadzono ocenę roczną pod kątem ochrony roślin. Ich wyniki przedstawiono w poniższej tabeli.

**Tabela 22. Klasy stref dla poszczególnych zanieczyszczeń, uzyskane w ocenie za 2022 i 2023 rok dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony roślin - klasyfikacja podstawowa**

Strefa pomorska	Symbol klasy wynikowej		
	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	O <sub>3</sub> <sup>1)</sup>
2022	A	A	A
2023	A	A	A

źródło: GIOŚ

### Stan jakości powietrza (tło) na terenie powiatu lęborskiego w 2022 i 2023 r.

**Tabela 23. Wyniki pomiaru jakości powietrza na terenie powiatu lęborskiego w 2023 r.**

Stężenie	Wartość 2022	Wartość 2023
<b>Dwutlenek azotu</b> (nr CAS 10102-44-0)	Sa = 4 - 10 µg/m <sup>3</sup>	Sa = 3 - 10 µg/m <sup>3</sup>
<b>Dwutlenek siarki</b> (nr CAS 7446-09-5)*	Sa = 1 - 3 µg/m <sup>3</sup>	Sa = 1 - 3 µg/m <sup>3</sup>
<b>Pył zawieszony PM10</b>	Sa = 10 - 23 µg/m <sup>3</sup>	Sa = 11 - 20 µg/m <sup>3</sup>
<b>Pył zawieszony PM2,5</b>	Sa = 6 - 19 µg/m <sup>3</sup>	Sa = 7 - 15 µg/m <sup>3</sup>
<b>Benzen</b> (nr CAS 71-43-2)	Sa = 0,4 - 0,8 µg/m <sup>3</sup>	Sa = 0,5 - 1 µg/m <sup>3</sup>
<b>Ołów</b> (nr CAS 7439-92-1)**	Sa = 0,002 – 0,004 µg/m <sup>3</sup>	Sa = 0,003 – 0,006 µg/m <sup>3</sup>

źródło: Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Gdańsku

\* Poziom dopuszczalny jako wartość średnioroczna dla SO<sub>2</sub> jest określony w polskim prawie jedynie pod kątem ochrony roślin, co oznacza, że norma ta nie dotyczy stref będących aglomeracjami lub miastami o których mowa w ustawie Prawo ochrony środowiska.

\*\* Stężenie oznaczone jako suma metalu i jego związków w pyłe zawieszonym PM10.

### Czujniki jakości powietrza na terenie powiatu lęborskiego

W Lęborku są zamontowane 4 czujniki monitorujące jakość powietrza: na terenie Przedszkola Nr 9 (czujnik skierowany jest w stronę ul. Glinianej i osiedla domów jednorodzinnych), na terenie Szkoły Podstawowej Nr 5 (czujnik skierowany w stronę zabudowy ul. Kościuszki i Bema) oraz na terenie Szkoły Podstawowej Nr 7 (czujnik skierowany jest w stronę zabudowy przy ul. Targowej, Skargi i Staszica). Jeden z czujników jest czujnikiem mobilnym i jest wykorzystywany w przypadku zgłoszeń i montowany w lokalizacjach innych, wymagających zbadania jakości powietrza. Łączny koszt abonamentu za wszystkie czujniki poniesiony w roku 2023 wyniósł 7 380,00 zł. Dodatkowo przy ul. Malczewskiego zamontowana jest stacja pomiarowa Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, która również mierzy jakość powietrza w tym rejonie miasta. Wgląd do bieżących wyników pomiarów, zarówno z czujników „urzędowych”, jak i ze stacji GIOŚ dostępny jest ze strony internetowej: [www.panel.syngeos.pl/sensor/pm10](http://www.panel.syngeos.pl/sensor/pm10), wybierając konkretną lokalizację. Na holu głównym Urzędu Miejskiego zamontowany jest monitor, który również pokazuje bieżące wyniki pomiarów z ww. czujników i stacji pomiarowej.



### **3. Kontrola jakości paliwa spalane w indywidualnych systemach grzewczych**

Gminy powiatu lęborskiego w ramach bieżącej działalności kontrolują nieruchomości pod kątem spalanych paliw w indywidualnych systemach grzewczych.

Straż Miejska w Lęborku w 2022 r. wykonała na terenie Miasta Lębork 22 kontrole posesji w tym budynki wielorodzinne. Miały miejsce również 2 sesje: 25.01.2022 r. kontrola 10 nieruchomości i 01.12.2022 r. 11 nieruchomości, monitorowania zanieczyszczeń powietrza za pomocą drona we współpracy z firmą „BADOR”. Kontrolę przeprowadzono przy współudziale pracowników Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Lęborku - nałożono 1 MKK. Natomiast w 2023 r. przeprowadzono 6 kontroli posesji w tym budynki wielorodzinne – nałożono 1 MKK. Całkowity koszt zadań wyniósł 7 002,70 zł i został pokryty z budżetu miasta.

### **4. Aktualizacja założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe**

Szczegółowe dane dotyczące przebiegu zadania zostały opisane w zadaniu nr 22 pn. „Aktualizacja założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe z określeniem możliwości wykorzystania OZE”.

### **5. Wymiana oraz modernizację systemów ogrzewania w budynkach użyteczności publicznej**

Na terenie powiatu lęborskie w raportowanych latach realizowano zadanie polegające na wymianie oraz modernizacji systemów ogrzewania w budynkach użyteczności publicznej.

#### Powiat Lęborski

W 2022 r. Starostwo Powiatowe w Lęborku przyznało środki finansowe w łącznej wysokości 92 400,00 zł dla Powiatowego Urzędu Pracy w Lęborku na realizację zadania inwestycyjnego dotyczącego przyłączenia budynku PUP do miejskiej sieci ciepłowniczej. Po wydaniu warunków technicznych przez MPEC Sp. z o.o. w Lęborku została zawarta umowa o przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku urzędu. Całkowity koszt wyniósł 88 648,49 zł. W 2022 r. wykonana została również modernizacja sieci CO w budynku Domu Pomocy Społecznej nr 2. Koszt zadania wyniósł 43 468,99 zł i został poniesiony z budżetu DPS.

#### Gmina Cewice

W 2022 r. wykonana została modernizacja sieci ciepłowniczej budynku UG – pompy ciepła. Zadanie obejmowało montaż trzech pomp ciepła, pompy obiegowej C.O., zasobnika buforowego o poj. 500L.

#### Gmina Nowa Wieś Lęborska

Na terenie gminy w 2022 r. wykonany został audyt dla „Modernizacji źródeł ciepła w gminnych budynkach użyteczności publicznej”. Koszt zadania wyniósł 2 152,50 zł i został poniesiony ze środków własnych gminy. Natomiast w 2023 r. zrealizowano audyty energetyczne dla 34 budynków za łączną kwotę 71 032,50 zł. Wykonany również został projekt modernizacji instalacji ogrzewania, budowa zewnętrznej instalacji gazu,

przygotowanie kotłowni w budynku szkoły podstawowej w Nowej Wsi Lęborskiej. Koszt zadania wyniósł 41 205,00 zł i został poniesiony ze środków własnych gminy.

## **6. Wymiana oraz modernizację systemów ogrzewania budynków indywidualnych**

Gminy powiatu lęborskiego realizowały działania mające na celu wymianę oraz modernizację systemów ogrzewania budynków indywidualnych.

### Miasto Lębork

W roku 2022 wpłynęło 86 wniosków o dofinansowanie do wymiany pieców na nowy – ekologiczny. Udzielono dotacji 102 wnioskodawcom na łączną kwotę 596 374,36 zł. Nieekologiczne źródła ciepła (w tym kotły na paliwo stałe i piece kaflowe) zastąpione zostały:

- 88 kotłami gazowymi,
- 4 kotłami bezrusztowymi na ekogroszek,
- 1 kotłem na biomasę (pellet),
- 2 elektrycznymi źródłami ciepła,
- 2 pompami ciepła,
- 5 przyłączeniami do miejskiej sieci ciepłej.

W roku 2023 wpłynęły 43 wnioski o dofinansowanie do wymiany pieców na nowy – ekologiczny. Udzielono dotacji 72 wnioskodawcom (wnioski złożone w 2022 i 2023 r.) na łączną kwotę 399 184,86 zł. Nieekologiczne źródła ciepła (kotły na paliwo stałe i piece kaflowe) zastąpione zostały:

- 61 kotłami gazowymi,
- 4 kotłami bezrusztowymi na ekogroszek,
- 3 kotłami na biomasę (pellet),
- 1 elektrycznym źródłem ciepła,
- 3 pompami ciepła.

### Miasto Łeba

W 2022 r. za łączną kwotę 37 940,00 zł realizowana była wymiana źródeł ciepła na korzystniejsze z punktu widzenia kryterium ekologicznego w ramach programu „Czyste Powietrze Łeby”. Zrealizowano 8 wniosków o dofinansowanie wymiany nieefektywnych źródeł ciepła na nowe spełniające normy emisyjne:

- kotły gazowe 6,
- pompy ciepła 1,
- piece na pellet 1.

Natomiast w 2023 r. ze środków własnych miasta wydatkowano 30 000,00 zł w ramach programu „Czyste Powietrze Łeby”. Zrealizowano 6 wniosków o dofinansowanie wymiany nieefektywnych źródeł ciepła na nowe spełniające normy emisyjne:

- kotły gazowe 5,
- ogrzewanie elektryczne 1.

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Gmina Nowa Wieś Lęborska

Uchwałą nr XLIV/483/2022 z dnia 28 marca 2022 r. przyjęto zasady udzielania i rozliczania dotacji celowej ze środków budżetu Gminy na realizację przedsięwzięć związanych z ograniczeniem niskiej emisji na terenie gminy Nowa Wieś Lęborska. Dofinansowanie dedykowane było dla właścicieli lokali mieszkalnych w budynkach wielorodzinnych: złożono 12 wniosków o dofinansowanie. Beneficjenci wnioskowali o wymianę pieca na nowe źródło ciepła – kocioł na pellet drzewny lub pompę ciepła. Wszystkie wnioski zostały zweryfikowane pozytywnie, podpisano umowę z 9 wnioskodawcami z czego zrealizowano 8 umów. Całkowity koszt zadania wyniósł 47 604,00 zł i został poniesiony ze środków gminy.

Gmina Cewice

W 2023 r. miała miejsce wymiana pieca w budynku Szkoły Podstawowej w Maszewie Lęborskim. Koszt realizacji zadania inwestycyjnego wyniósł 221 400,00 zł i został poniesiony ze środków gminy.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku

W latach 2022-2023 w ramach programu „Ciepłe mieszkanie” oraz „Czyste powietrze” WFOŚiGW udzielił mieszkańcom powiatu dofinansowania na wymianę źródeł ciepła. Szczegółowe dane zostały przedstawione w tabelach poniżej.

**Tabela 24. Dofinansowania przyznane na wymianę źródeł ciepła w ramach programu „Ciepłe mieszkanie” dla mieszkańców powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Okres realizacji	Gmina	Kwota dofinansowania [zł]
2022	Nowa Wieś Lęborska	1 025 000,00 zł
2023	Wicko	292 500,00 zł
2023	Łeba	832 500,00 zł
RAZEM		2 150 000,00 zł

źródło: WFOŚiGW w Gdańsku, [stan na: 29.05.2024 r.]

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

**Tabela 25. Dofinansowania przyznane na wymianę źródeł ciepła w ramach programu „Czyste powietrze” dla mieszkańców powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Gmina	Lębork		Łeba		Cewice		Nowa Wieś Lęborska		Wicko	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023
Kocioł na pellet drzewny	1	1	0	0	22	4	27	18	11	6
Kocioł na węgiel	0	0	0	0	7	0	15	0	5	0
Kocioł olejowy kondensacyjny	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Kocioł gazowy kondensacyjny	29	15	4	6	1	0	31	11	1	1
Pompa ciepła powietrzna	12	23	5	12	9	13	34	56	10	24
Pompa ciepła grunt lub woda	1	0	0	0	1	2	3	1	0	1
Ogrzewanie elektryczne	0	0	1	0	0	0	2	0	2	1
Podłączenie do sieci ciepłowniczej	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Koszt kwalifikowany montażu źródła ciepła [zł]	916 178,11	1 142 825,00	274 368,46	606 187,60	894 983,87	621 294,49	2 458 779,85	2 842 499,02	730 119,87	1 177 820,08
Kwota dofinansowania na źródło ciepła [zł]	346 727,10	499 565,92	130 204,53	213 117,34	396 455,58	301 693,18	1 015 691,90	1 228 671,09	278 411,08	498 801,21
Mikroinstalacje fotowoltaiczne	3	8	4	4	3	3	11	14	8	5
Koszt kwalifikowany montażu instalacji fotowoltaicznej [zł]	66 554,50	331 740,52	130 041,86	122 660,10	64 200,00	23 707,04	250 580,00	510 964,06	239 087,84	88 727,02
Kwota dofinansowania na mikroinstalację [zł]	15 000,00	63 000,00	21 410,20	20 374,70	19 000,00	14 500,00	58 800,00	80 638,00	39 691,00	25 000,00

źródło: WFOŚiGW w Gdańsku, [stan na: 29.05.2024 r.]

**7. Gazyfikacja gminy Cewice - zakres rzeczowy: gazociągi średniego ciśnienia dn225/160/110/63PE**

**8. Gazyfikacja Żelazkowo - zakres rzeczowy: gazociągi średniego ciśnienia dn180/125/63PE**

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Gazowniczy w Gdańsku jest w trakcie projektowania działań. Koszty ponoszone są ze środków własnych spółki. Planowany okres realizacji zadania jest przewidziany na 2026 rok.

**9. Gazyfikacja Spółdzielcza Lębork - zakres rzeczowy: gazociągi średniego ciśnienia dn160/110/63**

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Gazowniczy w Gdańsku w 2023 r. zrealizował zadanie. Inwestycja finansowana była ze źródeł własnych Spółki.

**10. Wspólny dla organizatorów i przewoźników system poboru opłat za przewozy w zbiorowym transporcie pasażerskim oraz system jednolitej informacji pasażerskiej**

Od 2023 r. na terenie powiatu lęborskiego funkcjonuje system FALA (jego techniczne określenie to Platforma Zintegrowanych Usług Mobilności). Utworzony został wysoko zaawansowany technologicznie system, w którym znajdują się m.in. konta pasażerów, informacje o cenach biletów, trasach przejazdów autobusów, tramwajów, trolejbusów i pociągów, rozkładach jazdy. System zawiera aplikację bilingową, która pozwala rozliczyć pasażera za przejazdy na danej trasie na podstawie identyfikowania go w różnych środkach komunikacji. Identyfikacja ta wymaga od pasażera odbijania się w pojeździe lub na przystanku kolejowym na specjalnym czytniku (walidatorze).

Istotnym elementem systemu jest też aplikacja mobilna, która umożliwiła zaplanowanie trasy oraz pełne rozliczenie kosztów przejazdu różnymi środkami lokomocji. Istotą pomorskiego systemu jest zintegrowanie wszystkich środków publicznego transportu zbiorowego z obszaru całego województwa pomorskiego.

- Beneficjent: InnoBaltica Sp. z o.o.,
- Program: Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020,
- Całkowita wartość Projektu: 153 035 040,06 zł,
- Koszt kwalifikowalny: 106 666 666,65 zł,
- Maksymalna kwota dofinansowania z funduszy UE: 90 666 666,65 zł,
- Poziom dofinansowania: 85%.

**11. Utwardzenie dróg lub poboczy w celu redukcji wtórnego unosu pyłu z dróg, modernizacja dróg i budowa dróg.**

Realizacja zadania została opisana w dziale „Zagrożenia hałasem” w zadaniu nr 5 – „Budowa oraz przebudowa dróg na terenie Powiatu Lęborskiego”.

## 12. Budowa, rozbudowa oraz modernizacja ścieżek rowerowych

Zgodnie z danymi GUS na terenie powiatu lęborskiego na koniec 2022 r. znajdowało się 70,0 km sieci dróg dla rowerów.

Tabela 26. Długość dróg dla rowerów [km] na terenie powiatu lęborskiego<sup>5</sup>

Obszar	2021	2022
Lębork	19,70	20,20
Łeba	9,00	11,20
Cewice	5,20	6,00
Nowa Wieś Lęborska	15,40	16,80
Wicko	15,40	15,80
Powiat Lęborski	64,70	70,00

źródło: GUS [stan na; 12.08.2024 r.]

Gminy powiatu lęborskiego w raportowanym okresie wykonywały zadania związane z drogami rowerowymi.

### Miasto Lębork

- Budowa ścieżki pieszo-rowerowej od ul. Czolgistów do ul. Komuny Paryskiej w Lęborku. W ramach zadania wykonana została:
  - ścieżka pieszo-rowerowa o szer. 3,5-4m i dł. ok. 455 m,
  - budowa zatoki autobusowej szer.30 m i dł. 55 m,
  - kolektor deszczowy dł. 132m; wykonanie oznakowania poziomego i pionowego,
  - wykonanie przepustu,
  - twarzenie istniejących ciągów pieszo-rowerowych w obszarze przejazdu kolejowego,
  - bezpieczne przejście dla pieszych,
  - usunięcie kolizji sieci elektrycznej,
  - usunięcie kolizji z siecią gazową.

Koszt zadania wyniósł 1 015 453,00 zł i został pokryty z budżetu miasta,

- Utwardzenie istniejących ciągów pieszo – rowerowych na przejeździe kolejowym w ciągu ul. Topolowej – Mireckiego w Lęborku. Koszt zadania wyniósł 159 725,34 zł i został pokryty z budżetu miasta,
- Odnowiony Lębork - rewitalizacja obszaru Nowy Świat, budowa ścieżki rowerowej wraz z przebudową układu komunikacyjnego na odcinku od ul. Nadmorskiej do al. Wolności w Lęborku. Zakres robót objął:
  - Budowę ścieżki rowerowej wraz z przebudową układu komunikacyjnego na odcinku od ul. Nadmorskiej do Al. Wolności w Lęborku, przebudową skrzyżowania ul. Nadmorskiej, Stryjewskiego i Malczewskiego przebudową odcinków ul. Kellera i Łokietka, skrzyżowań dróg do nich dochodzących,

<sup>5</sup> Dane za rok 2023 będą dostępne w GUS końcem 2024 roku

budową kanalizacji deszczowej, oświetlenia ulicznego oraz przebudową kolidującej infrastruktury.

- o Na całym odcinku zostały zaprojektowane drogi dwukierunkowe z wydzielonymi chodnikami i ścieżką rowerową.
- o Ponadto zakres zadania obejmował między innymi: budowę i przebudowę układu komunikacyjnego w obrębie inwestycji w zakresie jezdni, chodników/ciągu pieszo – rowerowego, zjazdów, ścieżek rowerowych, parkingów, jezdni manewrowych, budowę i przebudowę sieci oświetleniowej, budowę sieci kanalizacji deszczowej, przebudowę sieci telekomunikacyjnych Orange, budowę kanalizacji teletechnicznej, przebudowę sieci gazowej, zieleni.

Koszt zadania wyniósł 2 869 344,00 zł. Środki na ten cel pochodziły z budżetu miasta oraz w ramach uzyskanego dofinansowania z EFRR,

- Północ - Południe na dwóch kółkach - poprawa dostępności miejsc cennych przyrodniczo przez budowę ścieżki rowerowej przy ul. Wojska Polskiego. Zakres zadania obejmował:
  - o wymianę nawierzchni istniejącego chodnika z wyznaczeniem ścieżki rowerowej na dwóch odcinkach wzdłuż ul. Wojska Polskiego o łącznej długości 461,20 m
  - o nawierzchnie: ścieżka rowerowa – nawierzchnia asfaltowa, chodnik – kostka beton.

Koszt zadania wyniósł 617 232,11 zł. Środki na ten cel pochodziły z budżetu miasta (500 691,16 zł), budżetu państwa (17 481,15 zł) oraz w ramach uzyskanego dofinansowania z Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybołówstwa (99 059,80 zł).

#### Miasto Łeba

- Budowa ścieżki rowerowej długości około 0,5 km w ramach przebudowy ul. Turystycznej w Łebie. Koszt zadania wyniósł 190 992,21 zł, z czego 50% wynosiły środki z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg,
- Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Budowa ścieżki rowerowej, chodnika i miejsc parkingowych w ul. Tysiąclecia”. Koszt zadania wyniósł 29 520,00 zł i został pokryty z budżetu miasta.

#### Gmina Wicko

- Przebudowa drogi gminnej (wewnętrznej) w m. Żarnowska dz. nr 60, 61, 336/4 w ramach R10. Całkowity koszt zadania wyniósł 2 808 100,55 zł, z czego 2 125 763,17 zł wynosiło dofinansowanie z UE.

#### Gmina Cewice

- Budowa ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Maszewo Lęborskie. W dniu 19.10.2023 r. zawarto umowę nr 41/ZP/2023 na wykonanie zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Maszewo Lęborskie”. Zakres robót będzie obejmował budowę ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Maszewo Lęborskie o długości 1 437,41 m. Termin wykonania przedmiotu umowy wynosi 12 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

### **13. Budowa ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Maszewo Lęborskie**

W 2022 r. złożony został wniosek o dofinansowanie zadania z Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych pn. „Budowa ciągu pieszo - rowerowego na odcinku Cewice - Maszewo Lęborskie – etap II”.

W ramach realizacji inwestycji zostanie dokończona budowa ciągu pieszo - rowerowego na trasie Cewice – Maszewo Lęborskie. Ciąg pieszo – rowerowy powstanie wzdłuż drogi powiatowej nr 1324G. Będzie mieć długość około 1 437 m i szerokość zmienną wynoszącą od około 2 m do około 2,5 m. Nawierzchnia ciągu pieszo – rowerowego zostanie wykonana z betonu asfaltowego. Zostaną również wykonane zjazdy z kostki betonowej. Powstanie również odwodnienie ciągu pieszo – rowerowego.

W dniu 19.10.2023 r. zawarto umowę nr 41/ZP/2023 na wykonanie zadania inwestycyjnego. Termin wykonania przedmiotu umowy wynosi 12 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

Koszt realizacji zadania wyniesie ok. 1 200 000,00 zł, w tym dofinansowanie: 1 176 000,00 zł.

### **14. Budowa ciągu pieszo-rowerowego na odcinku Cewice-Kamieniec**

W ramach zadania inwestycyjnego pn. „Budowa systemu tras rowerowych na terenie gminy Cewice – etap II – budowa chodnika i wymiana nawierzchni pasa przeciwpożarowego między miejscowościami Cewice – Kamieniec na potrzeby ruchu rowerowego” wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 212 powstała infrastruktura przeznaczona dla ruchu rowerowego o łącznej długości 1 816,59 m. Zadanie zostało wykonane i odebrane 22.03.2022 r.

Realizacja inwestycji obejmowała budowę chodnika z kostki betonowej, o długości ok. 1 524 m i szerokości od 3,0 m do 2,5 m oraz wymianę nawierzchni pasa przeciwpożarowego o długości 292,59 m i szerokości 2,0 m. Nawierzchnia pasa przeciwpożarowego na terenach leśnych została wykonana z mieszanki żwirowo – gliniastej, a na działce drogi powiatowej nr 1328P z kostki betonowej.

Na realizację tego zadania Gmina Cewice uzyskała dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego w ramach Programu Operacyjnego „Rybacko i Morze” na lata 2014-2020, działanie „Realizacja lokalnych strategii rozwoju kierowanych przez społeczność” w ramach Priorytetu 4 „Zwiększenie zatrudnienia i spójności terytorialnej”. Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 734 995,75 zł, a wysokość dofinansowania wyniosła 251 184,17 zł.

### **15. Ścieżki rowerowe R-10**

Miasto Łeba w latach 2021-2022 wykonało 3,284 km ścieżki rowerowej. Częściowo jest ona szutrowa (wzdłuż granicy ze Słowińskim Parkiem Narodowym). Wykonano też miejsce postoju dla podróżnych i oznakowano całą trasę. Całkowity koszt zadania wyniósł 1 680 635,20 zł. Projekt był współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020 w 85%.



#### **16. Rowerem pieszo i na rolkach nad rzekę Łebę - I etap**

Budowa trasy pieszo-rowerowej od ul. Komuny Paryskiej wzdłuż torów kolejowych w stronę rzeki Łeby i dalej wzdłuż rzeki, o nawierzchni asfaltowej o szerokości ok. 2,5 m. Z trasy pieszo-rowerowej będą mogły korzystać osoby, które jeżdżą na rowerze, na rolkach, biegają, spacerują czy uprawiają nordic walking. Trasa daje możliwość aktywnego wypoczynku przez osoby szukające ciszy w otoczeniu pięknej przyrody. Planowany szlak pieszo-rowerowy przechodzi dalej w częściowo utwardzoną drogę prowadzącą wzdłuż rzeki Łeby do granic miasta. Dla powyższego zadania trwają prace projektowe. Brak poniesionych środków w raportowanych latach.

#### **17. Utrzymanie działań ograniczających emisję wtórną pyłu poprzez regularne utrzymanie czystości nawierzchni (czyszczenie metodą mokrą)**

Zadanie polegające na utrzymaniu działań ograniczających emisję wtórną pyłu poprzez regularne utrzymanie czystości nawierzchni realizowane było w ramach bieżącej działalności. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku realizował zadanie w następujących terminach: marzec - kwiecień 2022 r. oraz kwiecień 2023 r. poprzez zwykłe oczyszczanie ręczne i mechaniczne (zamiatanie).

Miasto Lębork na czyszczenie nawierzchni jezdni na mokro w latach 2022-2023 przeznaczyło kwotę w wysokości 304 300,00 zł.

#### **18. Termomodernizacji budynków indywidualnych oraz użyteczności publicznej**

W latach 2022-2023 Starostwo Powiatowe oraz gminy powiatu realizowały szereg działań związanych z termomodernizacją indywidualnych budynków oraz użyteczności publicznej.

##### Powiat Lęborski

- Termomodernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Lęborku. W 2022 r. poniesione zostały koszty w wysokości 428 576,88 zł, natomiast w 2023 r. było to 44 280,00 zł. Całość pokryta została z budżetu Starostwa Powiatowego,
- Docieplenie tarasu i dachu nad salą szkoleniową w budynku Starostwa Powiatowego wraz z wymianą części okien oraz montażem rolet zewnętrznych. Inwestycja została pokryta środkami z budżetu Starostwa Powiatowego w kwocie 143 599,96 zł,
- Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 1. Koszt zadania wyniósł 2 121 752,00 zł, a środki na ten cel zostały pokryte przez Starostwo Powiatowe,
- Adaptacja budynku po placówce opiekuńczo-wychowawczej przy ul. Okrzei 15 w Lęborku na Centrum Usług Społecznych. Całkowity koszt zadania wyniósł 7 887 432,20 zł, z czego Powiat Lęborski sfinansował adaptację budynku w wysokości 3 378 667,97 zł,
- W 2022 r. wykonana została dokumentacja projektowa dla zadania „Przebudowa budynku nad rzeką Zespołu Szkół Mechaniczno-Informatycznych wraz ze zmianą sposobu użytkowania na pomieszczenia dydaktyczne”. Koszt dokumentacji wyniósł 32 000,00 zł i został poniesiony przez placówkę.

#### Miasto Lębork

- Wymiana dachów na pomieszczeniach gospodarczych. Koszty poniesione w 2023 r. wyniosły 99 050,00 zł.

#### Spółdzielnia Mieszkaniowa w Lęborku

- W 2022 r. miała miejsce termomodernizacja budynku przy ul. Legionów Polskich 30. W ramach zadania wykonano izolację termiczną i przeciwwilgociową ścian piwnicznych wraz z opaską wokół budynku. Koszt zadania wyniósł 107 028,00 zł i został poniesiony ze środków zgromadzonych na funduszu remontowym,
- W 2023 r. miała miejsce termomodernizacja budynku przy ul. Czołgistów 23. W ramach zadania wykonano izolację termiczną i przeciwwilgociową ścian piwnicznych od strony wejść do budynku i ścianę szczytową kl. A. Koszt zadania wyniósł 96 714,00 zł i został poniesiony ze środków zgromadzonych na funduszu remontowym.

#### Miasto Łeba

- Modernizacja dachu hali sportowej – etap I. Koszt remontu dachów wyniósł 351 803,11 zł.

#### Gmina Cewice

- Remont dachu budynku nr 2 w Siemirowicach. Roboty budowlane polegały na remoncie dachu budynku mieszkalnego wielorodzinnego w zakresie wymiany istniejącego pokrycia dachowego o powierzchni 431 m<sup>2</sup> wraz z obróbkami blacharskimi i remontem kominów,
- Termomodernizacja budynku na Osiedlu Na Wzgórzu 35 w Cewicach. W ramach inwestycji została wykonana termomodernizacja ścian zewnętrznych z fundamentami wraz z termomodernizacją i wymianą pokrycia dachowego budynku na Osiedlu Na Wzgórzu 35 w Cewicach. Koszt realizacji zadania wyniósł 1 261 156,55 zł, w tym kwota dofinansowania 540 000,00 zł z Rządowego Funduszu Polski Ład,
- Rozbudowa i przebudowa Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Siemirowicach wraz z zagospodarowaniem terenu. Inwestycja polega na rozbudowie i przebudowie Zespołu Szkolno – Przedszkolnego w Siemirowicach i obejmuje m.in.:
  - budowę projektowanego skrzydła dydaktyczno-administracyjnego,
  - likwidację pomieszczeń w budynku istniejącym w celu zapewnienia komunikacji pomiędzy budynkiem istniejącym a nowym,
  - wymianę posadzki na korytarzach w budynku istniejącym w związku z likwidacją powyższych pomieszczeń,
  - poprowadzenie instalacji z budynku istniejącego do projektowanego i wykonanie niezbędnych robót wewnątrz budynku,
  - wykonanie zagospodarowania terenu, m.in. wykonanie placu zabaw, budowę i przebudowę ciągów pieszych oraz wykonanie pochylni dla osób niepełnosprawnych, wykonanie nowych trawników oraz nowych nasadzeń zieleni wysokiej, przebudowę przyłącza wodociągowego oraz montaż dwóch zamkniętych zbiorników na wody opadowe, przebudowę istniejącego ogrodzenia,
  - przebudowę pomieszczeń sanitarnych na I oraz II piętrze budynku istniejącego,

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

- o obniżenie podłogi na gruncie w pomieszczeniach szatni na kondygnacji podziemnej oraz remont tych pomieszczeń,
- o montaż drzwi przeciwpożarowych oddzielających piwnicę od pozostałej części budynku.

Całkowity koszt realizacji zadania wyniósł 10 895 350,20 zł, w tym wysokość dofinansowania w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych – 8 500 000,00 zł. Zakończenie zadania przewidziano na połowę 2024 r.,

- Prace remontowe w mieszkaniach, stanowiących zasób gminy: w miejscowości Pieski 43a – na budynku wykonano opierzenie blacharskie dachu. Koszt remontu wyniósł 4 000,00 zł,
- Wykonanie docieplenia budynku Szkoły w Bukowinie Gmina Cewice. W ramach zadania wykonano: docieplenie ścian zewnętrznych nadziemnych budynku, docieplenie fundamentów. Koszt realizacji robót wyniósł 138 776,70 zł.
- Termomodernizacja budynku ZOZ w Cewicach. W ramach zadania inwestycyjnego wykonano:
  - o ocieplenie dachu wraz z obróbkami,
  - o montaż rynien i rur spustowych,
  - o elewację budynku Ośrodka Zdrowia,
  - o montaż nowej stolarki drzwiowej i parapetów,
  - o nowy podjazd dla osób niepełnosprawnych.

Koszt realizacji robót wyniósł 1 294 351,61 zł, w tym dofinansowanie w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych w kwocie 540 000,00 zł,

- Modernizacja budynku UG. W ramach zadania inwestycyjnego wykonano prace montażowe instalacji centralnego ogrzewania i instalacji klimatyzacyjnej. Koszt realizacji zadania wyniósł 562 531,00 zł,
- Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej w Maszewie Lęborskim. W ramach zadania zostanie wykonana: termomodernizacja ścian zewnętrznych, instalacja odgromowa. Zakres robót również będzie obejmował ocieplenie ścian fundamentowych i dachu budynku Szkoły Podstawowej w Maszewie Lęborskim. Koszt opracowania dokumentacji wyniósł 30 000,00 zł,
- Opracowanie dokumentacji projektowej na wykonanie termomodernizacji budynku Szkoły Podstawowej w Łebuni. W ramach zadania zostanie wykonana: termomodernizacja ścian zewnętrznych, instalacja odgromowa. Zakres robót również będzie obejmował ocieplenie ścian fundamentowych i dachu budynku Szkoły Podstawowej w Łebuni. Koszt opracowania dokumentacji wyniósł 30 000,00 zł,
- Opracowanie dokumentacji projektowej dotyczącej remont elewacji, fundamentów oraz dachu budynku dawnego pałacu w Cewicach ul. Węgrzynowicza 1. Koszt opracowania dokumentacji wyniósł 67 650,00 zł.

#### Gmina Nowa Wieś Lęborska

- Przebudowa i termomodernizacja świetlika na Patio szkoły podstawowej w Nowej Wsi Lęborskiej. Koszt zadania wyniósł 235 870,00 zł, w tym dotacja w ramach Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 – nagroda w konkursie „Rosnąca Odporność” 163 910,16 zł.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku

W latach 2022-2023 w ramach programu „Czyste powietrze” udzielono mieszkańcom powiatu dofinansowania na przedsięwzięcia termomodernizacyjne. Szczegółowe dane zostały przedstawione w tabeli poniżej.

**Tabela 27. Dofinansowania przyznane na przedsięwzięcia termomodernizacyjne w ramach programu „Czyste powietrze” dla mieszkańców powiatu lęborskiego w latach 2022-2023**

Gmina	Lębork	Łeba	Cewice	Nowa Wieś Lęborska	Wicko
2022					
Przedsięwzięcia termomodernizacyjne	13	2	11	26	7
Koszt kwalifikowany montażu źródła ciepła [zł]	916 178,11	274 368,46	894 983,87	2 458 779,85	730 119,87
Kwota dofinansowania na źródło ciepła [zł]	346 727,10	130 204,53	396 455,58	1 015 691,9	278 411,08
2023					
Przedsięwzięcia termomodernizacyjne	23	4	8	25	4
Koszt kwalifikowany montażu źródła ciepła [zł]	540 277,10	133 768,73	247 556,11	553 210,09	49 368,53
Kwota dofinansowania na źródło ciepła [zł]	225 716,59	52 115,90	131 079,06	263 770,50	21 054,60

źródło: WFOŚiGW w Gdańsku, [stan na: 29.05.2024 r.]

**19. Promowanie „zielonych zamówień publicznych”**

Promowanie zielonych zamówień publicznych oznacza włączanie kryteriów środowiskowych do procesów przetargowych i zakupowych realizowanych przez organy publiczne. Celem jest zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko naturalne i wspieranie zrównoważonego rozwoju. Działania te obejmują wybór produktów i usług, które są bardziej przyjazne dla środowiska na różnych etapach ich cyklu życia, od produkcji, przez użytkowanie, aż po utylizację.

Starostwo Powiatowe w Lęborku jak i gminy należące do powiatu w latach 2022-2023 nie realizowały działań mających na celu promowanie zielonych zamówień publicznych.

**20. Współpraca z organizacjami ekologicznymi w zakresie opracowania i prowadzenia akcji promocyjno-edukacyjnych w zakresie ochrony powietrza (kampanie przed sezonem grzewczym uświadamiające wpływ zanieczyszczeń powietrza na zdrowie oraz szkodliwość spalania odpadów w piecach domowych)**

W ramach powyższego zadania zorganizowano Forum Sołtysów Powiatu Lęborskiego, którego celem była edukacja mieszkańców z zakresu ochrony środowiska, m.in. powietrza, zmian klimatu i gospodarki wodnej poprzez coroczną akcję edukacyjną mającą na celu zwiększenie świadomości mieszkańców w ww. zakresie. W 2022 r. omówiono „Lokalne Partnerstwa Wodne” jako metodę zarządzania gospodarki wodnej w rolnictwie i na obszarach wodnych oraz umożliwienie jednostkom samorządu terytorialnego otrzymanie dofinansowań na inwestycje w zakresie poprawy gospodarki wodnej na terenie gmin.

W 2023 r. omówiono działania, jakie winny podjąć samorzady i mieszkańcy zmierzające do poprawy jakości powietrza w powiecie lęborskim. Podczas Forum omówiono także współpracę z gminami powiatu lęborskiego w zakresie poprawy standardu życia mieszkańców.

Gminy powiatu lęborskiego podpisały porozumienie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w sprawie współpracy przy realizacji programu priorytetowego „Czyste Powietrze”. W siedzibie urzędów gmin zostały utworzone punkty konsultacyjno-informacyjne, w których mieszkańcy gmin mogą składać wnioski o dotację na wymianę nieefektywnego źródła ciepła, ocieplenie przegród budowlanych, stolarkę okienną i drzwiową.

Ponadto, na terenie powiatu lęborskiego realizowano następujące działania edukacyjne:

- Spektakl ekologiczny dla dzieci pn. „Cztery pory roku”. Tematyką spektaklu była:
  - Niska emisja, smog (przyczyny powstania, skutki występowania, a także sposoby zapobiegania tym zjawiskom),
  - Segregacja odpadów – jak istotna jest dla środowiska i jakie są jej zasady,
  - Zmiany klimatyczne – ich geneza i negatywny wpływ na przyrodę.
- Konkurs pn. „Chcę oddychać czystym powietrzem”,
- Warsztaty, prezentacje, dyskusje i ćwiczenia profilaktyczne na temat zmian klimatycznych, zanieczyszczenia powietrza, ich przyczyn i skutków,
- Udział w projekcie ESA – Edukacyjna Sieć Antysmogowa – zajęcia edukacyjne, udział uczniów w Ogólnopolskiej Olimpiadzie Antysmogowej,
- „Nawigacja w przyszłość, czyli lekcje z klimatem w Słowińskim Parku Narodowym”. Uczniowie z klas starszych udali się na warsztaty przyrodnicze do Czołpina. Pod czujnym okiem pracowników Słowińskiego Parku Narodowego pogłębiali swoją wiedzę na temat tego nadmorskiego Parku, oglądali ekspozycję zwierząt i roślin, poznawali jeziora, najwyższe wydmy, czy latarnie. W ramach projektu obejrzeli film przyrodniczy oraz uczestniczyli w zajęciach na temat zanieczyszczenia powietrza i skali porostowej,
- „Piknik ekologiczny” podczas dożynek powiatowych w Krępie Kaszubskiej, gmina Nowa Wieś Lęborska przy współpracy z firmą „Edukacja Ekologiczna” przygotowała trzy stanowiska eksperckie o tematyce dotyczącej ochrony powietrza.

## **21. Pozyskiwanie energii ze źródeł odnawialnych - słońca, wiatru, wody, biomasy i biogazu (do produkcji energii elektrycznej i ciepłej)**

W latach 2021-2023 Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Lęborku podpisało z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej umowę na dofinansowanie przedsięwzięcia pn. „Budowa kotła wodnego na zrębkę drzewną o mocy 5,1 MWt”. Proekologiczna inwestycja realizowana była w formule zaprojektuj i wybuduj. Wartość 13 756 071,80 zł zadanie z dofinansowaniem z NFOŚiGW w wysokości 4 607 000,00 zł objęło adaptację kotłowni KR-1 przy ul. Traugutta polegającej na wymianie kotła węglowego WR5-022 nr 1 na kocioł wodny z ekonomizerem opalany biomasą o mocy 5,1 MW wraz z kompletnym wyposażeniem, infrastrukturą towarzyszącą (w tym niezbędnymi przyłączami i połączeniami z obiektami zewnętrznymi), zagospodarowaniem terenu, a także demontażami i rozbiórką elementów istniejących na terenie inwestycji. Nowy kocioł został wyposażony w układ oczyszczania spalin oparty na elektrofiltrze.

Nowoczesną elektrociepłownię zasilaną biomasą otwarto w Lęborku 2 czerwca 2016 r. na terenie kotłowni MPEC-u. Zainstalowanie nowych pieców, zmiana opału z węgla na biomasę oraz montaż nowych instalacji odpylających znacznie zmniejszyło emisję pyłów i gazów cieplarnianych. Dla zdrowia mieszkańców była to inwestycja bezcenna.

Ponadto w 2023 r. zawarto porozumienie o współpracy w zakresie reprezentowania społeczności lokalnej w kontaktach z Polskimi Elektrowniami Jądrowymi oraz podmiotami i instytucjami z PEJ współpracującymi, w zakresie wszelkich spraw związanych z inwestycją budowy i eksploatacji elektrowni jądrowej, mającej powstać na terenie Gminy Choczewo w powiecie wejherowskim, na podstawie, którego w dniu 17.03.2023 r. opracowano „Memorandum w sprawie programu rządowego dla powiatu lęborskiego, wejherowskiego i puckiego w związku z planowaną budową pierwszej elektrowni jądrowej w Polsce”. Status: dokument przekazany Prezesowi Rady Ministrów.

## **22. Aktualizacja założeń do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe z określeniem możliwości wykorzystania OZE**

W analizowanych latach obowiązywały postanowienia następujących aktów prawnych:

### Miasto Łeba

Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Łeba uchwalony Uchwałą Nr XVII/116/07 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 28.12. 2007 r. opracowano z perspektywą do roku 2025. Aktualizacja projektu na lata 2015 – 2030 została wykonana w roku 2015 jednakże ze względu na brak pozytywnej opinii Zarządu Województwa Pomorskiego odstąpiono od przedłożenia go do uchwalenia Radzie Miejskiej.

### Miasto Lębork

Opracowano Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Lęborka – za kwotę 15 269,66 zł. Projekt przyjęty został Uchwałą Nr XXXVI-535/2022 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 31 marca 2022 r.

### Gmina Nowa Wieś Lęborska

Uchwała Nr IV/33/18 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 20 grudnia 2018 r. w sprawie przyjęcia założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Nowa Wieś Lęborska na lata 2018 – 2033. Opracowanie planu zaopatrzenia w ciepło ukierunkowane jest na rozwiązania energooszczędne, zapewniające pełne bezpieczeństwo energetyczne na obszarze gminy Nowa Wieś Lęborska i sąsiadujących gmin w perspektywie minimum 15 lat z uwzględnieniem rozwiązań przyjaznych dla środowiska naturalnego. W dniu 9 lutego 2023 r. rada gminy zaktualizowała założenia do planu na lata 2022-2036 uchwałą nr LVIII/605/23.

### **23. Uwzględnianie w planach zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących korzystania z OZE**

Gminy powiatu lęborskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego z 2022 i 2023 uwzględniały zapisy dotyczące korzystania z OZE. Były to następujące uchwały:

- Miasto Lębork:
  - Uchwała Nr XLI-581/2022 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 16 września 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Konopackiej, Łasaka i Olimpijczyków w Lęborku,
  - Uchwała Nr XLIX-628/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 27 stycznia 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Komuny Paryskiej, rzeki Łeby i linii kolejowej Lębork - Łeba w Lęborku,
  - Uchwała Nr L-644/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 lutego 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego pomiędzy zabudową przy ul. 8 Maja (dawna 9 Maja) a rzeką Okalicą w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIV-698/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 21 czerwca 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Myśliwskiej i Tatrzkańskiej w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-712/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Pionierów i rzeki Łeby w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-713/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Abrahama w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIX-750/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 listopada 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Matejki i Komuny Paryskiej w Lęborku.
- Miasto Łeba:
  - Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”.
- Gmina Wicko:
  - Uchwała Nr XLVI/31/2023 Rady Gminy Wicko z dnia 28 marca 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu działek nr 6/2, 63, 64, 65, 66, 67 w obrębie geodezyjnym Kopaniewo oraz działek nr 147, 148 w obrębie geodezyjnym Maszewko gmina Wicko,
  - Uchwała Nr XXXIV/35/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 29 marca 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania

- przestrzennego dla terenu oczyszczalni ścieków w miejscowości Zdrzewno w gminie Wicko,
- Uchwała Nr XL/110/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 8 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zachodniej części miejscowości Nowęcín w gminie Wicko.
- Gmina Nowa Wieś Lęborska:
- Uchwała Nr XLVI/498/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 6 maja 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla południowo – zachodniej części obrębu geodezyjnego Lubowidz.
- Gmina Cewice:
- Uchwała Nr XXXVII/313/2022 Rady Gminy Cewice z dnia 27 czerwca 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Cewice I.

#### **24. Promowanie odnawialnych źródeł energii**

W ramach działania Wydział Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Lęborku edukował mieszkańców poprzez zamieszczanie na stronie internetowej Starostwa Powiatowego w Lęborku bazy danych z zakresu odnawialnych źródeł energii (OZE). Na ww. stronie zamieszczane są ogólne informacje na temat OZE, w tym możliwości pozyskania środków finansowych na realizację projektów energooszczędnych związanych z ograniczaniem zanieczyszczenia powietrza i rozwojem odnawialnych źródeł energii. Opublikowano m. in. informacje o programie „Czyste Powietrze” (wprowadzanych zmianach w zasadach dofinansowywania w roku 2022 i 2023) oraz wyjaśnienia dotyczące możliwości korzystania z kominka oraz instalowania nowych kominków w odniesieniu do zapisów zawartych w uchwale antyśmogowej dla województwa pomorskiego. Ponadto za pośrednictwem strony internetowej informowano mieszkańców o terminach wymiany źródeł ogrzewania w związku z ww. uchwałą antyśmogową. Rozpropagowano również informacje dotyczące realizacji programu priorytetowego Agroenergia (programu skierowanego do właścicieli i dzierżawców gospodarstw rolnych o powierzchni od 1 do 300 hektarów, którzy mogą otrzymać dotację na zakup i montaż instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii, które zamontują w swoich gospodarstwach rolnych.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w raportowanych latach promował program AGROENERGIA, dzięki któremu prowadzący gospodarstwo rolne mogli starać się o dotację na instalacje OZE. W latach 2022-2023 podpisanych zostało 10 umów na łączną kwotę 142 642,76 zł.

W ramach promowania odnawialnych źródeł energii realizowano również następujące działania:

- Festiwal Energii w Wicku uczniowie wzięli udział w „Festiwalu Energii” w Szkole Podstawowej w Wicku. Warsztaty zrealizowano w ramach zadania „Prowadzenie kampanii promującej Odnawialne Źródła Energii za pomocą warsztatów, mediów społecznościowych oraz wirtualnego spaceru po instalacjach produkujących energię odnawialną na dedykowanej stronie internetowej” finansowanej ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku. Uczestnicy poznali Odnawialne Źródła Energii, przespacerowali się wirtualnie po



biogazowni, która znajduje się w Wicku. Następnie odbyły się zajęcia warsztatowe, podczas których budowali z klocków wiatrak i elektrownię wodną,

- Warsztaty dla uczniów Szkół Podstawowych w Szczenerzy, Maszewku i Wicku „Ekoenergetyczni - Odnawialne Źródła Energii” w ramach Festiwalu Energii. Warsztaty zrealizowano w ramach zadania „Prowadzenie kampanii promującej Odnawialne Źródła Energii za pomocą warsztatów, mediów społecznościowych oraz wirtualnego spaceru po instalacjach produkujących energię odnawialną na dedykowanej stronie internetowej”, finansowanej ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku,
- Gmina Wicko w ostatnich latach stała się atrakcyjnym miejscem dla inwestycji w odnawialne źródła energii. W 2022 r. do tut. Urzędu wpłynęło 15 wniosków o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, z czego 11 wniosków dotyczyło farm fotowoltaicznych. Panele fotowoltaiczne zamieniają energię promieniowania słonecznego w energię elektryczną.

## 25. Wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne

Na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 wymieniano oświetlenie uliczne na energooszczędne.

### Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku

Wykonano doświetlenie przejść dla pieszych z wykorzystaniem źródeł światła typu LED w Pogorzelicach, Lęborku, Mostach i Ługach, realizacja miała miejsce w 2023 r.

### Miasto Lębork

- Budowa linii oświetlenia 4 kW ul. Pułaskiego wraz z kanałem technologicznym w Lęborku wraz z kanałem technologicznym. Koszt zadania wyniósł 316 737,12 zł.
- Budowa sieci 0.4 kW oświetlenia zewnętrznego ul. Krzywoustego i ul. Zwarowskiej w Lęborku. Koszt zadania wyniósł 122 334,50 zł,
- Budowa i modernizacja oświetlenia; Bezpieczna zebra - doświetlenie przejść ulicznych dla pieszych, roboty budowlane obejmowały:
  - o rozbudowę oświetlenia ulicznego ul. Mostnika,
  - o budowę sieci kablowej 0,4 kV oświetlenia zewnętrznego ul. Powstańców Warszawy i ul. Strzelców Podhalańskich w Lęborku,
  - o budowa sieci kablowej – oświetlenia parkingu przy ul. Al. Niepodległości w Lęborku,
  - o Piecewo, budowę sieci kablowej 0,4 kV oświetlenia zewnętrznego,
- Budowa i modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Miasta w 2023 r. pochłonęła koszty w wysokości 110 361,55 zł.

### Miasto Łeba

- Wykonano oświetlenie uliczne ul. Tysiąclecia (zakup i montaż lampy oświetleniowej). Koszt zadania wyniósł 14 998,00 zł i pochodził ze środków własnych gminy,
- Wymieniono oświetlenie na: Skwerze Rybaka, części ul. Kościuszki, Morskiej, Wojska Polskiego, Bałtyckiej. Koszt zadania wyniósł 1 369 084,77 zł. Zadanie dofinansowane w 95% z Funduszu Inwestycji Strategicznych Polski Ład,
- Wykonanie oświetlenia ul. Słowińskiej. Koszt zadania wyniósł 99 872,00 zł.

Gmina Nowa Wieś Lęborska:

- Budowa oświetlenia boiska sportowego w miejscowości Mosty. W ramach zadania powstały 4 słupy z 8 nowymi sportowymi oprawami oświetleniowymi za łączną kwotę 52 988,40 zł,
- Modernizacja oświetlenia ulic, tj. wymieniono 1 194 szt. oprawy świetlne na oprawy LED z funkcją redukcji mocy w ramach modernizowanych ciągów oświetleniowych – obecnie na terenie gminy jest 1 304 punkty oświetleniowe, które są własnością Energa Oświetlenie Sopot sp. z o.o. oraz 108 punktów będących własnością gminy.

Gmina Wicko

- Wykonanie oświetlenia- lampy solarne w miejscowości Białogarda. Koszt zadania wyniósł 22 795,21 zł,
- Dobudowa punktów oświetlenia ulicznego w miejscowości Krakulice. Koszt zadania wyniósł 20 467,20 zł,
- Dobudowa punktów oświetlenia ulicznego w miejscowości Zdrzewno, Maszewko. Koszt zadania wyniósł 5 553,45 zł.

### 3.2. Zagrożenia hałasem



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 15 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji zagrożenia hałasem.

↑ - zadanie zrealizowane

→ - zadanie w trakcie realizacji

↔ - zadanie ciągle

↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 28. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zagrożenia hałasem

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Poprawa klimatu akustycznego			
Kierunek: Rozwój sieci monitoringu poziomu emisji hałasu do środowiska			
1.	Monitoring hałasu komunikacyjnego i przemysłowego	Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku	↔
Kierunek: Uwzględnianie aspektów związanych z ponadnormatywnym hałasem w zagospodarowaniu przestrzennym			
2.	Stosowanie odpowiednich zapisów w planach zagospodarowania przestrzennego, umożliwiających ograniczenie emisji hałasu do środowiska oraz zmniejszenie narażenia mieszkańców na hałas	Gminy	↑
Kierunek: Osiągnięcie dopuszczalnych poziomów hałasu w otoczeniu dróg i linii kolejowych			
3.	Opracowanie i systematyczna aktualizacja programów ochrony środowiska przed hałasem (po sporządzeniu map akustycznych)	Samorząd województwa	↑
Kierunek: Właściwy klimat akustyczny dla mieszkańców powiatu			
4.	Stosowanie zabezpieczeń akustycznych na wymagających tego odcinkach dróg i linii kolejowych	Zarządcy dróg i linii kolejowych	↓
5.	Budowa oraz przebudowa dróg na terenie Powiatu Lęborskiego	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, zarządcy dróg	↑
6.	Wykonanie drogi ul. Niedziałkowskiego	Miasto Łeba	↑
7.	Wykonanie drogi ul. Bałtyckiej	Miasto Łeba	↑
8.	Przebudowa ul. Kościuszki od 11 Listopada do mostu	Miasto Łeba	↑
9.	Przebudowa ul. Turystycznej waz z kanalizacją deszczową	Miasto Łeba	↑

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
10.	Przebudowa ul. Wróblewskiego	Miasto Łeba	↑
11.	Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ul. Mostowej oraz ul. Bałtyckiej z drogami dojazdowymi do zabudowy jednorodzinnej w Nowej Wsi Lęborskiej	Gmina Nowa Wieś Lęborska	↑
12.	Ograniczenia hałasu drogowego poprzez: • rozwój zintegrowanego transportu publicznego wraz z zakupem niskoemisyjnych autobusów, • rozwój transportu rowerowego, • budowę zintegrowanego systemu zarządzania ruchem drogowym, • budowę zabezpieczeń przeciwhałasowych	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, zarządcy dróg	↑
13.	Rozwój transportu kolejowego: • budowa, modernizacja lub rewitalizacja transportu kolejowego, • wsparcie infrastruktury dworcowej oraz zakup nowego taboru kolejowego	Zarządzający liniami kolejowymi, zarządzający infrastrukturą kolejową	↑
14.	Redukcja hałasu przemysłowego poprzez stosowanie rozwiązań technicznych: obudowy dźwiękochłonne, tłumiki dźwięku, izolacje akustyczne i inne	przedsiębiorstwa	↔
Kierunek: Edukacja ekologiczna w zakresie klimatu akustycznego			
15.	Edukacja w zakresie szkodliwości hałasu i promowanie rozwiązań przyczyniających się do redukcji emisji hałasu	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Zarządcy dróg i linii kolejowych, gminy, organizacje pozarządowe	↑

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

### 1. Monitoring hałasu komunikacyjnego i przemysłowego

Na podstawie danych zawartych w bazie EHAŁAS na terenie powiatu lęborskiego wykonano następujące pomiary:

#### Hałas przemysłowy

W 2022 r. na terenie powiatu lęborskiego przeprowadzono pomiary hałasu przemysłowego w 3 punktach pomiarowych. Pomiary nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych norm hałasu w środowisku. Pomiary za rok 2023 dostępne będą po zakończeniu weryfikacji. Wyniki pomiarów udostępniono w tabeli poniżej:

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

**Tabela 29. Wyniki pomiarów hałasu przemysłowego na terenie powiatu lęborskiego w 2022 r.**

Miejscowość	Nazwa punktu pomiarowego	Współrz. pp WGS84 (dł. geogr.)	Współrz. pp WGS84 (szer. geogr.)	Czas odniesienia	Data	Wynik pomiaru [dB]	Wartość dopuszczalna [dB]	Przedział niepewności U95 [dB]
Lębork	P1 Emilii Plater 11	17,735639	54,533889	Dzień 8h	2022-03-21	45,4	55,0	1,7
	P1 Emilii Plater 11	17,735639	54,533889	Noc 1h		39,7	45,0	1,6
	P2 Kilińskiego 4	17,736528	54,534222	Dzień 8h		51,2	55,0	1,7
	P2 Kilińskiego 4	17,736528	54,534222	Noc 1h		39,2	45,0	1,6
	P3 Armii Wojska Polskiego 25	17,741722	54,531694	Dzień 8h		51,0	55,0	1,7
	P3 Armii Wojska Polskiego 25	17,741722	54,531694	Noc 1h		43,2	45,0	1,7

źródło: Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Gdańsku

**Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku**

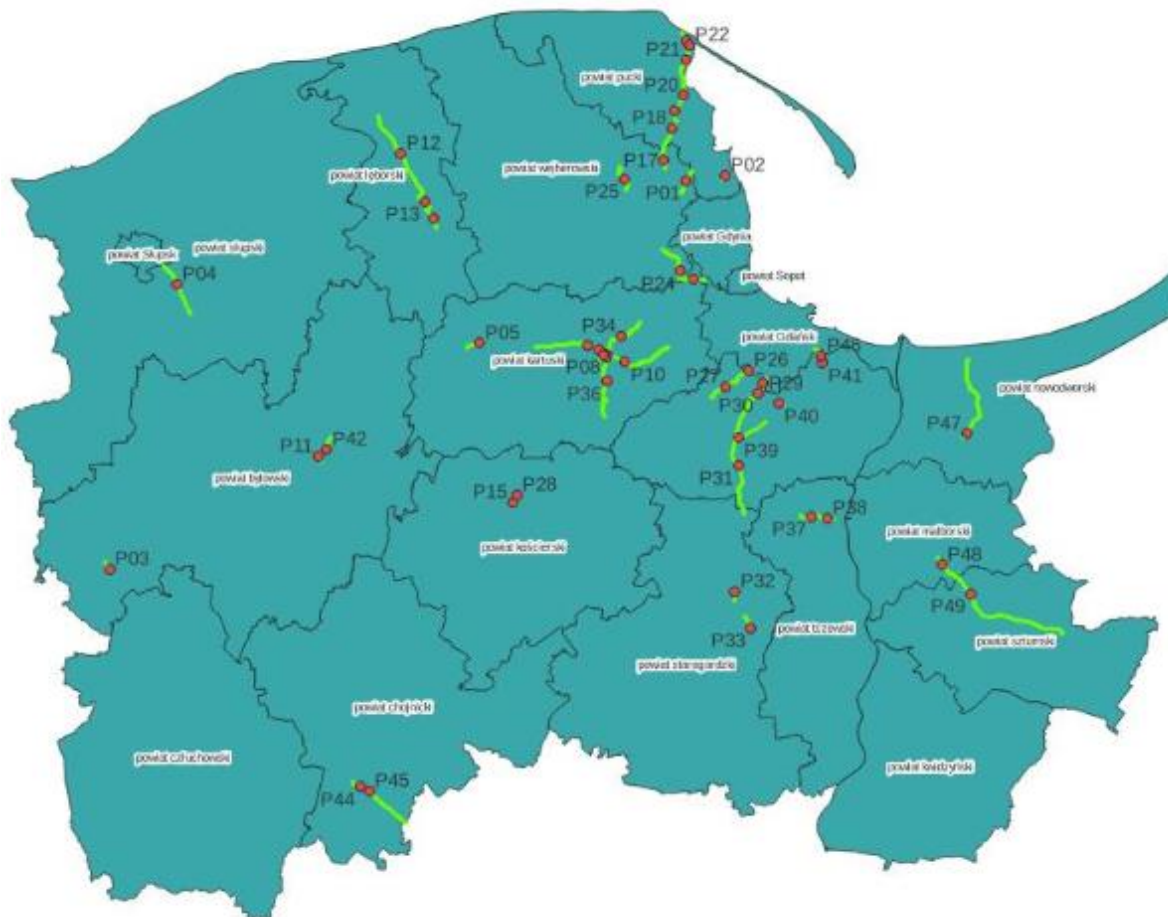
W roku 2022 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku wykonał strategiczną mapę hałasu dla 49 odcinków dróg wojewódzkich na terenie województwa pomorskiego. Odcinki te zostały wytypowane na podstawie wykonanego w roku 2020 Generalnego Pomiaru Ruchu. Na terenie powiatu lęborskiego są to następujące odcinki DW 214:

- Lębork /przejście 1: gr. Miasta - ul. Jana Pawła II (DK6)/,
- Lębork /Lębork 2: ul. Jana Pawła II (DK6) - gr. Miasta/,
- Wicko /DW214/ - Lębork /gr. Miasta/.

**Tabela 30. Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika L<sub>DWN</sub> oraz L<sub>N</sub>**

Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika L <sub>DWN</sub>							
Powiat	50 – 54,9 dB	55 – 59,9 dB	60 – 64,9 dB	65 – 69,9 dB	70 – 74,9 dB	75 – 79,9 dB	> 80 dB
Lęborski	11 262	1 314	709	642	770	216	0
Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika L <sub>N</sub>							
Powiat	50 – 54,9 dB	55 – 59,9 dB	60 – 64,9 dB	65 – 69,9 dB	70 – 74,9 dB	>75 dB	
Lęborski	13 233	631	675	374	0	0	

źródło: opracowanie „Strategiczna Mapa Hałasu dla dróg wojewódzkich na terenie województwa pomorskiego o natężeniu ruchu powyżej 3 000 000 pojazdów rocznie”



**Rysunek 21. Lokalizacje punktów pomiarowych hałasu drogowego na odcinkach dróg wojewódzkich objętych opracowaniem**

źródło: opracowanie „Strategiczna Mapa Hałasu dla dróg wojewódzkich na terenie województwa pomorskiego o natężeniu ruchu powyżej 3 000 000 pojazdów rocznie”

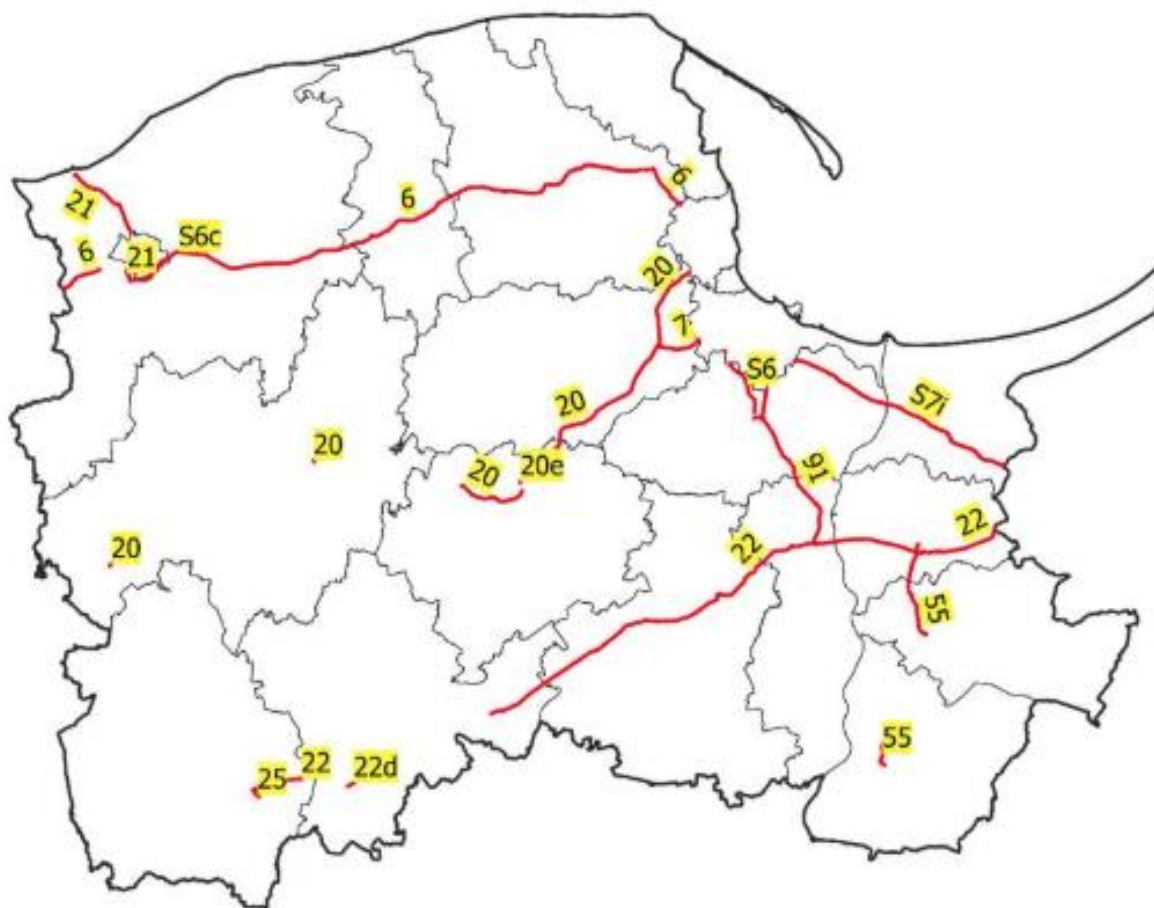
#### Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad

W roku 2022 Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad wykonała strategiczną mapę hałasu dla dróg powyżej 3 000 000 poj./dobę. Opracowaniem objęto 73 odcinki dróg krajowych w województwie pomorskim o łącznej długości 410,234 km. Przez teren powiatu lęborskiego również przebiegał odcinek drogi krajowej objęty opracowaniem.

**Tabela 31. Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika  $L_{DWN}$  oraz  $L_N$**

Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika $L_{DWN}$						
Powiat	55 – 59,9 dB	60 – 64,9 dB	65 – 69,9 dB	70 – 74,9 dB	75 – 79,9 dB	> 80 dB
Lęborski	600	200	200	0	0	-
Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika $L_N$						
Powiat	50 – 54,9 dB	55 – 59,9 dB	60 – 64,9 dB	65 – 69,9 dB	70 – 74,9 dB	>75 dB
Lęborski	400	200	100	0	0	-

źródło: opracowanie „Strategiczne mapy hałasu dla dróg krajowych o ruchu powyżej 3 000 000 pojazdów rocznie na terenie województwa pomorskiego”



**Rysunek 22. Orientacyjna lokalizacja odcinków dróg objętych zakresem strategicznych map hałasu w roku 2022**

źródło: opracowanie „Strategiczne mapy hałasu dla dróg krajowych o ruchu powyżej 3 000 000 pojazdów rocznie na terenie województwa pomorskiego”

## **2. Stosowanie odpowiednich zapisów w planach zagospodarowania przestrzennego, umożliwiających ograniczenie emisji hałasu do środowiska oraz zmniejszenie narażenia mieszkańców na hałas**

Gminy powiatu lęborskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego z 2022 i 2023 uwzględniały zapisy umożliwiające ograniczenie emisji hałasu do środowiska oraz zmniejszenie narażenia mieszkańców na hałas. Były to następujące uchwały:

- Miasto Lębork:
  - o Uchwała Nr XLI-581/2022 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 16 września 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Konopackiej, Łasaka i Olimpijczyków w Lęborku,
  - o Uchwała Nr XLIX-628/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 27 stycznia 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Komuny Paryskiej, rzeki Łeby i linii kolejowej Lębork - Łeba w Lęborku,
  - o Uchwała Nr L-644/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 lutego 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania

- przestrzennego dla terenu położonego pomiędzy zabudową przy ul. 8 Maja (dawna 9 Maja) a rzeką Okalicą w Lęborku,
- Uchwała Nr LIV-698/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 21 czerwca 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Myśliwskiej i Tatrzkańskiej w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-712/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Pionierów i rzeki Łeby w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-713/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Abrahama w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIX-750/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 listopada 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Matejki i Komuny Paryskiej w Lęborku.
- Miasto Łeba:
- Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”.
- Gmina Nowa Wieś Lęborska:
- Uchwała Nr LIII/572/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek oznaczonych nr 28/3 i 28/4 położonych w obrębie geodezyjnym Lędziechowo, gmina Nowa Wieś Lęborska,
  - Uchwała Nr LIII/571/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wschodniej części miejscowości Garczegorze,
  - Uchwała Nr XLVII/516/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 23 czerwca 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla północno – wschodniej części miejscowości Łebień, gmina Nowa Wieś Lęborska,
  - Uchwała Nr XLVI/499/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 6 maja 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek oznaczonych numerami: 385, 386, 387, 388, 389, 390, 393, 397/5, 406, 407 i część działki numer 403 położonych w obrębie geodezyjnym Łebień.
- Gmina Wicko:
- Uchwała Nr XLVI/31/2023 Rady Gminy Wicko z dnia 28 marca 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu działek nr 6/2, 63, 64, 65, 66, 67 w obrębie geodezyjnym Kopaniewo oraz działek nr 147, 148 w obrębie geodezyjnym Maszewko gmina Wicko,
  - Uchwała Nr XL/110/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 8 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zachodniej części miejscowości Nowęcín w gminie Wicko.



**3. Opracowanie i systematyczna aktualizacja programów ochrony środowiska przed hałasem (po sporządzeniu map akustycznych)**

Organy Samorządu Województwa w 2023 r. opracowały I etap Programu ochrony środowiska przed hałasem dla obszaru województwa pomorskiego. Koszt zadania wyniósł 359 406,00 zł. Planowane przyjęcie POŚH przewidziane zostało na rok 2024.

**4. Stosowanie zabezpieczeń akustycznych na wymagających tego odcinkach dróg i linii kolejowych**

W analizowanym okresie nie wykonano zabezpieczeń akustycznych na wymagających tego odcinkach dróg i linii kolejowych na terenie powiatu lęborskiego.

**5. Budowa oraz przebudowa dróg na terenie Powiatu Lęborskiego**

Działania podejmowane w ramach realizacji ww. zadania zostały opisane w poniższej tabeli.

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023*

**Tabela 32. Inwestycje drogowe realizowane na terenie powiatu łębskiego w latach 2022-2023**

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Koszt realizacji zadania [zł]	Źródło finansowania
<b>Powiat Łębski/ Zarząd Dróg Powiatowych</b>			
1.	Dokumentacja projektowa - Przebudowa ul. Wichrowej w Cewicach	39 999,00 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
2.	Dokumentacja projektowa - Przebudowa drogi powiatowej nr 1302G w miejscowości Nowęcín polegająca na budowie wyniesionego przejścia dla pieszych	18 000,00 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
3.	Dokumentacja projektowa - Przebudowa drogi powiatowej nr 1310G dł. 4 km (od mostu w Chocielewku do skrzyżowania z drogą powiatową nr 1183 G)	53 450,00 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
4.	Dokumentacja projektowa - Przebudowa drogi powiatowej nr 1312G - na odcinku od m. Łebień do m. Rekowo Łębskie	168 000,00 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
5.	Dokumentacja projektowa - Przebudowa drogi powiatowej nr 1318G w km 2+600 do km 4+350 (Karlikowo-Rekowo)	32 600,00 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
6.	Dokumentacja projektowa - Przebudowa drogi powiatowej nr 1321G o długości 0,995 km na odcinku Karwica - Lesiaki	43 890,00 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
7.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1303G na odcinku od drogi wojewódzkiej nr 214 do miejscowości Żarnowska	4 264 353,09 zł, w tym: 3 920 000,00 zł Polski Ład 344 353,09 zł ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych, Polski Ład
8.	Przebudowa drogi powiatowej 1309G Łebień-Garczegorze o długości 400 m	555 505,00 zł, w tym: 241 000,00 zł Nowa Wieś Łębska 314 505,00 zł ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Łębska
9.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1309G na odcinku od m. Łebień do m. Garczegorze - DP 1309G od km 13+350 do km 17+550	6 944 444,44 zł, w tym: 3 150 000,00 zł RFRD 1 574 999,99 zł Nowa Wieś Łębska 2 219 444,45 zł ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Łębska, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
10.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1312G w m. Łędziechowo - wykonanie utwardzonego pobocza na wysokości dz. 17/37	11 854,42 zł, w tym: 7 500,00 zł Nowa Wieś Łębska 4 354,42 zł ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Łębska
11.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1316G w m. Nowa Wieś Łębska ul. Młynarska - wykonanie utwardzonego pobocza	44 965,24 zł, w tym: 22 500,00 zł Nowa Wieś Łębska 22 465,24 zł ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Łębska
12.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1316G (ul. Młynarska) w m. Nowa Wieś Łębska w km 0+000 do km 1+671	3 040 597,32 zł, w tym: 76 014,94 zł Nowa Wieś Łębska 76 014,93 zł ZDP 2 888 567,45 zł Polski Ład	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Łębska, Polski Ład
13.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1320G od DK 6 (m. Pogorzelice) do m. Unieszyno - DP 1320G od km 0+000 do km 5+800	6 677 777,77 zł, w tym: 6 343 888,88 zł RFRD	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Łębska, Gmina

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Koszt realizacji zadania [zł]	Źródło finansowania
		44 629,63 zł Nowa Wieś Lęborska 44 629,63 zł Cewice 244 629,63 zł ZDP	Cewice, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
14.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1321G o długości 0,995 km na odcinku Karwica - Lesiaki	2 200 000,00 zł, w tym: 1 100 000,00 zł RFRD 550 000,00 zł Cewice 550 000,00 zł ZDP	Gmina Cewice, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg, Zarząd Dróg Powiatowych
15.	Przebudowa przejścia dla pieszych na drodze powiatowej nr 1322G w m. Kębłowo	254 908,47 zł, w tym: 47 805,00 zł Nowa Wieś Lęborska 207 103,47 zł ZDP	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Lęborska
16.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1322 od m. Kębłowo Nowowiejskie do granicy powiatu	1 545 876,40 zł, w tym: 38 646,91 zł Nowa Wieś Lęborska 38 646,91 zł ZDP 1 468 582,58 zł Polski Ład	Zarząd Dróg Powiatowych, Gmina Nowa Wieś Lęborska, Polski Ład
17.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1325G – na odcinku od m. Lębork do m. Małoszyce – DP 1325 od km 6+450 do km 7+700	2 238 579,82 zł, w tym: 1 119 289,00 zł RFRD 809 645,41 zł ZDP 309 645,41 zł Nowa Wieś Lęborska	Zarząd Dróg Powiatowych, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg, Gmina Nowa Wieś Lęborska
18.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1328G o długości 0,995 km w m. Siemirowice	1 703 072,51 zł, w tym: 851 536,00 zł RFRD 425 768,38 zł ZDP 425 768,13 zł Cewice	Zarząd Dróg Powiatowych, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg, Gmina Cewice
19.	Remont Dziechno-Dzięcielec dł. 0,995 km	359 170,34 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
20.	Remonty dróg powiatowych (odnowy)	854 617,13 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
21.	Remont dróg gruntowych	60 060,90 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
22.	Remonty cząstkowe nawierzchni /poboczy/chodników	102 924,53 zł	Zarząd Dróg Powiatowych
<b>Miasto Łeba</b>			
23.	Przebudowa układu komunikacyjnego ulic Kościuszki, Morskiej i Wojska Polskiego oraz ulic przyległych wraz z modernizacją Skweru Rybaka	13 888 070,02 zł, w tym: 864 110,45 zł Łeba 13 023 959,57 zł Polski Ład	Miasto Łeba, Polski Ład
24.	Przebudowa odcinka ul. Kościelnej od ul. Powstańców Warszawy do ul. Kościuszki – dokumentacja projektowa	38 500,00 zł	Miasto Łeba

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębarskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania inwestycyjnego</b>	<b>Koszt realizacji zadania [zł]</b>	<b>Źródło finansowania</b>
25.	Przebudowa ul. 11 Listopada od ul. Powstańców Warszawy do ul. Kościuszki – dokumentacja projektowa	38 600,00 zł	Miasto Łeba
26.	Przebudowa ul. Kościelnej (od. ul. Plac Dworcowy do ul. Powst. Warszawy), odcinka ul. Plac Dworcowy do Powst. Warszawy (przy ul. Zielonej) oraz odcinka od ronda przy Placu Dworcowym do Powst. Warszawy – dokumentacja projektowa	63 468,00 zł	Miasto Łeba
27.	Modernizacja ul. Powstańców Warszawy	1 233 812,02 zł, w tym: 679 523,00 zł RFRD 554 289,02 zł Miasto Łeba	Miasto Łeba, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
28.	Przebudowa ul. Topolowej	621 655,00 zł	Miasto Łeba
29.	Wykonanie drogi ul. Kwiatkowskiego – dokumentacja projektowa	98 154,00 zł	Miasto Łeba
30.	Przebudowa ul. Miłej (część zabudowana) – dokumentacja projektowa	31 857,00 zł	Miasto Łeba
31.	Przebudowa ul. Błękitnej (część zabudowana) – dokumentacja projektowa	31 734,00 zł	Miasto Łeba
32.	Przebudowa ul. Pogodnej – dokumentacja projektowa	35 670,00 zł	Miasto Łeba
33.	Przebudowa układu komunikacyjnego przy ul. Plac Dworcowy oraz ulic przyległych	6 147 548,54 zł, w tym: 1 872 548,54 zł Łeba 4 275 000,00 zł Polski Ład	Miasto Łeba, Polski Ład
34.	Przebudowa ul. Olszewskiego	18 690,00 zł, w tym: 9 345,00 zł Łeba 9 345,00 zł RFRD	Miasto Łeba, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
35.	Przebudowa ul. Teligi	17 958,00 zł	Miasto Łeba
36.	Przebudowa ul. 1 Maja na odcinku od Kościuszki do Powst. Warszawy i od Zawiszy do Alei św. Jakuba	245 393,00 zł, w tym: 122 697,00 zł Łeba 122 696,00 zł RFRD	Miasto Łeba, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
37.	Przebudowa ul. Okrzei	28 290,00 zł, w tym: 14 145,00 zł Łeba 14 145,00 RFRD	Miasto Łeba, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
38.	Budowa przedłużenia ul. Wysockiego	51 539,00 zł	Miasto Łeba
39.	Droga wewnętrzna od ul. Nowościńskiej – dz. Nr 841/25 obr 1 przyległa do terenu planowanej budowy budynków wielorodzinnych – dokumentacja projektowa	39 360,00 zł	Miasto Łeba
<b>Miasto Łębork</b>			
40.	Budowa i modernizacja dróg i ulic w 2022 r.	3 033 272,52 zł	Miasto Łębork

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania inwestycyjnego</b>	<b>Koszt realizacji zadania [zł]</b>	<b>Źródło finansowania</b>
41.	Budowa i modernizacja dróg w 2023 r.	6 862 753,46 zł	Miasto Lębork
42.	Budowa ulicy Pułaskiego	2 275 345,00 zł, w tym: 223 339,95 zł RFIL 451 717,00 zł RFRD 1 600 288,05 zł Miasto Lębork	Miasto Lębork, Rządowy Fundusz Inwestycji Lokalnych, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
43.	Budowa drogi łączącej ul. Skarżyńskiego z ul. Kossaka	4 659 647,50 zł, w tym: 4 620 755,89 zł Polski Ład 38 891,61 zł Miasto Lębork	Miasto Lębork, Polski Ład
44.	Budowa dróg na osiedlu Lębork Wschód	7 232 220,62 zł w tym: 176 113,62 zł Miasto Lębork 7 056 107,00 zł Polski Ład	Miasto Lębork, Polski Ład
45.	Budowa ul. Mieszka I BIS	1 409 366,10 zł, w tym: 704 683,00 zł RFRD 704 683,10 zł Miasto Lębork	Miasto Lębork, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
46.	Budowa drogi Piecewo w Lęborku	1 376 370,00 zł	Miasto Lębork
47.	Budowa ul. Zwarowskiej w Lęborku	738 000,00 zł	Miasto Lębork
<b>Gmina Wicko</b>			
48.	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Wrześcienko	108 950,84 zł	Gmina Wicko
49.	Remont drogi gminnej dz. nr 300 w miejscowości Szczzenurze	104 344,50 zł	Gmina Wicko
50.	Remont drogi gminnej ul. Spokojna w Nowęcinnie	57 070,00 zł	Gmina Wicko
51.	Remont drogi gminnej dz. 61 w miejscowości Maszewko	59 000,00 zł	Gmina Wicko
52.	Remont mostu Charbrowo	40 000,00 zł	Gmina Wicko
53.	Remont drogi ul Bursztynowa Nowęcinn	74 951,50 zł	Gmina Wicko
54.	Remont drogi ul. Leśna dz. 377/1 w miejscowości Szczzenurze	176 220,49 zł	Gmina Wicko
55.	Przebudowa i budowa drogi ul. Morska w Wicku	585 743,76 zł	Gmina Wicko
56.	Budowa drogi ul. Cicha w miejscowości Charbrowo	155 595,78 zł	Gmina Wicko
57.	Przebudowa chodnika ul. Słupska w miejscowości Wicko	116 899,20 zł	Gmina Wicko
58.	Wykonanie podbudowy drogi dz. 759/1,759/3, 58, 57/1 63/7 w m. Nowęcinn	119 200,00 zł	Gmina Wicko

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania inwestycyjnego</b>	<b>Koszt realizacji zadania [zł]</b>	<b>Źródło finansowania</b>
59.	Remont drogi dojazdowej do obwodnicy Wicko i dołączenie do DW 213	78 324,27 zł	Gmina Wicko
60.	Przebudowa i budowa dróg w miejscowościach Szczenurze, Nieznachowo, Gęś, Dymnica, Wrzeście oraz Nowęcín	5 369 426,86 zł	Gmina Wicko, Polski Ład
61.	Remont drogi gminnej w miejscowości Zdrzewno	219 343,40 zł, w tym: 129 490,90 zł RFRD 89 852,50 zł Wicko	Gmina Wicko, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
62.	Przebudowa ul. Morskiej i Rekreacyjnej, jako zapewnienie dojazdu do budynku OSP w Wicku	408 794,41 zł	Gmina Wicko, Urząd Marszałkowski Woj. Pomorskiego
63.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1303G na odcinku od drogi wojewódzkiej nr 214 do m Żarnowska na odcinku 2,55 km	4 264 353,00 zł, w tym: 3 920 000,00 zł Polski Ład 172 176,00 zł Wicko 172 177,00 zł inne	Gmina Wicko, Polski Ład
64.	Przebudowa drogi gminnej (wewnętrznej) w miejscowości Żarnowska dz. nr 336/4, 60, 61 obr. Żarnowska w ramach R10	586 710,00 zł	Gmina Wicko
65.	Przebudowa ulicy Morskiej i Łebskiej na terenie Gminy Wicko pomiędzy miejscowościami: Wicko oraz Charbrowo	1 820 400,00 zł, w tym: 925 195,00 zł RFRD 895 205,00 zł Wicko	Gmina Wicko, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
66.	Przebudowa ul. Wydmowej w miejscowości Żarnowska poprzez ułożenie płyt typu „jumbo”	28 290,00 zł	Gmina Wicko
<b>Gmina Nowa Wieś Lęborska</b>			
67.	Remont drogi gminnej ułożenie płyt Jumbo na odcinku posesja nr 60 do 59	10 000,00 zł	Fundusz Sołecki
68.	Zakup materiałów (płyt) na drogę w m. Kanin od. p. Kłaman do p. Florczyk	11 999,88 zł	Fundusz Sołecki
69.	Dokończenie ulicy Łąkowej w Czarnówku od p. „X” w kierunku p. „Y” z płyt na dwa ślady	23 374,92 zł	Fundusz Sołecki
70.	Wyremontowanie dalszego odcinka drogi położenie płyt JUMBO do budynku 7/7	14 946,96 zł	Fundusz Sołecki
71.	Droga od ronda w stronę p. „X”	14 988,58 zł	Fundusz Sołecki
72.	Droga odtworzenie w Łowczu	9 987,60 zł	Fundusz Sołecki
73.	Remont drogi polegający na położeniu płyt	38 000,00 zł	Fundusz Sołecki
74.	Zagospodarowanie terenu –częściowe asfaltowanie terenu drogi gminnej przy bloku nr 1	15 000,00 zł	Fundusz Sołecki
75.	Wyłożenie płytami jumbo drogi gminnej (kontynuacja r. 2021)	9 987,60 zł	Fundusz Sołecki
76.	Dokończenie drogi na Berholc, drogi wjazd od powiatowej do posesji nr 90 – płyt yumbo wjazd z drogi powiatowej w kierunku budynku 63E	49 993,40 zł	Fundusz Sołecki

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania inwestycyjnego</b>	<b>Koszt realizacji zadania [zł]</b>	<b>Źródło finansowania</b>
77.	Modernizacja dróg na „Osiedlu Kąkolewo” - ul. Długa 26	9 997,44 zł	Fundusz Sołecki
78.	Utwardzenie drogi na boisko z płyt jumbo	9 996,74 zł	Fundusz Sołecki
79.	Dokonanie remontu drogi do gospodarstwa rolnego nr 20	7 783,44 zł	Fundusz Sołecki
80.	Realizacja kolejnego etapu remontu drogi do gospodarstwa rolnego nr 28	15 505,20 zł	Fundusz Sołecki
81.	Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w m. Janisławiec	145 485,00 zł	Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych w Gdańsku
82.	Przebudowa drogi gminnej ul. Słowińska (nr 122026G) prowadzącej do zabudowy jednorodzinnej w Nowej Wsi Lęborskiej	1 348 182,28 zł	Polski Ład
83.	Przebudowa drogi gminnej wzdłuż ul. Mostowej prowadzącej do zabudowy jednorodzinnej w Nowej Wsi Lęborskiej	1 276 441,00 zł	Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
84.	Przebudowa nawierzchni publicznej drogi gminnej w miejscowości Tawęcino o długości 724 m	462 275,40 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
85.	Przebudowa gminnej drogi dojazdowej do gruntów rolnych na odcinku Garczegorze – Janisławiec	388 946,73 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska, środki zewnętrzne
86.	Ułożenie płyt na drodze gminnej w m. Chocielewko (dz. nr 111 i cz. dz. 262)	629 989,00 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
87.	Przebudowa drogi gminnej nr 122021G w m. Czarnówko-Kanin	361 144,00 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
88.	Przebudowa publicznych dróg gminnych (nr 122003G i 122004G) w miejscowości Krępa kaszubska i (nr 122033G) w miejscowości Chocielewko oraz drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Mosty	1 385 571,57 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska, środki zewnętrzne
89.	Przebudowa publicznej drogi gminnej nr 122045 G w miejscowości Lubowidz ul. Jeziorna	284 734,63 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
90.	Wykonanie miejsc parkingowych przy Al. Zielona w m. Mosty - zagospodarowanie terenu polegającego na utwardzeniu placu położonego na dz. 25/22 poprzez ułożenie płyt ażurowych typu „MEBA” oraz geokraty. Utwardzenie pobocza drogi wzdłuż dz. nr 10/2 obręb Lubowidz – zatoka parkingowa	253 388,00 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
91.	Przebudowa wewnętrznej drogi gminnej w miejscowości Nowa Wieś Lęborska ul. Kisewa	209 173,45 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
92.	Przebudowa publicznej drogi gminnej nr 122023 G w miejscowości Czarnówko ul. Łąkowa	259 038,00 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
93.	Przebudowa publicznej drogi gminnej nr 122012 G w miejscowości Karlikowo Lęborskie	251 772,76 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
94.	Przebudowa gminnej drogi dojazdowej do gruntów rolnych w m. Tawęcino dz. nr 393.	238 253,25 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska, środki zewnętrzne
95.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Bąsewice	228 249,60 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska
96.	Remont nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Garczegorze	469 491,71 zł	Gmina Nowa Wieś Lęborska, środki zewnętrzne

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Koszt realizacji zadania [zł]	Źródło finansowania
<b>Gmina Cewice</b>			
97.	Budowa drogi gminnej ul. Akacyjowej i Osiedla Młodych w Cewicach	1 662 393,13 zł, w tym: 1 329 914,00 zł RFRD 332 479,13 zł Gmina Cewice	Gmina Cewice, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
98.	Przebudowa drogi gminnej ul. Murowanej w Maszewie Lęborskim	b.d.	b.d.
99.	Budowa dróg na ulicach Myśliwskiej, Spokojnej i Topolowej w miejscowości Cewice	2 347 960,07 zł, w tym: 1 332 363,00 zł PROW 1 015 597,07 zł Cewice	Gmina Cewice, Program Rozwoju Obszarów Wiejskich
100.	Budowa drogi gminnej na ulicy Kwiatowej w Cewicach	540 193,86 zł, w tym: 262 470,00 zł RFRD 277 723,86 zł Cewice	Gmina Cewice, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
101.	Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Unieszyno. Ułożenie nawierzchni z kostki typu polbruk kostki na dł. 130 m i szer. 3 m	129 150,00 zł	Gmina Cewice
102.	Utwardzenie drogi gminnej płytami typu YOMB w m. Popowo. Ułożenie płyt typu YOMB na dł. 150 m i szer. 4,75 m do granicy z Gminą Łęczyce)	105 780,00 zł	Gmina Cewice
103.	Przebudowa nawierzchni chodnika w m. Maszewo Lęb. ul. Drewniana	125 460,00 zł	Gmina Cewice
104.	Remont drogi gminnej w m. Unieszyno (Osada Leśna) w porozumieniu z Nadleśnictwem Cewice	44 009,15 zł	Gmina Cewice
105.	Opracowanie dokumentacji projektowej dotyczącej przebudowy drogi gminnej w miejscowości Krępkowice	49 200,00 zł	Gmina Cewice
106.	Nazwa zadania: Remont odcinka drogi gminnej nr 149101G w Gminie Cewice	313 427,62 zł, w tym: 156 713,00 zł RFRD 156 714,62 zł Cewice	Gmina Cewice, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg
107.	Przebudowa drogi gminnej dz. nr 94/3, 84/3, 84/4, 95/2, 94/1, 86, 89 obr. Pieski	303 724,00 zł, w tym: 130 000,00 zł Woj. Pomorskie 173 724,00 zł Cewice	Gmina Cewice, Województwo Pomorskie
<b>Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku</b>			
108.	Modernizacja Dróg Wojewódzkich administrowanych przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku - Część 2 -Modernizacja drogi wojewódzkiej nr 213 na odcinku km 59+600 - 60+828	1 006 780,83 zł	Województwo Pomorskie
109.	Modernizacja drogi wojewódzkiej nr 212 na odcinku km 8+000 - 10+100	2 399 024,36 zł	Województwo Pomorskie
110.	Remont nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 212 w km 12+520 - 13+670,odc.Oskowo-Kostroga	1 317 007,68 zł	Województwo Pomorskie
111.	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych dróg wojewódzkich betonem asfaltowym na terenie działania Rejonu Dróg Wojewódzkich w Lęborku	243 103,14 zł	Województwo Pomorskie



*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Koszt realizacji zadania [zł]	Źródło finansowania
112.	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych dróg administrowanych przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku - Część Nr V -obejmująca wykonanie remontu cząstkowego na terenie działania Rejonu Dróg Wojewódzkich w Lęborku, tj. powiatów lęborskiego, słupskiego i części bytowskiego w podziale na zadania: Zadanie nr 2 wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni bitumicznych asfaltem	120 941,37 zł	Województwo Pomorskie
113.	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych dróg administrowanych przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku - Część Nr V -obejmująca wykonanie remontu cząstkowego na terenie działania Rejonu Dróg Wojewódzkich w Lęborku, tj. powiatów lęborskiego, słupskiego i części bytowskiego w podziale na zadania: Zadanie nr 1 wykonanie remontów cząstkowych nawierzchni bitumicznych asfaltem	446 098,80 zł	Województwo Pomorskie
114.	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznych betonem asfaltowym dróg wojewódzkich administrowanych przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku na terenie działania Rejonu Dróg Wojewódzkich w Lęborku	388 057,45 zł	Województwo Pomorskie
115	Remont cząstkowy nawierzchni DW 213 odc. Strzeszewo - granica powiatu	73 552,77 zł	Województwo Pomorskie
<b>Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku</b>			
116.	Budowa drogi ekspresowej S6 na odcinku Słupsk – Bożepole Wielkie, łączna długość 71,767 km z podziałem na zadania: - m. Leśnice (bez węzła) – w. Bożepole Wielkie (bez węzła), długość 22,106 km lata realizacji 2023 – 2025 r., - m. Skórowo (bez węzła) – w. Leśnice (z węzłem), długość 10,88 km, lata realizacji 2023-2025	718 669 944,83 zł	Budżet Państwa

źródło: Urzędy Gmin i Miast z powiatu Lęborskiego, Starostwo Powiatowe w Lęborku, Zarząd Dróg Powiatowych w Lęborku, Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku, Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku

#### **6. Wykonanie drogi ul. Niedziałkowskiego**

Zadanie zostało zrealizowane w 2021 r. Szczegółowy opis inwestycji został przedstawiony w Raporcie z Programu Ochrony Środowiska za lata 2020-2021.

#### **7. Wykonanie drogi ul. Bałtyckiej**

W latach 2022-2023 wykonana została budowa drogi ul. Bałtyckiej. Wykonano jezdnię asfaltową oraz zjazdy i obustronny chodnik z kostki betonowej. Całkowity koszt zadania wyniósł 1 124 878,37 zł, a środki na ten cel pochodzą z budżetu Miasta Łeby.

#### **8. Przebudowa ul. Kościuszki od 11 Listopada do mostu**

Zadanie zostało zrealizowane w latach 2020-2021. Szczegółowy opis inwestycji został przedstawiony w Raporcie z Programu Ochrony Środowiska za lata 2020-2021.

#### **9. Przebudowa ul. Turystycznej wraz z kanalizacją deszczową**

Inwestycja realizowana na terenie Miasta Łeba w latach 2021-2022. Wykonano jezdnię asfaltową, zjazdy i obustronny chodnik z kostki betonowej. Jezdnie alternatywną z kamienia, stanowiącą dojazd do miejsc parkingowych, miejsca parkingowe, zatoki autobusowe z kostki betonowej oraz ścieżkę rowerową z masy bitumicznej. Całkowity koszt zadania wyniósł 3 569 184,02 zł, z czego 50% kosztów kwalifikowanych zostało pokryte w ramach dofinansowania z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

#### **10. Przebudowa ul. Wróblewskiego**

Inwestycja realizowana na terenie Miasta Łeba w latach 2021-2022. Wykonano na części ulicy ciąg pieszo – jezdny z kostki kamiennej i na części ulicy jezdnię asfaltową i chodnik z kostki betonowej. Całkowity koszt zadania wyniósł 769 927,23 zł, z czego 50% kosztów kwalifikowanych z Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg.

#### **11. Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej ul. Mostowej oraz ul. Bałtyckiej z drogami dojazdowymi do zabudowy jednorodzinnej w Nowej Wsi Lęborskiej**

Realizacja zadania miała miejsce w latach 2022-2023. W ramach inwestycji została wykonana nowa nawierzchnia bitumiczna wraz z odwodnieniem w postaci kanalizacji deszczowej. Wykonano również nowe chodniki dla ruchu pieszych oraz ciąg pieszo rowerowy. Droga wyposażona jest w oświetlenie drogowe jak również dodatkowe doświetlenie przejść dla pieszych i rowerzystów.

Całkowity koszt zadania wyniósł 3 334 912,40 zł i został poniesiony z budżetu gminy Nowa Wieś Lęborska oraz ze środków zewnętrznych.

## **12. Ograniczenia hałasu drogowego poprzez:**

- **rozwój zintegrowanego transportu publicznego wraz z zakupem niskoemisyjnych autobusów,**
- **rozwój transportu rowerowego,**
- **budowę zintegrowanego systemu zarządzania ruchem drogowym,**
- **budowę zabezpieczeń przeciwhałasowych**

W przypadku stwierdzenia w ramach wykonanych pomiarów hałasu drogowego prowadzonego w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu, wojewódzki inspektor ochrony środowiska występuje do starosty o podjęcie stosownych działań w ramach art. 362 ustawy Prawo ochrony środowiska. Po przeanalizowaniu możliwych optymalnych finansowo i praktycznie rozwiązań w zakresie redukcji hałasu drogowego stwierdzonych w ramach przeglądu ekologicznego, na podmiot może być nałożony np. obowiązek ograniczenia prędkości na danym odcinku drogi. W latach 2022-2023 nie było takiego przypadku.

Miasto Lębork w analizowanych latach w ramach realizacji zadania wykonało następujące inwestycje:

- Przebudowa przejścia dla pieszych ul. Wojska Polskiego, zamontowane kocie oczka – inteligentny system wygrywający pieszego. Koszt zadania wyniósł 89 472,25 zł i został poniesiony z budżetu miasta oraz w ramach dotacji z RFRD,
- Wykonanie wyniesionego przejścia dla pieszych na ul. Topolowej w celu spowolnienia ruchu mające na celu m.in. redukcję hałasu pojazdów. Koszt zadania wyniósł 15 478,07 zł i został poniesiony z budżetu miasta.

## **13. Rozwój transportu kolejowego:**

- **budowa, modernizacja lub rewitalizacja transportu kolejowego,**
- **wsparcie infrastruktury dworcowej oraz zakup nowego taboru kolejowego**

PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. w okresie od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2023 r. nie realizowały zadania.

### INNOBALTICA Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku

- Projekt „Zwiększenie dostępności regionalnego transportu kolejowego w Województwie Pomorskim poprzez jego integrację z transportem lokalnym – budowa elektronicznej Platformy Zintegrowanych Usług Mobilności” objęty umową o dofinansowanie ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, z którego uzyskano dofinansowanie w wysokości 90 667 000,00 zł. Okres realizacji rzeczowej projektu: 1.01.2018 – 30.06.2024,
- Projekt BIT System for Pomorskie Region. Program ten realizowany jest w ramach Instrumentu Finansowego ELENA (European Local Energy Assistance), współfinansowanego z Programu Operacyjnego Horyzont. Wysokość zainwestowanych środków – 118 542 388,09 zł. Wysokość pozyskanych środków zewnętrznych: realizacja projektu „BIT System for Pomorskie Region” objęty umową o dofinansowanie ze środków Instrument Finansowy ELENA, z którego uzyskano dofinansowanie w łącznej wysokości 1 861 000,00 EUR.

**14. Redukcja hałasu przemysłowego poprzez stosowanie rozwiązań technicznych: obudowy dźwiękochłonne, tłumiki dźwięku, izolacje akustyczne i inne**

Przedsiębiorstwa na terenie powiatu lęborskiego w ramach bieżącej działalności redukują hałas przemysłowy poprzez stosowanie odpowiednich rozwiązań technicznych.

**15. Edukacja w zakresie szkodliwości hałasu i promowanie rozwiązań przyczyniających się do redukcji emisji hałasu**

W ramach promowania rozwiązań przyczyniających się do redukcji emisji hałasu na terenie Miasta Lębork powstała samoobsługowa stacja rowerowa przy Pływalni „RAFA”. Promowanie korzystania z rowerów jako środka transportu może przyczynić się do zmniejszenia liczby samochodów na drogach, co z kolei zmniejsza poziom hałasu w mieście. Koszt zadania w 2023 r. wyniósł 26 361,01 zł i został pokryty z budżetu gminy.

Działania edukacyjne w zakresie szkodliwości hałasu i promowanie rozwiązań przyczyniających się do redukcji emisji hałasu były realizowane w ramach bieżącej działalności.

Starostwo Powiatowe w Lęborku nie prowadzi działań edukacyjnych w przedmiotowym zakresie. Rolą Starostwa powiatowego jest reakcja na zgłoszenia i skargi mieszkańców, oraz wydawanie decyzji określającej dopuszczalny poziom hałasu w środowisku dla prowadzącego instalację poza granicami terenu, na którym prowadzona jest działalność w odniesieniu do terenów chronionych akustycznie.

### 3.3. Pola elektromagnetyczne



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 5 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji pola elektromagnetyczne.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 33. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji pola elektromagnetyczne

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Utrzymanie dotychczasowego stanu braku zagrożeń ponadnormatywnym promieniowaniem elektromagnetycznym			
Kierunek: Ograniczanie oddziaływania pól elektromagnetycznych			
1.	Prowadzenie ewidencji źródeł wytwarzających pola elektromagnetyczne	Starostwo Powiatowe w Lęborku	↔
2.	Prowadzenie monitoringu poziomu pól elektromagnetycznych (cykliczne pomiary w punktach pomiarowych)	Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Gdańsku	↔
3.	Właściwa lokalizacja, modernizacja i poprawne użytkowanie urządzeń oraz instalacji emitujących PEM	Gminy, przedsiębiorstwa	↔
4.	Uwzględnianie w planach zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących ochrony przed PEM	Gminy	↑
Kierunek: Edukacja społeczeństwa			
5.	Organizacja akcji i kampanii społecznych, ukierunkowanych na zwiększenie świadomości w zakresie emisji pól elektromagnetycznych oraz propagujących mądre sposoby korzystania z urządzeń oraz środki ochrony przed polami elektromagnetycznymi	Organizacje pozarządowe, Gminy	↓

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

#### 1. Prowadzenie ewidencji źródeł wytwarzających pola elektromagnetyczne

W roku 2022 do Starostwa Powiatowego w Lęborku wpłynęło 13 zgłoszeń/ informacji dotyczących instalacji wytwarzających pole elektromagnetyczne. Natomiast w roku 2023 wpłynęło 19 zgłoszeń/ informacji dotyczących instalacji wytwarzających pole elektromagnetyczne.

**2. Prowadzenie monitoringu poziomu pól elektromagnetycznych (cykliczne pomiary w punktach pomiarowych)**

Badania poziomów pól elektromagnetycznych (PEM) w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska na terenie powiatu lęborskiego Inspekcja Ochrony Środowiska, poprzez Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Gdańsku, we współpracy z Centralnym Laboratorium Badawczym, przeprowadziła zarówno w roku 2022, jak i w 2023. Wykonano je zgodnie z obowiązującym od 2021 r. rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie zakresu i sposobu prowadzenia okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. z 2020 r., poz. 2311) oraz programem wykonawczym monitoringu PEM na lata 2022-2023.

W roku 2022 pomiary prowadzono w 2 punktach pomiarowych w ramach monitoringu stałego, to jest na terenie Lęborka przy ul. Dygasińskiego oraz przy ul. Czołgistów. W roku 2023 również w ramach monitoringu stałego wykonano pomiary w 1 punkcie usytuowanym w Łebie przy ul. Tysiąclecia. Dokładną lokalizację punktów oraz wyniki z przeprowadzonych pomiarów przedstawia poniższa tabelka.

**Tabela 34. Wykaz punktów pomiarowych pól elektromagnetycznych wyznaczonych w ramach stałej sieci monitoringu na terenie woj. pomorskiego w roku 2022**

Nazwa punktu pomiarowego	Powiat/ gmina	Miejscowość ulica	Współrzędne geograficzne	
			Długość geograficzna E	Szerokość geograficzna N
<b>2022</b>				
G_2022_D_5	lęborski/ Lębork	Lębork ul. Dygasińskiego 1	17.75275	54.537711
G_2022_D_6	lęborski/ Lębork	Lębork ul. Czołgistów 37-33	17.743539	54.539169
<b>2023</b>				
G_2021_E_7	lęborski/ Łeba	Łeba ul. Tysiąclecia	17.55834	54.76103

źródło: Ocena poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku w roku 2022 i 2023 w woj. pomorskim

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023



Rysunek 23. Lokalizacja punktów pomiarowych PEM dla stałej sieci monitoringu oraz monitoringu badawczego na terenie województwa pomorskiego w 2022 r.

źródło: Ocena poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku w roku 2022 w województwie pomorskim

Wyniki pomiarów stałej sieci monitoringu PEM na terenie powiatu lęborskiego przedstawiono w tabeli poniżej.

Tabela 35. Wyniki pomiarów stałej sieci monitoringu PEM w 2022 r.

Nazwa punktu pomiarowego	Adres punktu pomiarowego	Wynik 30-min. pomiaru [V/m]	Niepewność pomiaru [V/m]	Wartość wskaźnika $WM_E$
<b>2022</b>				
G_2022_D_5	Lębork ul. Dygasińskiego 1	<0,8	-	0,05
G_2022_D_6	Lębork ul. Czolgistów 37-33	0,93	0,52	0,07
<b>2023</b>				
G_2021_E_7	Łeba ul. Tysiąclecia	<0,8	-	-

źródło: Ocena poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku w roku 2022 i 2023 w woj. pomorskim

Uzyskane wartości z pomiarów pola elektromagnetycznego przeprowadzonych w roku 2022, jak i w roku 2023 na terenie powiatu lęborskiego były bardzo niskie - poniżej lub w okolicach dolnego progu czułości sondy pomiarowej i tym samym znacznie poniżej wartości dopuszczalnej wynoszącej od 2020 r. 28 V/m w zakresie częstotliwości objętych monitoringiem zgodnie z rozporządzeniem w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. z 2019 r., poz. 2448).

### 3. Właściwa lokalizacja, modernizacja i poprawne użytkowanie urządzeń oraz instalacji emitujących PEM

Gminy i przedsiębiorstwa leżące na terenie powiatu lęborskiego lokalizują instalacje emitujące PEM we właściwych lokalizacjach zgodnie z zapisami planów zagospodarowania przestrzennego.



Rysunek 24. Położenie stacji bazowych telefonii komórkowej i nadajników DVB-T na terenie powiatu lęborskiego

źródło: <https://si2pem.gov.pl/>



#### **4. Uwzględnianie w planach zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących ochrony przed PEM**

Gminy powiatu lęborskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego z 2022 i 2023 uwzględniały zapisy dotyczące ochrony przed PEM. Były to następujące uchwały:

- Miasto Lębork:
  - Uchwała Nr XLI-581/2022 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 16 września 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Konopackiej, Łasaka i Olimpijczyków w Lęborku,
  - Uchwała Nr XLIX-628/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 27 stycznia 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ul. Komuny Paryskiej, rzeki Łeby i linii kolejowej Lębork - Łeba w Lęborku.
- Miasto Łeba:
  - Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”.
- Gmina Nowa Wieś Lęborska:
  - Uchwała Nr LIII/571/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wschodniej części miejscowości Garczegorze,
  - Uchwała Nr XLVII/516/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 23 czerwca 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla północno – wschodniej części miejscowości Łebień, gmina Nowa Wieś Lęborska.

#### **5. Organizacja akcji i kampanii społecznych, ukierunkowanych na zwiększenie świadomości w zakresie emisji pól elektromagnetycznych oraz propagujących mądre sposoby korzystania z urządzeń oraz środki ochrony przed polami elektromagnetycznymi**

W 2022 i 2023 r. na terenie powiatu lęborskiego nie organizowano akcji oraz kampanii społecznych, ukierunkowanych na zwiększenie świadomości w zakresie emisji pól elektromagnetycznych.

### 3.4. Gospodarowanie wodami



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 8 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji gospodarowanie wodami.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 36. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gospodarowanie wodami

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Czyste wody i bezpieczeństw przeciwpowodziowe			
Kierunek: Dobra jakość wód powierzchniowych, podziemnych			
1.	Rozbudowa systemów monitoringu i oceny jakości wód powierzchniowych i podziemnych	RWMŚ w Gdańsku, PIG-PIB	↔
2.	Wspieranie dobrych praktyk stosowanych w rolnictwie	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, PODR w Lubaniu, organizacje pozarządowe	↑
3.	Działania edukacyjne dotyczące racjonalnej gospodarki wodami i jej ochrony przed zanieczyszczeniem	Gminy, PGW WP, organizacje pozarządowe	↑
Kierunek: Ochrona przed powodzią			
4.	Przeciwdziałanie zabudowie terenów zagrożonych powodzią oraz nadmierne uszczelnianie powierzchni terenu	Gminy, PGW WP	↑
5.	Budowa i modernizacja systemu urządzeń przeciwpowodziowych	PGW WP	↓
6.	Zwiększenie naturalnej retencji wód	Gminy, PGW WP, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	↑
7.	Realizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym na obszarach dorzeczy	Gminy, PGW WP	↓
8.	Działania edukacyjne w zakresie ochrony przed powodzią i suszą	Gminy, PGW WP	↑

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

## 1. Rozbudowa systemów monitoringu i oceny jakości wód powierzchniowych i podziemnych

### Wody podziemne

Zgodnie art. 4.1 Ramowej Dyrektywy Wodnej (RDW) oraz ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478 z późn. zm.) celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do niej zanieczyszczeń; zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem a zasilaniem wód, tak aby osiągnąć i utrzymać ich dobry stan.

Monitoring krajowy wód podziemnych wykonywany jest na zlecenie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy. Celem monitoringu jakości wód podziemnych jest dostarczenie informacji o stanie chemicznym wód podziemnych, śledzenie jego zmian oraz sygnalizacja zagrożeń w skali kraju, na potrzeby zarządzania zasobami wód podziemnych i oceny skuteczności podejmowanych działań ochronnych. Monitoring krajowy wód podziemnych jest podstawą do oceny wód podziemnych w poszczególnych punktach pomiarowych oraz jednolitych części wód podziemnych. Zgodnie z wyżej przytaczanym rozporządzeniem klasyfikującym jednolite części wód podziemnych, oceny stanu jednolitych części wód podziemnych dokonuje się na podstawie oceny stanu ilościowego i stanu chemicznego, które mogą być dobre bądź słabe. Według § 14.1. Stan jednolitej części wód podziemnych ocenia się jako dobry, jeżeli zarówno jej stan chemiczny, jak i stan ilościowy, są oceniane jako dobre.

Na terenie powiatu lęborskiego w ramach monitoringu wód podziemnych w 2022 r. prowadzono pomiary w 5 punktach. W 2023 r. na terenie powiatu nie znajdował się punkt pomiarowy.

**Tabela 37. Wyniki badań wód podziemnych w 2022 r.**

Identyfikator UE punktu pomiarowego (wg podziału JCWPd na 174 części)	PLGW20001 1_001	PLGW20001 1_016	PLGW20001 1_019	PLGW20001 2_003	PLGW20001 2_007
Numer punktu pomiarowego wg MONBADA	477	2323	2119	2501	2287
Gmina	Lębork (gm. miejska)	Wicko (gm. wiejska)	Nowa Wieś Lęborska (gm. wiejska)	Wicko (gm. wiejska)	Wicko (gm. wiejska)
Miejscowość	Lębork	Maszewko	Leśnice	Nowęcín	Łebieniec
Nazwa dorzecza	dorzecze Wisły	dorzecze Wisły	dorzecze Wisły	dorzecze Wisły	dorzecze Wisły
Stratygrafia	Q	Q	Q	Pg+Ng+Q	Q
Głębokość do stropu warstwy wodonośnej [m p.p.t.]	1,40	10,80	12,13	48,00	83,00

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Identyfikator UE punktu pomiarowego (wg podziału JCWPd na 174 części)</b>	PLGW20001 1_001	PLGW20001 1_016	PLGW20001 1_019	PLGW20001 2_003	PLGW20001 2_007
<b>Przedział ujętej warstwy wodonośnej [m p.p.t]</b>	24,00-38,00	21,00-33,00	22,50-24,50	48,00-67,50	100,70-124,20
<b>Zwierciadło wody</b>	zwierciadło swobodne	zwierciadło swobodne	zwierciadło swobodne	zwierciadło napięte	zwierciadło napięte
<b>Typ ośrodka wodonośnego</b>	porowy	porowy	porowy	porowy	porowy
<b>Rodzaj punktu pomiarowego</b>	st. wiercona	st. wiercona	piezometr	st. wiercona	st. wiercona
<b>Użytkowanie terenu</b>	miejskie tereny zielone	zabudowa wiejska	lasy	roślinność drzewiasta i krzewiasta	roślinność drzewiasta i krzewiasta
<b>Rok badań</b>	2022	2022	2022	2022	2022
<b>Klasa jakości 2022 końcowa</b>	II	III	II	II	II

źródło: GIOŚ

Na podstawie badań fizykochemicznych wód podziemnych przeprowadzonych na terenie powiatu lęborskiego stwierdzono w 4 punktach stan wody dobrej jakości oraz w 1 punkcie stan wody zadowalającej jakości (III klasa).

Dodatkowo warto wspomnieć, że z dniem 1 stycznia 2006 r. decyzją Starostwa Powiatowego w Lęborku zostało zamknięte składowisko odpadów innych niż niebezpieczne (komunalne) w Oskowie na działkach 110/3 i 110/6 o pow. 5,16 ha obręb Oskowo Gmina Cewice, stanowiące własność Gminy Cewice. Nadzór nad utrzymaniem terenu w należyтым stanie, prowadzeniem zabiegów pielęgnacyjnych i monitoringiem środowiska powierzono Gminie Cewice. Monitoring środowiska ustalono na okres 30 lat od dnia zakończenia fazy eksploatacji składowiska odpadów czyli od dnia uzyskania zgody na zamknięcie składowiska.

Składowisko w miejscowości Oskowo posiada sieć monitoringu wód podziemnych piezometry, a otwory obserwacyjne usytuowane wokół składowiska w sposób uwzględniający kierunek spływu wód podziemnych.

W wyniku zapytania cenowego podpisano umowę z firmą J.S. Hamilton Poland S.A., w Gdyni na usługę „Monitoring zamkniętego składowiska odpadów w fazie poeksploatacyjnej w Oskowie, Gmina Cewice”. Przedmiotem umowy była usługa w zakresie wykonania badań wód podziemnych z trzech piezometrów na terenie zamkniętego składowiska odpadów w Oskowie w Gminie Cewice. Umowa została zawarta na okres od dnia 2 stycznia 2023 r. do dnia 31 grudnia 2023 r.

Dodatkowo zobowiązano Gminę Cewice do przeprowadzania badań wielkości opadu atmosferycznego (raz dziennie). Opracowania w zakresie dobowej ilości opadów atmosferycznych w rejonie Gminy Cewice sporządzane są przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie.

Miasto Łeba wykonuje badania fizyko chemiczne wody w 3 otworach piezometrycznych na terenie zamkniętego składowiska w Lucinie.

#### Wody powierzchniowe

Obowiązek badania i oceny jakości wód powierzchniowych w ramach państwowego monitoringu środowiska (PMŚ) wynika z art. 349 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne. Zgodnie z ust. 3 tego artykułu, badania jakości wód powierzchniowych w zakresie elementów biologicznych, fizykochemicznych, chemicznych (w tym substancji priorytetowych w matrycy będącej wodą) należą do kompetencji inspekcji ochrony środowiska. W zakresie obowiązków leży również prowadzenie obserwacji elementów hydromorfologicznych na potrzeby oceny stanu ekologicznego. Stan ichtiofauny jako jednego z biologicznych elementów jakości wód jest badany przez wykonawców zewnętrznych, a jego ocena jest przekazywana do GIOŚ. Badania substancji priorytetowych, dla których określono środowiskowe normy jakości we florze i faunie, są zlecane przez GIOŚ. Zgodnie z ustawą – Prawo wodne, realizacja monitoringu wód powierzchniowych ma na celu m.in. pozyskanie informacji o stanie wód powierzchniowych na potrzeby planowania w gospodarowaniu wodami i oceny osiągnięcia celów środowiskowych przypisanych jednolitym częściom wód powierzchniowych, czyli oddzielnym i znaczącym elementom wód powierzchniowych, takim jak: jezioro lub inny naturalny zbiornik wodny; sztuczny zbiornik wodny; struga, strumień, potok, rzeka, kanał lub ich części; morskie wody wewnętrzne, wody przejściowe lub wody przybrzeżne.

Podstawę prawną dokonanej klasyfikacji stanu wód stanowi Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 25.06.2021 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego oraz sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych, a także środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1475). Ocena stanu na podstawie oceny stanu GIOŚ 2014-2019 i oceny eksperckiej (wg klasyfikacji obowiązującej od 1 stycznia 2022 r.). W poniższej tabeli zamieszczono ocenę stanu wód JCWP zlokalizowanych na terenie powiatu łęborskiego.

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023

Tabela 38. Ocena stanu wód JCWP zlokalizowanych na terenie powiatu lęborskiego

Kod ppk (2022-2027)	Nazwa JCWP	Stan/potencjał ekologiczny	Wskaźniki determinujące stan/potencjał ekologiczny	Stan chemiczny	Wskaźniki determinujące stan chemiczny	Stan (ogólny)
PL01S0201_0845	Łupawa z dopływem z Mydlity do Bukowiny	zły stan ekologiczny	nie dotyczy; makrobezkręgowce, ichtiofauna	poniżej dobrego	benzo(a)piren; bromowane difenylotery, heptachlor	zły stan wód
PL01S0201_3844	Bukowina od jez. Kamienickiego do ujścia	umiarkowany stan ekologiczny	BZT5; nie dotyczy	poniżej dobrego	nie dotyczy; bromowane difenylotery, rtęć, heptachlor	zły stan wód
PL01S0201_0286	Pogorzelica	umiarkowany stan ekologiczny	BZT5; nie dotyczy	b.d.	nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0201_3331	Struga Potęgowska	umiarkowany stan ekologiczny	OWO, azot ogólny, fosfor fosforanowy (V); nie dotyczy	poniżej dobrego	kadm, ołów, związki tributyllocyny; bromowane difenylotery, heptachlor	zły stan wód
PL01S0201_0817	Łeba od Dębnicy do Pogorzelic	umiarkowany stan ekologiczny	nie dotyczy; ichtiofauna	poniżej dobrego	benzo(a)piren; bromowane difenylotery, fluoranten, heptachlor	zły stan wód
PL01S0202_3615	Kamienickie	zły stan ekologiczny	przezroczystość, fosfor og; nie dotyczy	poniżej dobrego	Kadm; nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0201_0299	Dopływ z Łabieńca	nie można dokonać oceny stanu/potencjału*	nie dotyczy; makrofit, bezkręgowce, ichtiofauna	dobry	nie dotyczy	b.d.
PL01S0201_0381	Sitnica	nie można dokonać oceny stanu/potencjału*	azot ogólny; makrofit, bezkręgowce, ichtiofauna	b.d.	nie dotyczy	b.d.
PL01S0201_0382	Białogardzka Struga	umiarkowany stan ekologiczny	nie dotyczy; ichtiofauna	dobry	benzo(a)piren; nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0201_0819	Łeba od jez. Łebsko z Chełstem od jez. Sarbsko	słaby potencjał ekologiczny	BZT5, OWO, przewodność; makrobezkręgowce	dobry	nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0204_0001	Polskie wody przybrzeżne Basenu Gotlandzkiego	słaby stan ekologiczny	przezroczystość, azot min, azot og.; fitoplankton	poniżej dobrego	brak danych; Bromowane difenylotery, Rtęć, Heptachlor	zły stan wód
PL01S0201_0818	Łeba od Pogorzelic do jez. Łebsko	umiarkowany stan ekologiczny	nie dotyczy; ichtiofauna	poniżej dobrego	benzo(a)piren; bromowane difenylotery	zły stan wód

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023

Kod ppk (2022-2027)	Nazwa JCWP	Stan/potencjał ekologiczny	Wskaźniki determinujące stan/potencjał ekologiczny	Stan chemiczny	Wskaźniki determinujące stan chemiczny	Stan (ogólny)
PL01S0202_0081	Łebsko	zły stan ekologiczny	przezroczystość, azot og; nie dotyczy	dobry	Benzo(a)piren, Kadm; nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0201_0314	Stara Łeba	dobry stan ekologiczny	nie dotyczy	b.d.	nie dotyczy	b.d.
PL01S0201_0851	Charbrowska Struga	nie można dokonać oceny stanu/potencjału*	nie dotyczy; makrofity, bezkręgowce, ichtiofauna	poniżej dobrego	benzo(a)piren; nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0202_3370	Sarbsko	zły stan ekologiczny	przezroczystość, azot og; nie dotyczy	dobry	benzo(a)piren; nie dotyczy	zły stan wód
PL01S0201_0852	Chełst do jez. Sarbsko	umiarkowany stan ekologiczny	OWO; nie dotyczy	poniżej dobrego	benzo(a)piren; rtęć	zły stan wód
PL01S0201_0855	Kisewska Struga	dobry stan ekologiczny	nie dotyczy	b.d.	nie dotyczy	b.d.
PL01S0201_3843	Okalica	dobry stan ekologiczny	nie dotyczy	poniżej dobrego	benzo(a)piren; bromowane difenylotery, rtęć, heptachlor	zły stan wód
PL01S0201_3341	Węgorza	nie można dokonać oceny stanu/potencjału*	nie dotyczy	b.d.	nie dotyczy	b.d.
zlewnia nie jest monitorowana	Lubowidzkie	dobry stan ekologiczny	nie dotyczy	dobry	nie dotyczy	dobry stan wód

\* brak badań biologicznych w JCWP

źródło: <http://karty.apgw.gov.pl>, dostęp: 20.05.2024 r..

## 2. Wspieranie dobrych praktyk stosowanych w rolnictwie

Realizacja zadania została opisana w dziale 5.5 Gospodarka wodno-ściekowa, w zadaniu nr 9 pn. „Wspieranie dobrych praktyk stosowanych w rolnictwie”.

## 3. Działania edukacyjne dotyczące racjonalnej gospodarki wodami i jej ochrony przed zanieczyszczeniem<sup>6</sup>

Działania służące edukacji ekologicznej mieszkańców powiatu lęborskiego realizowane w raportowanych latach:

- „Błękit rzeki dobrem Krainy” – czyszczenie rzeki Łeby z odpadów mechanicznych. Akcja organizowana przez Lokalną Organizację Turystyczną „Ziemia Lęborska – Łeba” polegająca na oczyszczaniu rzeki Łeby z odpadów mechanicznych na odcinku blisko 50 km. Celem akcji było utrzymanie wód pstrągowo-łososiwatych w czystości oraz poprawa wizerunku regionu, jako Czystej Błękitnej Krainy (koszt realizacji zadania 6 500,00 zł - dofinansowano przez Powiat Lęborski). Na przestrzeni 2022 r. zebrano ponad 1 tonę nieczystości, w tym elementy karoserii i fotele samochodowe, połamane części sprzętu AGD, stare wózki dziecięce, opony wszelkiej maści gabarytów, niezliczona ilość plastikowych i szklanych butelek. Ponadto w ramach akcji czyszczenia rzeki Łeby, Stowarzyszenie Lokalna Organizacja Turystyczna „Ziemia Lęborska – Łeba” wykonało ulotki promocyjne. W 2023 r. zebrano ponad 1 tonę nieczystości (koszt realizacji zadania 7 600,00 zł),
- Całoroczna ochrona wód przed kłusownictwem i zanieczyszczeniami. Zadaniem Społecznej Straży Rybackiej jest sprawowanie kontroli przestrzegania ustawy o rybactwie śródlądowym i przepisów wydanych na jej podstawie w ścisłym współdziałaniu z Państwową Strażą Rybacką i Policją oraz innymi jednostkami i organizacjami działającymi na rzecz ochrony wód, mienia społecznego, ochrony przyrody i przestrzegania prawa. W ramach całorocznej ochrony wód przed kłusownictwem i zanieczyszczeniami, Powiat Lęborski udziela dotacji Społecznej Straży Rybackiej na sprzęt i umundurowanie niezbędne do realizacji zadania tj. ochrony wód przed zanieczyszczeniem i eliminacji kłusownictwa na wodach powiatu lęborskiego oraz umożliwienie swobodnej migracji ryb łososiwatych do odbycia tarła naturalnego. Dofinansowanie przyczynia się także do zwiększenia bezpieczeństwa strażników Społecznej Straży Rybackiej. W 2022 r. Starosta Lęborski w ramach umowy użyczenia przekazał Zarządowi Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego wyposażenie obejmujące zakup 14 kamizelek taktycznych. Koszt realizacji zadania wyniósł 3 997,00 zł. W 2023 r. Starosta Lęborski w ramach umowy użyczenia przekazał Zarządowi Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego wyposażenie obejmujące zakup 4 fotopułapek. Koszt realizacji zadania wyniósł 4 000,00 zł,
- Oczyszczenie przepławki na rzece Łebie. Wędkarze m.in. z Gminnego Koła PZW „Pstrąg” w Nowej Wsi Lęborskiej zebrali się, aby oczyścić przepławkę na rzece Łebie z odpadów. Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Lęborku zapewnił worki na zbieranie odpadów komunalnych. Z akcji tej zostało zebranych aż 60

<sup>6</sup> RZGW w Gdańsku nie realizował zadania z powodu braku środków finansowych



worków opakowań szklanych i 4 worki z opakowaniami z tworzyw sztucznych tj. butelek plastikowych,

- Konkurs multimedialny i plastyczny z okazji Dnia Ochrony Morza Bałtyckiego „Mój Bałtyk”,
- Filmiki edukacyjne i prezentacje pt. „Woda wokół nas”, „Właściwości wody”, „Jak oszczędzać wodę”,
- Konkurs plastyczny pt.: „Odzyskując energię, chronimy środowisko”. Konkurs zorganizowała Spółka Wodna z Łeby w ramach projektu „Wdrożenie innowacji w zakresie energetyczno-nawozowego przetwarzania osadów ściekowych i odpadów biodegradowalnych redukujących negatywny wpływ na środowisko w nadmorskim rejonie turystycznym”.

#### **4. Przeciwdziałanie zabudowie terenów zagrożonych powodzią oraz nadmierne uszczelnianie powierzchni terenu<sup>7</sup>**

Dyrektor PGHWWP RZGW w Gdańsku uzgadniał gminne dokumenty planistyczne z zakresu zagospodarowania przestrzennego (jako organ) w zakresie zabudowy zagospodarowania obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w trybie art. 53 ust. 4 pkt 11 lit. b i art. 60 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym i art. 166 ust. 2 ustawy Prawo wodne.

Gminy powiatu lęborskiego również przeciwdziałały zabudowie terenów zagrożonych powodzią oraz nadmierne uszczelniania powierzchni terenu poprzez zapisy w Miejskowych Planach Zagospodarowania Przestrzennego.

##### Miasto Łeba

- Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”.

##### Gmina Nowa Wieś Lęborska

- Uchwała Nr XLVI/498/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 6 maja 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla południowo – zachodniej części obrębu geodezyjnego Lubowidz,
- Uchwała Nr XLVI/499/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 6 maja 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek oznaczonych numerami: 385, 386, 387, 388, 389, 390, 393, 397/5, 406, 407 i część działki numer 403 położonych w obrębie geodezyjnym Łebień,
- Uchwała Nr XLVII/516/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 23 czerwca 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla północno – wschodniej części miejscowości Łebień, gmina Nowa Wieś Lęborska,
- Uchwała Nr LIII/571/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wschodniej części miejscowości Garczegorze.

<sup>7</sup> RZGW w Gdańsku nie realizował inwestycji w zakresie Planu zarządzania ryzykiem powodziowym

## 5. Budowa i modernizacja systemu urządzeń przeciwpowodziowych

W analizowanym okresie nie wykonywano zadania przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku z powodu braku środków finansowych. Zadanie zaplanowane do realizacji została na lata późniejsze.

## 6. Zwiększenie naturalnej retencji wód<sup>8</sup>

W ramach ochrony zasobów wody poprzez zwiększenie retencji na terenie posesji oraz wykorzystywanie zgromadzonej wody opadowej i roztopowej Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w latach 2022-2023 w ramach programu „Moja woda” zawarł 11 umów o dofinansowanie z mieszkańcami powiatu na łączną kwotę 59 480,00 zł.

W ramach zwiększenia naturalnej retencji wód gmina Nowa Wieś Lęborska w 2023 r. za kwotę 17 000,00 zł wykonała czyszczenie stawu na terenie rekreacyjnym w Pogorzelicach oraz oczyszczenie i rewitalizację zbiornika wodnego w Chocielewku.

## 7. Realizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym na obszarach dorzeczy

W latach 2022-2023 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku nie realizował inwestycji w zakresie Planu zarządzania ryzykiem powodziowym z uwagi na brak zaistniałej potrzeby.

## 8. Działania edukacyjne w zakresie ochrony przed powodzią i suszą

W ramach przeprowadzanych działań edukacyjnych, w placówkach oświatowych obchodzony był „Światowy Dzień Wody”. Szkoły przystąpiły do ogólnopolskiej akcji organizowanej przez Polską Akcję Humanitarną. Celem jej jest, aby jak najwięcej osób dowiedziało się, że:

- dostęp do czystej wody to prawo człowieka,
- na świecie nie wszyscy mają dostęp do bezpiecznej wody pitnej (obecnie to aż 785 milionów osób),
- jesteśmy za to współodpowiedzialni,
- oszczędzanie wody to za mało,

Zacząto od obejrzenia filmiku mówiącego o tym, że oszczędzając wodę należy myśleć lokalnie i globalnie. Odbyły się lekcje poświęcone wodzie i konieczności jej ochrony. Wykonywano plakaty pt.: „Co dla mnie znaczy brak dostępu do czystej wody”.

Ponadto, w 2023 r. zostało utworzone Lokalne Partnerstwo Wodne w ramach, którego Uchwałą Nr 1/2023 Walnego Zgromadzenia Rady Lokalnego Partnerstwa do spraw Wody Powiatu Lęborskiego w województwie pomorskim z dnia 31 marca 2023 r. zatwierdzono priorytetowe inwestycje LPW dla Powiatu Lęborskiego.

<sup>8</sup> RZGW w Gdańsku nie realizowało zadania z powodu braku zaistniałej potrzeby

### 3.5. Gospodarka wodno-ściekowa



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 19 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji gospodarka wodno-ściekowa.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 39. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gospodarka wodno-ściekowa

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Racjonalna gospodarka wodno - ściekowa			
Kierunek: Zapewnienie i poprawa dostępu do czystej wody			
1.	Budowa i rozbudowa sieci wodociągowej	Gminy, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	↑
2.	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Pieski	Gmina Cewice	↑
3.	Rozbudowa systemu wodociągowego Miasta Lębork	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Lęborku	↑
4.	Budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody	Gminy, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	↑
5.	Budowa przepompowni wody	Gminy, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	↑
6.	Ograniczanie strat wody	Gminy, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	↑
7.	Działania edukacyjne informujące o konieczności i sposobach oszczędnego użytkowania wody	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, organizacje pozarządowe	↑
Kierunek: Poprawa jakości wody			
8.	Ograniczanie emisji do wód	właściciele instalacji, przedsiębiorstwa, rolnicy	↔
9.	Wspieranie dobrych praktyk stosowanych w rolnictwie	Gminy, ARiMR, PODR w Lubaniu	↑
Kierunek: Rozwój infrastruktury technicznej wodno- ściekowej			

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania</b>	<b>Realizatorzy</b>	<b>Stan realizacji</b>
10.	Budowa i rozbudowa zbiorczych systemów zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych	Gminy, Przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne	↑
11.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w Gminie Cewice w m. Cewice, Siemirowice, Bukowina	Gmina Cewice	↑
12.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Kębłowo Nowowiejskie i Łowcze	Gmina Nowa Wieś Łębska	↑
13.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Mosty – Kąkolewo	Gmina Nowa Wieś Łębska	↑
14.	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w m. Łędziechowo z włączeniem do oczyszczalni ścieków w m. Łebień	Gmina Nowa Wieś Łębska	↑
15.	Budowa oczyszczalni ścieków w m. Niebędzino	Gmina Nowa Wieś Łębska	↑
16.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Lubowidz	Gmina Nowa Wieś Łębska	↑
17.	Rozbudowa systemu kanalizacyjnego Miasta Łębork o nowe sieci kanalizacji sanitarnej, przepompownie ścieków	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Łęborku	↑
18.	Budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych	Gminy, właściciele nieruchomości	↑
19.	Inwentaryzacja zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków	Gminy	↔

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

### **1. Budowa i rozbudowa sieci wodociągowej**

W ramach budowy i rozbudowy sieci wodociągowej na terenie powiatu łębskiego realizowano następujące działania:

#### Miasto Łeba

- Dokumentacja projektowa dla zadania pn. „Budowa sieci wod-kan na terenie byłej jednostki wojskowej oraz budowa sieci wodociągowej do obsługi w/w terenów inwestycyjnych zlokalizowanych w północno-wschodniej części Łeby”. Koszt zadania wykonanego w 2022 r. wyniósł 78 474,00 zł i został poniesiony ze środków własnych,
- Dokumentacja projektowa dla zadania pn. „Budowa przyłącza wodociągowego od Al. Św. Mikołaja do ul. Wspólnej”. Koszt zadania zrealizowanego w 2022 r. wyniósł 14 514,00 zł i został poniesiony ze środków własnych,
- W 2023 r. za łączną kwotę w wysokości 1 731 767,67 zł miały miejsce następujące inwestycje wodociągowe:

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

- ul. Kościuszki:
  - Sieć wodociągowa: PE 100 DN160 o długości całkowitej L=324m, hydrant nadziemny DN80 (2szt.),
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN90 o długości całkowitej L=43m, PE 100 DN50 o długości całkowitej L=21m, PE 100 DN40 o długości całkowitej L=21m,
- ul. Krótka:
  - Sieć wodociągowa: PE 100 DN160 o długości całkowitej L=78m, hydrant nadziemny DN80 (1szt.),
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=16m,
- ul. Morska:
  - Sieć wodociągowa: PE 100 DN160 o długości całkowitej L=131m,
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=5,7m,
- ul. Nad Ujściem:
  - Sieć wodociągowa: PE 100 DN160 o długości całkowitej L=111m, hydrant nadziemny DN80 (1szt.),
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=2,8m,
- Skwer Rybaka:
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=251m,
  - Punkty czepalne (5 szt.),
  - Poidelko
- Skwer przy ul. Tysiąclecia:
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=31m,
  - Punkty czepalne (2 szt.),
- ul. Tysiąclecia:
  - Sieć wodociągowa: PE 100 DN160 o długości całkowitej L=74m,
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=3,3m,
- ul. Wojska Polskiego:
  - Sieć wodociągowa: PE 100 DN160 o długości całkowitej L=219m, hydranty nadziemne DN80 (4 szt.),
  - Przyłącza wodociągowe: PE 100 DN40 o długości całkowitej L=37m, PE 100 DN50 o długości całkowitej L=11,4m.

#### Gmina Cewice

- W 2022 r. została zrealizowana budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w m. Łebunia ul. Wądołnik. W ramach zadania inwestycyjnego wybudowano kanalizację sanitarną grawitacyjną o długości 125,1 m i tłocznej o długości 363 m wraz z lokalną przepompownią, sieć wodociągową o długości 1 070,4 m. Wartość całości inwestycji wyniosła 481 826,49 zł, a kwota dofinansowania z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych wyniosła 472 968,00 zł,
- Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w m. Łebunia ul. Pomorska została wykonana w 2022 r. W ramach zadania wybudowano:
  - kanalizację sanitarną grawitacyjną o długości 320,4 m i tłocznej o długości 669,2 m wraz z lokalną przepompownią,
  - sieć wodociągową o długości 855,3 m wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.

Wartość całości inwestycji wyniosła 617 630,81 zł, a kwota dofinansowania z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych wyniosła 608 034,81 zł,

- Na remonty sieci wydatkowano łącznie ze środków własnych 518 606,94 zł m.in. na:
  - Remont sieci wodociągowej ul. Pomorska w Łebuni,
  - Remont sieci wodociągowej – Cewice osiedle Młodych,
  - Remont sieci wodociągowej w Łebuni,
  - Remont sieci wodociągowej w Unieszynie,
  - Remont sieci wodociągowej Cewice Os. Na Wzgórzu 4,
  - Remont sieci wodociągowej w miejscowości Okalice,
  - Remont przyłączy wodociągowych oraz węzła hydrantowego w m. Maszewo Lęborskie, ul. Drewniana,
  - Remont studni wód powierzchniowych w Unieszynku, remont sieci w Siemirowicach ul. Szkolna, wymiana hydrantu w Krępkowicach,
  - Remont sieci wodociągowej w Kamieńcu,
  - Remont sieci wodociągowej w Maszewie Lęborskim i Osowie Lęborskim,
- W 2023 r. została zrealizowana budowa sieci wodociągowej w Dziechnie. W ramach zadania została wybudowana sieć wodociągowa Ø40/90 mm PE o długości L= 629,0 m. Zakres budowy sieci wodociągowej obejmował odcinek od istniejącej hydroforni zlokalizowanej w działce nr 239/13 poprzez drogę wewnętrzną (dz. Nr 239/12) i gminną (dz. Nr 28/1), a następnie wzdłuż pobocza drogi powiatowej (dz. Nr 2/1) do wysokości zabudowy przy dz. Nr 240/6. Koszt realizacji zadania wyniósł 127 658,73 zł,
- Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w Siemirowicach. W ramach zadania inwestycyjnego w 2023 r. została wybudowana sieć kanalizacji sanitarnej i sieć wodociągowa wraz z odgałęzieniami do granic działek w miejscowości Siemirowice na odcinkach:
  - od studni S112 do S124 – ul. Słoneczna (bez studni S112) + wszystkie sięgacze DN160 do granic działek,
  - od studni S35 do S56 – ul. Długa (bez studni S35) wraz z odgałęzieniami do studni S70, S77, S79, S81, S84 + wszystkie sięgacze DN160 do granic działek.Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 1 957 557,77 zł, w tym kwota dofinansowania w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych wyniosła 1 500 000,00 zł.

#### Gmina Wicko

- W 2022 r. miały miejsce następujące inwestycje wodociągowe:
  - Budowa sieci wodociągowej ul. Kwiatowa Nowęcín. Koszt zadania wyniósł 22 440,33 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Budowa sieci wodociągowej ul. Dębowa Żarnowska. Koszt zadania wyniósł 50 147,06 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Budowa sieci wodociągowej ul. Cicha Charbrowo. Koszt zadania wyniósł 17 942,71 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Budowa sieci wodociągowej wraz modernizacją hydroforni w Bargędzinie. Koszt zadania wyniósł 354 559,73 zł i został pokryty z budżetu gminy,
- W 2023 r. miały miejsce następujące inwestycje wodociągowe:
  - Budowa wodociągu ul. Muszelki, Osiedlowa w m. Nowęcín. Koszt zadania wyniósł 27 214,00 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Budowa wodociągu w m. Żarnowska. Koszt zadania wyniósł 11 963,08 zł i został pokryty z budżetu gminy,

- Budowa wodociągu w m. Szczenurze. Koszt zadania wyniósł 58 800,00 zł i został pokryty z budżetu gminy,
- Budowa wodociągu w m. Ulinia. Koszt zadania wyniósł 23 440,27 zł i został pokryty z budżetu gminy,
- Budowa wodociągu ul. Kościelna w m. Sarbsk. Koszt zadania wyniósł 70 000,00 zł i został pokryty z budżetu gminy,
- Budowa sieci wodno – kanalizacyjnej w m. Wicko. Koszt zadania wyniósł 1 397 999,55 zł i został pokryty z budżetu gminy oraz w ramach uzyskanego dofinansowania z Funduszu Polski Ład.

#### Gmina Nowa Wieś Lęborska:

- W 2022 r. miały miejsce następujące inwestycje wodociągowe:
  - Budowa sieci wodociągowej w m. Czarnówko o długości ok. 700 m. Dokończenie zadania realizowanego od 2021 r. Koszt zadania wyniósł 150 000,00 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Budowa sieci wodociągowej w m. Łebień o długości ok. 200 m. Koszt zadania wyniósł 48 130,93 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Wykonanie dokumentacji projektowej sieci wodociągowej w m. Krępa Kaszubska ul. Sosnowa. Koszt zadania wyniósł 18 829,50 zł i został pokryty z budżetu gminy,
  - Modernizacja hydroforni w m. Obliwice, Chocielewko i Żelazkowo. Koszt zadania wyniósł 123 927,02 zł i został pokryty z budżetu gminy.

### **2. Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Pieski**

W kwietniu 2021 r. podpisano umowę na wykonanie zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa sieci wodociągowej w m. Pieski”. W ramach zadania inwestycyjnego wybudowano sieć wodociągową:

- z rur PE100 RC Dn90 o długości min. 1 234,0 m;
- z rur PE100 RC Dn75 o długości min. 480,0 m;
- z rur PE100 RC Dn63 o długości min. 7 391,4 m;
- z rur PE100 RC Dn40 o długości min. 256,2 m;
- stację uzdatniania wody.

Zadanie zostało wykonane i odebrane w kwietniu 2022 r.

### **3. Rozbudowa systemu wodociągowego Miasta Lębork**

W ramach realizacja zadania w 2022 r. wybudowano sieci wodociągowe w ulicach: Pięknęj, Nadmorskiej, Portowej, Chabrowej, Polnej, Na Stoku, Mieszka I i Bolesława Krzywoustego. Koszty poniesione przez MPWiK wyniosły 639 607,12 zł. Natomiast w 2023 r. wybudowano sieci wodociągowe w ulicach: Pięknęj, Mieszka I-go, Podchorążych, Na Stoku, Wojska Polskiego, Abrahama i Opolskiej. Sieci wodociągowe wybudowano o łącznej długości 1 904,3 m. Całkowity koszt realizacji inwestycji wyniósł 1 354 395,48 zł i został poniesiony przez MPWiK w Lęborku.

#### 4. Budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody<sup>9</sup>

W ramach budowy i modernizacji stacji uzdatniania wody w analizowanych latach realizowane następujące prace:

##### Miasto Lębork

Na budowę i modernizację stacji uzdatniania wody MPWiK w 2022 r. wydatkowało ze środków własnych 118 974,31 zł, a w 2023 r. 67 204,77 zł.

##### Gmina Cewice

W 2022 r. na terenie gminy miała miejsce wymiana złoża SUW Malczyce oraz remont SUW w Unieszynie.

##### Gmina Nowa Wieś Lęborska

W 2022 r. została wykonana modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Janowice polegająca na wymianie mieszacza wodno-powietrznego (aeratora) służącego do napowietrzania wody surowej i przebudowie armatury instalacji hydraulicznej wewnątrz budynku. Również zrealizowano modernizację stacji uzdatniania wody w miejscowości Żelazkowo polegająca na wymianie zbiornika hydroforowego o pojemności  $V=3 \text{ m}^3$ , wymianie mieszacza wodno-powietrznego (aeratora) służącego do napowietrzania wody surowej, przebudowie armatury instalacji hydraulicznej wewnątrz budynku, wykonania posadzki betonowej, ułożenie gresu, malowanie.

##### Gmina Wicko

W 2023 r. wykonano modernizację stacji uzdatniania wody w m. Bargędzino. Koszt zadania wyniósł 424 570,78 zł i został poniesiony ze środków gminnych.

#### 5. Budowa przepompowni wody<sup>10</sup>

W raportowanych latach realizowane były następujące inwestycje:

##### Gmina Wicko

Budowa i przebudowa przepompowni ścieków w m. Nowęcín. Koszt zadania wyniósł 489 540,00 zł i został poniesiony z budżetu gminy.

##### Miasto Łeba

Modernizacja 3 przepompowni wód deszczowych (montaż i podłączenie rozdzielni z monitoringiem GPRS i sond hydrostatycznych). Koszt zadania wyniósł 46 740,00 zł i został poniesiony z budżetu gminy.

<sup>9</sup> Przedsiębiorstwo Wodociągowe Łeba-Wicko nie realizowało zadania z uwagi na brak środków

<sup>10</sup> Przedsiębiorstwo Wodociągowe Łeba-Wicko nie realizowało zadania z uwagi na brak środków



## 6. Ograniczanie strat wody<sup>11</sup>

Na terenie Miasta Łębork MPWiK w 2022 i 2023 r. realizowali inwestycje mające na celu ograniczenie strat wody. Środki wydatkowane na ten cel z budżetu MPWiK w 2022 r. wyniosły 42 678,30 zł, a w 2023 r. 34 268,75 zł.

### Miasto Łeba

W 2022 r. miała miejsce budowa separatora wód opadowych na ul. Powstańców Warszawy. Koszt zadania wyniósł 139 990,00 zł i został poniesiony ze środków własnych. Wykonano również remont jednej z dwóch pomp na ujęciu w miejscowości Łebieniec. Do przeglądu została wysłana pompa z ujęcia S2. Jednocześnie zmodernizowano studnię w w/w ujęciu poprzez zamontowanie rur pompowych, koszt wyniósł 2 682,05 zł. Dokonano także zakupu i wymiany wodomierzy za kwotę 100 303,92 zł.

### Gmina Cewice

Wymiana wyremontowanych pomp na ujęciu w Cewicach oraz remont pompy na ujęciu wody w Lesiakach była realizowana w 2022 r. na terenie gminy. Wykonano również montaż wodomierzy do zdalnego odczytu u odbiorców rozliczanych wg norm ryczałtowych na terenie następujących miejscowości: Kamieniec, Cewice, Łebunia, Bukowina, Osowo Łębskie, Maszewo Łębskie. Koszt zadania wyniósł 251 508,80 zł, a środki na ten cel pochodziły z budżetu gminy.

## 7. Działania edukacyjne informujące o konieczności i sposobach oszczędnego użytkowania wody

Gminy powiatu łębskiego na bieżąco prowadziły działania edukacyjne dla mieszkańców powiatu informujące o konieczności i sposobach oszczędnego użytkowania wody. Działania te zostały również opisane w zadaniu nr 8 pn. „Działania edukacyjne w zakresie ochrony przed powodzią i suszą” w rozdziale 5.4. Gospodarowanie wodami.

## 8. Ograniczanie emisji do wód

Zadanie polegające na ograniczaniu emisji do wód realizowane było na bieżąco w ramach zaistniałych potrzeb.

## 9. Wspieranie dobrych praktyk stosowanych w rolnictwie

Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu w ramach wspierania dobrych praktyk stosowanych w rolnictwie udzielał porady i informacje przez doradców Pomorskiego ODR – zgodnie z potrzebami mieszkańców powiatu łębskiego.

<sup>11</sup> Przedsiębiorstwo Wodociągowe Łeba-Wicko nie realizowało zadania z uwagi na brak środków

## 10. Budowa i rozbudowa zbiorczych systemów zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych

W celu realizacji ww. zadania gminy powiatu lęborskiego realizowały następujące inwestycje:

### Miasto Lębork

- W analizowanych latach MPWiK realizował inwestycje polegające na budowie i rozbudowie zbiorczych systemów zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych:
  - w 2022 r. koszty poniesione na realizację zadania wyniosły 11 725,40 zł,
  - w 2023 r. koszt poniesiony na ten cel wyniósł 50 408,22 zł.

### Miasto Łeba

- W czerwcu 2022 r. zakończono demontaż urządzeń i instalacji w budynku odwadniania i higienizacji osadów. W ramach umowy została wymiona prasa taśmowa na wirówkę dekantacyjną. W toku prac wymieniono również szafy sterownicze oraz falowniki, pompę nadawy, stację przygotowania i dozowania polimeru, przepływomierze oraz podajnik ślimakowy. Nowe, nowoczesne urządzenie znacznie poprawią warunki pracy obsługi oczyszczalni,
- W 2023 r. za łączną kwotę 883 735,42 zł zrealizowano następujące działania kanalizacyjne:
  - Odcinek sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej z rur ciśnieniowych  $\varnothing 90 \times 5,4 \text{ mm}$ , długość 147m w ul. Bałtyckiej,
  - ul. Morska:
    - Sieć kanalizacji sanitarnej: PCV SN8 Lite DN400 o długości całkowitej L=68m, studnie betonowe DN1200 (2 szt.),
  - Skwer Rybaka:
    - Sieć kanalizacji sanitarnej: PCV SN8 Lite DN200 o długości całkowitej L=38m, PCV SN8 Lite DN160 o długości całkowitej L=98m, studnie betonowe DN1200 (5 szt.),
  - ul. Tysiąclecia:
    - Sieć kanalizacji sanitarnej: PCV SN8 Lite DN400 o długości całkowitej L=56m, studnie betonowe DN1200 (2 szt.),
  - ul. Wojska Polskiego:
    - Sieć kanalizacji sanitarnej: PCV SN8 Lite DN400 o długości całkowitej L=59m, PCV SN8 Lite DN200 o długości całkowitej L=65m, studnie betonowe DN1200 (4 szt.), studnie betonowe kaskadowe DN1200 (2 szt.), studnie rewizyjne PP DN425 (1 szt.).

### Gmina Nowa Wieś Lęborska

- Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Nowa Wieś Lęborska ul. Młynarska. Przedmiotem inwestycji była budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompownią ścieków i instalacją elektryczną dla przepompowni. W latach 2022-2023 na zadanie wydatkowano ze środków gminy 709 434,45 zł,
- Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Nowa Wieś Lęborska ul. Kisewa. Przedmiotem inwestycji była budowa sieci kanalizacji sanitarnej PCV  $\varnothing 200$  - 69 mb. W 2022 r. wydatkowano na ten cel 76 141,92 zł z budżetu gminy,

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

- Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. „Rozbudowa oczyszczalni ścieków w m. Janowice”. Koszt zadania wyniósł 55 400,00 zł i został poniesiony z budżetu gminy.

#### Gmina Cewice

- W 2022 r. wydatkowano kwotę 416 070,60 zł m.in. na:
  - zakup materiałów do remontów sieci kanalizacyjnych,
  - remont instalacji elektrycznej na przepompowni w Kamieńcu,
  - udrażnianie sieci kanalizacyjnych na terenie Gminy Cewice oraz czyszczenie zbiorników i przepompowni, a także wybieranie osadów z przepompowni,
  - opłaty za dzierżawy gruntu,
  - opłaty za badanie ścieków,
  - usuwanie awarii elektrycznych na przepompowniach ścieków,
  - opłaty za trzyletnie pakiety transmisyjne – dot. przesyłu danych z gminnych przepompowni ścieków,
  - montaż przepływomierza na sieci kanalizacyjnej w Siemirowicach,
  - zakup akumulatorów na przepompowni w Cewicach i Siemirowicach,
  - wykonanie i montaż kraty podestu na przepompowni w Cewicach ul. Zielona,
  - remont studzienek kanalizacyjnych na kolektorze Cewice – Lębork,
  - zakup pokryw betonowych na studzienki kanalizacyjne,
  - zakup sond pływakowych na przepompowni Cewice i Siemirowice,
  - zakup chlorotestu wód popłucznych,
  - remont sieci kanalizacji tłocznej w Siemirowicach,
  - materiały do pompy i remont pompy – Osowo Skrzyżowanie,
- Przebudowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Siemirowice ul. Szkolna za kwotę 24 435,51 zł oraz odstożniki na przepompowniach w Siemirowicach i Bukowinie – koszt 20 368,00 zł,
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Malczycach. Inwestycja obejmowała zaprojektowanie i wybudowanie sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym o łącznej długości około 600 m z przyłączami do granic nieruchomości zaślepionych korkiem. Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 785 776,85 zł, w tym kwota dofinansowania w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych wyniosła 771 210,00 zł,
- Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Unieszynie (Osada Leśna). Inwestycja w swym zakresie obejmowała zaprojektowanie i wybudowanie sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjnym o łącznej długości około 2200 m z przyłączami do granic nieruchomości zaślepionych korkiem wraz z niezbędnym uzbrojeniem. Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 2 568 380,00 zł, w tym kwota dofinansowania w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych wyniosła 2 528 880,00 zł.

#### Gmina Wicko

- Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Wicku. Koszt zadania wyniósł 5 548 510,50 zł i został poniesiony ze środków gminnych oraz w ramach uzyskanego dofinansowanie z Funduszu Polski Ład,
- W 2022 r. miało miejsce rozpoczęcie budowy oczyszczalni ścieków wraz z siecią kanalizacyjną w miejscowości Zdrzewno. Koszt zadania wyniósł 6 088 500,00 zł

i został poniesiony ze środków gminnych oraz w ramach uzyskanego dofinansowanie z Funduszu Polski Ład,

- Budowa sieci kanalizacyjnej z przepompownią ul. Akacyjnej, Bursztynowe w Nowęcinie. Koszt zadania w 2022 r. wyniósł 1 118 658,50 zł,
- Budowa sieci kanalizacyjnej ul. Dębowa Żarnowska. Koszt zadania wyniósł 28 527,47 zł,
- Remont głównej przepompowni ścieków ul. Relaksowa Nowęcina. Koszt zadania wyniósł 96 924,00 zł,
- Gmina Wicko w 2022 r. w ramach naboru „Program Inwestycji Strategicznych edycja 2 – Polski Ład” uzyskała dotację w kwocie 949 500,00 zł na inwestycje pn. „Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej w miejscowości Wicko - II etap. Planowane zakończenie realizacji przewidziane na 2024 rok.

### **11. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w Gminie Cewice w m. Cewice, Siemirowice, Bukowina**

#### Budowa infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w Gminie Cewice. Część I Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w Bukowinie.

W kwietniu 2022 r. podpisano umowę na wykonanie zadania. W ramach zadania inwestycyjnego została wybudowana:

- sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o długości 2 350,9 m,
- sieć kanalizacji tłocznej o długości 2 767,7 m,
- przepompownia ścieków sanitarnych szt. 3,
- pompownia przydomowa ścieków sanitarnych szt. 4,
- sieć wodociągowa o długości 2 058,7 m.

Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 4 455 278,55 zł, w tym kwota dofinansowania w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych wyniosła 3 569 410,00 zł.

#### Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej wraz z przepompowniami w Cewicach (etap II).

Na wykonanie zadania Gmina Cewice uzyskała dofinansowanie z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych. W ramach inwestycji:

- wybudowano sieć wodociągową o długości około 1090 m, łączącą istniejącą hydrofornię przy ul. Węgrzynowicza z siecią wodociągową w ul. Wichrowej,
- wybudowano sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC o średnicy 200 mm o długości około 1906 m oraz średnicy 160 mm i długości ok 200 m,
- wybudowano sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej o długości około 14 m i średnicy Dn 63 mm,
- wybudowano 2 przepompownie ścieków.

Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 1 185 082,61 zł, a dofinansowanie z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych wyniosło 1 000 000,00 zł.

Budowa infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w Gminie Cewice. Część III Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji sanitarnej w Siemirowicach.

W kwietniu 2022 r. podpisano umowę na wykonanie zadania. W ramach zadania inwestycyjnego została wybudowana sieć kanalizacji sanitarnej i sieć wodociągowa wraz z odgałęzieniami do granic działek w miejscowości Siemirowice (etap V) na odcinkach:

- od studni S112 do S124 – ul. Słoneczna (bez studni S112) + wszystkie sięgacze DN160 do granic działek,
- od studni S35 do S56 – ul. Długa (bez studni S35) wraz z odgałęzieniami do studni S70, S77, S79, S81, S84 + wszystkie sięgacze DN160 do granic działek.

Koszt realizacji robót budowlanych wyniósł 2 029 500,00 zł. Środki na ten cel pochodziły z budżetu gminy oraz w ramach Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

**12. Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Kębłowo Nowowiejskie i Łowcze**

W 2022 r. na opracowanie dokumentacji projektowej przeznaczono środki w wysokości 59 500,00 zł. Koszt pokryty z budżetu gminy Nowa Wieś Lęborska.

Budowa ok. 8 km odcinka sieci kanalizacji obejmuje zabudowania w Nowej Wsi Lęborskiej wzdłuż ul. Kębłowskiej i Młynarskiej. Zadanie kompleksowo skanalizuje miejscowości Kębłowo Nowowiejskie i Łowcze. Sieć wybudowana zostanie w grawitacyjno-tłocznym układzie odprowadzenia ścieków sanitarnych wyposażonych w przepompownie ścieków, studnie technologiczne, studnie rewizyjne i rozprężne, co zapewni przerzut ścieków z sieci grawitacyjnej do istniejącej kanalizacji sanitarnej i dalej do oczyszczalni ścieków w Lęborku. Po zakończeniu realizacji wszystkich IV etapów ponad 600 osób uzyska możliwość przyłączenia do sieci kanalizacyjnej. Zgodnie z zasadami obliczania parametru RLM (Równoważna Liczba Mieszkańców) należy założyć, że dzięki temu odbiór i oczyszczenie ścieków w oczyszczalni dla Równoważnej Liczby Mieszkańców obliczonej w odniesieniu do ładunku BZT5 wyniesie 200 RLM.

Planowany termin zakończenia prac to III kwartał 2024 r. Przewidywany termin zakończenia Inwestycji to I kwartał 2026 r. Inwestycja realizowana jest w ramach VIII edycji Rządowego Programu Inwestycji Strategicznych Polski Ład.

**13. Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Mosty - Kąkolewo**

Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Mosty – Kąkolewo o długości 1 537 mb została zakończona w 2022 r. (dokończenie zadania z 2020 r.). Sieć składa się z kanałów grawitacyjnych, rurociągów tłocznych wraz ze studniami technologicznymi, przepompowni ścieków, studni rewizyjnych i rozprężnych. Powstała w ramach zadania sieć kanalizacji sanitarnej (łącznie 5 409 mb) umożliwi podłączenie nieruchomości znajdujących się przy ulicy Długiej, Sosnowej, Rzecznej oraz Witosa w miejscowości Mosty. Całkowity koszt zadania wyniósł 492 620,54 zł i został poniesiony ze środków własnych gminy Nowa Wieś Lęborska.

#### **14. Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w m. Lędziechowo z włączeniem do oczyszczalni ścieków w m. Łebień**

Inwestycja została zrealizowana w latach 2020-2021. Szczegółowy opis znajduje się w Raporcie z Programu Ochrony Środowiska za lata 2020-2021.

#### **15. Budowa oczyszczalni ścieków w m. Niebędzino**

W latach 2021 - 2022 zrealizowano ważną inwestycję, która miała na celu poprawę infrastruktury komunalnej oraz podniesienie jakości życia mieszkańców gminy. Projekt obejmował następujące zadania:

- budowa nowego ciągu technologicznego oczyszczalni,
- budowa zbiornika do awaryjnego magazynowania ścieków,
- budowa rurociągów kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej Ø200 PVC SN10 wraz ze 2 studniami DN1200 mm,
- zagospodarowanie terenu.

Realizacja tych działań była możliwa dzięki połączeniu środków z budżetu gminy oraz wsparcia zewnętrznego. Całkowity koszt inwestycji wyniósł 2 567 207,06 zł.

#### **16. Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Lubowidz**

W zakresie inwestycji została zbudowana sieć kanalizacji sanitarnej, obejmująca większość miejscowości Lubowidz oraz zabudowania przy ul. W. Witosa. Sieć składa się z kanałów grawitacyjnych, rurociągów tłocznych wraz ze studniami technologicznymi, tłoczni ścieków, studni rewizyjnych i rozprężnych. Była to kontynuacja zadania od 2020 r.

W 2022 r. zakończono I etap inwestycji (wybudowano 6 336,70 mb sieci, w tym w 2022 r. 3 461 mb). II etap robót budowlanych zakończono w 2023 r. III etap realizowany w latach 2023-2024.

Koszt zadania wyniósł 4 643 649,80 zł, w tym dofinansowanie z Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych w kwocie 2 000 000,00 zł.

#### **17. Rozbudowa systemu kanalizacyjnego Miasta Lębork o nowe sieci kanalizacji sanitarnej, przepompownie ścieków**

MPWiK w latach 2022-2023 sukcesywnie realizowało działania mające na celu rozbudowę systemu kanalizacyjnego Miasta Lębork. W 2022 r. realizowano inwestycje sieci kanalizacyjnej w ulicach: Nadmorskiej, Portowej, Mieszka I, E. Plater, Roszarniczej i Obrońców Wybrzeża. Koszty poniesione na realizację zadania wyniosły 669 546,28 zł i zostały poniesione z budżetu MPWiK. Natomiast w 2023 r. wykonane zostały działania na sieci kanalizacyjnej w ulicach: Nadmorskiej, Portowej, Mieszka I, E. Plater, Roszarniczej i Obrońców Wybrzeża. Koszt poniesione na ten cel wyniosły 790 004,85 zł i pochodziły z budżetu MPWiK.

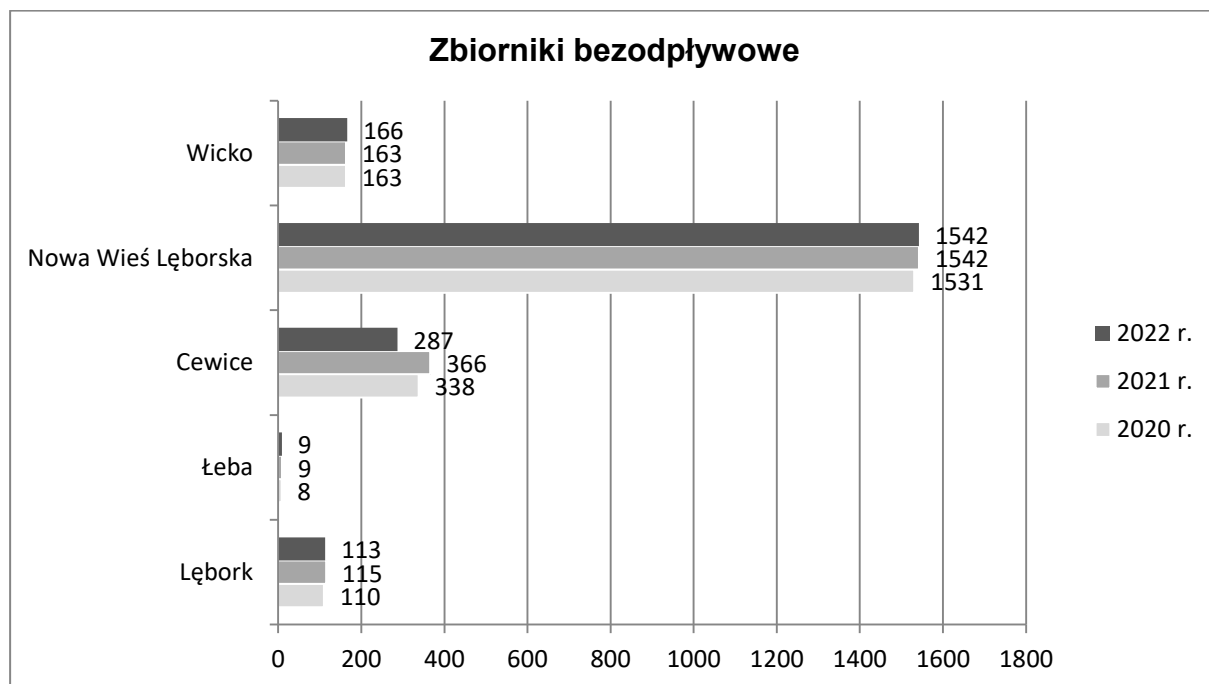
### 18. Budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków komunalnych

Rada Gminy Cewice podjęła Uchwałę Nr XVII/178/2016 z dnia 26 sierpnia 2016 r. w sprawie przyjęcia „Gminnego programu dofinansowania budowy przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Cewice”. W związku z tym, po spełnieniu odpowiednich warunków, mieszkańcy mogą ubiegać się o takie dofinansowanie. W 2022 r. wpłynął 1 wniosek o dofinansowanie na budowę przydomowej oczyszczalni. Wnioskodawca spełnił wszystkie wymagane warunki i złożył wymagane dokumenty. Została sporządzona umowa o przyznanie dotacji ze środków budżetu gminy w wysokości 2 000,00 zł.

Gmina Wicko od lat bierze udział w programach mających na celu promowanie ochrony środowiska. W ramach działań dofinansowywała budowę przydomowych oczyszczalni ścieków. W 2023 r. złożone zostały 3 wnioski przez mieszkańców, co przełożyło się na dofinansowanie w kwocie 5 236,00 zł.

### 19. Inwentaryzacja zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków

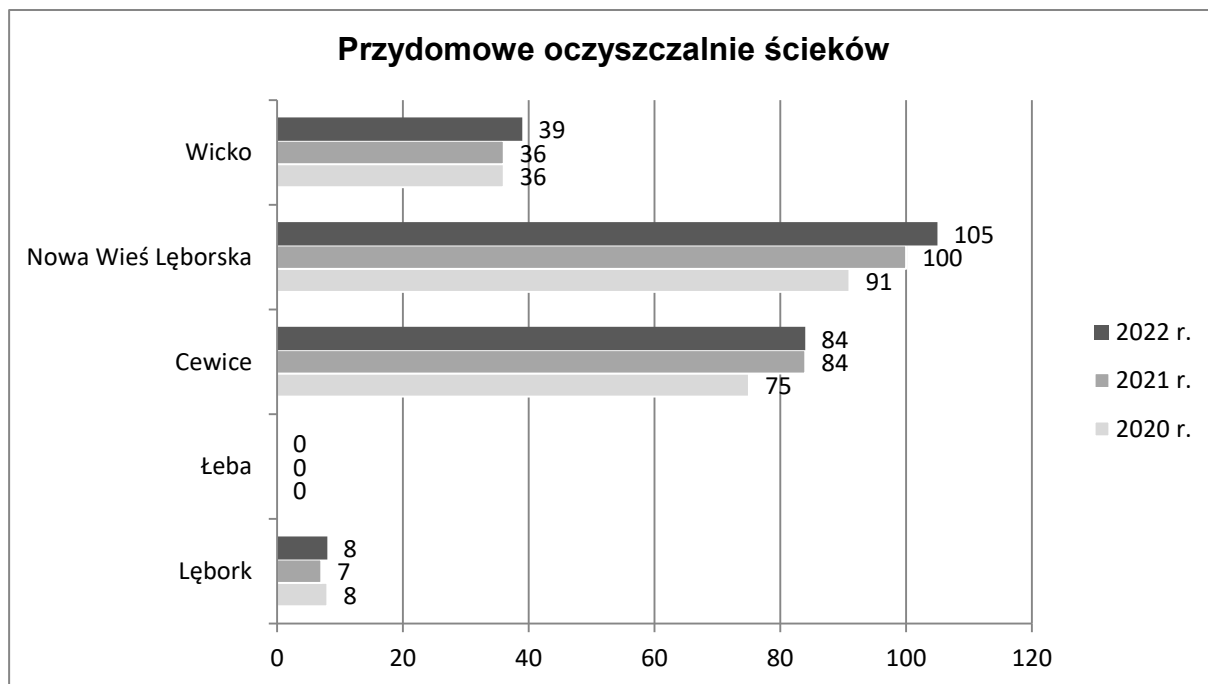
Gminy powiatu lęborskiego na bieżąco prowadzą ewidencję zbiorników bezodpływowych oraz przydomowych oczyszczalni ścieków. Poniższe wykresy przedstawiają ilość w latach 2020-2022.<sup>12</sup>



Rysunek 25. Liczba zbiorników bezodpływowych na terenie poszczególnych gmin w powiecie lęborskim w latach 2020-2022

źródło: GUS [stan na: 12.08.2024 r.]

<sup>12</sup> Dane za 2023 rok dostępne będą końcem 2024 roku



**Rysunek 26. Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie poszczególnych gmin w powiecie lęborskim w latach 2020-2022**

źródło: GUS [stan na: 12.08.2024 r.]



### 3.6. Zasoby geologiczne



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 2 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji zasoby geologiczne.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 40. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zasoby geologiczne

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Optymalizacja i racjonalne gospodarowanie zasobami kopalin ze złożami			
Kierunek: Uwzględnianie złóż w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin			
1.	Opiniowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Marszałek Województwa Pomorskiego, Minister Środowiska	↑
Kierunek: Nadzór nad prawidłową eksploatacją złóż. Zmniejszenie konfliktów Środowiskowych wynikających z wydobywania kopalin			
2.	Kontrola działalności górniczej	Starosta lęborski, Marszałek Województwa Pomorskiego, Minister Środowiska	↑

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

#### 1. Opiniowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin

Wyjaśnienia, interpretacje, opinie, akty prawne dotyczące planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz spraw budownictwa, planowanie i zagospodarowanie przestrzenne realizowane było w ramach powyższego zadania przez Starostwo Powiatowe w Lęborku. W 2022 r. zrealizowano 20 spraw, a w 2023 r. – 21 spraw.

#### 2. Kontrola działalności górniczej

W latach 2022-2023 nie było potrzeby przeprowadzania kontroli obszarów wydobywczych pod kątem górniczym. Starostwo Powiatowe w Lęborku dokonało natomiast 7 kontroli w zakresie sprawdzenia stopnia i ewentualnego odbioru zakończenia rekultywacji (w roku 2022 – 1, a w roku 2023 – 6).

Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego w 2022 r. przeprowadził kontrolę działalności górniczej dla złoża: Oskowo IV oraz Siemirowice.

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023*

Poniższa tabela przedstawia złoża znajdujące się na terenie powiatu łębskiego, eksploatowane w raportowanych latach.

**Tabela 41. Złoża znajdujące się na terenie powiatu łębskiego, na których terenie w latach 2022-2023 prowadzono eksploatację kopalin**

Lp.	Nazwa złoża	Zasoby [tys. t]		Wydobycie [tys. t]
		geologiczne bilansowe	przemysłowe	
<b>2022 r.</b>				
Piaski i żwiry				
1.	Kębłowo Nowowiejskie II	1 855	1 160	230
2.	Kębłowo Nowowiejskie V	3 716	3 332	259
3.	Kębłowo Nowowiejskie VI	383	383	98
4.	Łebień I	271	271	5
5.	Pieski	530	-	32
6.	Pogorzelice II	14 969	7 914	183
7.	Pogorzelice IV	368	-	21
8.	Pogorzelice V	4 035	4 035	33
9.	Siemirowice	1 769	265	76
10.	Siemirowice I	496	-	9
Surowce ilaste ceramiki budowlanej				
11.	Kębłowo Nowowiejskie II	5 610	4 503	104
<b>2023 r.</b>				
Piaski i żwiry				
12.	Chocielewko	508	508	8
13.	Kębłowo III	501	-	18
14.	Kębłowo Nowowiejskie II	1 691	996	166
15.	Kębłowo Nowowiejskie V	3 492	3 108	241
16.	Łebień I	267	267	4
17.	Pieski	497	-	33
18.	Pogorzelice II	14 637	14 249	226
19.	Pogorzelice V	4 016	3 985	20
20.	Siemirowice	1 831	209	56
21.	Siemirowice I	490	-	6
Surowce ilaste ceramiki budowlanej				
22.	Kębłowo Nowowiejskie II	5 536	4 430	74
23.	Nowa Wieś Łębska II	580	580	20

*źródło: Bilans zasobów złóż kopalin w Polsce wg stanu na 31 XII 2022 r. oraz 31 XII 2023 r.*

Dodatkowo w 2022 r. dokonano weryfikacji wstępnej opracowania „Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi dla terenu powiatu łębskiego pod względem poprawności ich wyznaczenia oraz nadania numerów identyfikacyjnych kart rejestracyjnych terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi i terenów, na których występują ruchy masowe ziemi, w celu wprowadzenia do ogólnopolskiej bazy Systemu Osłony Przeciwosuwiskowej (SOPO)”. A w 2023 r. wykonana została końcowa weryfikacja poprawności wprowadzonych danych do bazy SOPO przez Centrum Geozagrożeń Państwowy Instytut Geologiczny-Państwowy Instytut Badawczy dot. Rejestru terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi dla powiatu łębskiego w związku z wykonaniem „Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi dla terenu powiatu łębskiego pod względem poprawności ich wyznaczenia oraz nadania numerów identyfikacyjnych kart rejestracyjnych terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi i terenów, na których występują ruchy masowe ziemi, w celu wprowadzenia do ogólnopolskiej bazy Systemu Osłony Przeciwosuwiskowej (SOPO)”.

### 3.7. Gleby



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 7 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji gleby.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 42. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gleby

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Przywrócenie i utrzymanie dobrego stanu gleb			
Kierunek: Ochrona gleb			
1.	Ograniczenie emisji zanieczyszczeń przemysłowych, komunikacyjnych i komunalnych: inwestycje w nowe technologie lub modernizacja już istniejących np. składowiska odpadów, systemy zbiorczego i indywidualnego zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych, PSZOK, środki transportu. Ograniczenie erozji gleb	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Właściciele instalacji, przedsiębiorstwa, Gminy, rolnicy	↔
2.	Ograniczenie uciążliwości rolnictwa: prowadzenie zrównoważonej produkcji rolniczej, stosowanie płodozmianu i zasad integrowanej ochrony roślin, minimalizacja zmian krajobrazu naturalnego, zwiększenie udziału całorocznej pokrywy roślinnej na powierzchni gleby	Gminy, ARiMR, PODR w Lubaniu	↑
3.	Przywracanie prawidłowych stosunków wodnych: melioracje i mała retencja (budowa, przebudowa i poprawa stanu technicznego urządzeń wodnych (w tym koryt kanałów) oraz koryt cieków naturalnych) obejmowanie terenów formami ochrony (rezerваты, obszary chronionego krajobrazu, użytki ekologiczne itp.), zadrzewienia	Starostwo Powiatowe w Lęborku, PGW WP, Gminy, właściciele terenu, rolnicy	↑
4.	Edukacja ekologiczna - prowadzenie kampanii edukacyjnych w zakresie prawidłowego użytkowania zasobów środowiska, propagowanie dobrych praktyk rolniczych	Gminy, PODR w Lubaniu, organizacje pozarządowe	↑
Kierunek: Rekultywacja i remediacja zdegradowanych gleb			
5.	Wapnowanie gleb zakwaszonych, dekontaminacja terenów poprzemysłowych	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, właściciele terenu	↑
6.	Rekultywacja i rewitalizacja terenów	właściciele gruntów, przedsiębiorstwa	↑
Kierunek: Zrównoważone użytkowanie gleb			
7.	Stosowanie dobrej praktyki rolniczej (nawożenie, płodozmian, całoroczna pokrywa roślinna, prawidłowe przechowywanie nawozów i środków ochrony roślin)	Gminy, PODR w Lubaniu, organizacje	↑

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
	oraz integrowana ochrona roślin, produkcja integrowana i rolnictwo ekologiczne, nawożenie gleb w oparciu o plan nawożenia, dobór odmian odpowiednich do zmieniających się uwarunkowań	pozarządowe	

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

**1. Ograniczenie emisji zanieczyszczeń przemysłowych, komunikacyjnych i komunalnych: inwestycje w nowe technologie lub modernizacja już istniejących np. składowiska odpadów, systemy zbiorczego i indywidualnego zbierania i oczyszczania ścieków komunalnych, PSZOK, środki transportu. Ograniczenie erozji gleb**

Właściciele instalacji wraz z przedsiębiorstwami w ramach bieżących działań ograniczają emisję zanieczyszczeń przemysłowych, komunikacyjnych i komunalnych.

**2. Ograniczenie uciążliwości rolnictwa: prowadzenie zrównoważonej produkcji rolniczej, stosowanie płodozmianu i zasad integrowanej ochrony roślin, minimalizacja zmian krajobrazu naturalnego, zwiększenie udziału całorocznej pokrywy roślinnej na powierzchni gleby**

W analizowanych latach 2022-2023 Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu poprzez doradców udzielał zainteresowanym mieszkańcom powiatu lęborskiego porad i informacji w powyższym zakresie.

**3. Przywracanie prawidłowych stosunków wodnych: melioracje i mała retencja (budowa, przebudowa i poprawa stanu technicznego urządzeń wodnych (w tym koryt kanałów) oraz koryt cieków naturalnych) obejmowanie terenów formami ochrony (rezerваты, obszary chronionego krajobrazu, użytki ekologiczne itp.), zadrzewienia**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku w latach 2022-2023 realizował konserwację cieków i kanałów (okoszenie skarp i dna, hakowanie, wycinka drzew i krzewów), konserwacja wałów przeciwpowodziowych (okoszenie skarp). Koszt zadania wyniósł 1 207 225,17 zł i został poniesiony ze środków własnych RZGW oraz w ramach uzyskanej dotacji.

W raportowanych latach Zarząd Dróg Powiatowych w Lęborku w ramach realizacji zadania dokonał nasadzeń 200 sztuk drzew w 2022 r. oraz 208 sztuk drzew w 2023 r.

W ramach zadania Miasto Lębork w 2022 i 2023 r. wykonał konserwację miejskich rowów melioracyjnych. Z budżetu miasta w 2022 r. wydatkowano środki w wysokości 292 242,48 zł, a w 2023 r. 174 138,32 zł.

#### 4. Edukacja ekologiczna - prowadzenie kampanii edukacyjnych w zakresie prawidłowego użytkowania zasobów środowiska, propagowanie dobrych praktyk rolniczych

W analizowanych latach 2022-2023 Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu poprzez doradców udzielał zainteresowanym mieszkańcom powiatu lęborskiego porad i informacji w powyższym zakresie.

Również gminy powiatu organizowały działania edukacyjne w ramach realizacji zadania, takie jak:

- Udział w Ogólnopolskim projekcie edukacyjnym „Skąd się biorą produkty ekologiczne?” organizowanym przez Główny Inspektorat Sanitarny. W ramach projektu odbyły się zajęcia edukacyjne, realizowane poprzez wykorzystanie dedykowanej dzieciom publikacji i filmu animowanego „Skąd się biorą produkty ekologiczne?”,
- Ogólnopolski Konkurs dla Dzieci na Rymowanek o Bezpieczeństwie w Gospodarstwie Rolnym pt. „Bezpiecznie na wsi mamy, niebezpiecznych substancji unikamy”.

#### 5. Wapnowanie gleb zakwaszonych, dekontaminacja terenów przemysłowych

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku udzielał mieszkańcom powiatu dofinansowania na realizację ww. zadania w ramach ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie. W latach 2022-2023 podpisano łącznie 55 umów na łączną kwotę 276 298,58 zł.

Starostwo Powiatowe w Lęborku prowadzi działania zgodnie ze swoją kompetencją, poprzez kontrole i ewentualne nakładanie obowiązku uprzątnięcia terenów przemysłowych. W latach 2022-2023 nie było takiego przypadku.

#### 6. Rekultywacja i rewitalizacja terenów

Na terenie powiatu lęborskiego w analizowanych latach grunty wymagające rekultywacji przedstawiały się następująco.

**Tabela 43. Grunty zrekultywowane na terenie powiatu (na podstawie sprawozdania z realizacji przepisów ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych w zakresie wyłączenia gruntów z produkcji rolniczej, rekultywacji i zagospodarowania gruntów oraz zasobów i eksploatacji złóż torfów)**

Wskaźnik	Jednostka	Wartość		
		2021	2022	2023
Grunty wymagające rekultywacji				
Ogółem	ha	390,12	390,12	390,12
Zdewastowane	ha	390,12	390,12	390,12
Zdegradowane	ha	0	0	0

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łęborskiego  
za lata 2022-2023*

Wskaźnik	Jednostka	Wartość		
		2021	2022	2023
Grunty w ciągu roku				
Zrekultywowane	ha	0	0	0
Zagospodarowane	ha	0	0	0
W tym na cele				
Rolne	ha	0	0	0
Leśne	ha	0	0	0

źródło: Starostwo Powiatowe w Łęborku [stan na 14.06.2024 r.]

**7. Stosowanie dobrej praktyki rolniczej (nawożenie, płodozmian, całoroczna pokrywa roślinna, prawidłowe przechowywanie nawozów i środków ochrony roślin) oraz integrowana ochrona roślin, produkcja integrowana i rolnictwo ekologiczne, nawożenie gleb w oparciu o plan nawożenia, dobór odmian odpowiednich do zmieniających się uwarunkowań**

W ramach stosowania dobrych praktyk rolniczych Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Lubaniu, realizował następujące działania dla mieszkańców powiatu łęborskiego:

- Przeprowadzono:
  - 8 szkoleń w zakresie: Dostosowanie do zmian klimatycznych oraz ochrona wód, gleby i powietrza (uwzględniająca wymagania ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy azotanowej, dyrektywy NEC, aktualnych inicjatyw Zielonego Ładu),
  - 3 szkolenia w zakresie Technologia produkcji rolnej z uwzględnieniem wymogów ochrony środowiska i klimatu,
  - 1 szkolenie w zakresie Normy i wymogi wzajemnej zgodności (warunkowość),
  - 8 pokazów w zakresie Technologia produkcji rolnej z uwzględnieniem wymogów ochrony środowiska i klimatu,
  - 2 pokazy w zakresie Działanie rolno-środowiskowo-klimatyczne,
  - 2 pokazy w zakresie Zobowiązania środowiskowe i klimatyczne (w tym RŚK i ekoschematy),
  - 2 szkolenia w zakresie Zalecenia zawarte w zbiorze zaleceń dobrej praktyki rolniczej, o którym mowa w art. 103 ust. 1 ustawy Prawo wodne,
  - 1 szkolenie nt. Ochrona bioróżnorodności biologicznej w warunkach produkcji rolnej,
  - 7 szkoleń dot. stosowania środków ochrony roślin,
- Udzielanie porad i informacji przez doradców Pomorskiego ODR – zgodnie z potrzebami mieszkańców powiatu łęborskiego.

### 3.8. Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 10 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                              ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 44. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Racjonalna gospodarka odpadami			
Kierunek: Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów			
1.	Kontrola w zakresie przestrzegania warunków wydanych decyzji	Starostwo Powiatowe w Lęborku	↑
2.	Budowa nowych PSZOK, w tym wyposażonych w punkty napraw i ponownego wykorzystania	Gminy	↓
3.	Rozbudowa istniejących PSZOK m.in. w zakresie wyposażenia w punkt napraw i ponownego wykorzystania	Gminy	↓
4.	Prowadzenie kampanii edukacyjnych w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz prawidłowego postępowania z wytworzonymi odpadami tj. ograniczania ilości wytwarzanych odpadów, świadomego wyboru produktów i możliwości wielokrotnego ich użycia oraz właściwej segregacji odpadów	Gminy, organizacje pozarządowe	↑
5.	Rozwój systemów selektywnego zbierania odpadów, w szczególności odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Gminy	↑
6.	Aktualizacja inwentaryzacji i programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest	Gminy	↔
7.	Usuwanie wyrobów zawierających azbest	Gminy, właściciele budynków	↑
Kierunek: Efektywne przetwarzanie odpadów, w tym wykorzystanie ich na cele energetyczne			
8.	Rozbudowa RIPOK w zakresie przetwarzania odpadów pozwalającego na maksymalizację poziomów odzysku, w tym recyklingu oraz ograniczenie masy odpadów przekazywanych do składowania	Podmioty zarządzające RIPOK	↑
Kierunek: Składowanie odpadów, redukcja masy odpadów przekazywanych do składowania			
9.	Rekultywacja zamkniętych składowisk odpadów oraz likwidacja dzikich wysypisk odpadów	Podmioty zarządzające składowiskami	↑



Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
10.	Rekultywacja terenów zdegradowanych w wyniku składowania odpadów w miejscach na ten cel nieprzeznaczonych	właściciele gruntów	↓

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

### 1. Kontrola w zakresie przestrzegania warunków wydanych decyzji

Starostwo Powiatowe w Lęborku w raportowanych latach przeprowadziło 5 kontroli w zakresie przestrzegania warunków wydanych decyzji.

### 2. Budowa nowych PSZOK, w tym wyposażonych w punkty napraw i ponownego wykorzystania

W analizowanych latach gminy powiatu lęborskiego nie budowały nowych punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

### 3. Rozbudowa istniejących PSZOK m.in. w zakresie wyposażenia w punkt napraw i ponownego wykorzystania

W analizowanym okresie na terenie powiatu lęborskiego nie były prowadzone prace związane z rozbudową istniejących PSZOK, w tym m.in. w zakresie wyposażenia w punkt napraw i ponownego wykorzystania.

### 4. Prowadzenie kampanii edukacyjnych w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz prawidłowego postępowania z wytworzonymi odpadami tj. ograniczania ilości wytwarzanych odpadów, świadomego wyboru produktów i możliwości wielokrotnego ich użycia oraz właściwej segregacji odpadów

W latach 2022-2023 na terenie powiatu lęborskiego sukcesywnie prowadzono kampanie edukacyjne w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz prawidłowego postępowania z wytworzonymi odpadami tj. ograniczania ilości wytwarzanych odpadów, świadomego wyboru produktów i możliwości wielokrotnego ich użycia oraz właściwej segregacji odpadów:

a) Miasto Lębork:

- Miasto Lębork prowadziło stronę internetową ([www.ekolebork.pl](http://www.ekolebork.pl)), na której zamieszczane są wszystkie informacje związane z gospodarką odpadami w mieście (w tym zasady prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów).
- Konkurs ekologiczny „Eko Plakat”,
- Konkurs ekologiczny „Cuda w odpadów”,
- Akcja sprzątania świata. Uczniowie młodszych klas wybrali się w swoich miejscowościach, aby uprzątnąć śmieci. Głównym hasłem w 2022 r. było „Myśl globalnie, działaj lokalnie”, natomiast w 2023 r. „Sprzątanie świata łączy ludzi”,

- Udzielono wsparcie finansowe z Urzędu Miasta w kwocie 12 099,77 zł Młodzieżowemu Domu Kultury w Lęborku na prowadzenie akcji ekologicznych,
- Organizacja konkursu plastycznego wraz z Komitetem Terenowym Naczelnej Organizacji Turystycznej pt. „Jak Mikołaj Kopernik dbałby o Ziemię, gdyby żył w naszych czasach” dla przedszkoli i uczniów klas szkół podstawowych,
- Organizacja konkursu plastycznego wraz z Komitetem Terenowym Naczelnej Organizacji Turystycznej pt. „Chcę oddychać czystym powietrzem” dla uczniów klas szkół podstawowych,
- „Plastik nie do pieca, piec nie do plastików”. W ramach kampanii przygotowano animowany spot, który wyświetlany był w autobusach, tramwajach i w pociągach. Równolegle prowadzona była kampania w internecie. Opracowane przez Plastics Europe Polska materiały edukacyjne, w tym gotowe do druku plakaty, przygotowano specjalnie z myślą o wszystkich gminach, których dotyczy problem,
- Konkurs „Eko-zabawka”. Zadanie konkursowe polegało na wykonaniu zabawki z surowców wtórnych,
- VIII Ogólnopolski konkurs ekologiczny „Mistrz recyklingu i przyjaciele”. Im mniej śmieci tym więcej surowców wtórnych! Konkurs otrzymał patronat Ministra Edukacji i Nauki oraz Kuratoriów Oświaty w Warszawie, Gdańsku i Katowicach,
- Światowy „Dzień bez śmiecenia”. To pomysł wypracowany przez młodzież z kilkunastu krajów współdziałających w ramach międzynarodowego programu „Europejski Eko-Parlament Młodzieży”, przedsięwzięcia firmowanego przez PRO EUROPE.

b) Miasto Łeba:

- Akcja sprzątnięcia świata. Uczniowie młodszych klas wybrali się w swoich miejscowościach, aby uprzątnąć śmieci. Głównym hasłem w 2022 r. było „Myśl globalnie, działaj lokalnie”, natomiast w 2023 r. „Sprzątnięcie świata łączy ludzi”,
- Akcja ekologiczna „Bądź Eko” – zbieranie butelek PET na terenie szkół.

c) Gmina Nowa Wieś Lęborska:

- Młodzieżowy Dom Kultury w Lęborku zorganizował VII Powiatowy Konkurs Plastyczny pt. „Wiosenne porządki w przyrodzie” w ramach cyklu „Działaj kulturalnie - myśl globalnie - segreguj lokalnie”. Głównym celem konkursu było propagowanie selektywnej zbiórki odpadów stałych i odzysku surowców wtórnych, kształtowanie świadomości ekologicznej od najmłodszych lat, rozwijanie aktywności twórczej, ochrona środowiska naturalnego,
- Zwiedzanie przez uczniów Szkoły Podstawowej im. Strażaków Polskich w Nowej Wsi Lęborskiej, Niepublicznej Szkoły Podstawowej „Azymut” im. Jacka Pałkiewicza w Mostach oraz Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łebieniu Zakładu Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” w Czarnówku. Celem wycieczki było zapoznanie uczniów ze strukturą, budową i przeznaczeniem wysypiska śmieci oraz zapoznanie ze sposobami segregacji odpadów,

- Udział uczniów Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łebieniu w zorganizowanym przez Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” w Czarnówku Pikniku Ekologicznym pt.: „Ekodzieci nie lubią śmieci”. Uczniowie w zamian za przywiezione na piknik plastikowe butelki otrzymali dla szkoły sadzonki kwiatów,
- Konkurs wiedzy ekologicznej pt. „Śladami naszych odpadów”. Konkurs polegał na zapoznaniu się z materiałem edukacyjnych przesłanym przez organizatora i rozwiązaniu online testu dotyczącego wiedzy ekologicznej. Szkoły otrzymały Ekostację (pojemniki do segregacji i tablice informacyjne). Konkurs organizował Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” w Czarnówku,
- Organizacja kiermaszu garażowego przez Samorząd Uczniowski Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łebuni pt.: „Nadaj rzeczy drugie życie”. W ramach obchodów Dnia Ziemi zorganizowano kiermasz garażowy. Celem kiermaszu było promowanie idei zero waste - ograniczenie odpadów poprzez nadanie rzeczom nowego życia,
- Warsztaty ekologiczne dla uczniów Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łebuni pod hasłem: „Nie wyrzucaj - wykorzystaj” (tworzenie przyborników na biurko z puszek po zielonym groszku oraz pokazanie uczniom, że stara, zepsuta biżuteria może ponownie stać się piękną ozdobą w nowej odsłonie). Głównym celem warsztatów było uświadomienie dzieciom, że nie trzeba od razu wyrzucać zepsutych, niepotrzebnych rzeczy, można je wykorzystać ponownie bądź stworzyć z nich coś zupełnie innego,
- Obchody Międzynarodowego Dnia Ziemi, połączone z akcją organizowaną przez Stowarzyszenie „Dla Polski” pod honorowym patronatem Prezesa Rady Ministrów Mateusza Morawieckiego „Sprzątamy dla Polski”- sprzątanie terenu wokół szkół przez uczniów Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łebuni i Przedszkola w Nowej Wsi Lęborskiej,
- Powiatowy Konkurs Plastyczny dla świetlic w Leśnicach pt. „Ekochoinka”,
- Akcja sprzątania świata. Uczniowie młodszych klas wybrali się w swoich miejscowościach, aby uprzątnąć śmieci. Głównym hasłem w 2022 r. było „Myśl globalnie, działaj lokalnie”, natomiast w 2023 r. „Sprzątanie świata łączy ludzi”,
- Wykonywano gazetki tematyczne w Zespole Szkół im. Jana Pawła II w Łebieniu pt.: „Jak segregujemy odpady, czyli co trafia do poszczególnego pojemnika?”, „Co powinniśmy zrobić dla Ziemi, czyli nasze ekologiczne działania dla dobra planety”, Jak długo rozkładają się śmieci?.

d) Gmina Cewice:

- Udział uczniów Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Bukowinie w konkursie ekologicznym na temat prawidłowego postępowania z odpadami organizowanym przez Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” w Czarnówku,
- Akcja sprzątania świata. Uczniowie młodszych klas wybrali się w swoich miejscowościach, aby uprzątnąć śmieci. Głównym hasłem w 2022 r. było „Myśl globalnie, działaj lokalnie”, natomiast w 2023 r. „Sprzątanie świata łączy ludzi”,

- Akcja ekologiczna „Bądź Eko” – zbieranie butelek PET na terenie szkół oraz konkurs – „Dzieło sztuki z surowców wtórnych” o tematyce ekologicznej.

e) Gmina Wicko:

- Akcja sprzątnięcia świata. Uczniowie młodszych klas wybrali się w swoich miejscowościach, aby uprzątnąć śmieci. Głównym hasłem w 2022 r. było „Myśl globalnie, działaj lokalnie”, natomiast w 2023 r. „Sprzątnięcie świata łączy ludzi”,
- Spektakl ekologiczny Teatru Katarynka „Frania Recykling Cztery Żywioty i Ekodancing”. Gminny Ośrodek Kultury i Sportu we współpracy z Teatrem Katarynka zaprosili uczniów na ekologiczny spektakl. Była to niezwykle ciekawa, barwna i bogata w efekty specjalne opowieść, która przybliżyła dzieciom tematykę ekologii i ochrony środowiska oraz pokazała, do czego może prowadzić nieodpowiednie gospodarowanie odpadami. Uczniowie uczestniczyli w spektaklu w sposób aktywny – tańczyli, śpiewali, a nawet segregowali znajdujące się na scenie odpady.

**5. Rozwój systemów selektywnego zbierania odpadów, w szczególności odpadów komunalnych ulegających biodegradacji**

W związku z rozwojem systemów selektywnego zbierania odpadów na terenie powiatu w latach 2022-2023 przeprowadzono szereg kampanii edukacyjnych skierowanych do mieszkańców powiatu lęborskiego. Organizowano warsztaty w szkołach oraz spotkania z mieszkańcami, podczas których omawiano korzyści płynące z selektywnej zbiórki odpadów biodegradowalnych oraz przedstawiano zasady prawidłowej segregacji. Mieszkańcy mogli otrzymać kompostowniki do swoich ogrodów, a dla osób kompostujących odpady przewidziane były ulgi.

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023

**Tabela 45. Odpady komunalne odebrane i zebrane z terenu powiatu łębskiego w 2022 r.**

Kod odpadów	Odebrane odpady komunalne z terenów gmin [Mg]					Odpady komunalne zebrane w PSZOK [Mg]				
	Gm. Cewice	Gm. Wicko	Gm. Nowa Wieś Łębska	M. Łębork	M. Łeba	Gm. Cewice	Gm. Wicko	Gm. Nowa Wieś Łębska	M. Łębork	M. Łeba
15 01 01	40,5400	14,4600	66,9196	589,3800	104,5600	2,8400	0,5600	2,8200	Brak możliwości rozdzielenia	12,5400
15 01 02	29,6700	25,3200	69,5800	254,6500	-	0,3600	0,0100	0,1200		-
15 01 04	0,0000	-	-	79,6400	-	-	-	-		-
15 01 05	-	-	-	-	0,7800	-	-	-		-
15 01 06	178,0900	192,4400	388,1080	1 226,7700	288,0000	2,4800	0,0200	0,6700		2,5400
15 01 07	135,8700	153,0400	297,4100	612,9400	316,4600	1,3600	0,0600	1,6800		-
16 01 03	10,7600	-	32,8200	64,4000	0,4600	10,3000	0,7000	2,5200		4,0000
17 01 01	-	-	-	279,2500	-	-	-	57,8300		26,7800
17 01 03	-	-	-	-	-	-	-	-		2,8800
17 01 82	15,4400	-	-	6,2200	-	13,1000	-	-		24,2600
17 02 02	-	-	-	-	-	1,7400	-	-		-
17 02 03	0,9800	-	-	-	-	-	-	-		11,3800
17 04 11	-	-	-	-	-	-	-	-		0,1400
17 06 04	-	-	-	-	-	-	-	-		3,3500
17 09 04	-	-	1,1800	-	-	-	-	-		-
20 01 08	-	-	-	19,3800	92,9400	-	-	-		3,6200
20 01 32	-	-	-	0,0530	0,1641	0,1200	-	-		-
20 01 34	-	-	-	-	-	0,0600	-	-		-
20 01 35	6,7000	7,8800	8,6600	0,9200	8,9400	3,0400	0,5600	1,2200		8,6600
20 01 36	1,7400	0,1000	0,0400	37,2700	0,4000	0,3200	0,3600	0,3620		1,2000
20 01 38	-	-	-	-	86,9000	-	-	-		2,7000
20 01 99	151,7000	-	0,9200	-	-	0,7200	-	-		3,0600
20 02 01	310,2200	304,0700	830,8652	2437,1400	192,8600	4,0600	0,1000	2,7100		5,1800
20 02 03	-	-	24,8100	232,5400	9,8200	-	-	-		-
20 03 01	1 018,7200	1 235,7600	2 368,6023	6 661,7300	2 330,0800	-	-	-		-
20 03 03	-	-	-	0,4000	-	-	-	-		-
20 03 07	53,4000	88,0400	99,6537	416,2100	81,4000	52,1600	3,8100	12,8800		60,5800
<b>SUMA</b>	<b>1 953,8300</b>	<b>2 021,1100</b>	<b>4 189,5688</b>	<b>12 918,8900</b>	<b>3 513,7641</b>	<b>92,6600</b>	<b>6,1800</b>	<b>82,8120</b>		<b>172,8700</b>

źródło: analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi gmin powiatu łębskiego za 2022 rok

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023

**Tabela 46. Odpady komunalne odebrane i zebrane z terenu powiatu łębskiego w 2023 r.**

Kod odpadów	Odebrane odpady komunalne z terenów gmin [Mg]					Odpady komunalne zebrane w PSZOK [Mg]				
	Gm. Cewice	Gm. Wicko	Gm. Nowa Wieś Łębska	M. Łębork	M. Łeba	Gm. Cewice	Gm. Wicko	Gm. Nowa Wieś Łębska	M. Łębork	M. Łeba
15 01 01	44,9900	24,6000	64,9800	608,2100	125,6800	2,6000	0,3400	3,0300	b.d.	4,5000
15 01 02	30,9400	31,9400	71,1200	-	14,4000	0,4600	-	0,0600		-
15 01 06	169,8600	181,4000	388,1200	1 253,1200	257,9900	1,6400	0,0300	0,2800		2,7600
15 01 07	138,2000	132,7200	240,6100	601,5200	275,4800	1,9600	0,0200	0,8700		-
16 01 03	25,7800	-	35,3000	-	-	12,0400	1,3200	4,9400		5,1800
17 01 01	-	-	-	-	8,4400	-	-	57,9900		29,0000
17 01 03	-	-	-	-	-	-	-	-		4,7500
17 01 82	33,0000	-	-	-	-	17,8200	-	-		42,4800
17 02 03	-	-	-	-	-	-	-	-		9,3600
17 04 11	-	-	-	-	-	-	-	-		0,0800
17 06 04	-	-	-	-	-	-	-	-		1,6600
20 01 08	2,7600	-	22,1200	-	-	-	-	-		-
20 01 21	-	-	-	-	-	0,0800	-	-		-
20 01 32	-	-	-	-	0,1595	0,1000	-	-		-
20 01 35	7,3800	9,6800	1,4800	-	7,3000	2,5800	0,2800	1,0200		6,6000
20 01 36	3,7800	0,0800	9,2000	-	0,5200	0,2400	0,0900	1,2000		2,2800
20 01 38	-	-	-	-	14,7000	-	-	-		-
20 01 99	135,4600	-	-	-	1,3200	0,7400	-	-		2,6200
20 02 01	336,6000	295,0900	889,2400	-	405,7200	5,4000	0,3600	2,6200		11,7400
20 02 03	-	-	7,8400	-	12,1600	-	-	-		-
20 03 01	920,7200	1 248,0900	2 481,6567	6 489,8800	2 294,9500	-	-	-	-	
20 03 07	98,0400	103,1600	130,0700	-	71,8600	47,8000	2,1900	12,8000	67,4000	
<b>SUMA</b>	<b>1 947,5100</b>	<b>2 026,7600</b>	<b>4 341,7367</b>	<b>8 952,7300</b>	<b>3 490,6795</b>	<b>93,4600</b>	<b>4,6300</b>	<b>84,8100<sup>13</sup></b>		<b>190,4100</b>

źródło: analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi gmin powiatu łębskiego za 2023 rok

<sup>13</sup> Dodatkowo ilość odpadów komunalnych zebranych przez podmioty zbierające odpady komunalne 469,9546 2023

## **6. Aktualizacja inwentaryzacji i programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest**

Gminy powiatu lęborskiego po każdorazowej realizacji zadania „Usuwanie wyrobów zawierających azbest” w kolejnych edycjach rocznych, eliminują z inwentaryzacji azbestu i wyrobów zawierających azbest poszczególne nieruchomości, z których usunięto azbest oraz ew. dodają nieuwzględnione w inwentaryzacji lokalizacje, na których jest azbest.

## **7. Usuwanie wyrobów zawierających azbest**

Gminy powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 realizowały działania mające na celu usuwanie wyrobów zawierających azbest.

### Miasto Lębork

Gmina Miasto Lębork w latach 2021-2022 uczestniczyła w konkursie Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku pn. „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego” (edycja 2021). W ramach dofinansowania w roku 2022 usunięto azbest z 10 posesji w Lęborku. Łączny koszt poniesiony na realizację zadania to kwota 24 080,00 zł (z czego 11 537,00 zł pochodziło z dofinansowania z WFOŚiGW w Gdańsku, 2 472,70 zł to dofinansowanie z budżetu gminy i 10 070,30 zł to koszt własny wnioskodawców). W roku 2022 usunięto łącznie 21,74 Mg wyrobów zawierających azbest.

W 2023 r. w ramach edycji 2023 usunięto azbest z 7 posesji w Lęborku. Łączny koszt poniesiony na realizację zadania – 10 066,50 zł. (z czego 6 482,00 zł pochodziło z dofinansowania z WFOŚiGW w Gdańsku, 1 389,15 zł to dofinansowanie z budżetu gminy i 2 195,35 zł to koszt własny wnioskodawców). Usunięto łącznie 15,51 Mg wyrobów zawierających azbest.

### Miasto Łeba

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku ogłosił konkurs „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego” (edycja 2022). Niestety wśród mieszkańców nie było zainteresowania, w związku z niskim dofinansowaniem w wys. do 40% kosztów kwalifikowanych. W 2022 r. i 2023 r. nie wpłynęły informacje od właścicieli nieruchomości o usuniętych wyrobach zawierających azbest.

### Gmina Nowa Wieś Lęborska

Realizacja zadania „Usuwanie azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Nowa Wieś Lęborska w latach 2021-2022”. Usunięto 26,54 t płyt cementowo-azbestowych z 7 nieruchomości w miejscowościach: Chocielewko, Żelazkowo, Niebędzino, Wilkowo Nowowiejskie, Garczegorze, Mosty oraz Obliwice. Dofinansowanie w wysokości 100% kosztów kwalifikowanych w kwocie 13 920,00 zł pochodziło ze środków WFOŚiGW w Gdańsku oraz z Programu Priorytetowego Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) pn. „Ogólnopolski program finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest”.

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

**Gmina Cewice**

„Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa Pomorskiego - Gmina Cewice” (edycja 2021) współfinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku. Wniosek złożyło 24 właściciele nieruchomości z terenu Gminy Cewice, a po weryfikacji dokumentów spełnili oni wymagania. Rzeczywisty koszt kwalifikowany zadania wyniósł 22 233,00 zł. Osiągnięty efekt ekologiczny – usuwanie wyrobów zawierających azbest wyniósł 63,110 Mg. Dofinansowanie ze środków WFOŚiGW wyniosło: 22 233,00 zł.

„Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego - Gmina Cewice” (edycja 2022). W ramach zadania zdjęto, przetransportowano i unieszkodliwiono azbestowo-cementowe pokrycia dachowe z budynków terenu Gminy Cewice o wadze 7,36 Mg oraz odebrano, przetransportowano i unieszkodliwiono płyty azbestowo-cementowe o wadze 6,50 Mg. Akcją zostało objęte 8 nieruchomości.

**Gmina Wicko**

Gmina Wicko w 2022 r. zawarła umowę na dofinansowanie usunięcia wyrobów zawierających azbest. W ramach naboru do Urzędu wpłynęły 3 wnioski dotyczące demontażu, transportu i utylizacji azbestu. Gmina otrzyma 5 373,00 zł dofinansowania, które zostanie rozdzielone na podstawie ilości unieszkodliwionego azbestu. W 2022 r. usunięto 13,500 Mg azbestu.

Natomiast w 2023 r. gmina zawarła umowę na dofinansowanie usunięcia wyrobów zawierających azbest. W ramach naboru do Urzędu wpłynęły 3 wnioski dotyczących demontażu, transportu i utylizacji azbestu. Pomimo starań Gmina nie otrzymała wsparcia finansowego na ten cel i realizowała zadanie z środków własnego budżetu.

**Tabela 47. Wyroby zawierające azbest na terenie Powiatu Lęborskiego**

				Lębork	Łeba	Cewice	Wicko	Nowa Wieś Lęborska
zinventoryzowane	Razem	<b>POWIAT LĘBORSKI</b>	5 453 170	810 605	124 742	1 003 016	1 540 136	1 974 672
	Osoby fizyczne		4 822 266	632 759	120 467	978 513	1 177 196	1 913 332
	Osoby prawne		630 904	177 847	4 275	24 503	362 940	61 340
unieszkodliwione	Razem		859 122	200 795	40 779	176 787	19 920	420 841
	Osoby fizyczne		821 451	165 644	40 779	175 697	19 920	419 411
	Osoby prawne		37 672	35 152	0	1 090	0	1 430
pozostałe do unieszkodliwienia	Razem		4 594 048	609 810	83 963	826 229	1 520 216	1 553 830
	Osoby fizyczne		4 000 815	467 115	79 688	802 816	1 157 276	1 493 920
	Osoby prawne		593 233	142 695	4 275	23 413	362 940	59 910

źródło: [www.bazaazbestowa.gov.pl](http://www.bazaazbestowa.gov.pl) stan na 31.05.2024 r.



**8. Rozbudowa RIPOK w zakresie przetwarzania odpadów pozwalającego na maksymalizację poziomów odzysku, w tym recyklingu oraz ograniczenie masy odpadów przekazywanych do składowania**

W ramach realizacji zadania ZZO „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. w Czarnówku w analizowanych latach realizowała inwestycje zawarte w poniższej tabeli.

**Tabela 48. Inwestycje w ramach rozbudowy RIPOK w latach 2022-2023**

Lp.	Okres realizacji	Nazwa zadania	Opis zadania	Koszt realizacji zadania + źródło finansowania
1.	2022	Prasa stacjonarna z lejem zasypowym – 2 szt.	Zakup prasokontenerów w celu doposażenia sortowni odpadów	357 192,00 zł Środki własne zakładu
2.	2022	Instalacja odgazowania	Instalacja do odgazowania i monitorowania biogazu na składowisku odpadów – niecka nr 2, sektor 6	163 134,31 zł Środki własne zakładu
3.	2022	Przebudowa sortowni	Przebudowa sortowni odpadów wraz z elementami infrastruktury towarzyszącej obsługującej obiekt, instalowanie instalacji wewnętrznej zewnętrznej, wodociągowej i hydrantowej, wewnętrznej instalacji oddymiającej wraz z kłompami dymowymi w dachu, oraz zbiornika ppoż. z niezbędną infrastrukturą	2 118 500,82 zł Środki własne zakładu
4.	2023	Przenośnik PTU 100 L	Przenośnik do załadunku kompostu	154 611,00 zł Środki własne zakładu
5.	2023	Atomizer – 2 szt.	Armatki antyodorowe w celu zmniejszenia uciążliwości zapachowych	312 420,00 zł Środki własne zakładu

źródło: ZZO „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. w Czarnówku

Poniżej przedstawiono osiągnięte poziomy recyklingu przez gminy powiatu łębskiego. W 2022 r. 2 z 5 gmin osiągnęły wymagany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, natomiast w 2023 r. żadna z gmin.

Tabela 49. Osiągnięte poziomy recyklingu w 2022 i 2023 r.

Gmina	Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych [%]		Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] <sup>14</sup>		Poziom składowania [%] <sup>15</sup>	
	2022 wymóg ≥25 %	2023 wymóg ≥35 %	2022	2023	2022	2023
M. Łęborg	17,95	20,53	3,40	4,73	20,93	16,85
M. Łeba	28,56	29,01	11,18	16,18	23,99	40,63
Nowa Wieś Łębarska	25,00	29,00	10,00	12,00	18,96	36,00
Cewice	19,72	25,00	7,49	9,39	20,89	31,00
Wicko	16,68	16,82	11,63	15,00	22,68	40,40

źródło: Urzędy Gmin i Miast z Powiatu Łębarskiego

## 9. Rekultywacja zamkniętych składowisk odpadów oraz likwidacja dzikich wysypisk odpadów

Starosta Łębarski nie wykonuje rekultywacji. Zadanie realizowane było poprzez wydawanie rekultywacyjnych decyzji administracyjnych, wyznaczających kierunek rekultywacji, jak również uznających rekultywację za zakończoną (w roku 2022 – 6 decyzji, w roku 2023 – 8 decyzji).

W latach 2022-2023 na terenie powiatu podejmowano następujące działania w ramach realizacji zadania:

- Miasto Łeba:
  - Na terenie Miasta znajduje się zamknięte składowisko odpadów w Lucinie. Prowadzone jest monitoring składowiska pod kątem kontroli osiadania powierzchni składowiska i badania fizyko chemiczne wody w 3 otworach piezometrycznych. Było i jest to jedyne działanie prowadzone przez Gminę na zamkniętym składowisku.
- Miasto Łęborg:
  - Usuwano dzikie wysypiska – odpady zalegające głównie przy miejscach gromadzenia odpadów. Były to odpady takie jak rozebrany sprzęt AGD (niekompletne lodówki, telewizory), plastiki z rozbieranych samochodów, gruzy i inne odpady pobudowlane. Uprzątnięto także teren działek przy ul. Pułaskiego. Koszt usuwania dzikich wysypisk. Środki poniesione z budżetu miasta na ten cel wyniosły 342 422,11 zł,

<sup>14</sup> Osiągnięcie tego poziomu nie jest obecnie wymagane, jednak zgodnie z wytycznymi Ministra Środowiska, jego obliczenie jest konieczne

<sup>15</sup> Osiągnięcie odpowiedniego poziomu składowania zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach będzie wymagane od roku 2025

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

- Gmina Nowa Wieś Lęborska:
  - Na usuwanie dzikich wysypisk śmieci przeznaczono:
    - w 2022 r.: 466,56 zł,
    - w 2023 r.: 23 136,99 zł.
- Gmina Cewice:
  - Gmina Cewice sprawuje nadzór i jest zobowiązana do prowadzenia monitoringu środowiska zamkniętego w roku 2006, składowiska odpadów innych niż niebezpieczne (komunalne) w Oskowie. Monitoring środowiska ustalono na okres 30 lat od dnia zakończenia fazy eksploatacji składowiska odpadów czyli od dnia uzyskania zgody na zamknięcie składowiska. Składowisko w miejscowości Oskowo posiada sieć monitoringu wód podziemnych piezometry, a otwory obserwacyjne usytuowane wokół składowiska w sposób uwzględniający kierunek spływu wód podziemnych. Próbkę do badań w 2022 r. zostały pobrane w dniach 31 stycznia 2022 r. i 5 września 2022 r. Pobór i analizy fizykochemiczne wód podziemnych, odciekowych oraz powierzchniowych dokonywała firma J.S. HAMILTON POLAND sp. z o.o. w Gdynia. Przeprowadzone badania tak jak w roku poprzednim wykazały, że badane parametry spełniają wartości dopuszczalne określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 11 października 2019 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych i tym samym można je zaklasyfikować do wód dobrej jakości (I, II, III klasa jakości). Wyniki analiz wód podziemnych porównano z wartościami granicznymi wskaźników jakości wód, właściwymi dla klas jakości wód podziemnych określonymi w załączniku do w/w rozporządzenia. Uznano, że wody podziemne pobrane do badań w 2022 r., w rejonie nieczynnego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w miejscowości Oskowo odznaczają się dobrym stanem chemicznym. Świadczy to o braku negatywnego oddziaływania tego obiektu na jakość środowiska gruntowo-wodnego. Dokonując porównania jakości wód podziemnych w rejonie nieczynnego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w miejscowości Oskowo, nie stwierdza się znaczących zmian w zakresie badanych wskaźników, co pozwala na stwierdzenie, że prowadzona działalność nie wpływa negatywnie na jakość wód, jak również podjęte działania ograniczające oraz zabezpieczające są w pełni wystarczające. Dodatkowo zobowiązano Gminę Cewice do przeprowadzania badań wielkości opadu atmosferycznego (raz dziennie). Opracowania w zakresie dobowej ilości opadów atmosferycznych w rejonie Gminy Cewice sporządzane są przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie.

W tabeli poniżej przedstawiono zestawienie dzikich wysypisk śmieci na terenie powiatu w latach 2021-2022.

**Tabela 50. Dzikie wysypiska śmieci na terenie powiatu lęborskiego<sup>16</sup>**

Nazwa	Jedn.	2021	2022
powierzchnia istniejących - stan w dniu 31 grudnia	m <sup>2</sup>	8 810	1 825
istniejące - stan w dniu 31 grudnia	szt.	5	5
zlikwidowane - w ciągu roku	szt.	21	13
odpady komunalne zebrane podczas likwidacji dzikich wysypisk - w ciągu roku	t	15,0	5,5
dzikie wysypiska na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogółem	szt.	0,7	0,7
powierzchnia dzikich wysypisk na 100 km <sup>2</sup> powierzchni ogółem	m <sup>2</sup>	1 244	258

źródło: GUS [stan na: 15.05.2024 r.]

#### **10. Rekultywacja terenów zdegradowanych w wyniku składowania odpadów w miejscach na ten cel nieprzeznaczonych**

W analizowanym okresie nie realizowano działań mających na celu rekultywację terenów zdegradowanych w wyniku składowania odpadów w miejscach na ten cel nieprzeznaczony.

<sup>16</sup> Dane za rok 2023 będą dostępne w GUS końcem 2024 roku

### 3.9. Zasoby przyrodnicze



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 26 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji zasoby przyrodnicze.

↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 51. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zasoby przyrodnicze

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Ochrona krajobrazu i różnorodności biologicznej			
Kierunek: Ochrona form ochrony przyrody i innych obszarów cennych przyrodniczo			
1.	Opracowanie planów ochrony i zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody i obszarów Natura 2000	RDOŚ w Gdańsku, nadzorcy rezerwatów	↑
2.	Opracowanie planów ochrony dla parków krajobrazowych	Zarządcy parków krajobrazowych	↔
3.	Realizacja działań ochronnych wynikających z ustanowionych planów ochrony i zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 i rezerwatów	RDOŚ Gdańsku, Nadleśnictwa	↑
4.	Obejmowanie ochroną prawną nowych obszarów i obiektów szczególnie cennych pod względem przyrodniczym i krajobrazowym	Starostwo Powiatowe w Lęborku, RDOŚ Gdańsku, Gminy, Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego	↑
5.	Identyfikowanie, dokumentowanie i waloryzacja przyrodnicza terenów pełniących funkcję ekologiczną	Starostwo Powiatowe w Lęborku, RDOŚ Gdańsku, Gminy	↑
6.	Wprowadzanie i utrzymanie reżimów zagospodarowania służących ochronie cennych ekosystemów jezior lobeliowych, torfowisk wysokich oraz żyznych mechowisk	RDOŚ Gdańsku, Gminy	↔
Kierunek: Zachowanie lub przywracanie właściwego stanu siedlisk i gatunków			
7.	Zachowanie obszarów, siedlisk i obiektów przyrodniczych szczególnie cennych, reprezentatywnych dla regionu, reprezentujących krajobraz nadmorski, pojezierny, dolin rzecznych i równin zalewowych	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, RDOŚ w Gdańsku	↑
8.	Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków flory i fauny w ramach sieci Natura 2000	RDOŚ w Gdańsku	↑
9.	Działania ochrony czynnej na terenach objętych formami ochrony przyrody	RDOŚ w Gdańsku, zarządcy form ochrony przyrody	↔

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
<b>Kierunek: Poprawa spójności systemu obszarów chronionych i przeciwdziałanie fragmentacji przestrzeni przyrodniczej</b>			
10.	Uwzględnianie w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin korytarzy ekologicznych oraz uszczegóławianie ich granic i wyznaczenie korytarzy rangi lokalnej, stosownie do skali dokumentu	Gminy	↑
11.	Zachowanie ciągłości przestrzennej powiązań ekologicznych, z utrzymywaniem przestrzeni wolnej od zabudowy lub ograniczenie intensywności zabudowy w ich przebiegu	Gminy	↔
12.	Zachowanie trwałości gruntów leśnych oraz naturalnych cieków i zbiorników wodnych, w granicach korytarzy ekologicznych	Gminy	↔
13.	Zapewnienie przejść dla zwierząt w korytarzach transportowych oraz likwidacja na ciekach wodnych barier migracyjnych dla ryb wędrownych i innych organizmów	Gminy	↔
<b>Kierunek: Ochrona krajobrazu</b>			
14.	Działania na rzecz ochrony i przywracania charakteru pomorskiego krajobrazu, w szczególności wiejskiego i małomiasteczkowego	Gminy	↑
15.	Ograniczenie przeznaczenia terenów zieleni pod zabudowę, odpowiednie ich kształtowanie i rewitalizacja	Gminy	↑
16.	Zapobieganie rozlewaniu się zabudowy na terenach otwartych i niezabudowanych, poprzez ochronę ekosystemów naturalnych i gruntów rolnych	Gminy	↔
17.	Odtwarzanie i ochrona alei przydrożnych i zadrzewień śródpolnych	Gminy, zarządcy dróg	↑
<b>Kierunek: Racjonalna gospodarka leśna</b>			
18.	Ograniczenie przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne	Gminy, nadleśnictwa	↑
19.	Tworzenie warunków do zwiększania powierzchni lasów i zadrzewień w obrębie gruntów rolnych o najniższej przydatności rolniczej oraz na obszarach porolnych, objętych sukcesją naturalną	Gminy, nadleśnictwa	↑
20.	Tworzenie uproszczonych planów urządzenia lasów	Starostwo Powiatowe w Lęborku	↑
21.	Współdziałanie administracji leśnej i samorządów dla zwiększania społecznej roli lasów i ich dostępności, w zgodzie z funkcjami ochronnymi i produkcyjnymi	Gminy, nadleśnictwa	↑

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Kierunek: Zielona infrastruktura			
22.	Tworzenie koncepcji, planów i programów rozwoju zielonej infrastruktury	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy	↔
23.	„Lęborski skwer z duszą”-rewitalizacja skweru przy Pl. Pokoju (chodniki, ławki, zieleń, kwiaty, oświetlenie, elementy małej architektury)	Miasto Lębork	→
24.	Wyznaczanie, zachowanie i kształtowanie terenów biologicznie czynnych – tzw. zielonych pierścieni wokół ośrodków miejskich i metropolitalnych	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy	↓
Kierunek: Edukacja ekologiczna			
25.	Prowadzenie ośrodków edukacji ekologicznej	Gminy, nadleśnictwa, zarządcy parków krajobrazowych	↑
26.	Prowadzenie kampanii edukacyjno informacyjnych	Gminy, nadleśnictwa, zarządcy parków krajobrazowych, organizacje pozarządowe	↑

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

<b>1. Opracowanie planów ochrony i zadań ochronnych dla rezerwatów przyrody i obszarów Natura 2000</b>
--

W analizowanych latach na obszarach form ochrony przyrody leżących w granicach powiatu lęborskiego opracowywano plany ochrony i zadania ochronne:

- Obszar Natura 2000 Dolina Łupawy: Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 13 stycznia 2023 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Łupawy PLH220036,
- Obszar Natura 2000 Karwice Źródła: Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 18 lutego 2022 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Karwickie Źródlika PLH220071,
- Rezerwat przyrody Nowe Wicko: Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 11 stycznia 2024 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody Nowe Wicko.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku w 2022 r. wykonała opracowanie projektu planu ochrony dla rezerwatu przyrody Nowe Wicko, finansowanie z NFOŚ. Koszt zadania wyniósł 44 895,00 zł. Zrealizowano również opracowanie projektu Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Karwickie Źródlika PLH220071 w województwie pomorskim, realizacja w latach 2021/2022. Koszt wyniósł 53 000,00 zł. Projekt finansowany ze środków Unii Europejskiej – POIŚ.

## **2. Opracowanie planów ochrony dla parków krajobrazowych**

Na terenie powiatu lęborskiego nie występuje park krajobrazowy w związku z czym nie było konieczności realizacji ww. zadania.

## **3. Realizacja działań ochronnych wynikających z ustanowionych planów ochrony i zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 i rezerwatów**

W ramach realizacji działań ochronnych wynikających z ustanowionych planów ochrony i zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 i rezerwatów Nadleśnictwo Lębork w 2022 r. wykonywało usuwanie nalotów i odrostów So i Brz wraz z wyniesieniem biomasy poza obszar chroniony – powstrzymywanie wtórnego zarastania torfowiska. Zadanie ochronne określone było w Planie Ochrony rezerwatu przyrody „Czarne Bagno” i Planie Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Łebskie Bagna. Całkowity koszt zadania wyniósł 16 199,99 zł z czego 85% zostało sfinansowane ze środków UE, a pozostałe 15% ze środków własnych nadleśnictwa.

Natomiast Nadleśnictwo Cewice w raportowanych latach realizowało w ramach działalności statutowej działania zgodnie z Planem Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Łupawy.

## **4. Obejmowanie ochroną prawną nowych obszarów i obiektów szczególnie cennych pod względem przyrodniczym i krajobrazowym**

W latach 2022-2023 Samorząd Województwa Pomorskiego podjął Uchwałę (526/XLI/22 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 28 marca 2022 r.) w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Wzgórz Lęborskich. Zadanie było realizowane w ramach bieżącego funkcjonowania organu. Oznakowanie terenu obszaru tablicami urzędowymi wyniosło 23 960,00 zł.

## **5. Identyfikowanie, dokumentowanie i waloryzacja przyrodnicza terenów pełniących funkcję ekologiczną**

Powiat Lęborski prowadzi akcję ochrony środowiska przed szkodnikiem szrotówkiem kasztanowcowiaczkiem, w tym celu zleca, wywóz liści z 27 sztuk kasztanowców z terenów:

- Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 1 przy ul. Dygasińskiego w Lęborku – 18 sztuk kasztanowców;
- Zespołu Szkół Mechaniczno - Informatycznych przy ul. Marcinkowskiego w Lęborku – 3 sztuki kasztanowców;
- terenu Starostwa Powiatowego w Lęborku – 6 sztuk kasztanowców.

Jest to akcja prowadzona rokrocznie. Powiat Lęborski na realizację tego zadania w 2022 r. przeznaczył środki w wysokości 2 500,00 zł, natomiast w 2023 r. 2 950,00 zł.

W 2023 r. z inicjatywy Gminy Nowa Wieś Lęborska Powiat Lęborski zawarł Porozumienie o współpracy z Uniwersytetem Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy w sprawie rekultywacji Jeziora Lubowidzkiego, który wykonał „Raport o stanie jeziora Lubowidzkiego”. Przedmiotowy Raport będzie podstawą do stworzenia szansy na wdrożenie kosztownych działań zatrzymujących proces eutrofizacji jeziora Lubowidzkiego. Strony porozumienia,



tj. Gmina Nowa Wieś Lęborska, Gmina Miasto Lębork, Gmina Łęczyce i Powiat Lęborski ponieśli koszt realizacji zadania w wysokości 14 850,00 zł.

#### **6. Wprowadzanie i utrzymanie reżimów zagospodarowania służących ochronie cennych ekosystemów jezior lobeliowych, torfowisk wysokich oraz żyznych mechowisk**

Na terenie Gminy Cewice występują Jezioro Święte, które ma unikatową wartość przyrodniczą – jest jednym ze 160 istniejących w Polsce jezior lobeliowych. Ww. tereny są utrzymywane w ramach bieżącej działalności.

#### **7. Zachowanie obszarów, siedlisk i obiektów przyrodniczych szczególnie cennych, reprezentatywnych dla regionu, reprezentujących krajobraz nadmorski, pojezierny, dolin rzecznych i równin zalewowych**

Powiat Lęborski włączył się w działania Wójta Gminy Nowa Wieś Lęborska związane z ochroną Jeziora Lubowidzkiego przed postępującym procesem eutrofizacji w ramach zadania mającego na celu przywrócenie walorów przyrodniczo-krajobrazowych w Obszarze Chronionego Krajobrazu Wzgórz Lęborskich poprzez rekultywację Jeziora Lubowidzkiego i stworzenie ścieżki edukacyjno-przyrodniczej. W 2023 r. na realizację zadania wydatkowano środki w wysokości 14 850,00 zł. Zadanie realizowane z budżetu powiatu lęborskiego.

Ponadto w dniu 21.03.2023 r. zostało zawarte Porozumienie o współpracy pomiędzy Uniwersytetem Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Gminą Nowa Wieś Lęborska, Gminą Miasto Lębork, Gminą Łęczyce i Powiatem Lęborskim w sprawie rekultywacji jeziora Lubowidzkiego. Zasadniczym celem rekultywacji jest przywrócenie jeziorom ich poprzednich funkcji, a także cech fizycznych, chemicznych i biologicznych, możliwie zbliżonych do naturalnych. Poprawa stanu ekologicznego jeziora Lubowidzkiego jest niezbędna w celu poprawy potencjału tego zbiornika do celów rekreacyjnych, retencyjnych i ochrony bioróżnorodności, zarówno w ujęciu miejscowym, jak i zlewniowym – nieczystości, w tym związki węgla, wypływając z jeziora mogą dalej rzeką Łebą trafiać do obszaru Słowińskiego Parku Narodowego.

#### **8. Utrzymanie właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków flory i fauny w ramach sieci Natura 2000**

Na obszarach Natura 2000 w ramach bieżącej działalności realizowane jest utrzymywanie właściwego stanu siedlisk przyrodniczych i gatunków flory i fauny. Działania te, wykonywane są w ramach planów zadań ochronnych lub planów ochronnych dla tych obszarów. Zostały one przedstawione poniżej.

- Mierzeja Sarbska
  - Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 8 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Mierzeja Sarbska PLH220018 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2014 r. poz. 1715],
  - Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 19 stycznia 2016r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu

zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Mierzeja Sarbska PLH220018 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2016 r. poz. 160].

Nazwa sprawującego nadzór: Urząd Morski w Gdyni, Urząd Morski w Słupsku, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.

– Białe Błoto

- Zarządzenie nr 18/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 27 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Białe Błoto PLH220002 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2013 r. poz. 2495],
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 11 lipca 2018 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Białe Błoto PLH220002 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2018 r. poz. 3109].

Nazwa sprawującego nadzór: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.

– Łebskie Bagna

- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 3 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Łebskie Bagna PLH220040 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2014 r. poz. 1622].

Nazwa sprawującego nadzór: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.

– Górkowski Las

- Zarządzenie nr 19/2013 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 27 maja 2013 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Górkowski Las PLH220045 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2013 r. poz. 2494].

Nazwa sprawującego nadzór: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.

– Dolina Łupawy

- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 4 grudnia 2019 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Łupawy PLH220036 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2019 r. poz. 6017],
- Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 13 stycznia 2023 r. zmieniające zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Łupawy PLH220036 [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2023 r. poz. 272].

Nazwa sprawującego nadzór: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.

– Karwickie Źródlika

- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 18 lutego 2022 r. w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Karwickie Źródlika (PLH220071) [Dziennik Urzędowy Województwa Pomorskiego z 2022 r. poz. 506].

Nazwa sprawującego nadzór: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.

- Ostoja Słowińska
  - Nie ustanowiono planu zadań ochrony albo planu ochrony.Nazwa sprawującego nadzór: Słowiński Park Narodowy.
- Pobrzeże Słowińskie
  - Nie ustanowiono planu zadań ochrony albo planu ochrony.Nazwa sprawującego nadzór: Słowiński Park Narodowy/Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku.
- Przybrzeżne wody Bałtyku
  - Nie ustanowiono planu zadań ochrony albo planu ochrony.Nazwa sprawującego nadzór: Słowiński Park Narodowy/Urząd Morski w Gdyni/Urząd Morski w Słupsku.

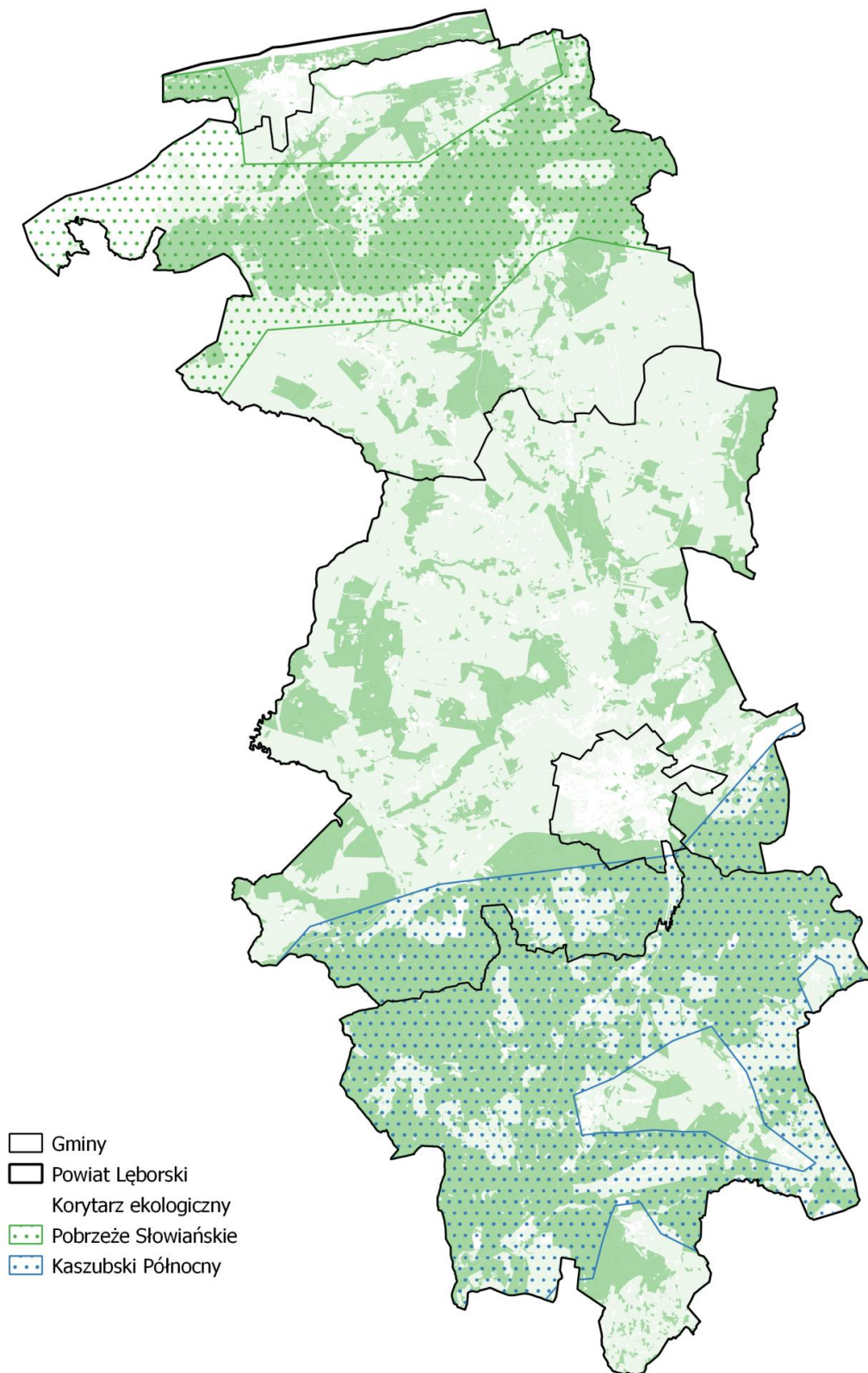
### **9. Działania ochrony czynnej na terenach objętych formami ochrony przyrody**

Działania ochrony czynnej na terenach objętych formami ochrony przyrody na terenie powiatu lęborskiego realizowane są w ramach bieżącej działalności przez zarządców form ochrony przyrody.

### **10. Uwzględnianie w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin korytarzy ekologicznych oraz uszczegóławianie ich granic i wyznaczenie korytarzy rangi lokalnej, stosownie do skali dokumentu**

Gminy powiatu lęborskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego z 2022 i 2023 uwzględniały zapisy dotyczące korytarzy ekologicznych. Były to następujące uchwały:

- Miasto Lębork:
  - Uchwała Nr XLIX-628/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 27 stycznia 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Komuny Paryskiej, rzeki Łeby i linii kolejowej Lębork - Łeba w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-712/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Pionierów i rzeki Łeby w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-713/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Abrahama w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIX-750/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 listopada 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Matejki i Komuny Paryskiej w Lęborku.
- Miasto Łeba:
  - Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”,
  - Studium przyjęte uchwałą nr XXI/250/2016 Rady z dnia 5 września 2016 r.



**Rysunek 27. Mapa korytarzy ekologicznych na terenie powiatu lęborskiego**  
źródło: opracowanie własne

**11. Zachowanie ciągłości przestrzennej powiązań ekologicznych, z utrzymaniem przestrzeni wolnej od zabudowy lub ograniczenie intensywności zabudowy w ich przebiegu**

Zadanie realizowane jest przez gminy powiatu lęborskiego poprzez umieszczanie odpowiednich zapisów w Miejscowych Planach Zagospodarowania Przestrzennego.

**12. Zachowanie trwałości gruntów leśnych oraz naturalnych cieków i zbiorników wodnych, w granicach korytarzy ekologicznych**

Gminy powiatu lęborskiego realizują zadanie polegające na zachowaniu trwałości gruntów leśnych oraz naturalnych cieków i zbiorników wodnych, w granicach korytarzy ekologicznych w ramach bieżącej działalności.

**13. Zapewnienie przejść dla zwierząt w korytarzach transportowych oraz likwidacja na ciekach wodnych barier migracyjnych dla ryb wędrownych i innych organizmów)**

Zadanie polegające na zapewnieniu przejść dla zwierząt w korytarzach transportowych oraz likwidacja na ciekach wodnych barier migracyjnych dla ryb wędrownych i innych organizmów realizowane jest w ramach zaistniałych potrzeb przez gminy powiatu lęborskiego.

**14. Działania na rzecz ochrony i przywracania charakteru pomorskiego krajobrazu, w szczególności wiejskiego i małomiasteczkowego**

Powiat lęborski podejmuje różnorodne inicjatywy mające na celu ochronę i przywracanie charakteru krajobrazu pomorskiego, szczególnie w kontekście wiejskim i małomiasteczkowym. Poniżej przedstawiono działania, które realizowane są w ramach wystąpienia potrzeby w tym zakresie:

- Renowacja i konserwacja zabytkowych budynków:
  - W 2022 r. Powiat Lęborski udzielił wsparcia finansowego następującym podmiotom:
    - Parafii Rzymskokatolickiej pw. św. Jakuba Apostoła w Lęborku w wysokości 14 000,00 zł na dofinansowanie realizacji zadania pn. Modernizacja instalacji odgromowej na budynku kościoła pw. św. Jakuba Apostoła w Lęborku,
    - Gminie Nowa Wieś Lęborska w wysokości 18 733,00 zł na dofinansowanie realizacji zadania pn. II etap prac konserwatorskich przy wyposażeniu funeralnej kaplicy grobowej, znajdującej się w miejscowości Garczegorze, gm. Nowa Wieś Lęborska,
  - W 2023 r. Powiat Lęborski udzielił wsparcia finansowego następującym podmiotom:
    - Parafii Rzymskokatolickiej pw. św. Jakuba Apostoła w Lęborku w wysokości 14 450,00 zł, na dofinansowanie realizacji zadania pn. Prace konserwatorskie i restauratorskie przy witrażu z Najświętszą Marią Panną, św. Janem i św. Marią Magdaleną, z początku XX wieku, znajdującym się w kościele parafialnym pw. św. Jakuba Apostoła w Lęborku - refundacja kosztów,

- Gminie Nowa Wieś Lęborska w wysokości 30 000,00 zł, na dofinansowanie realizacji zadania pn. Remont kaplicy grobowej z XIX wieku, położonej w Garczegorzu w Gminie Nowa Wieś Lęborska (remont opaski przepuszczalnej przy budynku, remont ścian zewnętrznych, remont dachu).

Zasady udzielania dotacji celowej na prace konserwatorskie, restauratorskie lub roboty budowlane reguluje uchwała Rady Powiatu Lęborskiego nr XLV/336/10 z 22.10.2010 r. w sprawie zasad udzielania dotacji z budżetu Powiatu Lęborskiego na prace konserwatorskie, restauratorskie lub roboty budowlane przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, sposobu jej rozliczania oraz sposobu kontroli wykonania zleconego zadania.

- Utrzymanie terenów zielonych,
- Ochrona i rewitalizacja miejsc o znaczeniu historycznym i kulturowym,
- Zrównoważony rozwój turystyki,
- Edukacja i promocja dziedzictwa kulturowego.

#### **15. Ograniczenie przeznaczenia terenów zieleni pod zabudowę, odpowiednie ich kształtowanie i rewitalizacja**

Gminy powiatu lęborskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego z 2022 i 2023 uwzględniały zapisy dotyczące ograniczenia przeznaczenia terenów zieleni pod zabudowę, odpowiednie ich kształtowanie i rewitalizacje. Były to następujące uchwały:

- Miasto Lębork:
  - Uchwała Nr XLI-581/2022 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 16 września 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Konopackiej, Łasaka i Olimpijczyków w Lęborku,
  - Uchwała Nr XLIX-628/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 27 stycznia 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Komuny Paryskiej, rzeki Łeby i linii kolejowej Lębork - Łeba w Lęborku,
  - Uchwała Nr L-644/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 lutego 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego pomiędzy zabudową przy ul. 8 Maja (dawna 9 Maja) a rzeką Okalicą w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIV-698/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 21 czerwca 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Myśliwskiej i Tatrzańskiej w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-712/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Pionierów i rzeki Łeby w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-713/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Abrahama w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIX-750/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 listopada 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania

przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Matejki i Komuny Paryskiej w Lęborku.

- Miasto Łeba:
  - o Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”.
- Gmina Nowa Wieś Lęborska:
  - o Uchwała Nr LIII/572/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek oznaczonych nr 28/3 i 28/4 położonych w obrębie geodezyjnym Lędziechowo, gmina Nowa Wieś Lęborska,
  - o Uchwała Nr LIII/570/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek oznaczonych numerami 258, 6, 262, 250 położonych w obrębie ewidencyjnym Kębłowo Nowowiejskie, gmina Nowa Wieś Lęborska,
  - o Uchwała Nr XLVII/516/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 23 czerwca 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla północno – wschodniej części miejscowości Łebień, gmina Nowa Wieś Lęborska,
  - o Uchwała Nr XLVI/498/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 6 maja 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla południowo – zachodniej części obrębu geodezyjnego Lubowidz.
- Gmina Wicko:
  - o Uchwała Nr XXXIV/35/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 29 marca 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu oczyszczalni ścieków w miejscowości Zdrzewno w gminie Wicko,
  - o Uchwała Nr XL/110/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 8 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zachodniej części miejscowości Nowęcín w gminie Wicko.

#### **16. Zapobieganie rozlewaniu się zabudowy na terenach otwartych i niezabudowanych, poprzez ochronę ekosystemów naturalnych i gruntów rolnych**

Zapobieganie rozlewaniu się zabudowy na terenach otwartych i niezabudowanych, poprzez ochronę ekosystemów naturalnych i gruntów rolnych realizowane jest przez gminy powiatu lęborskiego poprzez odpowiednie zapisy w Miejscowych Planach Zagospodarowania Przestrzennego. Zadanie wykonywane w ramach bieżącej działalności.

#### **17. Odtwarzanie i ochrona alei przydrożnych i zadrzewień śródpolnych**

W ramach realizacji zadania zarządcy dróg powiatu lęborskiego realizowali wyżej wymienione zadanie. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Gdańsku realizowała standardowe czynności w zakresie utrzymania zielni przydrożnej w ramach

bieżącej działalności. Natomiast Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku nasadzał następujące drzewa na terenie powiatu:

**Tabela 52. Nasadzenia wykonane przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku**

Lp.	Nr drogi	Od km	Do km	Ilość sadzonek	Gatunek	Termin nasadzeń	Wartość [zł]
1.	213	58+183	58+346	28	lipa drobnolistna	20-21.10.2022	8 920,80 zł
2.	214	25+400	25+406	2	lipa drobnolistna		853,20 zł
3.	212	11+964	11+982	4	lipa drobnolistna	25-31.10.2023	1 274,40 zł
4.	213	58+975	59+023	8	lipa drobnolistna		2 548,80 zł
5.	213	59+029	59+307	39	lipa drobnolistna		12 425,40 zł
6.	214	38+930	38+936	2	lipa drobnolistna		540,00 zł
<b>RAZEM</b>				<b>83</b>	<b>SUMA</b>		<b>26 562,60 zł</b>

źródło: Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku [stan na: 05.07.2024]

W sytuacjach koniecznych związanych z zezwoleniem na usunięcie drzew lub krzewów, nakładany jest warunek wykonania nasadzeń zastępczych, jako rekompensata strat w środowisku przyrodniczym. W 2022 r. nakazano nasadzenie 193 sztuk drzew na terenie właściwych gmin powiatu lęborskiego. Natomiast w 2023 r. nakazano nasadzenia 544 sztuk drzew na terenie właściwych gmin powiatu lęborskiego.

#### Miasto Lębork

W ramach utrzymania zieleni w mieście poniesiono następujące wydatki:

- zlecenie prac przy zieleni miejskiej – łączny koszt: 311 218,44 zł,
- zakup sadzonek na zieleńce i rabaty (m.in. drzewa, krzewy, cebule kwiatowe, nasiona itp.) za kwotę łączną 23 108,16 zł,
- pielęgnacja drzewostanu (w tym wycinki drzew) na terenach komunalnych za kwotę 211 308,54 zł,
- różne usługi związane z utrzymaniem zieleni miejskiej - łączny koszt 18 451,89 zł,
- regeneracja przestrzeni przez rewitalizację przyrodniczą istniejącej zieleni – parku sosnowego os. Lębork-Wschód – łączny koszt 40 000,00 zł.

#### **18. Ograniczenie przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne**

#### **19. Tworzenie warunków do zwiększania powierzchni lasów i zadrzewień w obrębie gruntów rolnych o najniższej przydatności rolniczej oraz na obszarach porolnych, objętych sukcesją naturalną**

Ograniczenie przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne realizowane jest poprzez odpowiednie zapisy w Miejscowych Planach Zagospodarowania Przestrzennego. Również tworzono warunki do zwiększania powierzchni lasów i zadrzewień w obrębie gruntów rolnych o najniższej przydatności rolniczej oraz na obszarach porolnych, objętych sukcesją naturalną. Gminy powiatu lęborskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego z 2022 i 2023 uwzględniały takie zapisy. Były to następujące uchwały:



- Miasto Lębork:
  - Uchwała Nr XLI-581/2022 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 16 września 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Konopackiej, Łasaka i Olimpijczyków w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-713/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie: uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Abrahama w Lęborku,
  - Uchwała Nr XLIX-628/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 27 stycznia 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Komuny Paryskiej, rzeki Łeby i linii kolejowej Lębork - Łeba w Lęborku,
  - Uchwała Nr L-644/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 lutego 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego pomiędzy zabudową przy ul. 8 Maja (dawna 9 Maja) a rzeką Okalicą w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIV-698/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 21 czerwca 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Myśliwskiej i Tatrzańskiej w Lęborku,
  - Uchwała Nr LVI-712/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 11 września 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulicy Pionierów i rzeki Łeby w Lęborku,
  - Uchwała Nr LIX-750/2023 Rady Miejskiej w Lęborku z dnia 24 listopada 2023 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla obszaru w rejonie ulic: Matejki i Komuny Paryskiej w Lęborku.
- Miasto Łeba:
  - Uchwała Nr XXXIX/355/2022 Rady Miejskiej w Łebie z dnia 31 stycznia 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Łeby dla terenu zlokalizowanego w sąsiedztwie ul. Jachtowej „Łeba – ul. Jachtowa”.
- Gmina Nowa Wieś Lęborska:
  - Uchwała Nr LIII/572/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek oznaczonych nr 28/3 i 28/4 położonych w obrębie geodezyjnym Lędziechowo, gmina Nowa Wieś Lęborska,
  - Uchwała Nr LIII/571/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 30 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wschodniej części miejscowości Garczegorze,
  - Uchwała Nr XLVI/498/22 Rady Gminy Nowa Wieś Lęborska z dnia 6 maja 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla południowo – zachodniej części obrębu geodezyjnego Lubowidz.
- Gmina Wicko:
  - Uchwała Nr XXXIV/35/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 29 marca 2022 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania

przestrzennego dla terenu oczyszczalni ścieków w miejscowości Zdrzewno w gminie Wicko,

- o Uchwała Nr XL/110/2022 Rady Gminy Wicko z dnia 8 listopada 2022 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zachodniej części miejscowości Nowęcín w gminie Wicko.

Nadleśnictwo Lębork w 2023 r. w ramach tworzenia warunków do zwiększania powierzchni lasów i zadrzewień w obrębie gruntów rolnych o najniższej przydatności rolniczej oraz na obszarach porolnych, objętych sukcesją naturalną zakupiło 0,78 ha gruntów rolnych z przeznaczeniem do zalesienia oraz 0,38 ha gruntów rolnych z przeznaczeniem do sukcesji naturalnej. Koszt inwestycji wyniósł 56 378,63 zł. Natomiast Nadleśnictwo Cewice zakupiło grunty rolne o powierzchni 3,12 ha za kwotę 143 500,00 zł.

## **20. Tworzenie uproszczonych planów urządzenia lasów**

Zadanie nie było realizowane w raportowanych latach. Aktualnie obowiązują Uproszczone Plany Urządzenia Lasów na lata 2016-2025. Wykonanie następnych uproszczonych planów urządzenia lasu zlecone zostanie w roku 2025.

## **21. Współdziałanie administracji leśnej i samorządów dla zwiększania społecznej roli lasów i ich dostępności, w zgodzie z funkcjami ochronnymi i produkcyjnymi**

Nadleśnictwo Lębork w analizowanych latach w ramach zadania realizowało następujące przedsięwzięcia:

- Wyznaczenie tzw. Lasów o zwiększonej funkcji społecznej, przedstawione na etapie uzgadniania Planu Urządzenia Lasu na lata 2023-2032,
- Coroczny udział Nadleśnictwa Lębork na Lęborskich Dniach Jakubowych – wystawienie stoiska edukacyjnopromocyjnego,
- Budowa i otwarcie przyrodniczej ścieżki edukacyjnej na terenie Leśnictwa Ulinia na południowym brzegu Jeziora Sarbsko - działanie z udziałem dotacji z środków WFOŚiGW w Gdańsku,
- Udział w piknikach, festynach na terenie powiatu w tym Powiatowych Dożynkach w Krępie Kaszubskiej w 2022 r. oraz rodzinnym pikniku z Słowińskim Parkiem Narodowym w 2023 r. i piknik ekologiczny z ZZO Błękitna Kraina w Czarnówku,
- Spacer z leśnikiem – spacer dla chętnych po lasach leśnictwa Leśnice w 2022 r.,
- Organizacja zajęć edukacyjnych z Miejską Biblioteką Publiczną w Lęborku,
- Współorganizacja rajdu rowerowego z Nadleśnictwem Cewice po terenie leśnym powiatu lęborskiego,
- Coroczne akcje sadzenia lasu dla uczniów i partnerów z powiatu lęborskiego,
- Nadleśnictwo Lębork prowadziło lekcje z zakresu edukacji przyrodniczo-leśnej zarówno w terenie jak i kameralnie w szkołach/przedszkolach z terenu powiatu lęborskiego.

Koszty ww. zadań wyniosły 326 964,21 zł, z czego ścieżka edukacyjna w Leśnictwie Ulinia wyniosła 274 198,92 zł. Ścieżka edukacyjna w Leśnictwie Ulinia powstała z częściowym udziałem środków, jako dotacji WFOŚiGW w Gdańsku; wszystkie inne działania Nadleśnictwo Lębork pokryło z środków własnych.

W ramach zadania Nadleśnictwo Cewice realizowało konsultacje dot. lasów o zwiększonej funkcji społecznej.

## **22. Tworzenie koncepcji, planów i programów rozwoju zielonej infrastruktury**

Gminy powiatu lęborskiego tworzyły koncepcje, plany i programy rozwoju zielonej infrastruktury w ramach bieżącej działalności.

## **23. „Lęborski skwer z duszą”-rewitalizacja skweru przy Pl. Pokoju (chodniki, ławki, zieleń, kwiaty, oświetlenie, elementy małej architektury)**

W 2016 r. Burmistrz Miasta Lęborka zgłosił projekt do zrealizowania w ramach Budżetu Obywatelskiego w Lęborskiego. Projekt rokrocznie przenoszony do realizacji na następne lata. W ramach realizacji projektu planowane jest położenie nowej nawierzchni, ustawienie nowych ławek, doświetlenie skweru dla zwiększenia bezpieczeństwa, wykonanie nasadzeń zieleni miejskiej, kolorowych, pachnących kwiatów, montaż podświetlanych skrzyni z historyczną panoramą rynku.

Dzięki tej inwestycji, zaniedbany skwer w centrum miasta stanie się nowym, estetycznym i przyjemnym miejscem do wypoczynku. W kolejnych edycjach Budżetu Obywatelskiego będzie możliwe dalsze inwestowanie w teren i zwiększanie atrakcyjności tej przestrzeni.

## **24. Wyznaczanie, zachowanie i kształtowanie terenów biologicznie czynnych – tzw. zielonych pierścieni wokół ośrodków miejskich i metropolitalnych**

W raportowanych latach na terenie powiatu lęborskiego nie realizowano zadania.

## **25. Prowadzenie ośrodków edukacji ekologicznej**

Nadleśnictwo Lębork nie dysponuje ośrodkiem edukacji ekologicznej a izba edukacyjna-Uroczysko Dretowo - centrum edukacji przyrodniczo-leśnej Nadleśnictwa Lębork położone w granicach miasta Lębork wykorzystywana była do prowadzenia zajęć edukacyjnych w 2022 r. (w 2023 r. z powodu prac związanych z budową trasy S6 izba nie była wykorzystywana).

Natomiast warto wspomnieć, że w 2023 r. na terenie Leśnictwa Ulinia została otwarta ścieżka edukacyjna. Trasa ścieżki liczy około kilometra, wzdłuż trasy rozmieszczono tablice edukacyjne z kodami QR. Dzięki specjalnym kodom można się jeszcze więcej wyedukować na temat borów nadmorskich, ptaków żyjących w lasach, czy awifauny. Na końcu trasy znajduje się platforma obserwacyjna przy brzegu Jeziora Sarbsko.

Na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska w 2022 r. powstało „Nowowiejskie EKOcentrum na górcie pod chmurką - czyli dla dużego i małego coś z przyrodą związanego”. Inwestycja, zrealizowana dzięki środkom od PSE pozyskanym w ramach programu „WzMOcNij swoje otoczenie” Zajęcia w pracowni podniosą stan świadomości ekologicznej społeczności lokalnej; ukształtują racjonalną i zaangażowaną postawę mieszkańców wobec ochrony środowiska, przygotowują dzieci do praktycznego wdrażania zasad ekorozwoju oraz będą popularyzować wiedzę przyrodniczą.

## 26. Prowadzenie kampanii edukacyjno informacyjnych

W ramach podejmowanych działań Nadleśnictwo Lębork zrealizowało 2 audycje telewizyjne we współpracy z TVP 3 Gdańsk (2022 r. – film edukacyjny „Ludzie lasu” oraz w 2023 r. film edukacyjny „Las pełen wody”; ponadto Nadleśnictwo Lębork prowadzi profil na FB gdzie cyklicznie zamieszcza ciekawostki przyrodnicze w ramach kampanii edukacyjnej. Koszty poniesione na ww. zadania wyniosły 11 500,00 zł.

Nadleśnictwo Cewice również prowadziło kampanie edukacyjno-informacyjne takie jak:

- Zajęcia terenowe i wycieczki z przewodnikiem o tematyce pracy leśnika, ochrony przeciwpożarowej, zasady zachowania się w lesie,
- Zajęcia w Izbie Edukacji leśnej o tematyce pracy leśnika, pracy leśnika szkółkarza wody i jej roli w przyrodzie, o tematyce ekologii, rola zwierząt w lesie i metody ich ochrony, segregacja śmieci, zapoznanie z produkcją szkółkarską,
- Obchody Międzynarodowego Dnia Ziemi, Światowy dzień mokradel,
- Udział w festynach edukacyjnych, rodzinnych na terenie gminy Cewice,
- Otwarte akcje sadzenia lasu, akcja grzybobranie.

Na terenie powiatu prowadzone były również następujące kampanie edukacyjno-informacyjne:

### a) Miasto Lębork:

- Światowy Dzień Ziemi to największe święto naszej planety, obchodzone, co roku 22 kwietnia. Ma ono na celu promowanie postaw proekologicznych oraz uświadamianie, jak wielki wpływ na kondycję i przyszłość Ziemi ma każdy człowiek,
- Przeprowadzone przez MDK w Lęborku konkursy i akcje ekologiczne zostały dofinansowane z Urzędu Miejskiego w Lęborku w kwocie ok. 8 496,50 zł,

### b) Miasto Łeba:

- „Chronimy środowisko z kulturą”– projekt w ramach programu Novatek „Błękitna Piątka” – złożono wniosek o dofinansowanie inicjatywy, którą jest stworzenie spektaklu teatralnego o ochronie środowiska. Biblioteka w Łebie otrzymała dofinansowanie w wysokości 5 000,00 zł. Bibliotekarze stworzyli spektakl pt. „Każdy dzień może być EKO”. Przy współpracy z Wolontariuszami zagrano trzy spektakle dla dzieci przedszkolnych oraz klas I-III szkoły podstawowej,
- Światowy Dzień Ziemi to największe święto naszej planety, obchodzone, co roku 22 kwietnia. Ma ono na celu promowanie postaw proekologicznych oraz uświadamianie, jak wielki wpływ na kondycję i przyszłość Ziemi ma każdy człowiek,
- Lokalna Organizacja Turystyczna „Łeba - Błękitna Kraina” w Łebie zorganizowała konkurs „Z przyrodą za pan brat”. Miasto Łeba udzieliło dotacji w kwocie 4 200,00 zł,

### c) Gmina Wicko:

- Międzyprzedszkolny Konkurs Ekologiczny pn. „Przyroda ponad wszystko, wtedy czyste środowisko”, którego organizatorem był Wójt Gminy Wicko i Przedszkole Gminne w Wicku. Dzieci rozwiązywały i wykonywały różne zadania o tematyce ekologicznej, a także sprawnościowej,

- Światowy Dzień Ziemi to największe święto naszej planety, obchodzone, co roku 22 kwietnia. Ma ono na celu promowanie postaw proekologicznych oraz uświadamianie, jak wielki wpływ na kondycję i przyszłość Ziemi ma każdy człowiek,
  - „Skąd wiadomo, że jesień rozsiadła się w lesie? Cykle i zmiany w przyrodzie”. Warsztaty przyrodnicze przeprowadzone przez pracownika Słowińskiego Parku Narodowego w Bibliotece Szkolnej w Wicku miały na celu uwrażliwienie młodzieży na zjawiska zachodzące w otaczającym nas świecie natury,
  - Warsztaty ornitologiczne w okolicach Jeziora Sarbsko. Uczniowie wybrali się rowerami na warsztaty ornitologiczne do Sarbska. Zajęcia poprowadził pracownik Komitetu Ochrony Orłów z inicjatywy Nadleśnictwa Lębork. Podczas zajęć uczniowie zostali zapoznani z gatunkami, ciekawostkami z życia wybranych ptaków. Prowadzili obserwacje ptaków pod okiem profesjonalisty. Uczyli się korzystać z lornetek i kluczy do oznaczania ptaków. W trakcie spotkania nie zabrakło quizów i konkursów z nagrodami,
  - Lekcja przyrody z leśniczym z Nadleśnictwa Lębork. Uczniowie Szkoły Podstawowej w Szczenerzy dowiedziały się podczas spotkania, jakie ptaki odlatują na zimę, a które zostają w Polsce. Jakie ssaki zamieszkują polskie lasy i w jaki sposób przygotowują się na przetrwanie zimy?,
  - „Nawigacja w przyszłość, czyli lekcje z klimatem w Słowińskim Parku Narodowym”. Uczniowie Szkoły Podstawowej w Szczenerzy udali się na warsztaty przyrodnicze do Czołpina. Pod czujnym okiem pracowników Słowińskiego Parku Narodowego pogłębiali swoją wiedzę na temat tego nadmorskiego Parku, oglądali ekspozycję zwierząt i roślin, poznawali jeziora, najwyższe wydmy, czy latarnie. Podziwiali przepiękne wystawy w Muzeum SPN. W ramach projektu obejrzeli film przyrodniczy oraz uczestniczyli w zajęciach na temat zanieczyszczenia powietrza i skał porostowej,
  - Konkurs literacko-plastyczny „Dzień Ziemi w Słowińskim Parku narodowym”. Motywem przewodnim było ogólnoświatowe hasło „Ziemia na krawędzi”. Konkurs został zorganizowany w dwóch kategoriach wiekowych dla klas 0-4 oraz w kategorii klasy 5-8,
  - Zajęcia warsztatowe z pracownikami Słowińskiego Parku Narodowego. W ramach zajęć dzieci zapoznały się z Bałtykiem i jego mieszkańcami. Natomiast starsze klasy zapoznały się „za pan barta z dżdżownicami”,
  - XV i XVI Słowiński Turniej Ekologiczny o Puchar Dyrektora SPN,
- d) Gmina Nowa Wieś Lęborska:
- Światowy Dzień Ziemi to największe święto naszej planety, obchodzone, co roku 22 kwietnia. Ma ono na celu promowanie postaw proekologicznych oraz uświadamianie, jak wielki wpływ na kondycję i przyszłość Ziemi ma każdy człowiek,
  - 20 maja obchodzony był Światowy Dzień Pszczół. Z tej okazji w przedszkolu przeprowadzone zostały działania, których celem było budzenie świadomości u dzieci na temat pożyteczności pszczoł. Tego dnia wszystkie dzieci przyszły ubrane w kolorach żółto-czarnych. Przedszkolaki miały okazję spróbować różnych gatunków miodu, obejrzeć i przymierzyć strój pszczelarza, poznać budowę ula, poobserwować przez lupę pyłek kwiatowy, przekonać się do

czego służą ramki w ulu i z czego są zrobione, poczuć zapach prawdziwego, pszczelego wosku oraz smak miodu,

- Projekt edukacyjny „Gramy w zielone”. Celem projektu było między innymi: zapoznanie dzieci z podstawowymi zasadami ochrony środowiska naturalnego; budzenie wrażliwości na piękno otaczającej nas przyrody; tworzenie sytuacji do bezpośredniego obcowania z przyrodą i dokonywania obserwacji zjawisk przyrodniczych występujących w różnych porach roku,
- Kaszubska Barć - spotkanie z pszczelarzem uczniów Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łębuni,
- Gminny konkurs ekologiczny Eko – Cudak dla uczniów Zespołu Szkół im. Jana Pawła II w Łębuni,
- GIGA Laurka dla Strażników Lasu. W ramach tej akcji uczniowie wykonali w formie laurki podziękowania dla Strażników Lasów, czyli Leśników i Strażaków. Akcja ta ma na celu zwrócenie uwagi na problem pożarów leśnych i podziękować Strażnikom Lasów, czyli Strażakom i Leśnikom za codzienną ochronę naszych polskich lasów przed pożarami,
- Udział w projekcie edukacyjnym „Akademia Leśna. Jak tropić ślady w przyrodzie?” zorganizowanym przez Uniwersytet Dzieci. Podczas lekcji uczniowie poszerzyli wiedzę o znaczeniu lasu dla roślin, zwierząt i ludzi. Uczestniczyli w wielu zadaniach badawczych - także w terenie,
- Konkurs na plakat nawiązujący do tegorocznego hasła Dnia Ziemi pt. „Zainwestuj w naszą Planetę” skierowany dla uczniów klas VII-VIII,
- Dzień Drzewa był obchodzony 10 października. Z tej okazji oraz w ramach projektu #EkoSzkoła uczniowie Niepublicznej Szkoły Podstawowej „Azymut” w Mostach otrzymali sadzonki jarzębiny, modrzewia oraz świerka, aby wspólnie z rodzicami zasadzili je w ogrodzie lub na działce,

e) Gmina Cewice:

- Światowy Dzień Ziemi to największe święto naszej planety, obchodzone, co roku 22 kwietnia. Ma ono na celu promowanie postaw proekologicznych oraz uświadamianie, jak wielki wpływ na kondycję i przyszłość Ziemi ma każdy człowiek,
- Udział w ogólnopolskim programie edukacyjnym „Kubusiowi Przyjaciele Natury”. Celem realizowanego programu było zachęcanie najmłodszych do dbania o środowisko naturalne, uczenie szacunku dla przyrody, ale także kształcenie dobrych nawyków w zakresie odżywiania oraz aktywnego spędzania czasu i ruchu,
- Udział w projekcie edukacyjnym „Akademia Leśna. Jak tropić ślady w przyrodzie?” zorganizowanym przez Uniwersytet Dzieci. Podczas lekcji uczniowie poszerzyli wiedzę o znaczeniu lasu dla roślin, zwierząt i ludzi. Uczestniczyli w wielu zadaniach badawczych - także w terenie.

### 3.10. Zagrożenia poważnymi awariami



Poniższa tabela przedstawia stan realizacji 10 zadań środowiskowych w ramach obszaru interwencji zagrożenia poważnymi awariami.

- ↑ - zadanie zrealizowane                      → - zadanie w trakcie realizacji  
↔ - zadanie ciągle                                ↓ - zadanie nie zrealizowane

Tabela 53. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zagrożenia poważnymi awariami

Lp.	Nazwa zadania	Realizatorzy	Stan realizacji
Cel: Ograniczenie ryzyka wystąpienia poważnych awarii przemysłowych dla ludzi i środowiska oraz minimalizacja ich skutków			
Kierunek: Przeciwdziałanie wystąpieniu awarii instalacji przemysłowych, minimalizacja potencjalnych negatywnych skutków awarii dla ludzi i środowiska			
1.	Szybkie usuwanie skutków jakichkolwiek awarii w środowisku	podmioty odpowiedzialne za awarię, PSP	↑
2.	Zapobieganie/usuwanie skutków zanieczyszczenia środowiska w przypadku nieustalenia podmiotu za nie odpowiedzialnego (sprawcy)	Gminy, RDOŚ w Gdańsku	↑
3.	Nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnych awarii przemysłowych (ZZR i ZDR)	WIOŚ w Gdańsku, PSP	↔
4.	Prowadzenie i aktualizacja rejestru poważnych awarii	WIOŚ w Gdańsku	↔
5.	Aktualizacja informacji o zakładach o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii	WIOŚ w Gdańsku	↔
6.	Monitoring i kontrola zakładów ZZR, ZDR i pozostałych pod kątem spełniania wymogów bezpieczeństwa i prewencji	WIOŚ w Gdańsku, PSP	↑
7.	Nadzór nad logistyką transportową substancji niebezpiecznych	Starostwo Powiatowe w Lęborku, ITD., zarządcy dróg	↓
8.	Poprawa technicznego wyposażenia służb WIOŚ, PSP, OSP, Policja (np. zakup samochodów, sprzęt przeciwpożarowy, sprzętu monitorującego)	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy	↑
Kierunek: Edukacja			
9.	Organizacja szkoleń i ćwiczeń dla podmiotów administracji publicznej, służb ratowniczych i porządkowych oraz prowadzących zakład	PSP, Policja	↑
10.	Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania prawidłowych zachowań na wypadek wystąpienia poważnych awarii	Starostwo Powiatowe w Lęborku, Gminy, PSP, WIOŚ w Gdańsku	↑

źródło: Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030

## 1. Szybkie usuwanie skutków jakichkolwiek awarii w środowisku

Podmioty odpowiedzialne za awarię jak również Państwowa Straż Pożarna reagowały szybko podczas występowania awarii w środowisku na terenie powiatu lęborskiego i usuwały skutki ww. awarii. Do najważniejszych, do jakich doszło w raportowanych latach to:

- Pożary składowiska tekstyliów w Kamieńcu.  
W 2022 r. dyżurny operacyjny Stanowiska Kierowania Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku 29 razy otrzymał zgłoszenia dotyczące zagrożeń w sprawie przemy składowanych tekstyliów w miejscowości Kamieniec gm. Cewice.  
26 zdarzeń dotyczyło powstałych pożarów, w tym:
  - o bardzo dużych – 1,
  - o średnich – 2,
  - o małych – 23.Ponadto strażacy jednostek ochrony przeciwpożarowej 3 razy podejmowali działania zanotowane, jako miejscowe zagrożenia na terenie składowiska tekstyliów w Kamieńcu.
- Pożar opuszczonego złomowiska w Lęborku na ul. Słupskiej.  
W wyniku pożaru spaleni uległy składowane odpady na powierzchni 6 000 m<sup>2</sup>.
- W 2023 r. w powiecie lęborskim zanotowano 247 pożarów, w tym:
  - o bardzo dużych – 1,
  - o dużych – 2,
  - o średnich – 7,
  - o małych – 237.

W analizowanym okresie miały miejsce nielegalne składowiska odpadów na terenie Gminy Cewice oraz Miasta Lębork:

- Wójt Gminy Cewice nakazał posiadaczowi odpadów usunięcie zgromadzonych na działkach ewidencyjnych nr 143/2 oraz 421/2 położonych w obrębie Cewice w miejscowości Kamieniec 7 odpadów w postaci tekstyliów. Na terenie nieruchomości, na której gromadzone są odpady, wielokrotnie odnotowano zdarzenia pożarowe skutkujące znacznym nawodnieniem masy tekstyliów, co skutkowało dalszym ich rozkładem. W ocenie biegłego (powołanego przez Wójta Gminy Cewice) w ujęciu skali składowanych tekstyliów oraz sposobu ich składowania (narażenie na działanie czynników zewnętrznych oraz składowanie na podłożu nieutwardzonym) potencjał ryzyka znacznego zanieczyszczenia środowiska odciekami powstającymi z odpływu wód opadowych i roztopowych jest znaczący. Nadto, tekstylia należą do materiałów palnych, a odnotowane na terenie składowiska pożary, uwolniły do atmosfery m.in. gazy, które są toksyczne dla zdrowia i życia ludzi. Z kolei bezpośrednio sąsiedztwo kompleksów leśnych w sytuacji pożarowej stwarza realne zagrożenie zarówno dla środowiska, jak i człowieka, o znacznych rozmiarach. Wobec powyższego, Wojewódzki Inspektor Środowiska wydał decyzję nakładającą na posiadacza odpadów administracyjną karę pieniężną w wysokości 1 000 000 zł (słownie: jeden milion złotych) oraz decyzję o wstrzymaniu działalności polegającej na przetwarzaniu odpadów. Ponadto, na wniosek Wójta Gminy Cewice oraz Pomorskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku wszczął z urzędu postępowanie administracyjne



w sprawie bezpośredniego zagrożenia szkodą w środowisku, w powierzchni ziemi, na skutek niewłaściwej gospodarki odpadami tekstylnymi. Jednocześnie zawiesił postępowanie administracyjne, do czasu usunięcia odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania. Wójt Gminy Cewice w przedmiotowej sprawie prowadzi postępowanie egzekucyjne w administracji. Ponadto wystąpił do Wojewody Pomorskiego z prośbą o udzielenie wsparcia, w tym w szczególności pomocy finansowej w celu rozwiązania niecierpiącego zwłoki problemu usunięcia odpadów. Urząd Skarbowy w Lęborku nie przystąpił do egzekucji wobec zobowiązanego posiadacza odpadów, z uwagi na bezskuteczność egzekucji.

- Na terenie składowiska odpadów w Lęborku w 2022 r. miały miejsce 3 pożary. Posiadaczowi odpadów zgromadzonych na terenie działek ewidencyjnych nr 302/107 oraz 302/101 w obrębie 6, przy ul. Słupskiej 18 w Lęborku, Burmistrz Miasta Lęborka nakazał ich usunięcie. W 2022 r. Burmistrz Miasta Lęborka złożył do Wojewody Pomorskiego deklarację przejęcia na mienie gminy nieruchomości Skarbu Państwa oznaczonej jako działki 302/101, 302/107 i 30/108 w obr. 6 w Lęborku. Wojewoda Pomorski wskazał zasadność zbycia przedmiotowej nieruchomości na rzecz gminy w związku z deklarowaną chęcią uprzątnięcia składowiska odpadów oraz podjęcie czynności zmierzających do rozwiązania umowy użytkowania wieczystego. W 2023 r. wyrokiem Sądu Okręgowego w Słupsku I Wydział Cywilny rozwiązano umowę wieczystego użytkowania, następnie wyrokiem Sądu Rejonowego w Lęborku I Wydział Cywilny nakazano posiadaczowi odpadów, wydanie nieruchomości Skarbowi Państwa – Staroście Lęborskiemu, który w dalszej kolejności rozpiisał zapytanie cenowe na wycenę ww. nieruchomości wraz z oszacowaniem kosztów wywiezienia i utylizacji odpadów.

W omawianych przypadkach, każda z działalności nie posiada zezwolenia Starosty Lęborskiego z zakresu gospodarki odpadami. Z uwagi na powyższe właściwym organem do podejmowania działań w omawianym zakresie jest właściwy wójt, burmistrz. Zarówno Wójt Gminy Cewice jak i Burmistrz Miasta Lęborka w ww. sytuacjach wydali decyzje nakazowe wobec poszczególnych właścicieli terenu do uprzątnięcia terenu i przywrócenia terenu do stanu właściwego.

## **2. Zapobieganie/usuwanie skutków zanieczyszczenia środowiska w przypadku nieustalenia podmiotu za nie odpowiedzialnego (sprawcy)**

W celu zapobiegania przed skutkami zanieczyszczenia środowiska w raportowanych latach realizowano następujące działania:

- Poprawa bezpieczeństwa przeciwpożarowego. Wykonanie dokumentacji projektowej za kwotę 60 147,00 zł dla Zespołu Szkół Gospodarki Żywnościowej i Agrobiznesu w Lęborku,
- Poprawa bezpieczeństwa przeciwpożarowego – realizacja zaleceń Powiatowej Straży Pożarnej w jednostkach Powiatu Lęborskiego. Całkowity koszt zadania wyniósł 678 960,00 zł i został sfinansowany z budżetu Starostwa Powiatowego,
- W ramach realizowanego projektu Wojewody Pomorskiego pn. „Rozbudowa i modernizacja systemu ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach dla województwa pomorskiego”, została zainstalowana na budynku Urzędu Miasta w Łebie syrena alarmowa wraz z centralą.

Dodatkowo na terenie gminy Cewice w latach 2022-2023 na akcję gaśniczą w m. Kamieniec wydatkowano z budżetu gminy 126 086,74 zł.

### **3. Nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnych awarii przemysłowych (ZZR i ZDR)**

Nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnych awarii przemysłowych realizowany jest przez WIOŚ w ramach bieżącej działalności, jednakże w latach 2022-2023 na terenie powiatu lęborskiego nie występowały zakłady o dużym ryzyku oraz zakłady o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Istniały natomiast dwa zakłady zaliczone do pozostałych potencjalnych sprawców poważnych awarii tj. Farm Frites Poland S.A. zlokalizowany w Lęborku przy ul. Abrahama 13 oraz FHU „AB” Adam Bugajski zlokalizowany w Łebie przy ul. Wybrzeże 11.

### **4. Prowadzenie i aktualizacja rejestru poważnych awarii**

Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, delegatura w Słupsku na bieżąco prowadzi rejestr poważnych awarii. Na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 doszło do jednej poważnej awarii, która miała miejsce 17.06.2022 r. i polegała na wycieku z kutra substancji ropopochodnej do kanału portowego w Łebie.

### **5. Aktualizacja informacji o zakładach o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii**

Na terenie powiatu lęborskiego nie występują zakłady o dużym ryzyku oraz zakłady o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. W związku, z czym Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, delegatura w Słupsku nie aktualizował informacji o ww. zakładach.

### **6. Monitoring i kontrola zakładów ZZR, ZDR i pozostałych pod kątem spełniania wymogów bezpieczeństwa i prewencji**

Na terenie powiatu lęborskiego istnieją dwa zakłady zaliczone do pozostałych potencjalnych sprawców poważnych awarii. W latach 2022-2023 Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, Delegatura w Słupsku przeprowadził kontrolę tych zakładów pod kątem spełniania wymogów bezpieczeństwa i prewencji.

### **7. Nadzór nad logistyką transportową substancji niebezpiecznych**

W analizowanym okresie nie realizowano powyższego zadania na terenie powiatu lęborskiego z uwagi na brak takiej potrzeby.

### **8. Poprawa technicznego wyposażenia służb WIOŚ, PSP, OSP, Policja (np. zakup samochodów, sprzęt przeciwpożarniczy, sprzętu monitorującego)**

Gminy powiatu lęborskiego w analizowanych latach udzielały pomocy w celu poprawy wyposażenia służb działających na omawianym obszarze.

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023

**Tabela 54. Poprawa technicznego wyposażenia służb**

Jednostka OSP	Dotujący	Zakupiono
Wicko		
Wicko	14 950,00 zł, w tym: 8 750,00 zł Fundusz Składowy Ubezpieczenia Składowego Rolników 6 200,00 zł KSRG	Zakup butów, rękawic strażackich oraz węży tłocznych, suchego skafandra do pracy w wodzie z rękawicami i kapturem
Strzeszewo	19 002,00 zł, w tym: 8 750,00 zł WFOŚiGW 9 519,00 zł KSRG 733,00 zł Gmina	Zakup ubrań specjalnych, butów strażackich oraz prądownicy, zestawu do pomiaru stężeń wybuchowych tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru, zestawu do toru przeszkód, detektora prądu
Łebieniec	8 750,00 zł WFOŚiGW	Zakup butów specjalnych oraz ubrań specjalnych
Wrzeście	1 290,00 zł KG PSP	Zakup obuwia gumowego
Strzeszewo	939 720,00 zł Gmina Wicko, WFOŚiGW	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego
Łebieniec	1 144 023,00 zł, w tym: 427 000,00 zł WFOŚiGW 717 023,00 zł Gmina	Dostawa specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych – średni samochód ratowniczo – gaśniczy
Wicko	105 154,00 zł, w tym: 6 100,00 zł KSRG 26 769,00 zł Gmina 72 285,00 zł Inne	Dostawa specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych
Strzeszewo	100 780,00 zł, w tym: 16 500,00 zł WFOŚiGW 18 492,00 zł KSRG 65 000,00 zł Inne 788,00 zł Gmina	Dostawa specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych
Łebieniec	9 350,00 zł, w tym: 600,00 zł Gmina 8 750,00 zł WFOŚiGW	Dostawa specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych
Wrzeście	600,00 zł Gmina	Dostawa specjalistycznego sprzętu wykorzystywanego w akcjach ratowniczych
Nowa Wieś Lęborska		
Tawęcino	18 798,16 zł, w tym: 17 774,56 zł Gmina 1 000,00 zł OSP	Zakup Stacji Obiektowej DSP 52 BS z radiotelefonem, 2 kpl. Mundurów, akup piły ratowniczej
Redkowice	13 430,00 zł, w tym” 2 420,00 zł Gmina 10 000,00 zł KSRG 1 010,00 zł OSP	Zakup 6 kpl. ubrań koszarowych oraz prądownica wodna
Łebień	12 537,00 zł, w tym: 3 787,00 zł Gmina 8 750,00 zł WFOŚiGW	Zakup agregatu prądotwórczego
Krępa Kaszubska	8 250,00 zł, w tym: 1 650,00 zł Gmina 6 600,00 zł WFOŚiGW	Zakup radiotelefonów przenośnych- 3 szt.
Nowa Wieś Lęborska	10 697,00 zł MSWiA	Zakup akumulatorów do sprzętu ratownictwa technicznego

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Łębskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Jednostka OSP</b>	<b>Dotujący</b>	<b>Zakupiono</b>
Obliwice, Garczegorze	8 856,00 zł MSWiA	Zakup mundurów koszarowych
Wszystkie jednostki OSP Nowa Wieś Łębska	14 647,76 zł MSWiA	Zakup węży tłocznych
Nowa Wieś Łębska	80 696,03 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Łebień	58 173,26 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Krępa Kaszubska	31 745,09 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Tawęcino	27 454,62 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Leśnice	25 482,75 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Redkowice	25 482,75 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Chocielewko	25 482,75 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
Pogorzewo	25 482,75 zł nagroda „Rosnąca Odporność”	Zakup odzieży ochrony indywidualnej
<b>Cewice</b>		
Łebunia, jednostki OSP Gminy Cewice	1 561 595,60 zł Gmina Cewice, Powiat Łębski, Województwo Pomorskie, NFOŚiGW, WFOŚiGW, MKiŚ,	Zakup wozu bojowego wraz z wyposażeniem dla OSP Łebunia oraz zakup sprzętu pożarniczego dla OSP z terenu Gminy Cewic
Cewice, Pieski, Łebunia	28 500,00 zł, w tym: 19 950,00 zł Województwo Pomorskie 8 550,00 zł Gmina	Pomorskie OSP 2023 – zakup środków ochrony indywidualnej dla strażaków
Łebunia	242 295,29 zł Województwo Pomorskie	Zakup specjalistycznego sprzętu ratowniczo – gaśniczego przeznaczonego na wyposażenie wozu strażackiego
KP PSP	20 000,00 zł Gmina	Dofinansowanie zakupu samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej
<b>Łeba</b>		
KP PSP	20 000,00 zł Gmina	Dofinansowanie zakupu samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej
KPP	10 000,00 zł Gmina	Zakup samochodu dla Komendy Powiatowej Policji
Straż Miejska w Łebie	154 680,00 zł Gmina	Zakup radiowozu oznakowanego

źródło: gminy powiatu łębskiego

### Służby PSP

W 2022 r. sukcesywnie, wg potrzeb dokonywano zakupów podstawowego sprzętu i wyposażenia. W ramach uzupełnienia i odnowienia posiadanych zasobów sprzętu i wyposażenia zakupiono:

- |   |   |
|---|---|
| – ubranie koszarowe – 22 kpl.,                  | – środki do pralnicy 3 kpl.,  |
| – ubranie specjalne – 1 kpl.,                   | – maska do aparatu ochrony układu oddechowego – 20 szt.,                  |
| – buty gumowe – 11 par,                         | – szlifierka kątowna – 1 szt.,  |
| – rękawice – 15 par,                            | – kamera termowizyjna – 1 szt.,   |
| – kominiarka – 12 szt.,                         | – prądownica – 1 szt.,  |
| – szelki ratownicze – 4 szt.,                   | – rozdzielacz – 1 szt.,   |
| – trójkąt ewakuacyjny – 1 szt.,                 | – mostek przejazdowy – 2 szt.,  |
| – defibrylator AED – 1 szt.,                    | – sprzężarka warsztatowa – 1 szt.,  |
| – wąż W-75 – 13 szt.,                           | – monitory – 2 szt.,  |
| – buty skórzane – 10 par,                       | – płyta indukcyjna – 1 szt.,  |
| – spodnie „wodery” – 5 par,                     | – taktyczna kamera termowizyjna Seek AttackPRO z dodatkowym akumulatorem. |
| – kamizelka asekuracyjna – 2 szt.,              |   |
| – kamizelka asekuracyjna pneumatyczna – 4 szt., |   |

Koszt wyniósł 9 998,00 zł. W/w zakupy zostały zrealizowane w ramach środków przekazanych z Funduszu Wsparcia, Funduszu Pomocy Ukrainie oraz budżetu państwa, wydatki bieżące.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku pozyskała ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (GCBA 5/42) MAN TGM 18.320. Procedura zakupowa realizowana była przez Komendę Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku. Zakupionym samochodem jest fabrycznie nowy samochód na podwoziu pojazdu marki Man. Jest to pojazd uterenowiony z napędem 4x4 pozwalający na transport sprzętu ratowniczo-gaśniczego oraz 6 ratowników do miejsca prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych. Samochód wyposażony w autopompę o wydajności 4200 l/min, zbiornikiem wodnym o pojemności 5000 litrów oraz zbiornikiem środka pianotwórczego o pojemności 500 litrów. Pojazd posiada m.in. działko wodno-pianowe, wyciągarkę elektryczną, maszt oświetleniowy. W związku z zakupem w/w samochodu przekazano do Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej nr 2 w Gdyni samochód Mercedes Atego 1329 o niższych walorach taktyczno-użytkowych. Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo - gaśniczego sfinansowano z:

- Budżetu państwa – 789 620,00 zł,
- Dofinansowania w ramach Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej woj. pomorskiego – 310 000,00 zł, w tym:
  - Powiat Lęborski w wysokości – 200 000,00 zł,
  - Gmina Miasto Lębork w wysokości – 20 000,00 zł,
  - Gmina Miejska Łeba w wysokości – 20 000,00 zł,
  - Gmina Cewice w wysokości – 20 000,00 zł,
  - Gmina Nowa Wieś Lęborska w wysokości – 20 000,00 zł,
  - Gmina Wicko w wysokości – 20 000,00 zł,
  - Nadleśnictwo Lębork – 5 000,00 zł,
  - Nadleśnictwo Cewice – 5 000,00 zł.

Całkowity koszt zakupu pojazdu wyniósł 1 099 620,00 zł.

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

W 2022 r. Komenda otrzymała dodatkowe środki finansowe – Fundusz Pomocy Ukrainie, dzięki którym zakupiono m.in.:

- Środki piorące do pralnicy – na kwotę 5 600,00 zł,
- Paliwo na kwotę 3 200,00 zł,
- Defibrylator – na kwotę 5 000,00 zł,
- Reduktor tlenowy – 1 000,00 zł,
- Pompę próżniową z zaworem – 6 900,00 zł,
- Części do samochodów pożarniczych na łączną kwotę – 3 427,00 zł,
- Opony do samochodu na kwotę – 3 000,00 zł,
- Wężę do motopompy – 3 573,00 zł,
- Rozdzielacz kulowy oraz prądownice – 3 000,00 zł,
- Naprawiono pojazdy pożarnicze za kwotę – 24 057,00 zł,
- Wykonano przegląd sprzętu pożarniczego na łączną kwotę – 17 303,00 zł.

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku otrzymała ponadto środki finansowe z funduszy celowych Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej województwa pomorskiego:

- na bieżące funkcjonowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku – 63 000,00 zł;
- na bieżące funkcjonowanie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku, w szczególności na zakup materiałów pędnych oraz zakup energii – 9 000,00 zł;
- na zakup obuwia do nowego wzoru umundurowania służbowego w ramach „Programu modernizacji Policji, Straży Granicznej, Państwowej Straży Pożarnej i Służby Ochrony Państwa w latach 2022-2025” – 11 481,00 zł;
- na wydatki na bieżące funkcjonowanie Komendy Powiatowej PSP w ramach środków z nowelizacji Ustawy na rok 2022 Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku – 10 000,00 zł.

W sposób bieżący dokonywano zakupów odzieży specjalnej, ochronnej, mundurów w zależności od bieżących potrzeb ze względu na ograniczenia budżetowe. Nowe przedmioty wpisano do programu „FORTECH” oraz „Kart mundurowych” i „Kart odzieży ochronnej i ekwipunku osobistego”. Naliczono, dokonano potrąceń zgodnie z zamówieniami i wypłacono równoważnik za sorty mundurowe.

Zakupiono poniższe środki odzieży specjalnej i ochrony osobistej:

- 21 pary obuwia specjalnego,
- 15 par rękawic strażackich,
- 12 kominiarek strażackich,
- 10 par osłon karku do hełmów,
- 22 kompletów ubrań koszarowych,
- 25 par obuwia koszarowego – służbowego,
- 4 koszulki letnie,
- 2 płaszcze,
- 3 komplety munduru wyjściowego.

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Ochotnicze straże pożarne na swoją działalność otrzymują dofinansowanie z urzędów gmin, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w ramach zadania publicznego pn. „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” oraz „Dofinansowanie jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych”, Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej w ramach zadania publicznego pn. „ Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego”.

Z Zarządem Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej w Lęborku i przedstawicielami poszczególnych zarządów gminnych jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do KSRG powiatu lęborskiego dokonano podziału środków dotacji z Komendy Głównej PSP w ramach zadania publicznego pn. „Zapewnienie gotowości bojowej jednostki ochrony przeciwpożarowej włączonej do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego” SOD1 w kwocie łącznej 409 667,00 zł (w tym dotacja 350 000,00 zł na zakup samochodu GBA dla OSP w Strzeszewie) i ustalono asortyment zakupów na 2022 rok.

Z Zarządem Oddziału Powiatowego Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej w Lęborku i przedstawicielami poszczególnych zarządów gminnych OSP powiatu lęborskiego dla jednostek niewłączonych do krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego zatwierdzono potrzeby z terenu powiatu na zakupy związane z dotacją Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w ramach zadania publicznego pn. „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo – gaśniczych” SOD2 w kwocie łącznej 11 661,00 zł dla jednostek OSP.

Jednostki OSP Wicko, OSP Cewice, OSP Pogorszewo, OSP Chocielewko, OSP Redkowice, OSP Strzeszewo, OSP Łebieniec, OSP Łebunia oraz OSP Lębork otrzymały dofinansowanie na realizację zadania publicznego pod tytułem: „Przygotowanie jednostek ochotniczych straży pożarnych do działań ratowniczo-gaśniczych” (cele MDP) na łączną kwotę 25 048,00 zł.

Jednostka OSP Wicko z otrzymanych środków Funduszu Przeciwdziałania COVID-19 dla jednostek OSP zaangażowanych w programie #SZCZEPIMYSIĘ Z OSP tj. 40 440,00 zł pozyskanych w 2021 r., wydatkowała w 2022 r. środki następujący sprzęt:

- agregat prądowórczy,
- węże wysokiego ciśnienia sprzętu hydraulicznego,
- piła ratownicza.

W ramach pozyskanych środków dotacji i funduszy przy współfinansowaniu jednostek samorządu terytorialnego jednostki OSP zakupiły i pozyskały sprzęt:

**Tabela 55. Pozyskany sprzęt przez jednostki OSP w ramach pozyskanych środków dotacji i funduszy przy współfinansowaniu jednostek samorządu terytorialnego w 2022 r.**

Jednostka ksrg	Nazwa zakupionego przedmiotu	Ilość
Ochotnicza Straż Pożarna w Cewicach	zestaw do ratownictwa wodnego	1 szt.
	zestaw do ratownictwa wysokościowego	1 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Lęborku	buty skórzane	8 par

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

<b>Jednostka ksrg</b>	<b>Nazwa zakupionego przedmiotu</b>	<b>Ilość</b>
Ochotnicza Straż Pożarna w Wicku	ubranie do pracy w wodzie	1 szt.
	agregat prądotwórczy	1 szt.
	węże do zestawu hydraulicznego	1 kpl.
	piła ratownicza	1 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Wsi Lęborskiej	motopompa pływająca	1 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Łebuni	piła do cięcia stali i betonu	1 szt.
	przedłużacz na zwijadle	1 kpl.
	wkrętarka akumulatorowa	1 szt.
	rękawice	3 pary
	hełm	1 szt.
	kominiarka	2 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Łebieniu	ubranie do pracy w wodzie	1 szt.
	lina ratownicza na bębnie	1 szt.
	taśmy ratownictwa wysokościowego	10 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Łebie	hełm strażacki	2 szt.
	kominiarka	4 szt.
	rękawice specjalne	4 pary
Ochotnicza Straż Pożarna w Strzeszewie	detektor wielogazowy	1 szt.
	detektor prądu przemiennego	1 szt.
<b>Jednostki spoza ksrg</b>		
Ochotnicza Straż Pożarna w Leśnicach	prądownica wodna	1 szt.
	rękawice	2 pary
Ochotnicza Straż Pożarna w Pieskach	latarka	3 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Redkowicach	latarka	3 szt.
	prądownica wodna	1 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Tawęciniu	tłumica	1 szt.
	rękawice	2 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna we Wrześciu	buty gumowe	3 pary
Ochotnicza Straż Pożarna w Pogorszewie	mostek przejazdowy	2 kpl.
	rozdzielacz	2 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Łebieńcu	buty gumowe	2 pary
	widły	2 szt.
Ochotnicza Straż Pożarna w Krępie Kaszubskiej	rękawice	3 pary
Ochotnicza straż Pożarna w Chocielewku	regał przemysłowy	1 kpl.

źródło: Biuletyn Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku za 2022 rok



Na terenie powiatu jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej w Strzeszewie zakupiła średni samochód ratowniczo-gaśniczy (GBA 3/24). Zakupionym samochodem jest fabrycznie nowy samochód ratowniczo-gaśniczy na podwoziu pojazdu marki Volvo. Jest to pojazd uterenowiony z napędem 4x4 pozwalający na transport sprzętu ratowniczo-gaśniczego oraz 6 ratowników do miejsca prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych. Samochód wyposażony w autopompę o wydajności 2 400 l/min, zbiornikiem wodnym o pojemności 3000 litrów oraz zbiornikiem środka pianotwórczego o pojemności 300 litrów. Pojazd posiada m.in. działko wodno-pianowe, wyciągarkę elektryczną, maszt oświetleniowy. Ponadto samochód został wyposażony w armaturę wodno – pianową, aparaty ochrony dróg oddechowych, agregat prądowórczy oraz radiotelefon przewoźny i 6 sztuk radiotelefonów przenośnych.

#### Starostwo Powiatowe w Lęborku

W celu utrzymania wysokiego poziomu zdolności operacyjnych służb Straży Pożarnej i Policji, w trakcie wykonywania zadań Starostwo Powiatowe w Lęborku, dofinansowano zakup sprzętu w wysokości:

- 50 000,00 zł dla Komendy Powiatowej PSP w Lęborku na zakup lekkiego samochodu operacyjnego,
- 150 000,00 zł dla OSP Łebieniec, gmina Wicko - zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego,
- 150 000,00 zł dla OSP Krępa Kaszubska, gmina Nowa Wieś Lęborska – zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego,
- 150 000,00 zł dla OSP Łebunia, gmina Cewice - zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego,
- 50 000,00 zł dla Komendy Powiatowej Policji w Lęborku - zakup samochodu osobowego, oznakowanego.

#### Służby Policji

Komenda Powiatowa Policji w Lęborku w 2022 r. otrzymała środki na zakup sprzętu i wyposażenia z budżetu gminy Cewice w kwocie 2 198,00 zł. Natomiast w 2023 r. otrzymano wsparcie finansowe na zakup oznakowanego pojazdu służbowego w kwocie 100 000,00 zł, w tym:

- 50 000,00 zł Starostwo Powiatowe w Lęborku,
- 40 000,00 zł Urząd Miejski w Lęborku,
- 10 000,00 zł Urząd Miejski w Łebie.

### **9. Organizacja szkoleń i ćwiczeń dla podmiotów administracji publicznej, służb ratowniczych i porządkowych oraz prowadzących zakład**

Ćwiczenia ratownicze realizowane w 2022 r.:

- Ćwiczenia „IGLOTEX 2022”.  
8 czerwca 2022 r. na terenie zakładu produkcyjnego Iglotex S.A. w Skórczu oraz w jego okolicy odbyły się wojewódzkie ćwiczenia ratownicze pod kryptonimem „IGLOTEX 2022” zorganizowane przez Komendę Wojewódzką Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku przy współpracy z Komendą Powiatową Państwowej Straży Pożarnej w Starogardzie Gdańskim.

Na ćwiczenia zostały zadysponowane siły i środki krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, w tym centralnego odwołu operacyjnego województwa pomorskiego oraz wojewódzkiego odwołu operacyjnego: Kompania Gaśnicza „Heweliusz”, Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemicznego „Starogard” oraz „Kwidzyn”, Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego „Tczew” oraz Pluton „Pożar Starogard”. Łącznie ćwiczyło około 150 strażaków oraz 49 pojazdów ratowniczo-gaśniczych i specjalnych, z udziałem Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku (zastęp GCBA 9,5/65 znajdujący się w strukturach kompanii gaśniczej „Heweliusz” oraz wyznaczonego Zastępcy Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku, jako członka zespołu rozjemców wojewódzkich ćwiczeń ratowniczych „IGLOTEX 2022”).

Zgodnie z założeniem, ćwiczenia podzielone zostały na następujące epizody:

- epizod I - gaśniczy: pożar lasów na terenie leśnictwa Nowy Dwór oraz Bojanowo w Nadleśnictwie Lubichowo - z uwagi na niekorzystne warunki atmosferyczne ogień obejmuje duży obszar;
- epizod II - chemiczno - techniczny: na terenie zakładu Iglotex dochodzi do uderzenia samochodu ciężarowego w platformę, na której znajduje się instalacja amoniakalna - pojazd przewraca się na bok, a instalacja ulega rozszczelnieniu.

Po zakończeniu ćwiczeń została omówiona organizacja oraz przebieg szkolenia. Głównym celem ćwiczeń było sprawdzenie przygotowania sił i środków Centralnego Odwołu Operacyjnego krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego do działań ratowniczych podczas zdarzeń wymagających użycia grup specjalistycznych oraz kompanii gaśniczych. Ponadto ćwiczenia miały na celu sprawdzenie współpracy w ramach prowadzonych działań ratowniczych z innymi podmiotami, służbami i instytucjami.

– Ćwiczenia „WARCINO 2022”.

Funkcjonariusz Wydziału Operacyjno – Kontrolno – Rozpoznawczego Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku został wyznaczony, jako członek zespołu rozjemców wojewódzkich ćwiczeń ratowniczych „WARCINO 2022” dla zadania z zakresu łączności. Ćwiczenia odbyły się 29 września 2022 r. na uzgodnionym terenie Nadleśnictwa Warcino oraz zostały zrealizowane zgodnie z zatwierdzonym „Planem ćwiczeń na 2022 rok dla pododdziałów centralnego dowodu operacyjnego województwa pomorskiego”. W roku 2022 ze względu na wprowadzone obostrzenia w związku z występującym stanem epidemiologicznym na terenie kraju zaplanowano zorganizowanie 5 ćwiczeń dla podmiotów ksrq. Zorganizowano 3 ćwiczenia wynikające z planu oraz 2 ćwiczenia niewynikające z planu.

– Ćwiczenia na obiekcie spółki SONDEX BY DANFOSS w Żelazkowie.

W dniach 11-13 maja 2022 r. na terenie zakładu pracy Sondex Sp. z o. o. w Żelazkowie odbyły się ćwiczenia na obiekcie dla funkcjonariuszy trzech zmian służbowych Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej w Lęborku. Celem ćwiczenia było prowadzenie skutecznych działań ratowniczo-gaśniczych na terenie zakładu pracy, zweryfikowanie skuteczności działania technicznych systemów zabezpieczeń obiektu, rozpoznanie zagrożeń zakładu pracy oraz rozpoznanie dróg dojazdowych i punktów czerpania wody.

- Powiatowe ćwiczenia gaśnicze „LAS-2022”.  
16 września 2022 r. na terenach leśnych odbyły się ćwiczenia mające na celu sprawdzenie możliwości taktycznych rozwinięcia zastępów podczas pożaru lasu, prowadzenia skutecznych działań ratowniczo-gaśniczych oraz ćwiczeń zgrywających plutonu „Pożar”. Działania zastępów polegały na zabezpieczeniu miejsca zdarzenia, rozpoznaniu sytuacji pożarowej. Po rozpoznaniu przystąpienie do rozwinięcia linii gaśniczych w natarciu na płonący obszar lasu oraz linii gaśniczych w obronie. Prowadzenie działań w natarciu na front pożaru oraz w obronie. W dalszym przebiegu ćwiczeń sprawdzane zostają założone cele szczegółowe, tj. sprawdzenie praktycznych możliwości gaszenia pożaru oraz ocena skuteczności zaopatrzenia wodnego na potrzeby zdarzenia poprzez zwiększanie ilości prądów gaśniczych w natarciu.  
W ćwiczeniach brały udział siły i środki krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego z terenu powiatu lęborskiego, tj. Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza z Lęborka, OSP Cewice, OSP Łebunia, OSP Wicko, OSP Lębork. Po zakończonych ćwiczeniach odbyło się podsumowanie ćwiczeń przez funkcjonariuszy KP PSP w Lęborku.
- Udział w ćwiczeniach ewakuacyjnych szkół powiatu lęborskiego.  
W 2022 r. Komendant Powiatowy PSP w Lęborku został powiadomiony, o co najmniej 44 próbnym ewakuacjach z budynków szkół, przedszkoli oraz budynków użyteczności publicznej.

Lęborscy policjanci, a także lokalna społeczność doskonalili swoje umiejętności podczas ćwiczeń sztabowych pod kryptonimem „POŚCIG”. Ćwiczenia te pozwoliły uświadomić mieszkańcom powiatu lęborskiego, że tego typu zdarzenia (kradzież pojazdu) występują w codziennym życiu, a także pozwoliły pokazać jak zachować się w przypadku ich zaistnienia.

Ponadto wspólnie ze Związkiem Ochotniczych Straży Pożarnych Zarząd Oddziału Powiatowego w Lęborku współorganizowano Zawody Pożarnicze w Łebieniu i Łebuni. Podczas wykonywania zadań obronnych w powiecie lęborskim w 2023 r. głównym celem pozamilitarnych przygotowań obronnych było doskonalenie funkcjonowania struktur systemu kierowania w powiecie w warunkach zagrożenia bezpieczeństwa państwa w czasie pokoju oraz wzmożenia wrogich działań hybrydowych. Ponadto doskonalenie współdziałania w procesie realizacji zadań obronnych, prowadzenie kontroli wykonywania zadań obronnych w powiecie i gminach, przygotowanie infrastruktury technicznej niezbędnej do zabezpieczenia potrzeb mobilizacyjnych Sił Zbrojnych i wsparcia Sojuszniczych Sił Wzmocnienia.

Na terenie gminy Łeba:

- w dniach 25.04.2022r. i 26.04.2022r. odbyły się gminne ćwiczenia obronne pk. SOSNA-2022 nt: „Kierowanie obroną na terenie Gminy Miejskiej Łeba w sytuacji zagrożenia konfliktem polityczno-militarnym i wybuchem wojny. Praktyczna współpraca administracji publicznej, służb inspekcji i straży w czasie zagrożenia powodziowego na terenie gminy”. W ramach prawidłowej organizacji ćwiczeń brano udział w naradach szkoleniowych w Powiatowym Centrum zarządzania kryzysowego oraz organizowano w gminie narady szkoleniowe dot. ćwiczeń obronnych zgrywających na terenie gminy,

- w dniu 8 czerwca 2022r. zorganizowano nieodpłatne szkolenie dla mieszkańców Łeby z zakresu udzielania pierwszej pomocy. W szkoleniu wzięło udział ok. 50 osób w tym 13 pracowników Urzędu Miasta Łeby,
- w dniu 17.09.2022 r. gościliśmy słuchaczy podyplomowych studiów operacyjno-taktycznych wydziału wojskowego Akademii Sztuki Wojennej w Warszawie. Tegoroczny temat spotkania to: „Rola i zadania Urzędu Miasta w systemie bezpieczeństwa narodowego w świetle zmian zachodzących w środowisku bezpieczeństwa, a także realizacji współpracy z Siłami Zbrojnymi RP”,
- w miesiącu czerwcu i wrześniu zorganizowano naradę nt. „Przygotowania i zapewnienie bezpieczeństwa w sezonie letnim 2022r. na terenie Gminy Miejskiej Łeba” z funkcjonariuszami wszystkich służb działających na terenie miasta Łeby w celu omówienia bezpieczeństwa w mieście przed i po sezonie letnim,
- zastępy OSP dwukrotnie brały udział w pokazach możliwości sprzętowych oraz przeprowadzały pokaz udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy dla zorganizowanych grup, które odbyły się w miejscowości Łebunia oraz w miejscowości Łeba na plaży B.

#### **10. Edukacja społeczeństwa na rzecz kreowania prawidłowych zachowań na wypadek wystąpienia poważnych awarii**

Na terenie powiatu lęborskiego w latach 2022-2023 prowadzono działania edukacyjne społeczeństwa na rzecz kreowania prawidłowych zachowań na wypadek wystąpienia poważnych awarii.

Akcje edukacyjne prowadzone przez PSP w Lęborku w 2022 r.:

- 18 sierpnia 2022 r. w Łebie na ul. Kościuszki funkcjonariusze KP PSP w Lęborku, w ramach ogólnopolskiej akcji informacyjno-edukacyjnej „Kręci mnie bezpieczeństwo nad wodą”, przestrzegali turystów przed nierozsądnym korzystaniem z kąpielisk. Organizatorem akcji była Komenda Wojewódzka Policji w Gdańsku. Ponadto akcję wspierali Straż Graniczna oraz ratownicy Gniewińskiego WOPR.
- 27 sierpnia 2022 r. strażacy z Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku brali udział w wydarzeniu edukacyjno-informacyjnym organizowanym przez Urząd Transportu Kolejowego w ramach projektu „Kampania Kolejowa ABC II”. Celem pikniku było kreatywne rozwijanie wśród dzieci i młodzieży właściwych wartości i wzorców związanych z odpowiedzialnym zachowaniem się podczas korzystania z transportu kolejowego oraz zachęcenie do czynnego zainteresowania tematyką bezpieczeństwa na obszarach kolejowych poprzez zabawę. Natomiast dla lęborskich strażaków była to okazja do porozmawiania z uczestnikami pikniku na temat bezpieczeństwa zarówno pożarowego jak i szeroko rozumianego bezpieczeństwa podczas spędzania wakacji przez dzieci i młodzież. Dodatkowo dawała uczestnikom możliwość zapoznania się ze służbą strażacką.
- 03 września 2022 r. strażacy z Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku brali udział w pikniku służb ratowniczych i wojskowych w Łebie na nabrzeżu portu przy ul. Kościuszki 1, który zapoczątkował kampanię społeczną pt. „Służby”. Było to największe i najważniejsze wydarzenie tego typu w kraju. Odbyły się prelekcje, warsztaty, pokazy oraz ćwiczenia ratownicze, w tym z udziałem statków ratowniczych SAR i śmigłowców ratowniczych ASAR oraz prezentacje pojazdów i stoisk służb z całego kraju. Wydarzenie miało charakter otwarty, podczas którego,

można było oglądać sprzęt ratowniczy i wojskowy, odwiedzać stoiska służb, w tym m.in. 7 Brygady Wojsk Obrony Terytorialnej, Wojska Polskiego, KWP w Gdańsku, specjalistycznej grupy ratowniczej PCK z Trójmiasta, ale także Szkoły Wyższej Wymiaru Sprawiedliwości, rzecznika praw dziecka i Ministerstwa Rodziny i Polityki Społecznej.

- 16 listopada 2022 r. w komendzie gościły dzieci ze Szkoły Podstawowej Nr 1 im. Józefa Wybickiego w Lęborku. Wizyta związana była z realizacją programu „Otwarta firma”, organizowanego przez Fundację Młodzieżowej Przedsiębiorczości, w ramach czternastego Światowego Tygodnia Przedsiębiorczości, obchodzonego jednocześnie w 160 krajach świata. Podczas wizyty dzieci z klas I miały okazję zapoznać się ze sprzętem ratowniczo-gaśniczym i pojazdami pożarniczymi będącymi na wyposażeniu Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku oraz dokładnie poznać specyfikę zawodu strażaka. Zapoznały się również z warunkami w jakich codzienną służbę pełnią lęborscy strażacy. Strażacy poruszyli z dziećmi tematy związane z szeroko rozumianym bezpieczeństwem, w szczególności z bezpiecznym zachowaniem podczas nadchodzącego okresu zimowego oraz zagrożeniami wynikającymi z zatrucia tlenkiem węgla, zwanego popularnie „czadem”.
- Propagowano działania prewencji społecznej, w tym kampanii „Aktywni Błękitni – szkoła przyjazna wodzie”, „Kręci mnie bezpieczeństwo nad wodą”. Podczas spotkań z władzami samorządowymi oraz w trakcie spotkań w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku, zwracano uwagę na zagrożenia spowodowane wypalaniem traw na nieużytkach rolnych w ramach kampanii „Stop pożarom traw” oraz propagowanie bezpiecznych zachowań podczas wakacji w ramach kampanii społecznej „Bezpieczne wakacje”. Ponadto szczególny nacisk kładziono na tematykę zagrożeń wynikających z zatrucia tlenkiem węgla – kampania „Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa”.
- Przeprowadzono eliminacje miejskie, gminne i powiatowe Ogólnopolskiego Turnieju Wiedzy Pożarniczej pt. „Młodzież zapobiega pożarom”, organizowanych we współpracy z oddziałem zarządu Powiatowego ZOSP RP w Lęborku.

Wielokrotnie za pośrednictwem lokalnej telewizji i prasy przekazywano informacje i apele propagujące zasady:

- bezpiecznego zachowania na akwenach wodnych i obszarach leśnych,
- bezpiecznej eksploatacji oraz terminowych przeglądów technicznych urządzeń grzewczych,
- bezpiecznej eksploatacji sieci elektroenergetycznej,
- bezpiecznego posługiwania się materiałami pirotechnicznymi,
- właściwego zachowania się w przypadku powstania pożaru lub innego miejscowego zagrożenia,
- alarmowania i powiadamiania służb ratowniczych o zaistniałych zdarzeniach,

kampanii społecznych pod patronatem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji oraz Komendanta Głównego PSP „Stop pożarom traw”, „Kręci mnie bezpieczeństwo”, „Czujka na straży Twojego bezpieczeństwa!” oraz innych akcji dotyczących obowiązku usuwania śniegu i nawisów lodowych z dachu.

Na stronie internetowej Komendy Powiatowej PSP w Lęborku zamieszczano istotne zagadnienia z zakresu ochrony przeciwpożarowej i funkcjonowania Państwowej Straży Pożarnej, w tym informacje na temat zdarzeń w powiecie, do których została zaangażowana większa ilość sił i środków. Umieszczano zasady prawidłowego zachowania w trakcie wystąpienia niebezpieczeństw dla zdrowia i życia ludzkiego, propagowano kampanie społeczne Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji. Informacje z akcji ratowniczo-gaśniczych również do publikowane były na stronie internetowej Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Gdańsku.<sup>17</sup>

Gminy powiatu lęborskiego również realizowały przedsięwzięcia edukacyjne:

- Udział w Akcji Edukacyjnej „Dzieciaki na Straży”. Celem Akcji było propagowanie wśród przedszkolaków ogólnej wiedzy na temat zasad bezpieczeństwa i zachowania się w sytuacjach zagrożenia oraz przekazanie podstawowych informacji z zakresu ratownictwa. W ramach akcji odbyły się zajęcia edukacyjne, podczas których dzieci utrwaliły zasady bezpiecznego zachowania się w różnych sytuacjach życiowych,
- Pierwsza pomoc - spotkanie z ratownikiem medycznym. Spotkanie miało na celu kształtowanie pozytywnych i bezpiecznych postaw oraz zapoznanie dzieci z podstawowymi czynnościami ratowniczymi w przypadku nieobecności osób dorosłych. Dzieci zapoznały się ze sprzętem ratującym życie i utrwaliły znajomość numerów alarmowych. Podczas zajęć brały aktywny udział w instruktażu udzielania pierwszej pomocy,
- Ogólnopolski Turniej Bezpieczeństwa w Ruchu Drogowym. Podczas turnieju uczniowie rozwiązywali test dotyczący zasad i przepisów o ruchu drogowym i pokonywali na rowerach tor sprawnościowy,
- Ogólnopolski Turniej Wiedzy Pożarniczej „Młodzież Zapobiega Pożarom”. Turniej ma na celu popularyzowanie przepisów i kształtowanie umiejętności w zakresie ochrony ludności, ekologii, ratownictwa i ochrony przeciwpożarowej,
- Spotkanie ze strażakiem. Uczniowie mieli okazję poznać zadania z jakimi mierzą się na co dzień strażacy oraz mieli okazję założyć strój, który strażacy zakładają do akcji ratunkowych,
- Wizyta uczniów w Komendzie Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku. Głównym celem wycieczki było przede wszystkim przybliżenie i przedstawienie specyfiki zawodu i zakresu działań straży pożarnej oraz kształtowanie właściwych postaw ratowniczych. Uczniowie mieli możliwość obejrzenia pojazdów strażackich, zostali zapoznani ze sprzętem pożarniczym i ratowniczym stanowiącym wyposażenie jednostki ratowniczo-gaśniczej w Lęborku. Dowiedzieli się również, w jaki sposób odbierane są zgłoszenia o zdarzeniach, jak są przekazywane ze stanowiska kierowania i jak odbywa się dysponowanie zastępów Straży Pożarnej z terenu powiatu lęborskiego w skład, którego wchodzi zastępy ochotniczych straży pożarnych. Uczniowie zostali zapoznani z rozkładem 24 godzinnej służby, a także dowiedzieli się, jakie warunki należy spełnić, aby zostać strażakiem.

---

<sup>17</sup> Biuletyn Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku o stanie bezpieczeństwa powiatu w zakresie ochrony przeciwpożarowej w 2021 roku

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Dbając o bezpieczeństwo osób pieszych, zwłaszcza poruszających się poza terenem zabudowanym na terenie powiatu policjanci organizowali akcje promujące elementy odblaskowe dla pieszych i rowerzystów. Zarówno podczas kontroli drogowych jak i na terenie placówek oświatowych funkcjonariusze prowadzili dystrybucję uzyskanych z Komendy Wojewódzkiej Policji w Gdańsku oraz Jednostek Samorządu Terytorialnego elementów odblaskowych czy też kamizelek odblaskowych. Dodatkowo podczas prowadzonych działań czy też akcji skierowanych do pieszych, na stronie internetowej Komendy zamieszczane były komunikaty profilaktyczne, które przekazywane były także lokalnym mediom.

## 4. Ocena realizacji Programu Ochrony Środowiska

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030 wyznaczył 127 zadań w 10 obszarach interwencji. W okresie od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2023 r. podjęto się realizacji 117 zadań.

Należy podkreślić, iż wiele zadań wpisuje się w realizację więcej niż jednego strategicznego celu długoterminowego. Znaczna część zadań ma charakter ciągły.

**Stopień realizacji zadań dla powiatu lęborskiego wynosi 92,12 %.**

Poniżej zestawiono ilość zadań wyznaczonych i zrealizowanych w poszczególnych obszarach interwencji. Część zadań posiada charakter administracyjny i jest realizowana w ramach bieżącej działalności podmiotów.

**Tabela 56. Ocena realizacji Programu Ochrony Środowiska**

Lp.	Obszar interwencji	Liczba zadań wyznaczonych	Liczba zadań zrealizowanych/ realizowanych	% realizacji POŚ
1.	Klimat i jakości powietrza	25	24	96,00 %
2.	Zagrożenia hałasem	15	14	93,33 %
3.	Pola elektromagnetyczne	5	4	80,00 %
4.	Gospodarowanie wodami	8	6	75,00 %
5.	Gospodarka wodno-ściekowa	19	19	100,00 %
6.	Zasoby geologiczne	2	2	100,00 %
7.	Gleby	7	7	100,00 %
8.	Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów	10	7	70,00 %
9.	Zasoby przyrodnicze	26	25	96,15 %
10.	Zagrożenia poważnymi awariami	10	9	90,00 %
<b>Razem</b>		<b>127</b>	<b>117</b>	<b>92,12 %</b>



#### 4.1. Koszty poniesione na realizację Programu Ochrony Środowiska w latach 2022-2023

W poniższej tabeli zestawiono łączne koszty poniesione na zadania, które opisano we wcześniejszym rozdziale.

Tabela 57. Koszty poniesione na realizację Programu Ochrony Środowiska w latach 2022-2023

Obszar interwencji	Źródło finansowania	Poniesione nakłady finansowe w latach 2022-2023
		RAZEM [zł]
Klimat i jakości powietrza	Starostwo Powiatowe	6 154 325,34
	Gminy	11 034 165,89
	Budżet państwa	17 481,15
	Unia Europejska	2 125 763,17
	Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych	10 880 630,53
	Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg	95 496,10
	Rządowy Program Operacyjny	1 428 539,92
	Fundusz Przeciwdziałania COVID-19	163 910,16
	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	9 314 818,43
	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	4 607 000,00
	Europejski Fundusz Morski i Rybołówstwo	350 243,97
	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Lęborku	9 149 071,80
	Spółdzielnia mieszkaniowa w Lęborku	203 742,00
	inne	19 617 527,56
<b>RAZEM</b>	<b>75 142 716,02</b>	
Zagrożenia hałasem	Gminy	34 556 551,52
	Budżet województwa pomorskiego	6 483 972,40
	Budżet państwa	718 669 944,80
	Zarząd Dróg Powiatowych	6 989 642,77
	Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych	42 521 154,77
	Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg	20 796 602,40
	Rządowy Fundusz Inwestycji Lokalnych	223 339,95
	Program Rozwoju Obszarów Wiejskich	1 332 363,00
	Program Infrastruktura i Środowisko	90 667 000,00
	Wojewódzkie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych w Gdańsku	145 485,00

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Obszar interwencji	Źródło finansowania	Poniesione nakłady finansowe w latach 2022-2023
		RAZEM [zł]
	Fundusze sołeckie	241 561,76
	inne	130 399 434,30
	<b>RAZEM</b>	<b>1 053 027 053,00</b>
Pola elektromagnetyczne	-	-
	<b>RAZEM</b>	<b>00,00</b>
Gospodarowanie wodami	Starostwo Powiatowe	11 600,00
	Gminy	23 500,00
	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	59 480,00
	<b>RAZEM</b>	<b>94 580,00</b>
Gospodarka wodno-ściekowa	Gminy	11 848 400,14
	Rządowy Fundusz Inwestycji Lokalnych	4 081 002,81
	Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych	9 319 000,00
	Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Lęborku	3 716 679,86
	inne	17 631 717,11
	<b>RAZEM</b>	<b>46 596 799,92</b>
Zasoby geologiczne	-	-
	<b>RAZEM</b>	<b>00,00</b>
Gleby	Gminy	466 380,80
	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	276 298,58
	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej	1 207 225,17
	<b>RAZEM</b>	<b>1 949 904,55</b>
Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów	Gminy	381 987,28
	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	59 545,00
	Zakład Zagospodarowania Odpadów w Czarnówku	3 105 858,13
	inne	12 265,65
	<b>RAZEM</b>	<b>3 559 656,06</b>
Zasoby przyrodnicze	Starostwo Powiatowe	97 483,00
	Gminy	636 633,53
	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	44 895,00

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023*

Obszar interwencji	Źródło finansowania	Poniesione nakłady finansowe w latach 2022-2023
		RAZEM [zł]
	Program Infrastruktura i Środowisko	53 000,00
	Budżet województwa pomorskiego	23 960,00
	Zarząd dróg wojewódzkich	26 562,60
	Unia Europejska	13 769,99
	Nadleśnictwa	213 808,62
	inne	601 163,13
	<b>RAZEM</b>	<b>1 711 275,87</b>
Zagrożenia poważnymi awariami	Starostwo Powiatowe	1 539 107,00
	Gminy	1 108 979,30
	Budżet województwa pomorskiego	262 245,29
	Budżet państwa	789 620,00
	Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji	45 861,76
	Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej	93 481,00
	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	485 100,00
	Fundusz Składkowy Ubezpieczenia Składkowego Rolników	8 750,00
	Funduszu Przeciwdziałania COVID-19	40 440,00
	Fundusz Pomocy Ukrainie	76 060,00
	Nagroda „Rosnąca Odporność”	300 000,00
	Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej	1 290,00
	Ochotnicze Straże Pożarne	2 010,00
	Krajowy system ratowniczo-gaśniczy	50 311,00
	Nadleśnictwa	10 000,00
	inne	3 237 993,60
<b>RAZEM</b>	<b>8 051 248,95</b>	
<b>SUMA</b>		<b>1 190 133 234,37</b>

źródło: opracowanie własne

## 5. Ocena systemu monitoringu

W celu oceny wpływu realizacji zadań wyznaczonych w Programie Ochrony Środowiska na poprawę środowiska na terenie powiatu lęborskiego zestawiono wartości wskaźników monitoringu, porównując stan w latach 2021-2023.

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023

**Tabela 58. Wskaźniki monitoringu**

Lp.	Wskaźnik	Źródło danych	Jednostka	2021	2022	2023	Zmiana wskaźnika*
<b>Klimat i jakości powietrza</b>							
1.	Ilość stacji monitoringu powietrza na terenie Powiatu Lęborskiego	RWMŚ w Gdańsku	szt.	2	2	2	
2.	Liczba zanieczyszczeń dla których odnotowano przekroczenia stanu dopuszczalnego w strefie	RWMŚ w Gdańsku	szt.	1	1	1	
3.	Zużycie energii elektrycznej	GUS	MWh	45 874,02	44 551,29	b.d. <sup>18</sup>	
<b>Zagrożenia hałasem</b>							
4.	Liczba przekroczeń hałasu na terenie powiatu	RWMŚ w Gdańsku	dB	2	0	0	
<b>Pola elektromagnetyczne</b>							
5.	Liczba przekroczeń dopuszczalnych wartości PEM	RWMŚ w Gdańsku	-	0	0	0	
<b>Gospodarowanie wodami</b>							
6.	Ilość JCWP w stanie dobrym	RWMŚ w Gdańsku	szt.	1	1	1	
7.	Ilość JCWPd w stanie dobrym	RWMŚ w Gdańsku	szt.	3	4	b.d.	
<b>Gospodarka wodno-ściekowa</b>							
8.	Przyłącza wodociągowe prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	GUS	szt.	9 140	9 372	b.d.	
9.	Zużycie wody w gospodarstwach domowych ogółem na 1 mieszkańca	GUS	m <sup>3</sup>	37,2	37,1	b.d.	
10.	Ilość ścieków przemysłowych i komunalnych oczyszczanych	GUS	%	100,00	100,00	100,00	
11.	Przyłącza kanalizacyjne prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	GUS	szt.	5 602	5 742	b.d.	

<sup>18</sup> Dane GUS dostępne będą końcem 2024 r.

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2022-2023

Lp.	Wskaźnik	Źródło danych	Jednostka	2021	2022	2023	Zmiana wskaźnika*
12.	Zbiorniki bezodpływowe	GUS	szt.	2 195	2 117	b.d.	
13.	Przydomowe oczyszczalnie ścieków	GUS	szt.	227	236	b.d.	
<b>Zasoby geologiczne</b>							
14.	Punkty niekoncesjonowanego wydobycia kopalin	PIG-PIB	szt.	13	b.d.	b.d.	-
<b>Gleby</b>							
15.	Powierzchnia nieużytków	GUS	ha	1 328	b.d.	1 326,5726	
<b>Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów</b>							
16.	Liczba gmin dla których osiągnięty został poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów	urzędy gmin	szt.	4	2	0	
17.	Masa wyrobów zawierających azbest na terenie gminy	baza azbestowa	kg	4 648 128	b.d. <sup>19</sup>	4 594 048	
<b>Zasoby przyrodnicze</b>							
18.	Ilość form ochrony przyrody	CRFOP	szt.	162	162	162	
19.	Lesistość gminy	GUS	%	40,4	40,5	40,4	
20.	Parki, zieleńce i tereny zieleni osiedlowej	GUS	ha	152,59	135,85	b.d. <sup>20</sup>	
<b>Zagrożenia poważnymi awariami</b>							
21.	Ilość poważnych awarii na terenie gminy	WIOŚ w Gdańsku	szt.	0	0	0	

źródło: GUS, dane z gmin, RWMS, WIOŚ, PIG-PIB

\*Gdzie:

**kolor zielony** – poprawa lub brak zmian przy pozytywnej wartości wskaźnika,

**kolor czerwony** – pogorszenie lub negatywna wartość wskaźnika.

<sup>19</sup> Brak danych. Brak możliwości oszacowania wartości.

<sup>20</sup> Dane GUS dostępne będą końcem 2024 r.

## 6. Podsumowanie lat 2022-2023

Analizie poddano 127 zadań, które zostały wyznaczone w ramach 10 obszarów interwencji. Podjęto się realizacji 117 zadań. Realizacja Programu kształtuje się na poziomie **92,12%**, co jest bardzo dobrym wynikiem.

Zadaniami niezrealizowanymi były:

- Promowanie „zielonych zamówień publicznych”,
- Stosowanie zabezpieczeń akustycznych na wymagających tego odcinkach dróg i linii kolejowych,
- Organizacja akcji i kampanii społecznych, ukierunkowanych na zwiększenie świadomości w zakresie emisji pól elektromagnetycznych oraz propagujących mądre sposoby korzystania z urządzeń oraz środki ochrony przed polami elektromagnetycznymi,
- Budowa i modernizacja systemu urządzeń przeciwpowodziowych,
- Realizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym na obszarach dorzeczy,
- Budowa nowych PSZOK, w tym wyposażonych w punkty napraw i ponownego wykorzystania,
- Rozbudowa istniejących PSZOK m.in. w zakresie wyposażenia w punkt napraw i ponownego wykorzystania,
- Rekultywacja terenów zdegradowanych w wyniku składowania odpadów w miejscach na ten cel nieprzeznaczonych,
- Wyznaczanie, zachowanie i kształtowanie terenów biologicznie czynnych – tzw. zielonych pierścieni wokół ośrodków miejskich i metropolitalnych,
- Nadzór nad logistyką transportową substancji niebezpiecznych.

Sporo zrealizowanych zadań jest długofalowa, to znaczy, że przedsięwzięcia są działaniami ciągłymi (wykonywanymi na bieżąco w ramach potrzeb i dostępnych środków finansowych) i cyklicznymi (corocznymi).

Nakłady poniesione na realizację Programu Ochrony Środowiska w latach 2022-2023 wyniosły ponad 1,19 mld zł.

Skrócona analiza poszczególnych obszarów interwencji została przedstawiona poniżej:

### 1) Ochrona klimatu i jakości powietrza.

Na ww. obszar w latach 2022-2023 przeznaczono środki w wysokości 75,1 mln zł. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, delegatura w Słupsku przeprowadził 16 kontroli podmiotów gospodarczych w zakresie dotrzymywania przepisów prawa i warunków decyzji administracyjnych w zakresie wprowadzania gazów i pyłów do powietrza. W ramach Państwowego Monitoringu Środowiska prowadzono monitoring powietrza. Na podstawie oceny jakości powietrza oraz klasyfikacji stref województwa pomorskiego za rok 2022 i 2023, według kryterium ochrony zdrowia ludzi, stwierdzono przekroczenie poziomu docelowego w zakresie benzo(a)piren w pyle zawieszonym PM10 dla strefy pomorskiej. W przypadku oceny pod kątem poziomu celu długoterminowego dla ozonu, obie strefy (aglomeracja trójmiejska oraz strefa pomorska) uzyskały klasę D2. Wykonywano kontrole jakości paliwa spalanego w indywidualnych systemach grzewczych. Wymieniano oraz modernizowano systemy ogrzewania w budynkach użyteczności publicznej oraz budynkach indywidualnych. Mieszkańcy powiatu chętnie korzystali

z Programu „Czyste powietrze” oraz „Ciepłe mieszkanie” w ramach, którego otrzymywali dofinansowanie na wymianę źródeł ciepła oraz montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych. Od 2023 r. na terenie powiatu lęborskiego funkcjonuje system FALA (jego techniczne określenie to Platforma Zintegrowanych Usług Mobilności). Utworzony został wysoko zaawansowany technologicznie system, w którym znajdują się m.in. konta pasażerów, informacje o cenach biletów, trasach przejazdów autobusów, tramwajów, trolejbusów i pociągów, rozkładach jazdy. System zawiera aplikację bilingową, która pozwala rozliczyć pasażera za przejazdy na danej trasie na podstawie identyfikowania go w różnych środkach komunikacji. Identyfikacja ta wymaga od pasażera odbijania się w pojeździe lub na przystanku kolejowym na specjalnym czytniku (walidatorze). Budowano ścieżki pieszo-rowerowe. Wykonywane były liczne termomodernizacje budynków użyteczności publicznej jak i indywidualnych. Zorganizowano Forum Sołtysów Powiatu Lęborskiego, którego celem była edukacja mieszkańców z zakresu ochrony środowiska, m.in. powietrza, zmian klimatu i gospodarki wodnej poprzez coroczną akcję edukacyjną mającą na celu zwiększenie świadomości mieszkańców w ww. zakresie. MPEC w Lęborku wykonało zadanie pn. „Budowa kotła wodnego na zrębkę drzewną o mocy 5,1 MWt”. Gminy aktualizowały założenia do planów zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe z określeniem możliwości wykorzystania OZE. Również gminy uwzględniały w planach zagospodarowania przestrzennego zapisów dotyczących korzystania z OZE. Licznie wymieniane było oświetlenie uliczne na energooszczędne.

#### 2) Zagrożenia hałasem

Na omawiany obszar interwencji wydatkowano największe środki finansowe – ponad 1 mld zł. Wykonywane były działania w zakresie budowy i przebudowy dróg gminnych, powiatowych, wojewódzkich oraz krajowych - zostało wykonanych łącznie 122 inwestycji. Prowadzono kontrole dróg wojewódzkich w zakresie emitowanego hałasu w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska. Przeprowadzono również pomiary hałasu przemysłowego w 3 punktach pomiarowych. Pomiary nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych norm hałasu w środowisku. Gminy stosowały odpowiednie zapisy w planach zagospodarowania przestrzennego, umożliwiające ograniczenie emisji hałasu do środowiska oraz zmniejszenie narażenia mieszkańców na hałas. Organy Samorządu Województwa w 2023 r. opracowały I etap Programu ochrony środowiska przed hałasem dla obszaru województwa pomorskiego.

#### 3) Pole elektromagnetyczne

Działania w obszarze pola elektromagnetycznego nie miały charakteru inwestycyjnego, dlatego nie wiązały się z ponoszeniem nakładów finansowych. W ramach Państwowego Monitoringu Środowiska prowadzono monitoring pól elektromagnetycznych w trzech punktach pomiarowych. Natężenie promieniowania elektromagnetycznego w tych punktach było poniżej dopuszczalnego poziomu dla badanego zakresu częstotliwości. Prowadzono ewidencję źródeł wytwarzających pola elektromagnetyczne oraz uwzględniano w planach zagospodarowania przestrzennego zapisy dotyczące ochrony przed PEM.

#### 4) Gospodarowanie wodami

Na działania z zakresu gospodarowania wodami wydatkowano ponad 102 000,00 zł. Prowadzono monitoring wód podziemnych i powierzchniowych. Na podstawie badań fizykochemicznych wód podziemnych przeprowadzonych na terenie powiatu lęborskiego stwierdzono w 4 punktach stan wody dobrej jakości oraz w 1 punkcie stan wody

zadowalającej jakości (III klasa). Prowadzono działania edukacyjne dotyczące racjonalnej gospodarki wodami i jej ochrony przed zanieczyszczeniem oraz w zakresie ochrony przed powodzią i suszą. Przeciwdziałano zabudowie terenów zagrożonych powodzią oraz nadmiernemu uszczelnianiu powierzchni terenu poprzez uwzględnianie zapisów w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w ramach programu „Moja woda” zawarł 11 umów o dofinansowanie z mieszkańcami powiatu.

#### 5) Gospodarka wodno-ściekowa

Na gospodarkę wodno-ściekową przeznaczono środki w wysokości 46,6 mln zł. Realizowano budowę oraz rozbudowę sieci kanalizacyjnej jak i wodociągowej. Rozbudowywano oraz modernizowano oczyszczalnie ścieków oraz wybudowano i rozbudowywano stacje uzdatniania wody na terenie Miasta Lębork, Gminy Cewice, Gminy Wicko oraz Gminy Nowa Wieś Lęborska. Wybudowano przepompownię wody na terenie Miasta Łeby i Gminy Wicko. MPWiK w Lęborku realizował inwestycje mające na celu ograniczenie strat wody. Gmina Cewice oraz Wicko udzielały dofinansowań mieszkańcom na budowę przydomowych oczyszczalni ścieków.

#### 6) Zasoby geologiczne

Działania w obszarze zasobów geologicznych nie miały charakteru inwestycyjnego i były realizowane głównie przez Starostę Powiatu oraz Marszałka Województwa Pomorskiego. Starostwo Powiatowe w Lęborku dokonało 7 kontroli w zakresie sprawdzenia stopnia i ewentualnego odbioru zakończenia rekultywacji. Natomiast Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego przeprowadził kontrolę działalności górniczej dla złoża: Oskowo IV oraz Siemirowice. Dodatkowo w 2022 r. dokonano weryfikacji wstępnej opracowania „Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi dla terenu powiatu lęborskiego pod względem poprawności ich wyznaczenia oraz nadania numerów identyfikacyjnych kart rejestracyjnych terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi i terenów, na których występują ruchy masowe ziemi, w celu wprowadzenia do ogólnopolskiej bazy Systemu Osłony Przeciwosuwiskowej (SOPO)”. A w 2023 r. wykonana została końcowa weryfikacja poprawności wprowadzonych danych do bazy SOPO przez Centrum Geozagrożeń Państwowy Instytut Geologiczny-Państwowy Instytut Badawczy dot. Rejestru terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi dla powiatu lęborskiego w związku z wykonaniem „Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi dla terenu powiatu lęborskiego pod względem poprawności ich wyznaczenia oraz nadania numerów identyfikacyjnych kart rejestracyjnych terenów zagrożonych ruchami masowymi ziemi i terenów, na których występują ruchy masowe ziemi, w celu wprowadzenia do ogólnopolskiej bazy Systemu Osłony Przeciwosuwiskowej (SOPO)”.

#### 7) Gleby

Ww. obszar został sfinansowany środkami w wysokości 1,95 mln zł. Celem obszaru była ochrona gleb. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku realizował konserwację cieków i kanałów (okoszenie skarp i dna, hakowanie, wycinka drzew i krzewów) oraz konserwację wałów przeciwpowodziowych (okoszenie skarp). Ponadto doradcy Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu w analizowanych latach udzielali porad i informacji w powyższym zakresie zainteresowanym mieszkańcom powiatu lęborskiego. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku udzielał



mieszkańcom powiatu dofinansowania w ramach ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie, podpisano łącznie 55 umów.

8) Gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów

Działania inwestycyjne w omawianym obszarze wyniosły 3,58 mln zł. Starostwo Powiatowe w Łęborku w raportowanych latach przeprowadziło 5 kontroli w zakresie przestrzegania warunków wydanych decyzji. Prowadzono szereg kampanii edukacyjnych w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz prawidłowego postępowania z wytworzonymi odpadami tj. ograniczania ilości wytwarzanych odpadów, świadomego wyboru produktów i możliwości wielokrotnego ich użycia oraz właściwej segregacji odpadów. Usuwano wyroby zawierające azbest. Do unieszkodliwienia wyrobów zawierających azbest z obszaru powiatu pozostało 4 595 048,00 kg<sup>21</sup>. ZZO „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. w Czarnówku w analizowanych latach realizowała rozbudowę RIPOK w zakresie przetwarzania odpadów pozwalającego na maksymalizację poziomów odzysku, w tym recyklingu oraz ograniczenie masy odpadów przekazywanych do składowania. Również usuwano dzięki wysypiska odpadów.

9) Zasoby przyrodnicze

Na działania dotyczące zasobów przyrodniczych przeznaczono środki finansowe w wysokości 1,7 mln zł. W analizowanych latach realizowano działania ujęte w planach ochronnych i zadaniach ochronnych dla obszarów Natura 2000 Dolina Łupawy i Karwice Źródła oraz rezerwatu przyrody Nowe Wicko w granicach powiatu łębskiego. Realizowano również działania ochronne wynikające z ustanowionych planów i zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 Łebskie Bagna oraz rezerwatu przyrody Czarne Bagno w granicach powiatu łębskiego. Samorząd Województwa Pomorskiego podjął Uchwałę w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Wzgórz Łębskich. Starostwo Powiatowe prowadziło akcję ochrony środowiska przed szkodnikiem szrotówkiem kasztanowcowiaczkiem. W 2023 r. z inicjatywy Gminy Nowa Wieś Łębska Powiat Łębski zawarł Porozumienie o współpracy z Uniwersytetem Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy w sprawie rekultywacji Jeziora Lubowidzkiego, który wykonał „Raport o stanie jeziora Lubowidzkiego”. Przedmiotowy Raport będzie podstawą do stworzenia szansy na wdrożenie kosztownych działań zatrzymujących proces eutrofizacji jeziora Lubowidzkiego. Strony porozumienia, tj. Gmina Nowa Wieś Łębska, Gmina Miasto Łębork, Gmina Łęczyce i Powiat Łębski ponieśli koszt realizacji zadania w wysokości 14 850,00 zł. Ponadto w studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin powiatu łębskiego uwzględniano korytarze ekologiczne oraz uszczegółowiano ich granice. Gminy powiatu łębskiego w nowo uchwalanych planach zagospodarowania przestrzennego uwzględniały zapisy dotyczące ograniczenia przeznaczenia terenów zieleni pod zabudowę, odpowiednie ich kształtowanie i rewitalizacje. Zarządcy Dróg odtwarzali oraz prowadzili działania ochronne alei przydrożnych i zadrzewień śródpolnych. Nadleśnictwo Łębork i Cewice realizowały działania dla zwiększania społecznej roli lasów i ich dostępności, w zgodzie z funkcjami ochronnymi i produkcyjnymi. Prowadzono liczne kampanie edukacyjne.

10) Zagrożenia poważnymi awariami

Na wspomniany obszar przeznaczono środki w wysokości 8,05 mln zł. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, delegatura w Słupsku na bieżąco prowadził rejestr

<sup>21</sup> Zgodnie z danymi <https://bazaazbestowa.gov.pl/>, stan na 31.05.2024 r.

poważnych awarii oraz nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnych awarii przemysłowych. W latach 2022-2023 na terenie powiatu lęborskiego nie występowały zakłady o dużym ryzyku oraz zakłady o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Istniały natomiast dwa zakłady zaliczone do pozostałych potencjalnych sprawców poważnych awarii tj. Farm Frites Poland S.A. zlokalizowany w Lęborku przy ul. Abrahama 13 oraz FHU „AB” Adam Bugajski zlokalizowany w Łebie przy ul. Wybrzeże 11. W celu poprawy technicznego wyposażenia służb dokonano zakupu samochodów dla OSP Strzeszewo, OSP Łebieniec, OSP Łebunia, Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Lęborku, Komendy Powiatowej Policji w Lęborku oraz Straży Miejskiej w Łebie oraz sprzętu przeciwpożarowego dla jednostek OSP na terenie powiatu. Organizowano szkolenia i ćwiczenia dla podmiotów administracji publicznej, służb ratowniczych i porządkowych oraz prowadzących zakład. Prowadzono szereg działań edukacyjnych na rzecz kreowania prawidłowych zachowań na wypadek wystąpienia poważnych awarii.

Powiat wybiera te inwestycje, które z punktu widzenia potrzeb omawianej jednostki samorządu terytorialnego są najważniejsze i najpilniejsze, w stosunku do jakości środowiska i zdrowia mieszkańców.

Podmioty wyznaczone do realizacji zadań zawartych w Programie pozyskiwały środki finansowe ze źródeł zewnętrznych, takich jak: Narodowy oraz Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Rządowy Fundusz Inwestycji Lokalnych, Rządowy Fundusz Rozwoju Dróg, Program Rozwoju Obszarów Wiejskich, Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych, Rządowy Program Operacyjny, Fundusz Przeciwdziałania COVID-19, Europejski Fundusz Morski i Rybołówstwo, Wojewódzkiego Funduszu Wsparcia Państwowej Straży Pożarnej, Fundusz Składkowy Ubezpieczenia Składkowego Rolników, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, Fundusz Pomocy Ukrainie czy Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko.

Przeprowadzona analiza wskaźnikowa realizacji Programu na terenie powiatu wskazuje m.in. na wzrost przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych prowadzących do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania, przydomowych oczyszczalni ścieków. Odnotowano także spadek masy wyrobów zawierających azbest na terenach gmin, liczby przekroczeń hałasu na terenie powiatu oraz liczbę nieużytków.

W dalszym ciągu konieczne jest inwestowanie w działania z zakresu ochrony środowiska. Opracowując nowy Program zaleca się wyznaczenie celów i zadań, które będą przyczyniać się do dalszej ochrony i sukcesywnej poprawy jakości środowiska, uwzględniając możliwości finansowe i organizacyjne poszczególnych jednostek.

Biorąc pod uwagę zawarte w opracowaniu informacje, wskazujące na liczne podejmowane działania oraz wynikająca z nich pozytywne aspekty, realizację Programu Ochrony Środowiska dla powiatu lęborskiego za lata 2022-2023 ocenia się pozytywnie.

## **Spis tabel**

Tabela 1. Infrastruktura drogowa w powiecie łębskim w latach 2021-2023 r. ....	12
Tabela 2. Stan dróg w powiecie łębskim w latach 2021-2023 .....	12
Tabela 3. Dane demograficzne [stan na: 30.06.2024 r.] .....	14
Tabela 4. Liczba ludności Powiatu Łębskiego w latach 2013-2023.....	14
Tabela 5. Bezrobocie na terenie powiatu łębskiego w latach 2019-2023 .....	15
Tabela 6. Nazwy stacji transformatorowych na terenie powiatu łębskiego w latach 2022-2023 .....	16
Tabela 7. Długość sieci rozdzielczej SN 15kV na terenie powiatu łębskiego w latach 2022-2023 ...	16
Tabela 8. Charakterystyka stacji transformatorowych 15/0,4kV na terenie powiatu łębskiego w latach 2022-2023.....	17
Tabela 9. Długość sieci niskiego napięcia 0,4kV na terenie powiatu łębskiego w latach 2022-2023	17
Tabela 10. Charakterystyka sieci gazowej na terenie powiatu łębskiego w latach 2021-2023 .....	19
Tabela 11. Charakterystyka sieci ciepłej na terenie powiatu łębskiego w latach 2021-2023 .....	19
Tabela 12. Charakterystyka sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej na terenie powiatu łębskiego w latach 2021-2023.....	21
Tabela 13. Jednolite Części Wód Powierzchniowych znajdujące się na obszarze Powiatu Łębskiego .....	23
Tabela 14. Charakterystyka JCWPd .....	25
Tabela 15. Powierzchnia obszarów chronionych na terenie powiatu łębskiego .....	27
Tabela 16. Struktura gruntów leśnych i terenów zieleni na terenie powiatu łębskiego.....	32
Tabela 17. Wykaz złóż surowców zlokalizowanych na terenie powiatu łębskiego .....	35
Tabela 18. Klasy bonitacyjne gleb.....	39
Tabela 19. Użytkowanie powierzchni ziemi na terenie powiatu łębskiego .....	40
Tabela 20. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji klimat i jakość powietrza.....	41
Tabela 21. Wynikowe klasy dla poszczególnych zanieczyszczeń, uzyskane w ocenie rocznej w 2022 i 2023 r. dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony zdrowia dla strefy pomorskiej .....	44
Tabela 22. Klasy stref dla poszczególnych zanieczyszczeń, uzyskane w ocenie za 2022 i 2023 rok dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony roślin - klasyfikacja podstawowa.....	47
Tabela 23. Wyniki pomiaru jakości powietrza na terenie powiatu łębskiego w 2023 r. ....	47
Tabela 24. Dofinansowania przyznane na wymianę źródeł ciepła w ramach programu „Ciepłe mieszkanie” dla mieszkańców powiatu łębskiego w latach 2022-2023 .....	50
Tabela 25. Dofinansowania przyznane na wymianę źródeł ciepła w ramach programu „Czyste powietrze” dla mieszkańców powiatu łębskiego w latach 2022-2023.....	51
Tabela 26. Długość dróg dla rowerów [km] na terenie powiatu łębskiego .....	53
Tabela 27. Dofinansowania przyznane na przedsięwzięcia termomodernizacyjne w ramach programu „Czyste powietrze” dla mieszkańców powiatu łębskiego w latach 2022-2023.....	59
Tabela 28. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zagrożenia hałasem .....	66
Tabela 29. Wyniki pomiarów hałasu przemysłowego na terenie powiatu łębskiego w 2022 r. ....	68
Tabela 30. Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika $L_{DWN}$ oraz $L_N$ .....	68
Tabela 31. Liczba ludności narażonej na hałas w przedziałach wskaźnika $L_{DWN}$ oraz $L_N$ .....	69
Tabela 32. Inwestycje drogowe realizowane na terenie powiatu łębskiego w latach 2022-2023.....	73
Tabela 33. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji pola elektromagnetyczne .....	84
Tabela 34. Wykaz punktów pomiarowych pól elektromagnetycznych wyznaczonych w ramach stałej sieci monitoringu na terenie woj. pomorskiego w roku 2022.....	85
Tabela 35. Wyniki pomiarów stałej sieci monitoringu PEM w 2022 r. ....	86
Tabela 36. Cel, kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gospodarowanie wodami.....	89
Tabela 37. Wyniki badań wód podziemnych w 2022 r. ....	90
Tabela 38. Ocena stanu wód JCWP zlokalizowanych na terenie powiatu łębskiego .....	93
Tabela 39. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gospodarka wodno-ściekowa .....	98
Tabela 40. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zasoby geologiczne.....	112

*Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego  
za lata 2020-2021*

Tabela 41. Złóża znajdujące się na terenie powiatu lęborskiego, na których terenie w latach 2022-2023 prowadzono eksploatację kopalin .....	113
Tabela 42. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gleby .....	115
Tabela 43. Grunty zrekultywowane na terenie powiatu (na podstawie sprawozdania z realizacji przepisów ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych w zakresie wyłączenia gruntów z produkcji rolniczej, rekultywacji i zagospodarowania gruntów oraz zasobów i eksploatacji złóż torfów) .....	117
Tabela 44. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji gospodarka odpadami i zapobieganie powstawaniu odpadów .....	119
Tabela 45. Odpady komunalne odebrane i zebrane z terenu powiatu lęborskiego w 2022 r. ....	124
Tabela 46. Odpady komunalne odebrane i zebrane z terenu powiatu lęborskiego w 2023 r. ....	125
Tabela 47. Wyroby zawierające azbest na terenie Powiatu Lęborskiego .....	127
Tabela 48. Inwestycje w ramach rozbudowy RIPOK w latach 2022-2023.....	128
Tabela 49. Osiągnięte poziomy recyklingu w 2022 i 2023 r. ....	129
Tabela 50. Dzikie wysypiska śmieci na terenie powiatu lęborskiego .....	131
Tabela 51. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zasoby przyrodnicze.....	132
Tabela 52. Nasadzenia wykonane przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku .....	143
Tabela 53. Kierunki interwencji i zadania w obszarze interwencji zagrożenia poważnymi awariami .	150
Tabela 54. Poprawa technicznego wyposażenia służb.....	154
Tabela 55. Pozyskany sprzęt przez jednostki OSP w ramach pozyskanych środków dotacji i funduszy przy współfinansowaniu jednostek samorządu terytorialnego w 2022 r. ....	158
Tabela 56. Ocena realizacji Programu Ochrony Środowiska.....	167
Tabela 57. Koszty poniesione na realizację Programu Ochrony Środowiska w latach 2022-2023 .....	168
Tabela 58. Wskaźniki monitoringu .....	171

## **Spis rysunków**

Rysunek 1. Położenie powiatu lęborskiego na tle województwa pomorskiego.....	7
Rysunek 2. Położenie gmin na tle powiatu lęborskiego .....	8
Rysunek 3. Położenie powiatu lęborskiego na tle regionów fizycznogeograficznych .....	9
Rysunek 4. Układ głównych dróg na terenie powiatu lęborskiego .....	11
Rysunek 5. Układ linii kolejowych nr 202, 229 i 237 w powiecie lęborskim .....	13
Rysunek 6. Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem .....	15
Rysunek 7. Plan rozmieszczenia sieci elektroenergetycznych 110kV; 15kV oraz stacji transformatorowych 110/15kV oraz 15/0,4kV znajdujących się na terenie Powiatu Lęborskiego .....	18
Rysunek 8. Średnie temperatury i opady występujące na terenie powiatu lęborskiego .....	22
Rysunek 9. Róża wiatrów powiatu lęborskiego .....	22
Rysunek 10. Powiat lęborski na tle Jednolitych Części Wód Powierzchniowych .....	24
Rysunek 11. Lokalizacja JCWPd nr 11 oraz 12 na terenie powiatu lęborskiego .....	26
Rysunek 12. Obszary Natura 2000 na terenie powiatu lęborskiego .....	28
Rysunek 13. Rezerваты przyrody oraz użytki ekologiczne na terenie powiatu lęborskiego .....	29
Rysunek 14. Park narodowy, obszary chronionego krajobrazu oraz zespół przyrodniczo-krajobrazowy na terenie powiatu lęborskiego.....	30
Rysunek 15. Pomniki przyrody na terenie powiatu lęborskiego.....	31
Rysunek 16. Złoża surowców zlokalizowanych na terenie powiatu lęborskiego .....	38
Rysunek 17. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu celu długoterminowego dla ozonu określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2022 r. ....	45
Rysunek 18. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu celu długoterminowego dla ozonu określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2023 r. ....	45
Rysunek 19. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu docelowego benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10, określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2022 r. ....	46
Rysunek 20. Zasięg obszarów przekroczeń poziomu docelowego benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10, określonego ze względu na ochronę zdrowia ludzi w województwie pomorskim w 2023 r. ....	46
Rysunek 21. Lokalizacje punktów pomiarowych hałasu drogowego na odcinkach dróg wojewódzkich objętych opracowaniem.....	69
Rysunek 22. Orientacyjna lokalizacja odcinków dróg objętych zakresem strategicznych map hałasu w roku 2022.....	70
Rysunek 23. Lokalizacja punktów pomiarowych PEM dla stałej sieci monitoringu oraz monitoringu badawczego na terenie województwa pomorskiego w 2022 r. ....	86
Rysunek 24. Położenie stacji bazowych telefonii komórkowej i nadajników DVB-T na terenie powiatu lęborskiego .....	87
Rysunek 25. Liczba zbiorników bezodpływowych na terenie poszczególnych gmin w powiecie lęborskim w latach 2020-2022.....	110
Rysunek 26. Liczba przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie poszczególnych gmin w powiecie lęborskim w latach 2020-2022.....	111
Rysunek 27. Mapa korytarzy ekologicznych na terenie powiatu lęborskiego .....	139

### **Uzasadnienie**

Podstawę prawną do podjęcia uchwały stanowi:

Art. 12 pkt 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 107)

Art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.)

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz 54 ze zm.) nałożyła na organy wykonawcze województw, powiatów i gmin obowiązek sporządzenia programów ochrony środowiska, jako realizację polityki ekologicznej państwa. Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego na lata 2021-2025 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2026-2030 został przyjęty Uchwałą Nr XX/153/2020 Rady Powiatu Lęborskiego z dnia 25.08.2020 r. Obowiązek sporządzenia (co 2 lata) i przedstawiania Radzie Powiatu Lęborskiego raportu z wykonania Powiatowego Programu Ochrony Środowiska nałożony jest na organ wykonawczy powiatu przepisami art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.). W wyniku rozeznania rynku wyłoniono wykonawcę firmę Zakład Analiz Środowiskowych Eko – precyzja z siedzibą przy ul. Sikorskiego 10, 43-450 Ustroń, która przygotowała „Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Lęborskiego za lata 2022-2023”

Podjęcie niniejszej uchwały jest zasadne.