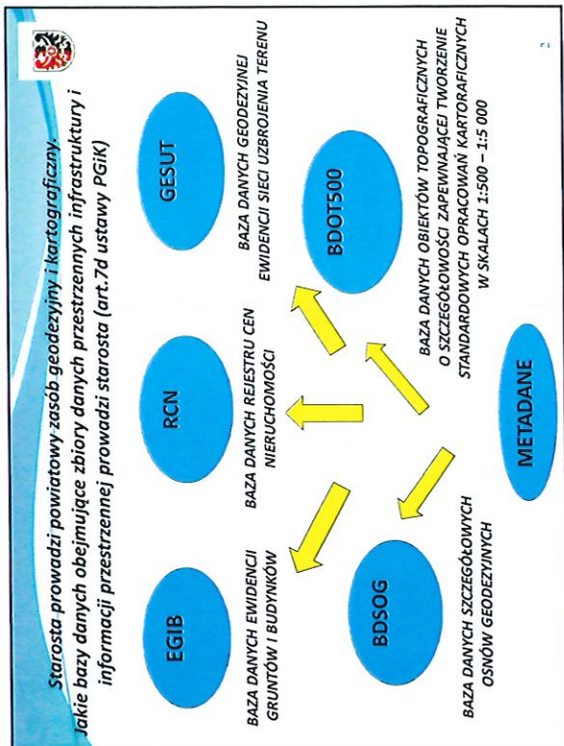
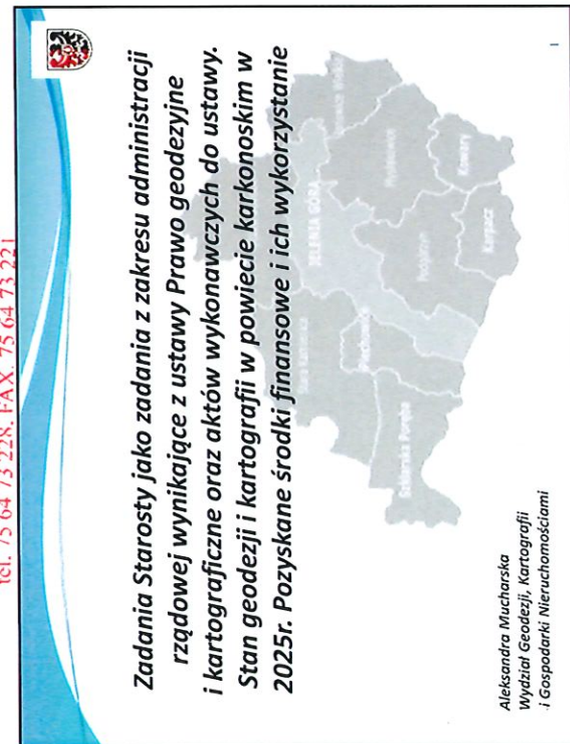


**STAROSTWO POWIATOWE,
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI**
ul. Podchorążych 15
58-500 JELENIA GÓRA
tel. 75 64 73 228, FAX. 75 64 73 221

**Zadania Starosty jako zadania z zakresu administracji
rządowej wynikające z ustawy Prawo geodezyjne
i kartograficzne oraz aktów wykonawczych do ustawy.
Stan geodezji i kartografii w powiecie karkonoskim w
2025r. Pozyssane środki finansowe i ich wykorzystanie**

Aleksandra Mucharska
Wydział Geodezji, Kartografii
i Gospodarki Nieruchomościami



System Informacji Przestrzennej
GEO-INFO

**W CHWILI OBECNEJ W POWIECIE FUNKCJONUJĄ WSZYSTKIE DOSTĘPNE
APLIKACJE DO OBSŁUGI POWIATOWEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I
KARTOGRAFICZNEGO ORAZ EWIDENCJI GRUNTÓW I BUDYNKÓW.**

Od 2017r. z pozyskanych środków otrzymanych od Wojewody Dolnośląskiego corocznie zakładane są bazy danych BDOT 500 i GESUT dla jednej jednostki ewidencyjnej.
Do 2023r. z tych środków założono bazy dla trzech miast: KARPACZA, KOWAR, PIECHOWIC oraz gmin JEŻÓW SUDECKI, PODGÓRZYN, STARA KAMIENICA, JANOWICE WIELKIE.
W latach 2024-2025 założono bazy danych BDOT 500 i GESUT dla gminy Mysłakowice oraz miasta Szklarska Poręba. Założenie baz dla tych jednostek ewidencyjnych odbyło się w ramach projektu PEUG II

PEUG II

W związku z niezrealizowaniem wszystkich zadań Projektu PEUG podczas Zgromadzenia Reprezentantów Związku Powiatów Województwa Dolnośląskiego w dniu 16 lutego 2021 r. podjęto decyzję o jego kontynuacji i opracowaniu wstępnych założeń koncepcji projektu PEUG II dla 26 powiatów. Koncepcja projektu PEUG II została opracowana przez Zespół Projektowy i przekazana zarządowi ZPWARD w listopadzie 2023.

W Związku Powiatów Województwa Dolnośląskiego przedstawicielami z powiatu karkonoskiego są Starosta Karkonoski oraz Geodeta Powiatowy Powiatu Karkonoskiego.

Realizacja projektu realizowana w ramach Funduszy Europejskich dla Dolnego Śląska 2021-2027 w ramach EFRR

3

PEUG II

Numer projektu: FEDS.01.03-IZ.00-0006/23

Tytuł projektu: „Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGIB w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II”

(umowa zawarta w dniu 21 listopada 2023r.)

CAŁKOWITY KOSZT PROJEKTU DLA ZPWARD 24 984 349,59 Zł

Numer projektu: FEDS.01.03-IZ.00-0005/23

Tytuł projektu: „Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych BDOT500 i GESUT w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II”

(umowa zawarta w dniu 24 stycznia 2024r. – projekt przedłużony do 30 września 2026r.)

CAŁKOWITY KOSZT PROJEKTU DLA ZPWARD 24 999 456,46 Zł

6

UCZESTNICTWO POWIATU KARKONOSKIEGO W PROJEKIE PEUG II

„Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych EGIB w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II”

SPRZĘT ORAZ E-USŁUGI

wkład własny powiatu : 121 506,10zł

wkład zewnętrzny: 283 514,39 zł

„Modernizacja i rozbudowa systemów dziedzicznych oraz e-usług wraz z pozyskaniem danych do bazy danych BDOT500 i GESUT w ramach projektu Platforma Elektronicznych Usług Geodezyjnych - PEUG II”

BAZA DANYCH BDOT 500 ORAZ GESUT DLA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ MYSŁAKOWICE ORAZ SZKLARSKA PORĘBA

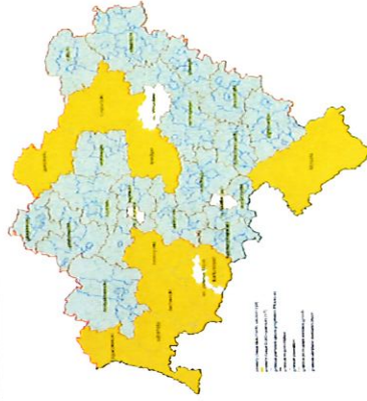
SPRZĘT ORAZ E-USŁUGI

wkład własny powiatu : 222 558,69zł

wkład zewnętrzny: 519 070,28 zł

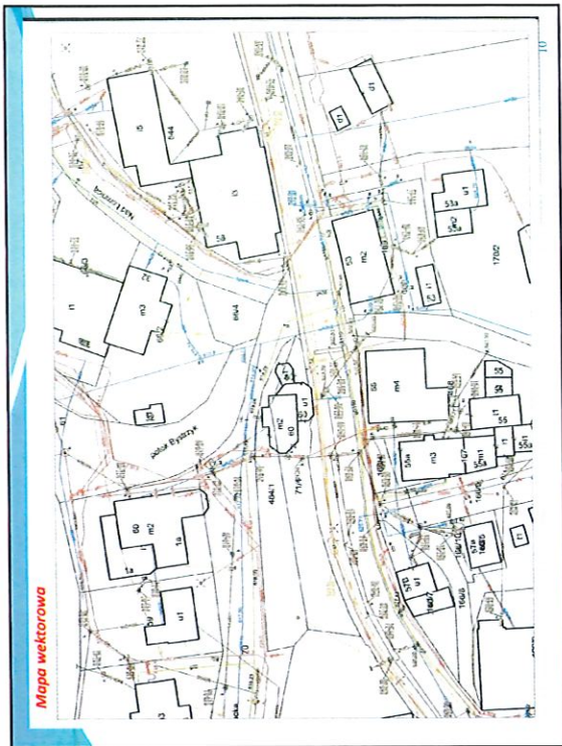
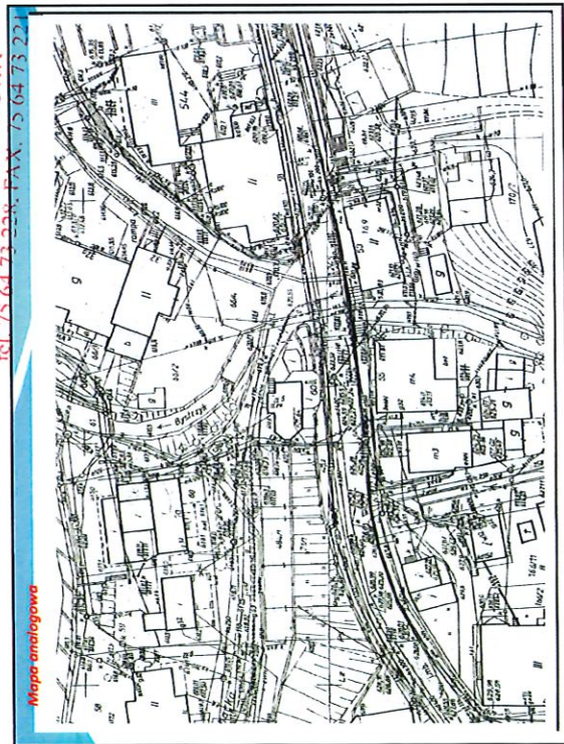
7

Zasięg realizacji projektu PEUGII.



8

STAROSTWO POWIATOWE
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII
I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI
ul. Podchorążych 15
58-500 JELENIA GÓRA
tel. 75 64 73 228, FAX. 75 04 73 222





Obie prace dotyczące założenia baz danych BDOT 500 i GESUT zostały zrealizowane i odebrane.
Sprzęt zakupiony w ramach projektu jest zainstalowany i funkcjonuje w celu prawidłowej realizacji zadań z zakresu geodezji i kartografii (serwery, macierze, ups-y).
E-usługi realizowane w ramach projektu zostały wdrożone i są wykorzystywane

Obecnie cały obszar powiatu karkonoskiego ma założone bazy danych BDOT 500 i GESUT, co w konsekwencji oznacza pokrycie całego powiatu numeryczną mapą zasadniczą!!!!

11



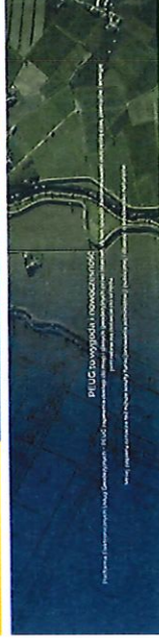
  **DOŁNY ŚLĄSK**

 **Republika Polska**

 **Polish Association of Geodesy and Cartography**

 **PEŁC**

MAPY NA KLIKNIECIE!



12

INTERAKTYWNA MAPA E-USŁUG PEUG

Tabela zawiera aktualne dane z systemu E-USŁUG (z wyjątkiem danych z aktualizacji systemu PEUG na terenie województwa dolnośląskiego, Aktywny w mapie lub USLUGI, które zostały przeniesione do systemu Geoportal).

Kliknij w mapę lub użyj filtrów

Filtruj:

Wyszukiwanie według:

Wyniki i dane:

Wyniki filtrowania:

POWIAT ANULONOWSKI

1. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu

2. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego

3. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

4. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

5. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

6. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

7. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

8. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

9. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

10. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

11. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

12. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

13. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

14. Liczba operacji w sprawie zmiany sposobu użytkowania gruntu w celu budowy obiektu budowlanego w celu budowy obiektu budowlanego

STATYSTYCZNE

Inne usługi z zakresu geodezji i kartografii zlecone przez powiat karkonoski, zrealizowane w 2025r. przez firmy zewnętrzne, za środki pochodzące z otrzymanych dotacji:

- Cyfryzacja dowodów zmian, czyli dokumentów będących podstawami zmian w operacie ewidencji gruntów i budynków – łącznie przetworzono 14,7 metra bieżącego dokumentacji.
- Analiza dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej w celu doprowadzenia do zgodności przebiegu granicy pomiędzy powiatem karkonoskim, a miastem Jelenią Górą – wszystkie punkty na granicy obu powiatów stanowiące granicę jednostek ewidencyjnych powiatu karkonoskiego i miasta Jeleniej Góry zostały doprowadzone do zgodności. Baza danych ewidencji gruntów i budynków powiatu karkonoskiego została zaktualizowana w oparciu o przekazaną dokumentację przyjętą do pszlik, a dane przekazane do Państwowego Rejestru Granic.
- Rozszerzenie funkcjonalności Systemu Geo - Info poprzez wdrożenie modułu do kontroli baz danych, usług instalacji i konfiguracji silnika bazodanowego PostgreSQL wraz z migracją baz danych Systemu Informacji Przestrzennej Geoinfo

STATYSTYCZNE

	LICZBA OPERACJI PRZYJĘTYCH DO PSZLIK	ILOŚĆ WPROWADZONYCH ZMIAN W EGIB	ILOŚĆ ZGŁOSZEŃ NA MATERIAŁY	ZAMÓWIENIA	WPIĄWY
2023	2 310	9 244	2 408	13 337	921 145
2024	2 318	8 922	2 580	13 138	1 031 620
2025	2 483	5 985	2 614	12 203	1 098 834

