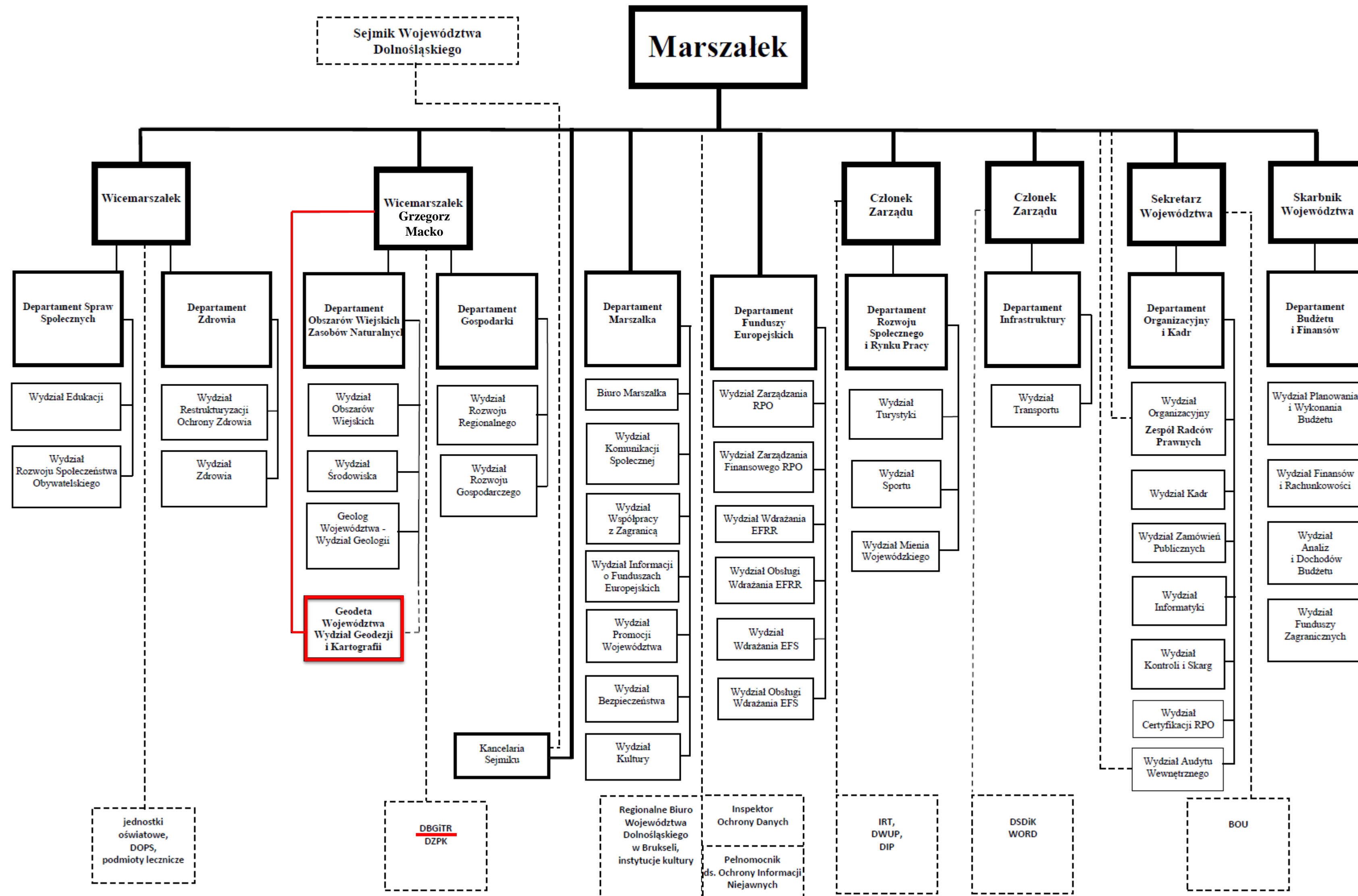


Ochrona gruntów rolnych i leśnych, a rozwój lokalny i regionalny

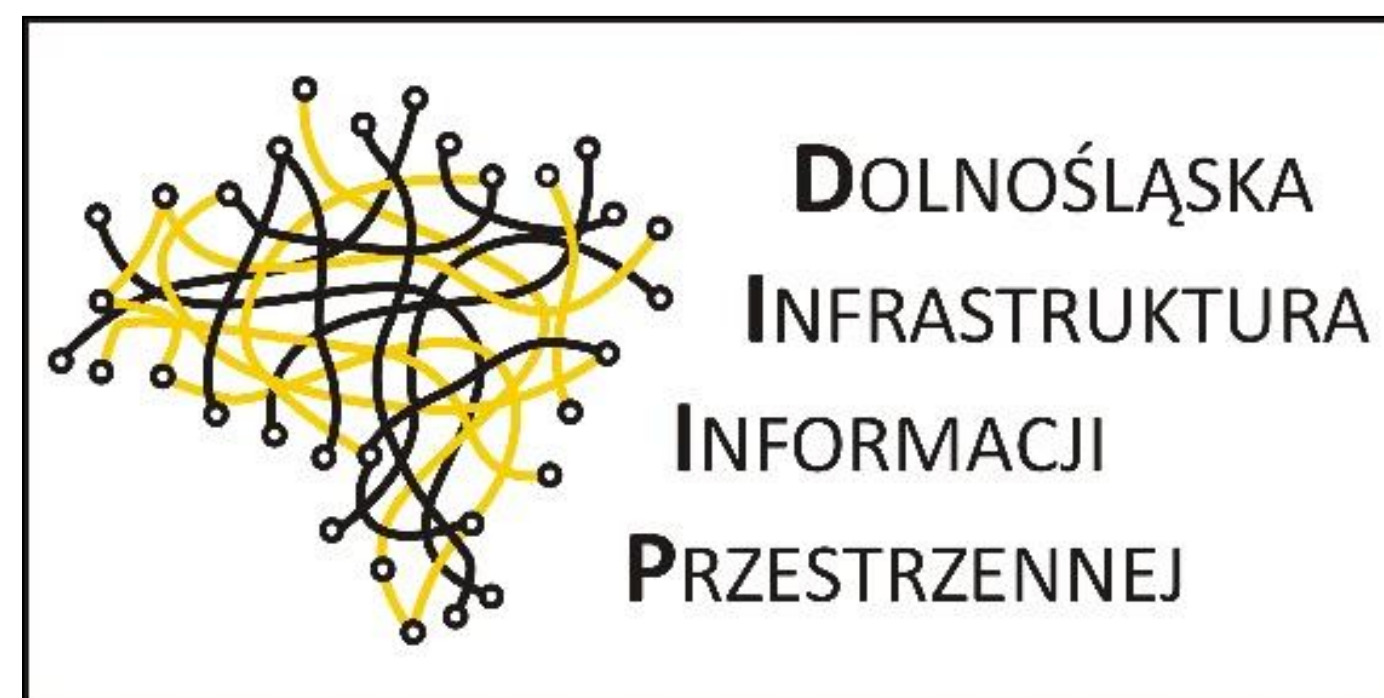
Marek Bittner
Geodeta Województwa Dolnośląskiego

XVII Konferencja „Rozwój Obszarów Wiejskich”
JAKOŚĆ GLEB W GOSPODAROWANIU PRZESTRZENIĄ
Szreniawa, 18 października 2023 r.





Wydział Geodezji i Kartografii UMWD





PRZEDSIĘWZIĘCIA STRATEGICZNE - GRUPY ZADAŃ STRATEGICZNYCH Zadanie 4.2.1.

Racjonalne wykorzystanie zasobów glebowych i leśnych.

Cel strategiczny: ODPOWIEDZIALNE WYKORZYSTANIE ZASOBÓW I OCHRONA WALORÓW ŚRODOWISKA NATURALNEGO I DZIEDZICTWA KULTUROWEGO

Zadanie 1.4.4.

Programowanie i realizacja prac urządzeniowo-rolnych, działania na rzecz scalania gruntów rolnych oraz melioracji.

Cel strategiczny: EFEKTYWNE WYKORZYSTANIE GOSPODARCZEGO POTENCJAŁU REGIONU

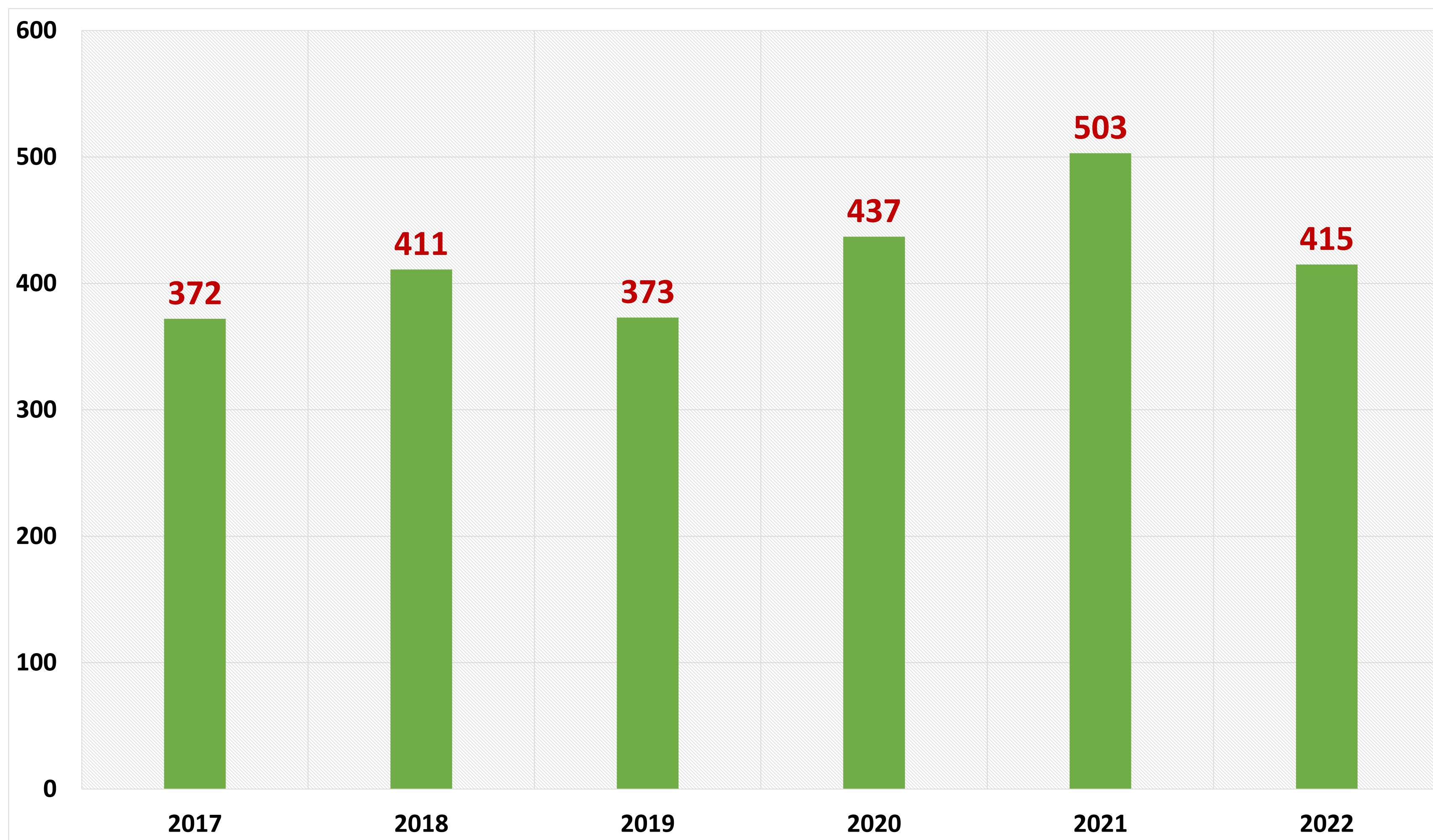
GEODETA WOJEWÓDZTWA – zadania wydziału w zakresie ochrony gruntów rolnych i leśnych:

Ustawa o ochronie gruntów rolnych i leśnych z dnia 3 lutego 1995 roku

1. Prowadzenie spraw związanych z ochroną gruntów rolnych w zakresie przeznaczania gruntów na cele nierolnicze, w tym: **przygotowanie opinii** do wniosków: wójtów, burmistrzów, prezydentów miast w sprawie przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze i przekazanie do Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.
2. Prowadzenie spraw związanych z ochroną gruntów leśnych w zakresie przeznaczania gruntów na cele nieleśne, w tym:
 - a) **przygotowanie opinii** do wniosków: wójtów, burmistrzów, prezydentów miast w sprawie przeznaczenia gruntów leśnych stanowiących własność Skarbu Państwa na cele nieleśne i przekazanie do Ministerstwa Środowiska i Klimatu.
 - b) **wydawanie decyzji** w sprawie przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne – grunty leśne niebędące własnością Skarbu Państwa
3. Prowadzenie spraw związanych z **udzielaniem ulg** w spłacie zobowiązań z tytułu należności stanowiących dochód budżetu Województwa, związany z wyłączeniem z produkcji gruntów rolnych.

KPA, Ustawa o lasach, Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Ustawa o finansach publicznych,...

Użytki rolne klas I-III (ha) wyłączone z produkcji rolnej w województwie dolnośląskim w latach 2017 – 2022



Opracowanie własne na podstawie sprawozdań RRW-11



Zmiana przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolne

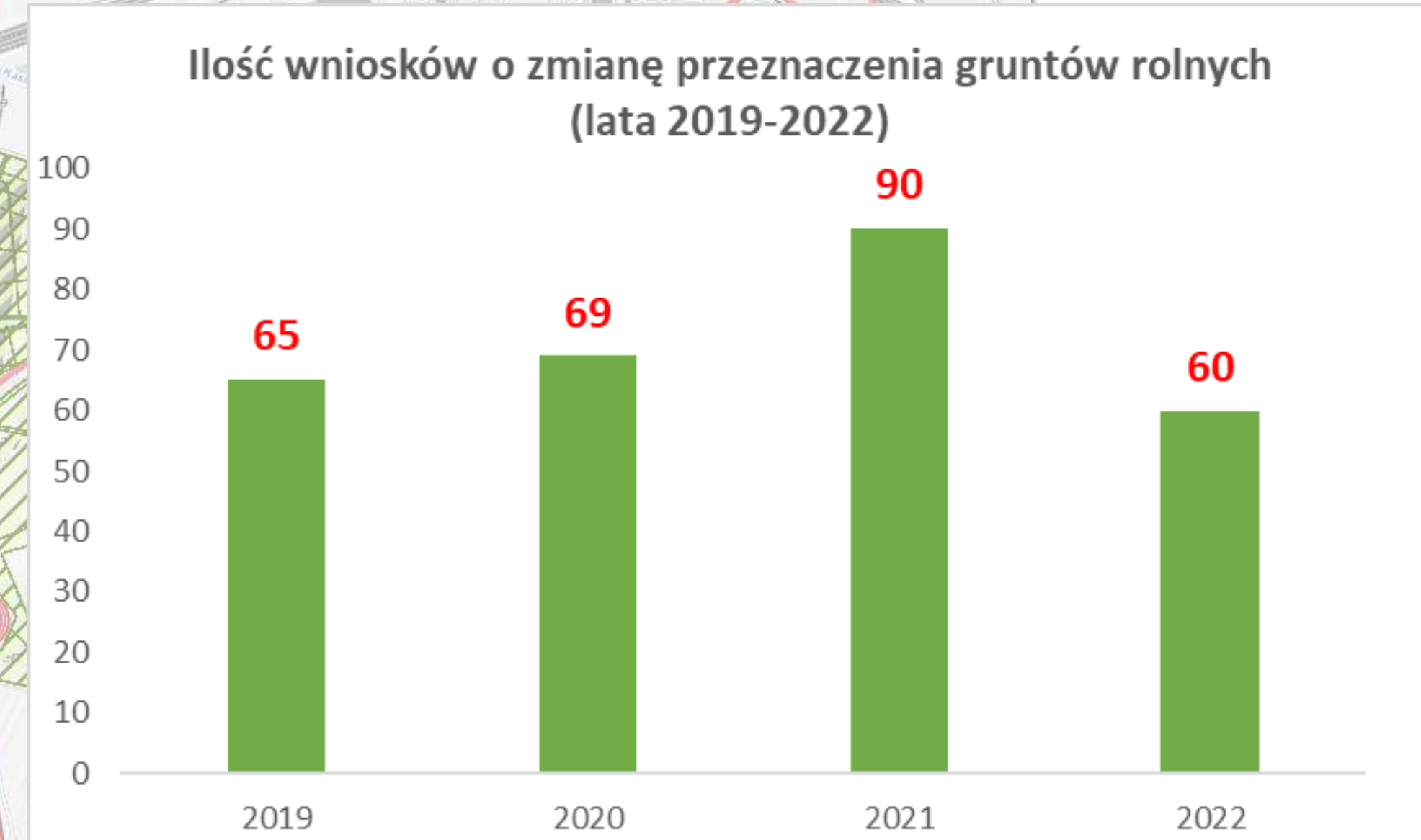
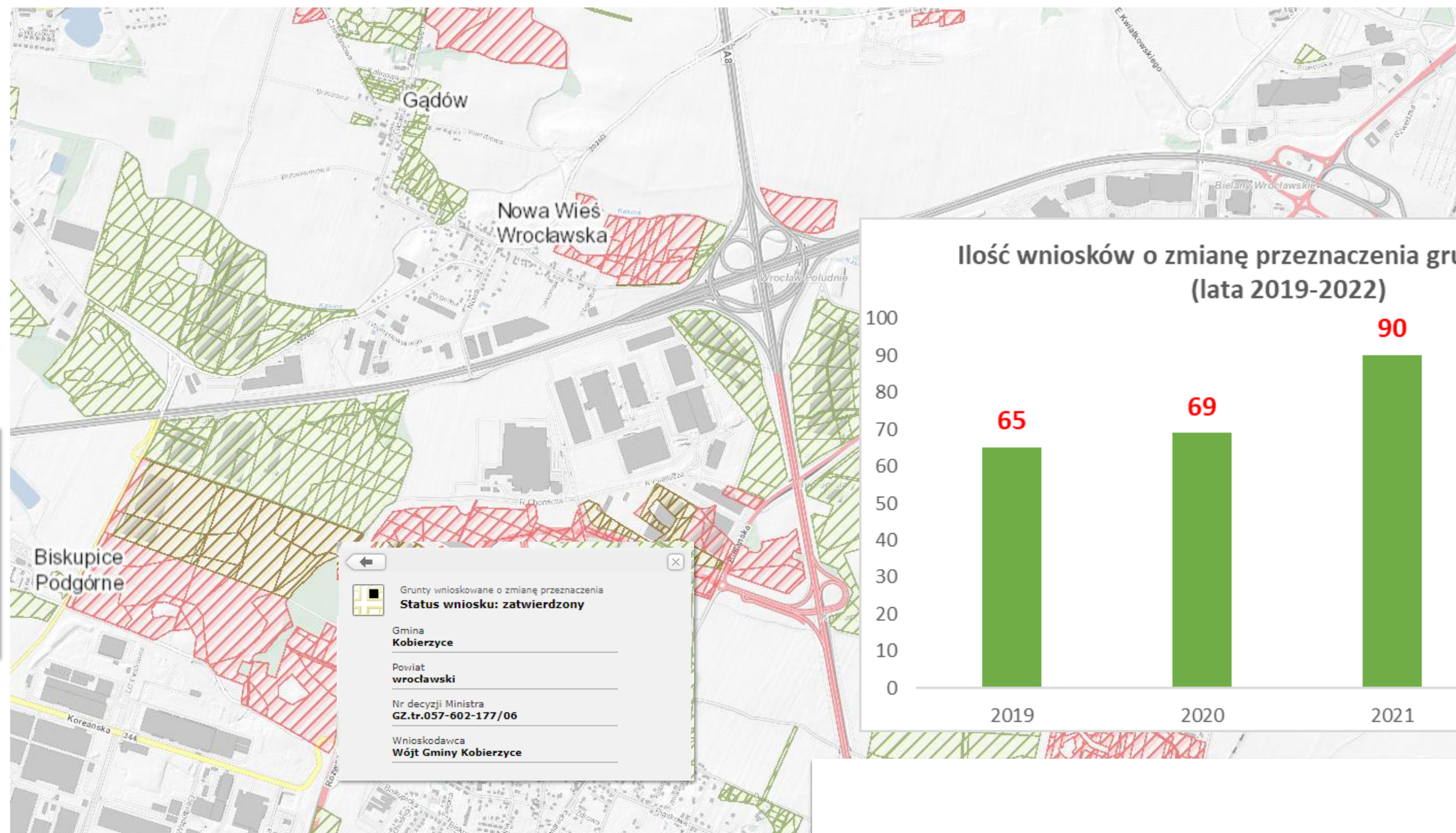
Baza zmian przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolne stanowi swoistą ewidencję gruntów dla których została wydana decyzja ministra w sprawie zmiany przeznaczenia.



Zmiana przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolne

Baza zmian przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolne stanowi swoistą ewidencję gruntów dla których została wydana decyzja ministra w sprawie zmiany przeznaczenia.



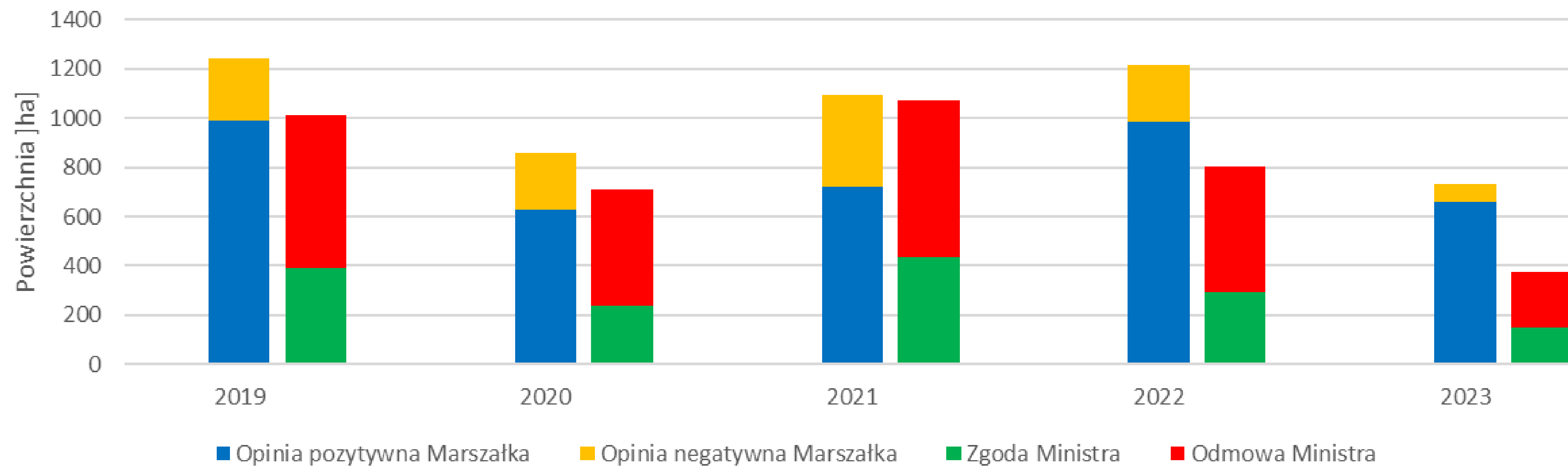


Zmiana przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolne

Baza zmian przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolne stanowi swoistą ewidencję gruntów dla których została wydana decyzja ministra w sprawie zmiany przeznaczenia.



Wnioski o wyłączenie gruntów z produkcji rolnej 2019-2023



GEODETA WOJEWÓDZTWA – zadania wydziału w zakresie ochrony gruntów rolnych i leśnych:

Ustawa o ochronie gruntów rolnych i leśnych z dnia 3 lutego 1995 roku

1. Prowadzenie spraw związanych z ochroną gruntów rolnych w zakresie przeznaczania gruntów na cele nierolnicze, w tym: **przygotowanie opinii** do wniosków: wójtów, burmistrzów, prezydentów miast w sprawie przeznaczania gruntów rolnych na cele nierolnicze i przekazanie do Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.
2. Prowadzenie spraw związanych z ochroną gruntów leśnych w zakresie przeznaczania gruntów na cele nieleśne, w tym:
 - a) **przygotowanie opinii** do wniosków: wójtów, burmistrzów, prezydentów miast w sprawie przeznaczania gruntów leśnych stanowiących własność Skarbu Państwa na cele nieleśne i przekazanie do Ministerstwa Środowiska i Klimatu.
 - b) **wydawanie decyzji** w sprawie przeznaczania gruntów leśnych na cele nieleśne – grunty leśne niebędące własnością Skarbu Państwa
3. Prowadzenie spraw związanych z **udzielaniem ulg** w spłacie zobowiązań z tytułu należności stanowiących dochód budżetu Województwa, związany z wyłączeniem z produkcji gruntów rolnych.

KPA, Ustawa o lasach, Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Ustawa o finansach publicznych,...



Legenda

Nazwy zadań - 2022

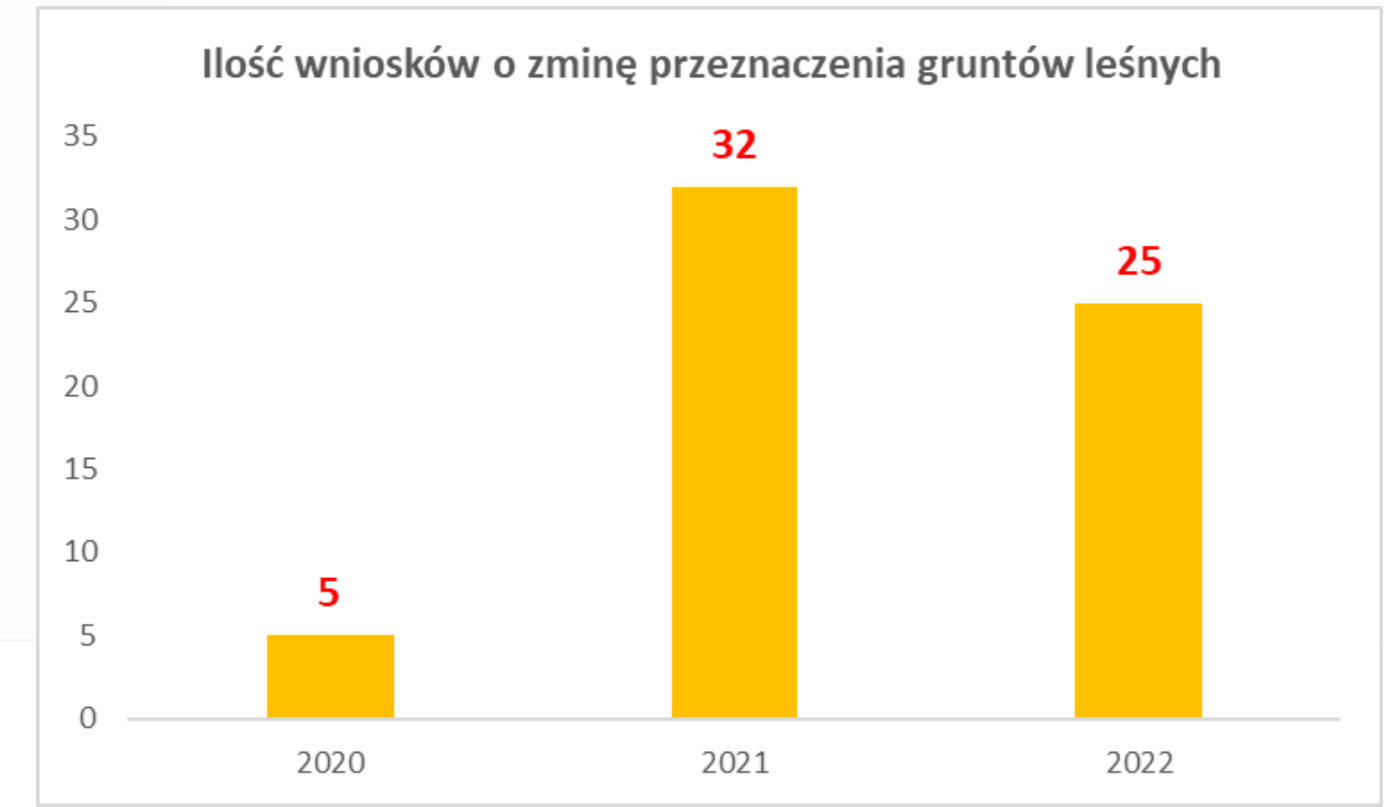
- decyzja pozytywna
- opinia pozytywna
- wniosek w trakcie rozpatrzenia
- Inne

Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2022

-

Granice oddziałów RDLP

- RDLP Katowice
- RDLP Poznań
- RDLP Wrocław
- RDLP Zielona Góra



Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych



Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2020

Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2020

EDYTUJ

Numer działki
238/1541, 239/1607,225/1538,240/1605

Obreb
Stary Węgliniec

Gmina
Węliniec

TERYT
0225063

Numer sprawy
MGW-II.7151.186.2020

Własność
Skarb Państwa

Data wpływu do UMWD
26.10.2020

Etap UWMD
opinia

Data opinii/decyzji UMWD
02.04.2021

Wynik opinii/decyzji UMWD
pozytywna

Numer decyzji UMWD
-

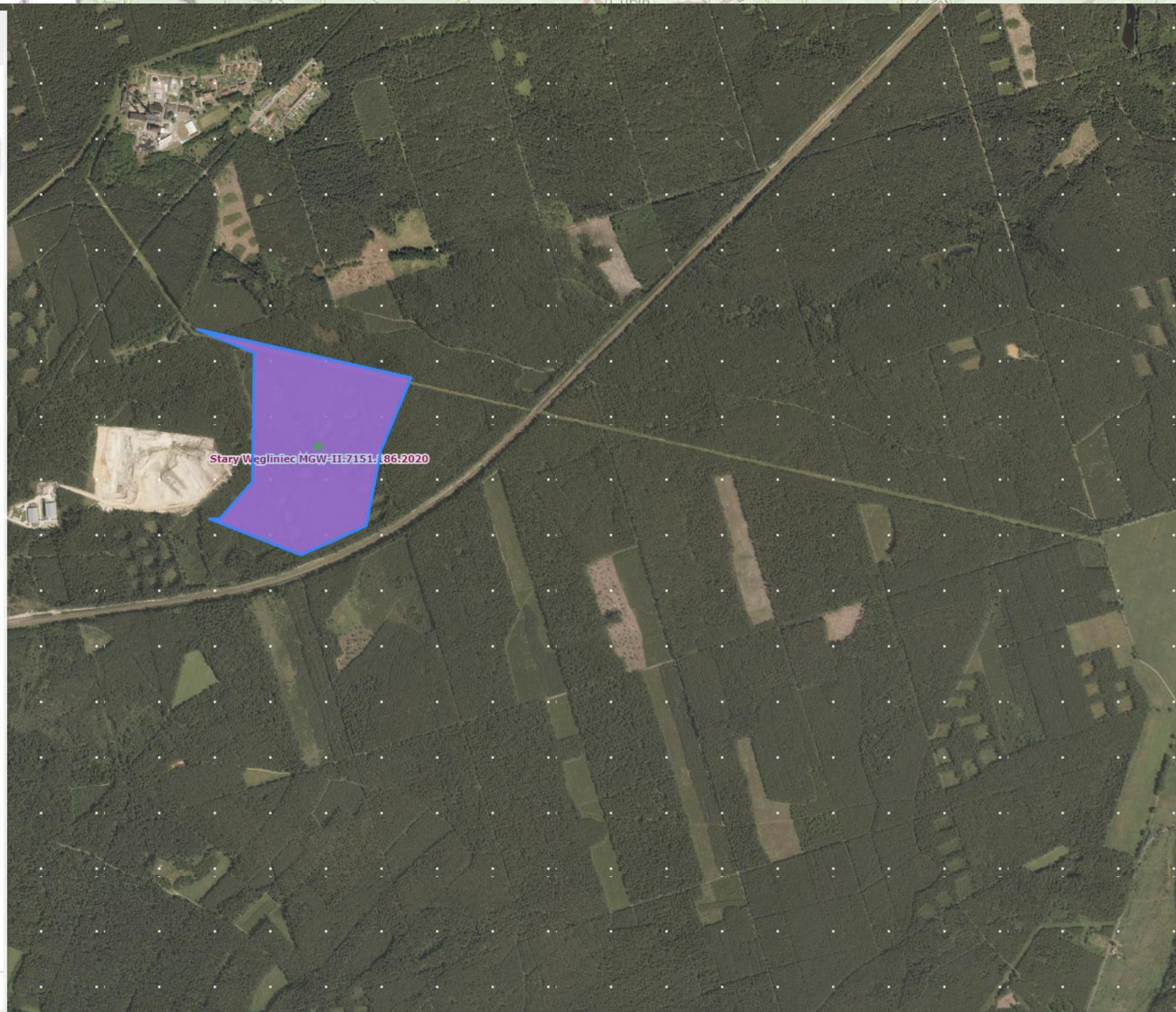
Data decyzji Ministra
02.04.2021

Wynik decyzji Ministra
pozytywna

Numer decyzji Ministra
DLŁ-NL.4130.127.2020.PD

Prowadzący sprawę
Tomasz

Dokument
<https://geoportal.dolnyslask.pl/imap/MapsInfo/Lasy/MGW-II.7151.186.2020.pdf>



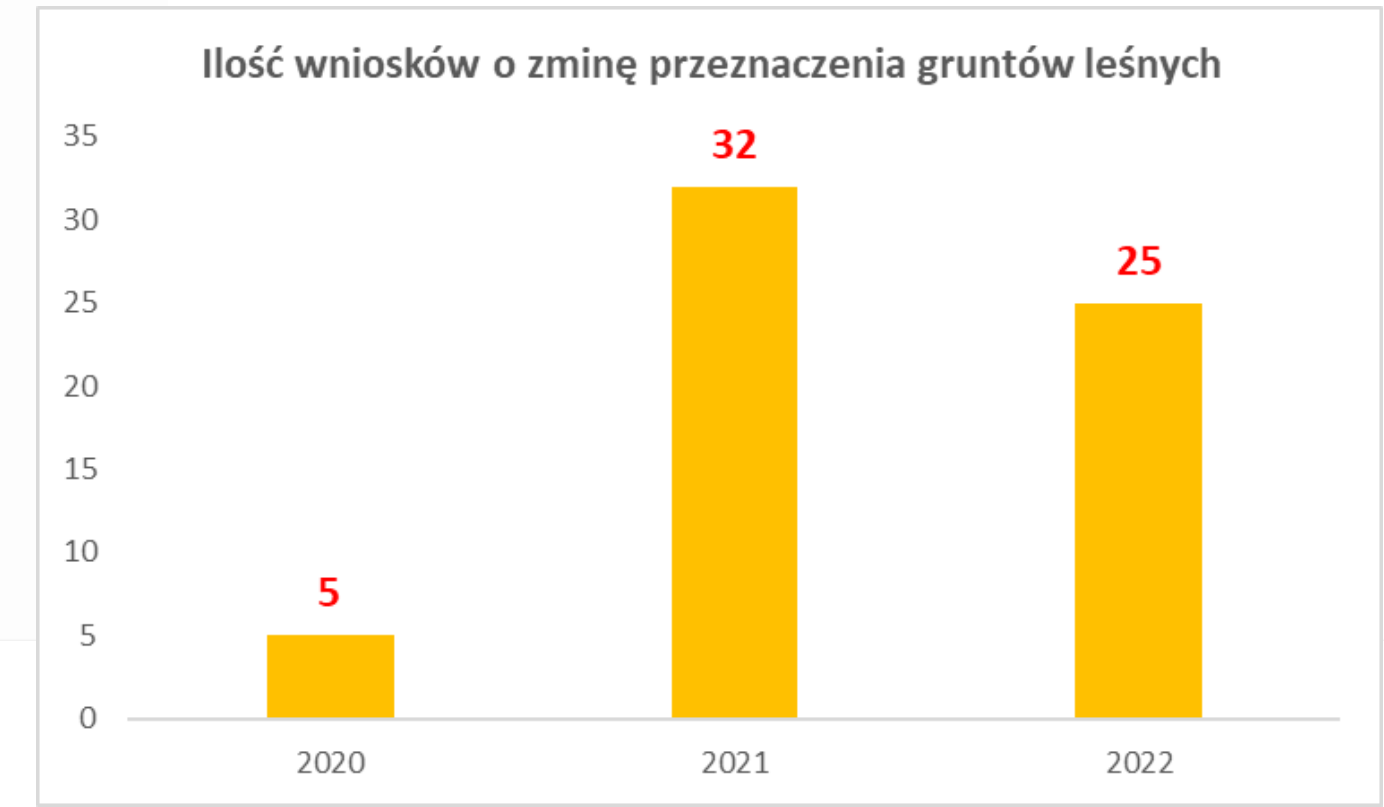
Legenda

Nazwy zadań - 2022

- decyzja pozytywna
- opinia pozytywna
- wniosek w trakcie rozpatrzenia
- Inne

Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2022

- RDLP Katowice
- RDLP Poznań
- RDLP Wrocław
- RDLP Zielona Góra



Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych



Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2020

Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2020

EDYTUJ

Numer działki
238/1541, 239/1607,225/1538,240/1605

Obreb
Stary Węgliniec

Gmina
Węgliniec

TERYT
0225063

Numer sprawy
MGW-II.7151.186.2020

Własność
Skarb Państwa

Data wpływu do UMWD
26.10.2020

Etap UWMD
opinia

Data opinii/decyzji UMWD
02.04.2021

Wynik opinii/decyzji UMWD
pozytywna

Numer decyzji UMWD
-

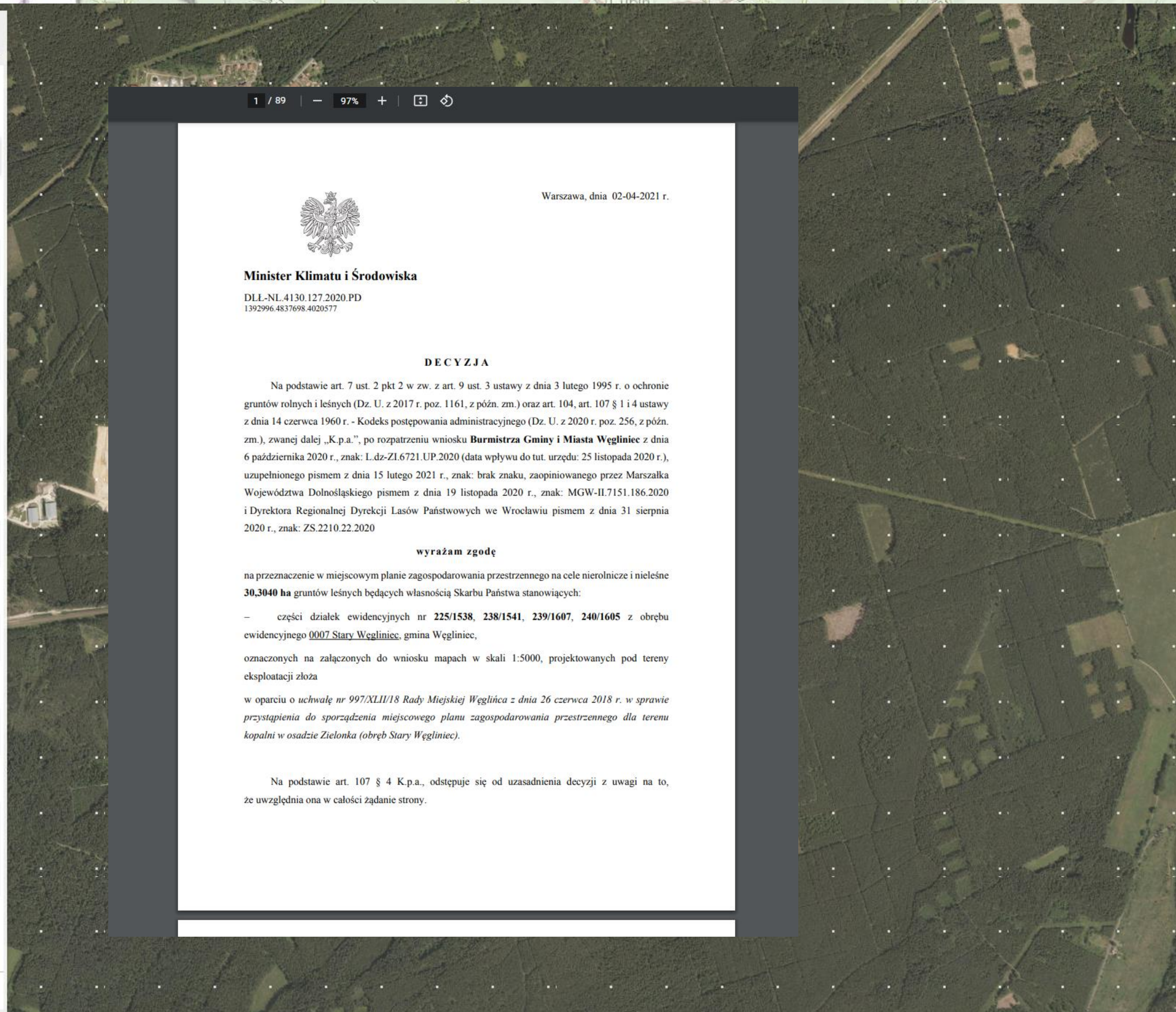
Data decyzji Ministra
02.04.2021

Wynik decyzji Ministra
pozytywna

Numer decyzji Ministra
DLŁ-NL.4130.127.2020.PD

Prowadzący sprawę
Tomasz

Dokument
<https://geoportal.dolnyslask.pl/imap/MapsInfo/Lasy/MGW-II.7151.186.2020.pdf>



Warszawa, dnia 02-04-2021 r.

Minister Klimatu i Środowiska
DLŁ-NL.4130.127.2020.PD
1392996.4837698.4020577

DECYZJA

Na podstawie art. 7 ust. 2 pkt 2 w zw. z art. 9 ust. 3 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1161, z późn. zm.) oraz art. 104, art. 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), zwanej dalej „K.p.a.”, po rozpatrzeniu wniosku **Burmistrza Gminy i Miasta Węgliniec** z dnia 6 października 2020 r., znak: L.dz-ZI.6721.UP.2020 (data wpływu do tut. urzędu: 25 listopada 2020 r.), uzupełnionego pismem z dnia 15 lutego 2021 r., znak: brak znaku, zaopiniowanego przez Marszałka Województwa Dolnośląskiego pismem z dnia 19 listopada 2020 r., znak: MGW-II.7151.186.2020 i Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych we Wrocławiu pismem z dnia 31 sierpnia 2020 r., znak: ZS.2210.22.2020

wyrażam zgodę

na przeznaczenie w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego na cele nierolnicze i nieleśne **30,3040 ha** gruntów leśnych będących własnością Skarbu Państwa stanowiących:

– części działek ewidencyjnych nr **225/1538, 238/1541, 239/1607, 240/1605** z obrębu ewidencyjnego **0007 Stary Węgliniec**, gmina Węgliniec, oznaczonych na załączonych do wniosku mapach w skali 1:5000, projektowanych pod tereny eksploatacji złoża

w oparciu o uchwałę nr **997/XXIII/18 Rady Miejskiej Węgliniec z dnia 26 czerwca 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu kopalni w osadzie Zielonka (obręb Stary Węgliniec).**

Na podstawie art. 107 § 4 K.p.a., odstępuje się od uzasadnienia decyzji z uwagi na to, że uwzględnia ona w całości żądanie strony.

Legenda

Nazwy zadań - 2022

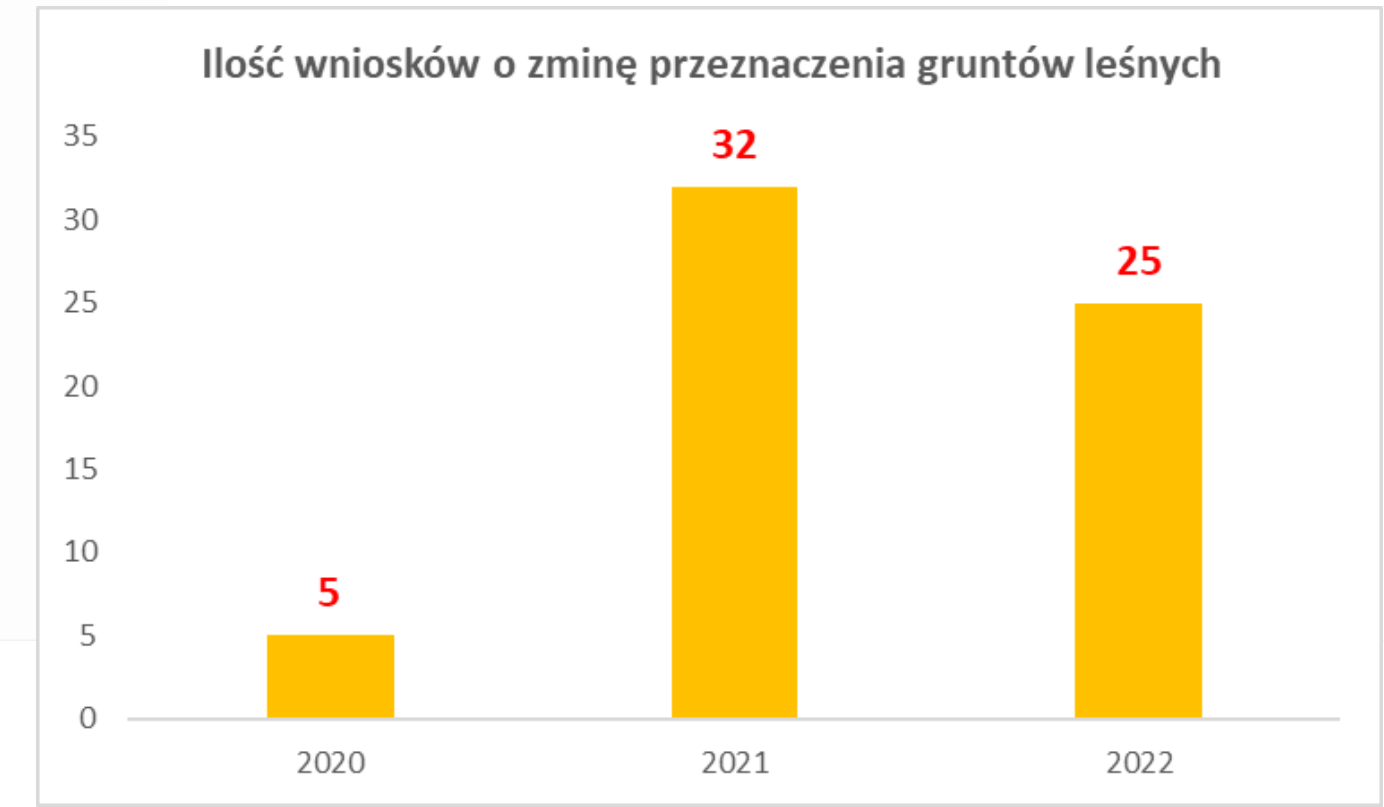
- decyzja pozytywna
- opinia pozytywna
- wniosek w trakcie rozpatrzenia
- Inne

Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych - 2022

-

Granice oddziałów RDLP

- RDLP Katowice
- RDLP Poznań
- RDLP Wrocław
- RDLP Zielona Góra



Zmiana przeznaczenia gruntów leśnych

GEODETA WOJEWÓDZTWA – zadania wydziału w zakresie ochrony gruntów rolnych i leśnych:

Ustawa o ochronie gruntów rolnych i leśnych z dnia 3 lutego 1995 roku

1. Prowadzenie spraw związanych z ochroną gruntów rolnych w zakresie przeznaczania gruntów na cele nierolnicze, w tym: **przygotowanie opinii** do wniosków: wójtów, burmistrzów, prezydentów miast w sprawie przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze i przekazanie do Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.
2. Prowadzenie spraw związanych z ochroną gruntów leśnych w zakresie przeznaczania gruntów na cele nieleśne, w tym:
 - a) **przygotowanie opinii** do wniosków: wójtów, burmistrzów, prezydentów miast w sprawie przeznaczenia gruntów leśnych stanowiących własność Skarbu Państwa na cele nieleśne i przekazanie do Ministerstwa Środowiska i Klimatu.
 - b) **wydawanie decyzji** w sprawie przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne – grunty leśne niebędące własnością Skarbu Państwa
3. Prowadzenie spraw związanych z **udzielaniem ulg** w spłacie zobowiązań z tytułu należności stanowiących dochód budżetu Województwa, związany z wyłączeniem z produkcji gruntów rolnych.

KPA, Ustawa o lasach, Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Ustawa o finansach publicznych,...

GEODETA WOJEWÓDZTWA – zadania wydziału w zakresie ochrony gruntów rolnych i leśnych:

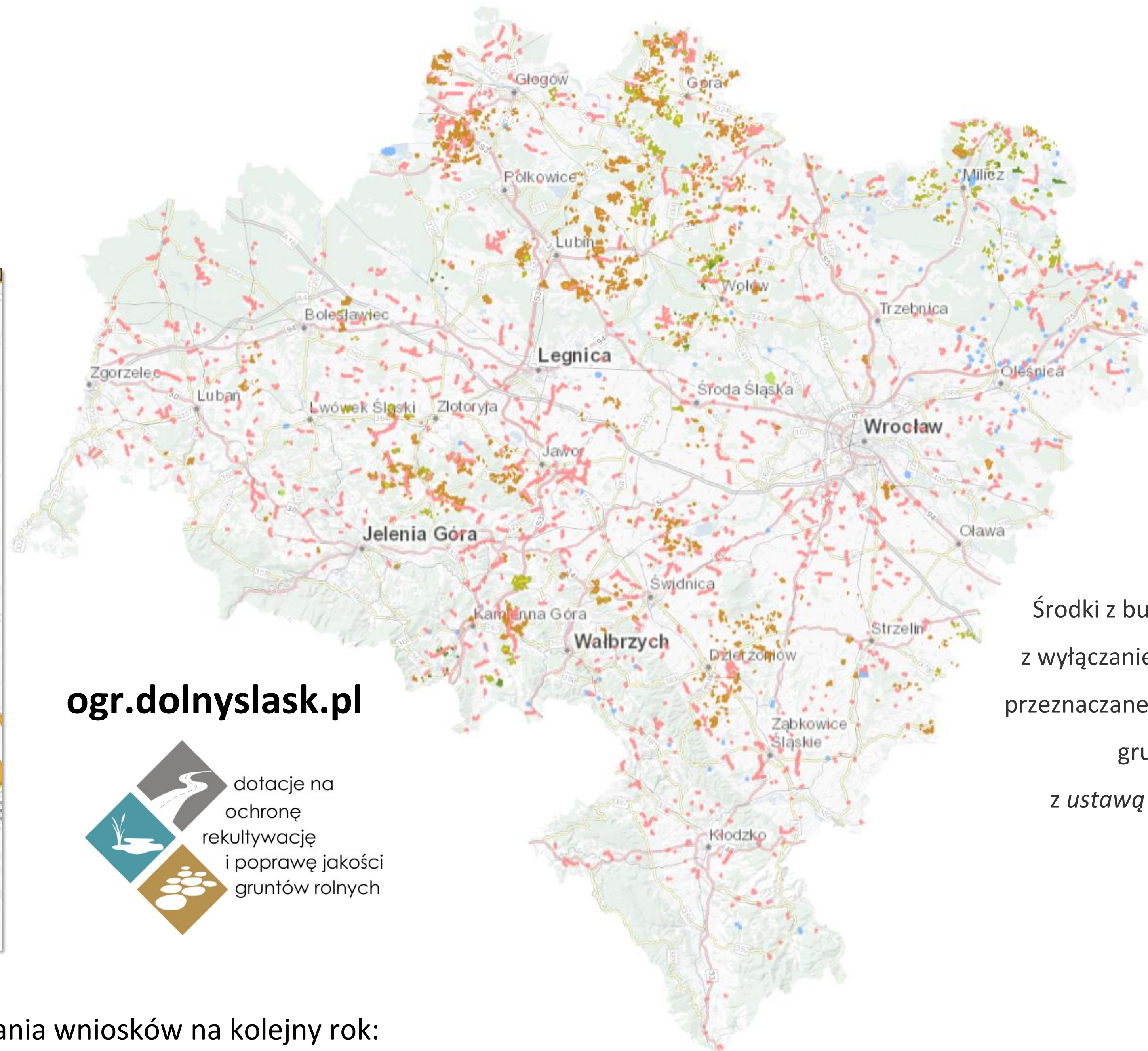
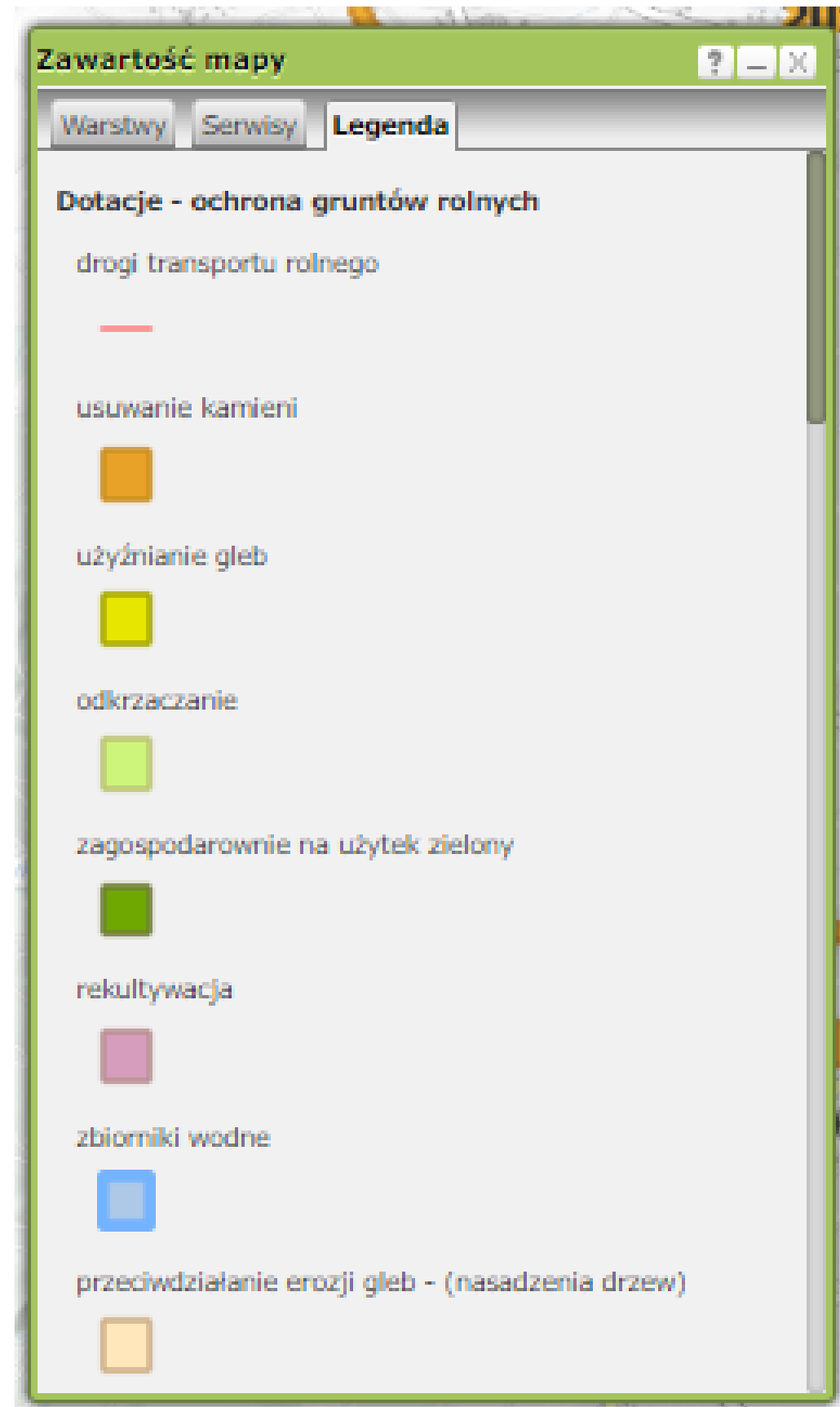
Ustawa o ochronie gruntów rolnych i leśnych z dnia 3 lutego 1995 roku

Realizacja zadań związanych z wyłączeniem z produkcji gruntów rolnych celem finansowania ochrony, rekultywacji i poprawy jakości gruntów rolnych oraz wypłaty odszkodowań przewidzianych ustawą o ochronie gruntów rolnych i leśnych.



Wydatkowanie środków z dochodów Budżetu Województwa Dolnośląskiego w latach 2011-2022.

L.p.	Rodzaj zadania	Liczba zadań	Zakres km/ha/ szt.	Kwota dofinansowania [zł]
Geodeta Województwa - Wydział Geodezji i Kartografii				
Dz. 010, Rozdz. 01042 Wyłączenie z produkcji gruntów rolnych				
1	Drogi dojazdowe do gruntów rolnych	1 610	1 196	204 330 059
2	Drogi dojazdowe do gruntów rolnych niezrealizowane na terenie obrębu/wsi objętego PROW	88	93	65 645 345
3	Zakup sprzętu pomiarowego i informatycznego oraz oprogramowania	234	-	11 612 847
4	Zbiorniki wodne służące małej retencji	170	263	3 803 298
5	Użyźnianie gleb o niskiej wartości produkcyjnej	286	6 676	3 947 967
6	Usuwanie kamieni na gruntach ornym	460	14 598	4 080 951
7	Zagospodarowanie gruntów na trwałe użytki zielone	21	427	256 326
8	Odkrzaczanie gruntów rolnych	6	141	32 467
9	Ekspertyzy z zakresu ochrony gruntów rolnych, pomiary geodezyjne	27	199	1 515 020
10	Badania gleb i płodów rolnych	12	-	775 742
11	Rekultywacja gruntów na cele rolnicze	2	5	61 490
12	Przeciwdziałanie erozji gleb i ruchom masowym ziemi na gruntach rolnych	30	7 576	557 770
Razem		2 946	-	296 619 282



ogr.dolnyslask.pl



Środki z budżetu województwa związane z wyłączeniem z produkcji gruntów rolnych przeznaczane są na ochronę i poprawę jakości gruntów rolnych zgodnie z *ustawą o ochronie gruntów rolnych*.

Termin składania wniosków na kolejny rok:
30 listopada

Nazwa dotowanego zadania
Mściwojów VII

rodzaj dotowanego zadania
budowa, przebudowa dróg dojazdowych do gruntów rolnych

rok
2014

powiat
jaworski

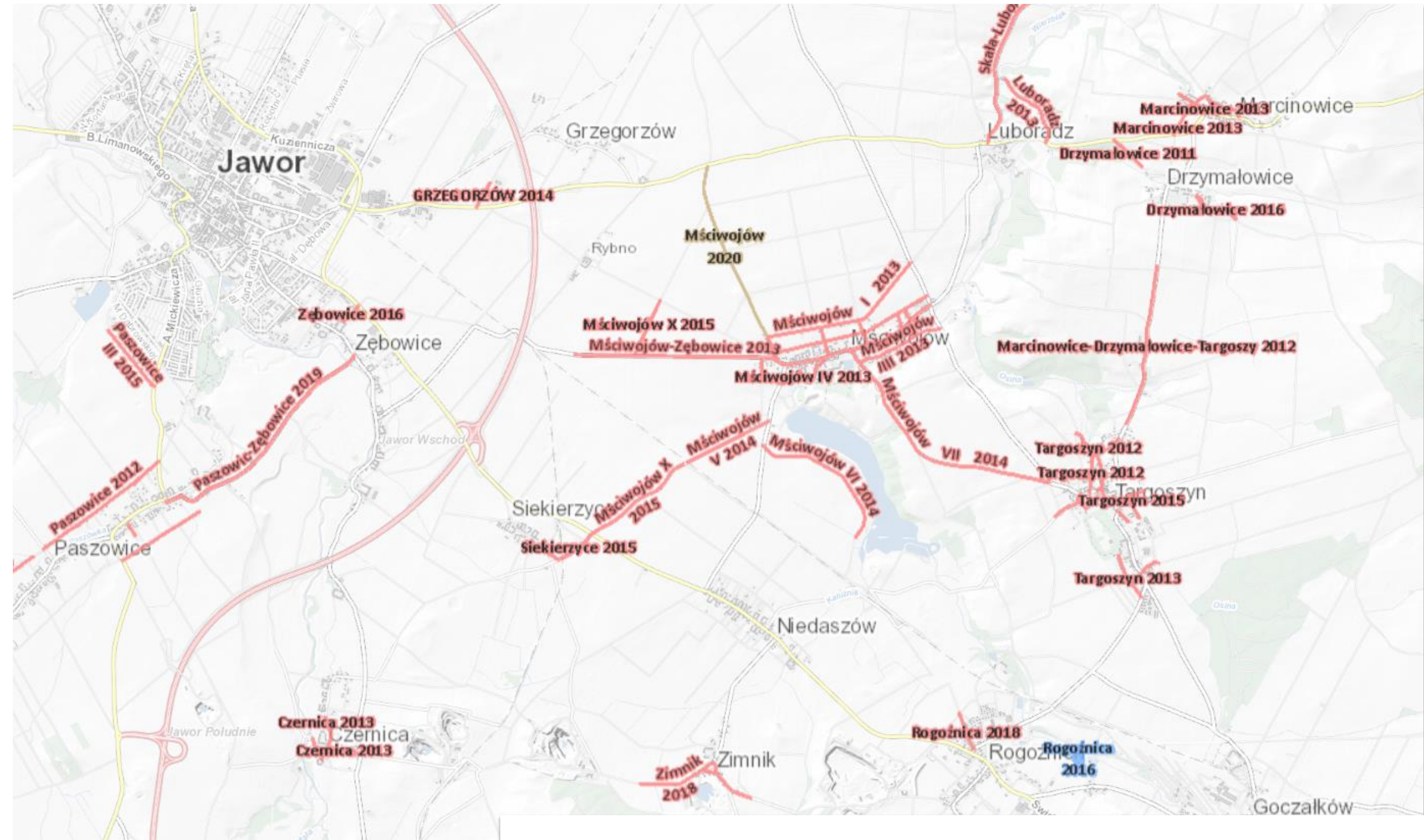
gmina
Mściwojów

obręb
Mściwojów, Targoszyn

nr działki
415, 388, 251

numer umowy
MGW/1204/2014

długość dotowanego zadania (km)
2,37



**Dotacje na ochronę gruntów rolnych
- moduł do prezentacji zakończonych zadań**



**Drogi dojazdowe do gruntów rolnych
2011-2022**

drogi dojazdowe do gruntów rolnych

1 610 zadań

1 196 km

204 330 059 zł

drogi niezrealizowane w ramach prac scaleniowych

na terenie wsi/obrębu objętego PROW

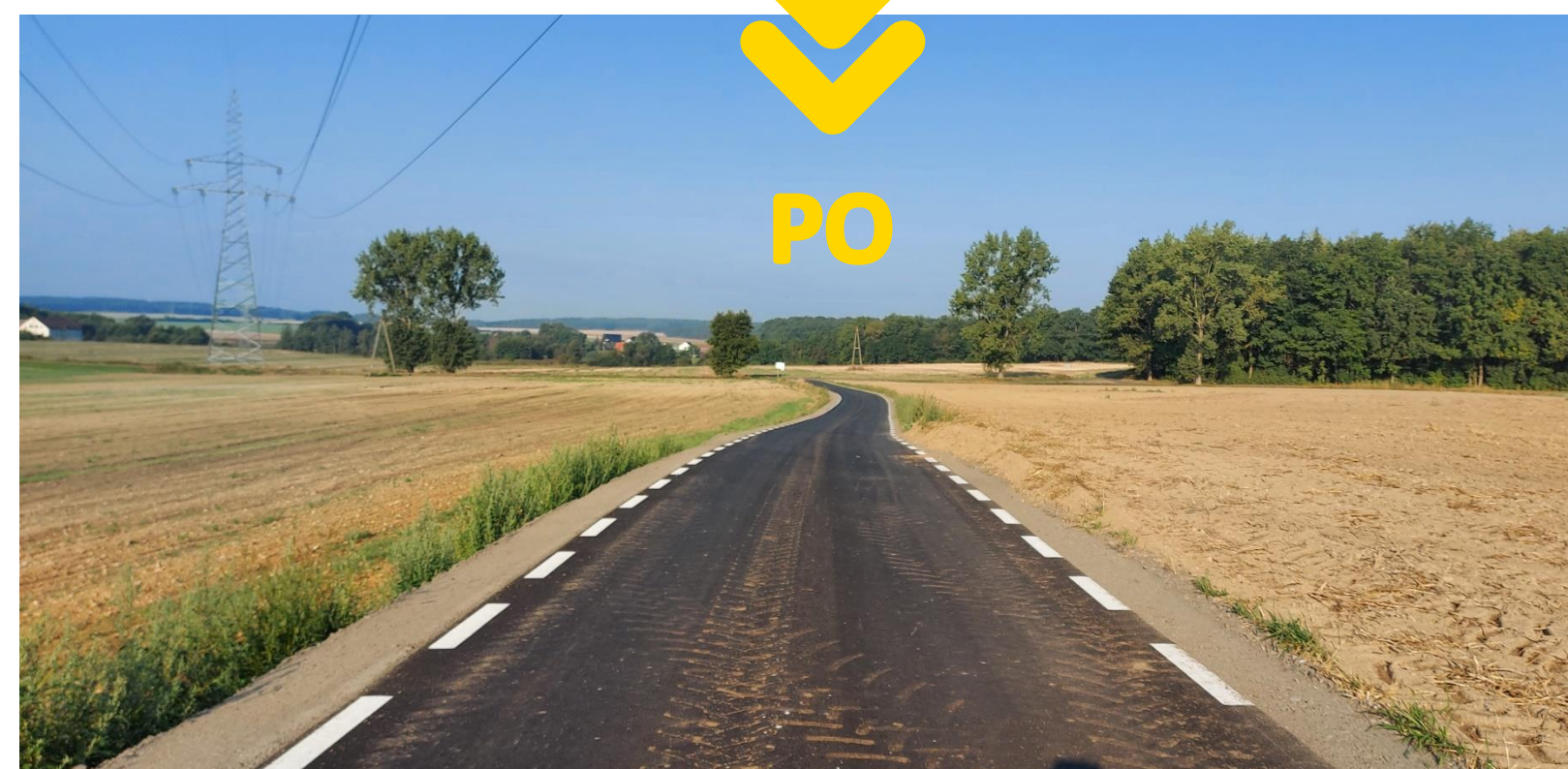
93 zadań

88 km

65 645 345 zł

Dotacje na ochronę gruntów rolnych





**Drogi dojazdowe do gruntów rolnych
2011-2022**

drogi dojazdowe do gruntów rolnych

1 610 zadań

1 196 km

204 330 059 zł

drogi niezrealizowane w ramach prac scaleniowych

na terenie wsi/obrębu objętego PROW

93 zadań

88 km

65 645 345 zł

Dotacje na ochronę gruntów rolnych



Nazwa dotowanego zadania
Ujazd Górny

rodzaj dotowanego zadania
**przeciwdziałanie erozji gleb i ruchom
masowym ziemi na gruntach rolnych
(nasadzenia drzew)**

rok
2020

powiat
średzki

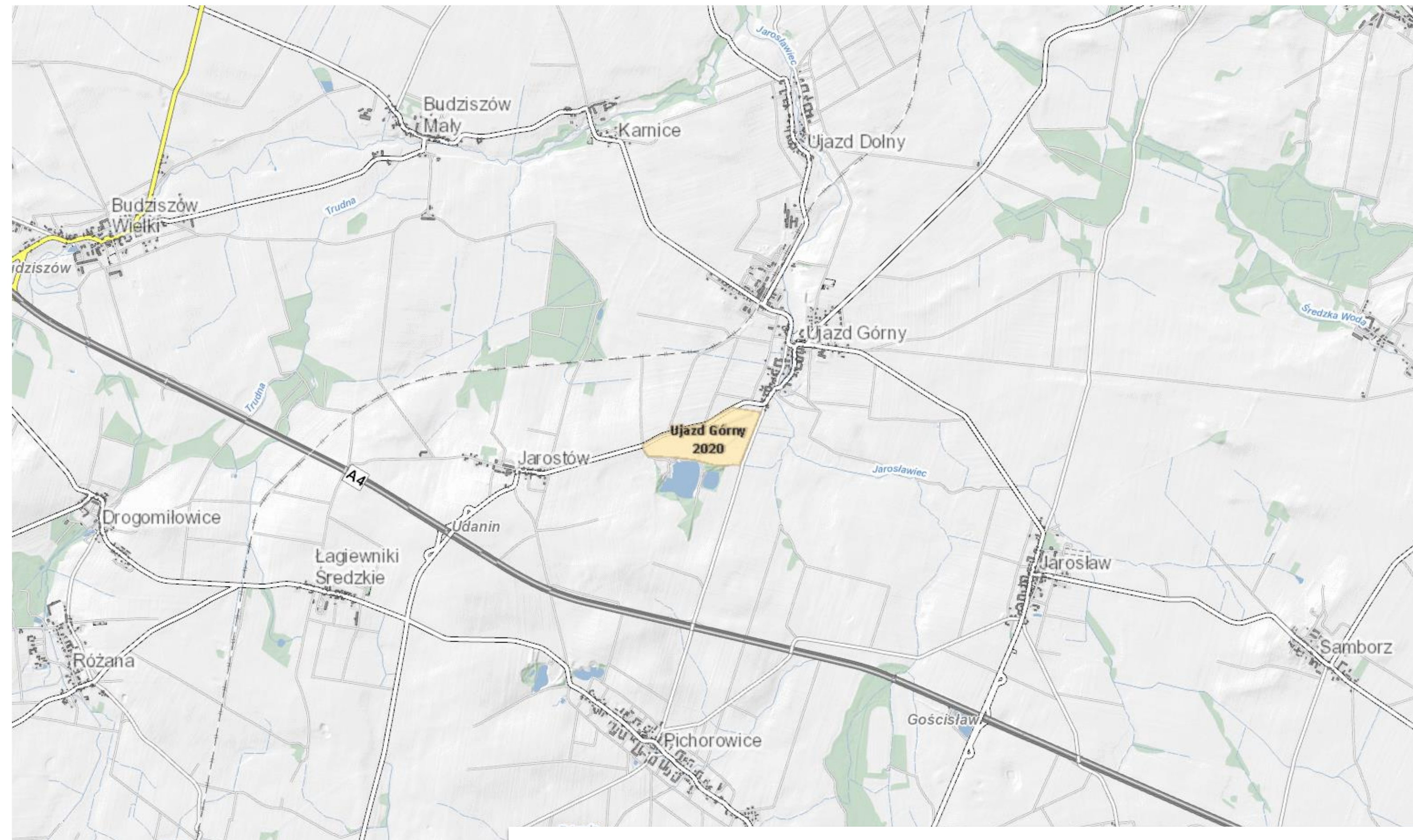
gmina
Udanin

obręb
Ujazd Górny

nr działki
412

numer umowy
MGW/196/20

liczba nasadzeń (szt)
300

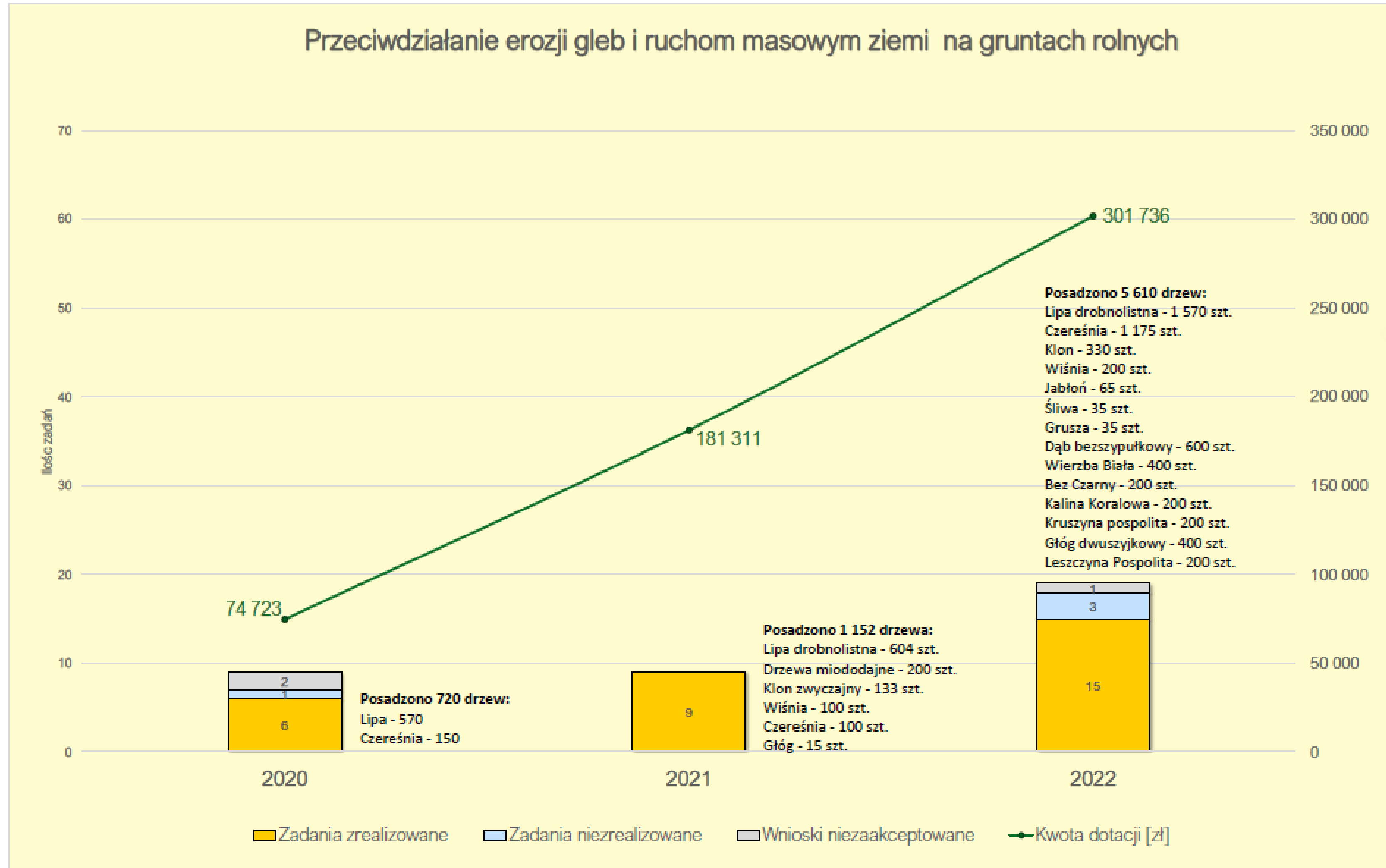


**Dotacje na ochronę gruntów rolnych
- moduł do prezentacji zakończonych zadań**



Dotacje na ochronę gruntów rolnych

Przeciwdziałanie erozji gleb (poprzez nasadzenia) – pomoc finansowa dla gmin i powiatów





Usuwanie kamieni – dotacja celowa dla właścicieli i dzierżawców gruntów rolnych



Nazwa dotowanego zadania
Dobków III

rodzaj dotowanego zadania
usuwanie kamieni na gruntach ornych

rok
2013

powiat
złotoryjski

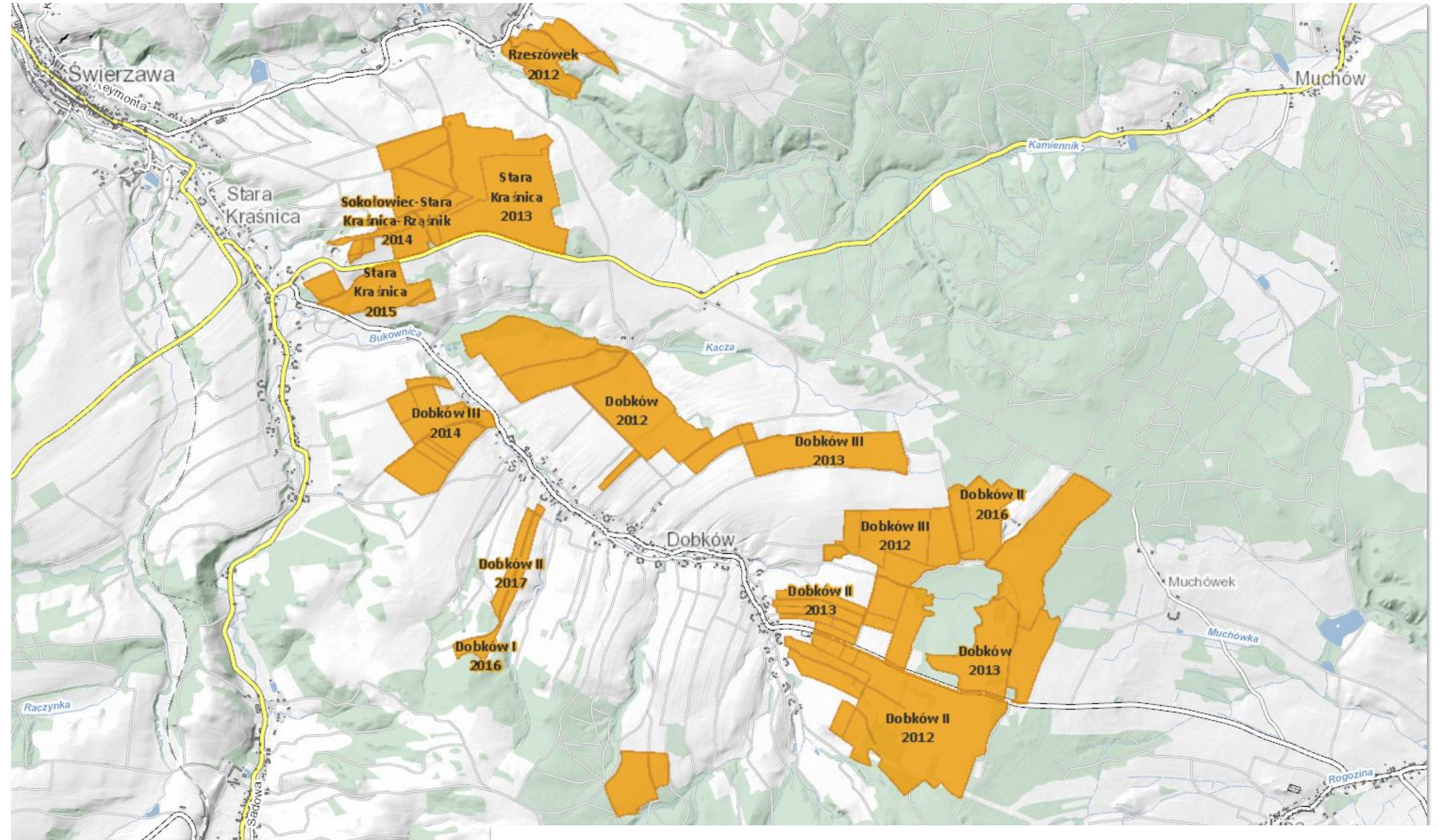
gmina
Swierzawa

obręb
Dobków

nr działki
103/2

numer umowy
MGW/955/13

powierzchnia dotowanego zadania (ha)
46,47






**Dotacje na ochronę gruntów rolnych
- moduł do prezentacji zakończonych zadań**



Dotacje na ochronę gruntów rolnych

Budowa i renowacja zbiorników wodnych służących małej retencji

 Nazwa dotowanego zadania
Wszewilki I

rodzaj dotowanego zadania
remont zbiornika wodnego

rok
2011

powiat
milicki

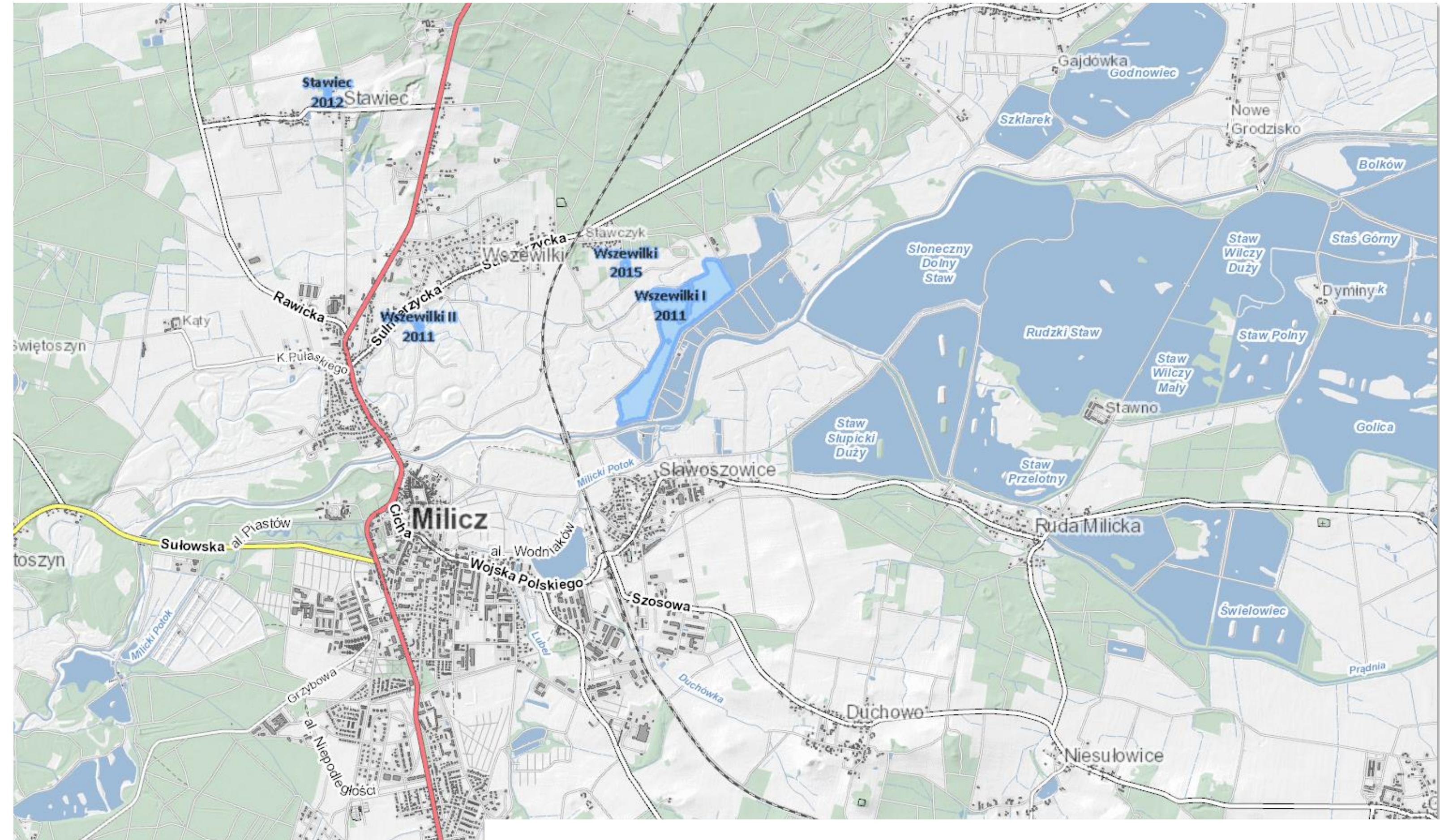
gmina
Milicz

obręb
Wszewilki

nr działki
160,427/2,166,167,169,168/1,171/1,171/2,218/2,

numer umowy
MGW/3472/11

powierzchnia dotowanego zadania (ha)
16,25



Dotacje na ochronę gruntów rolnych
- moduł do prezentacji zakończonych zadań



Dotacje na ochronę gruntów rolnych



Legenda

Drogi dojazdowe do gruntów rolnych 2022

- wniosek
- umowa
- dyspozycja
- droga wstępnie zakwalifikowana
- Inne

Drogi dojazdowe do gruntów rolnych 2021

- dyspozycja
- umowa
- wniosek
- wstępnie zakwalifikowana
- Inne

Dotacje na ochronę gruntów rolnych
- moduł do zbierania danych



Legenda

Drogi dojazdowe do gruntów rolnych 2022

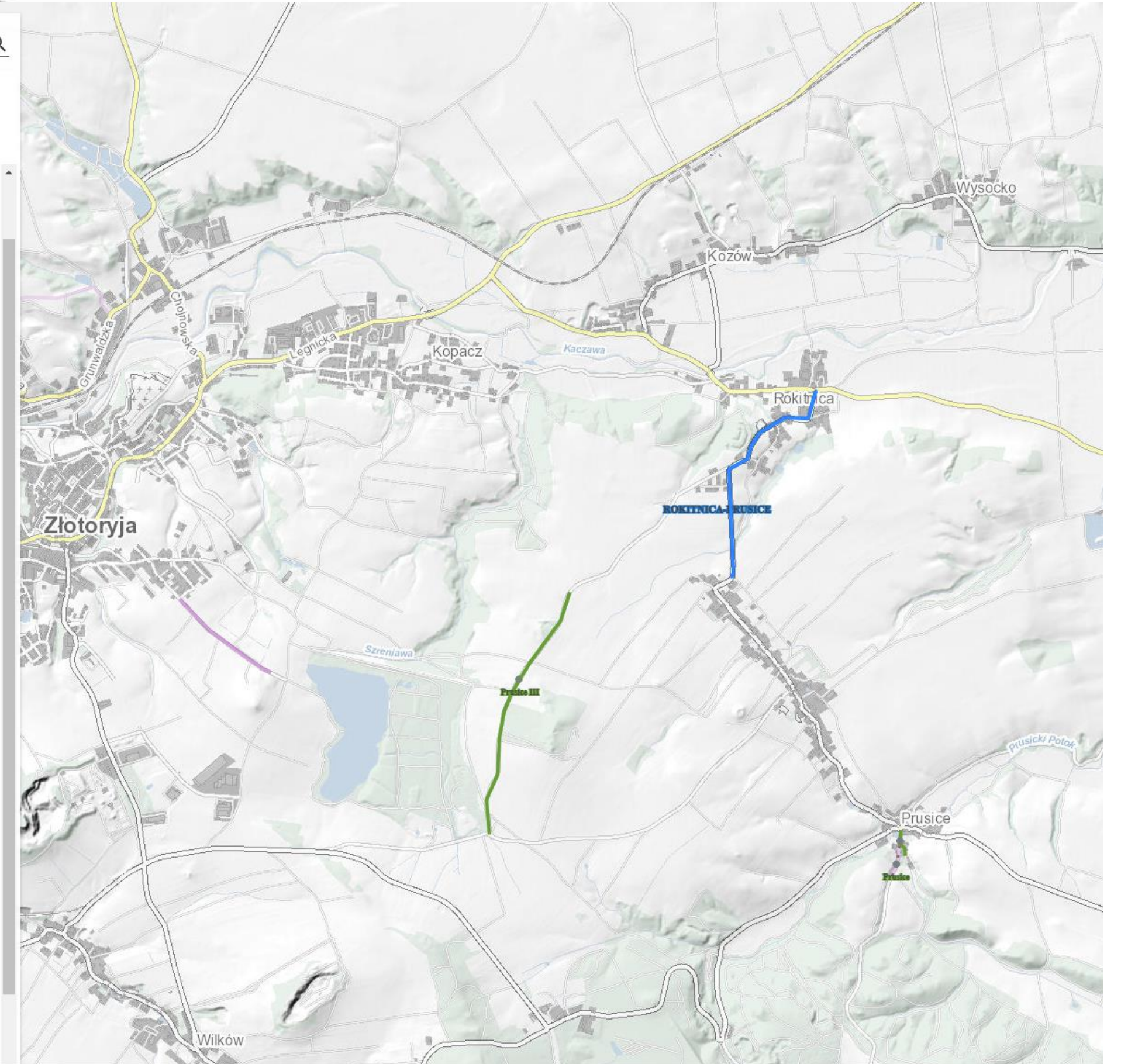
- wniosek
- umowa
- dyspozycja
- droga wstępnie zakwalifikowana
- Inne

Drogi dojazdowe do gruntów rolnych 2021

- dyspozycja
- umowa
- wniosek
- wstępnie zakwalifikowana
- Inne

ROKITNIVA-PRUSICE droga dojazdowa do gruntów Q

ROKITNIVA-PRUSICE droga dojazdowa do gruntów rolnych	
DOTACJE 2022	
nazwa zadania	
ROKITNIVA-PRUSICE droga dojazdowa do gruntów rolnych	
etap	dyspozycja
nr EZD	MGW-III.7152.29.2021
data złożenia wniosku	25-11-2021
nr działek	480, 336
obręb	Rokitnica, Prusice
TERYT	022606
gmina	Złotoryja
powiat	złotoryjski
asortyment	remont drogi - wykonanie nowej nawierzchni
klasyfikacja budżetowa	2710
koszt orientacyjny robót	1 653 269
nr umowy	MGW/10/2022
długość drogi (km)	0,750
koszt zadania (zł)	813 136
wysokość udzielonej dotacji (zł)	82 500
data odbioru	13.05.2022
komentarz	Zakwalifikowano do objęcia dotacją odcinek



Dotacje na ochronę gruntów rolnych
- moduł do zbierania danych

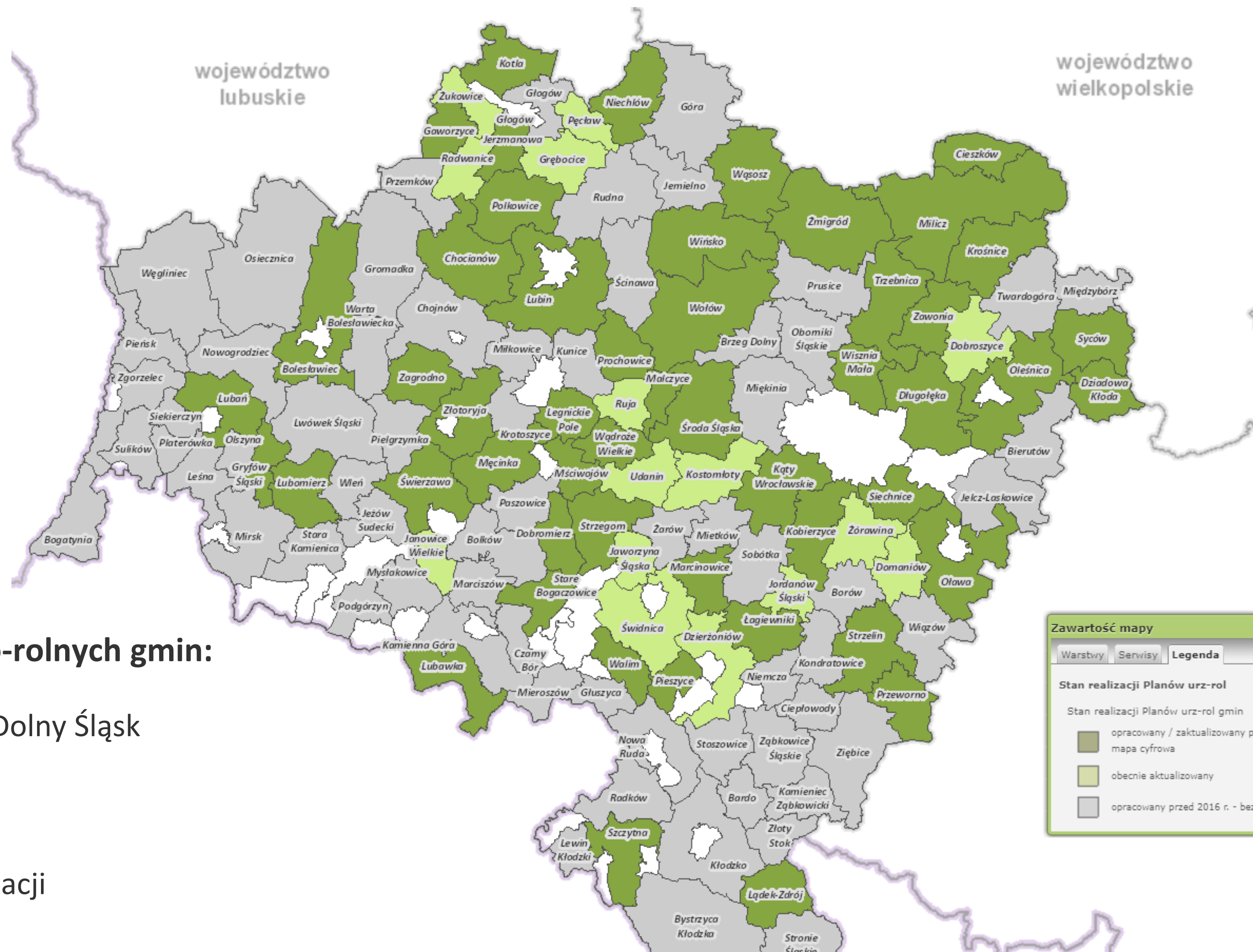
Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 roku

1. Analiza zmian w strukturze agrarnej oraz programowanie i koordynacja prac urządzeniowo-rolnych.

- Koordynacja prac scaleniuowo-wymiennych i urządzeniowo-rolnych realizowanych przez Dolnośląskie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych
- opracowanie planów urządzeniowo-rolnych gmin
- scalenia gruntów

2. Monitorowanie zmian w sposobie użytkowania gruntów oraz ich bonitacji.

- Opracowanie „Analiza wpływu zmian w sposobie użytkowania gruntów oraz zmian klimatycznych na proces mineralizacji gleb organicznych”.
- Wojewódzkie zbiorcze zestawienia gruntów, budynków i lokali



Realizacja Planów urządzeniowo-rolnych gmin:

52 opublikowanych na Geoportalu Dolny Śląsk

15 Planów w trakcie realizacji

4 Plany - przygotowywane do realizacji

Na Geoportalu Dolny Śląsk publikowane są mapy 52 gmin,
dla których Plan urządzeniowo-rolny został opracowany w wersji cyfrowej,
w oparciu o bazę danych.

Plany urządzeniowo-rolne gmin

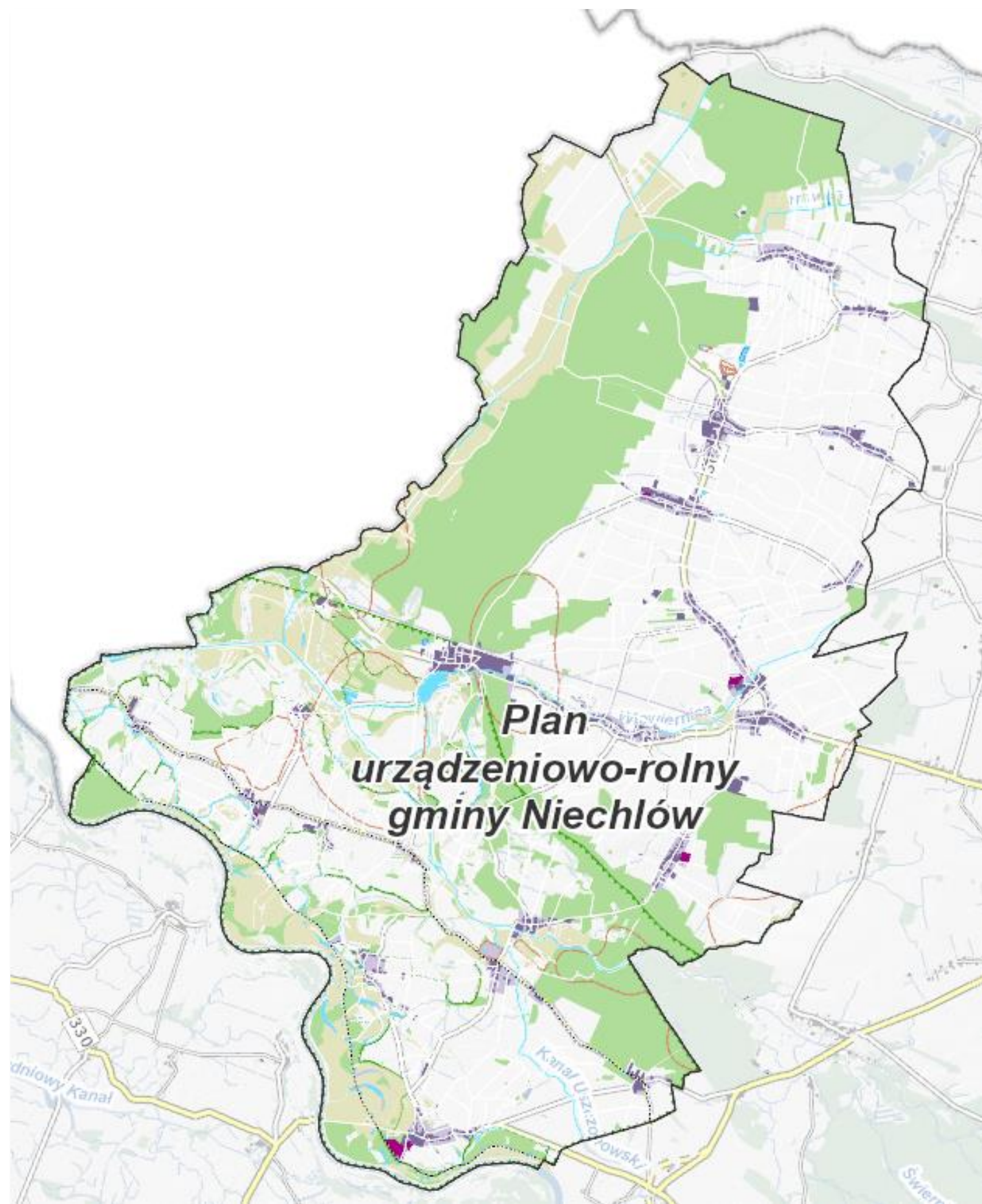
Mapa końcowych ustaleń Planu urządzeniowo-rolnego gminy

Przedstawia tematykę związaną z rolnictwem, kwestie kształtowania krajobrazu oraz jego ochrony, a także analizę stanu infrastruktury technicznej, społecznej oraz turystycznej.

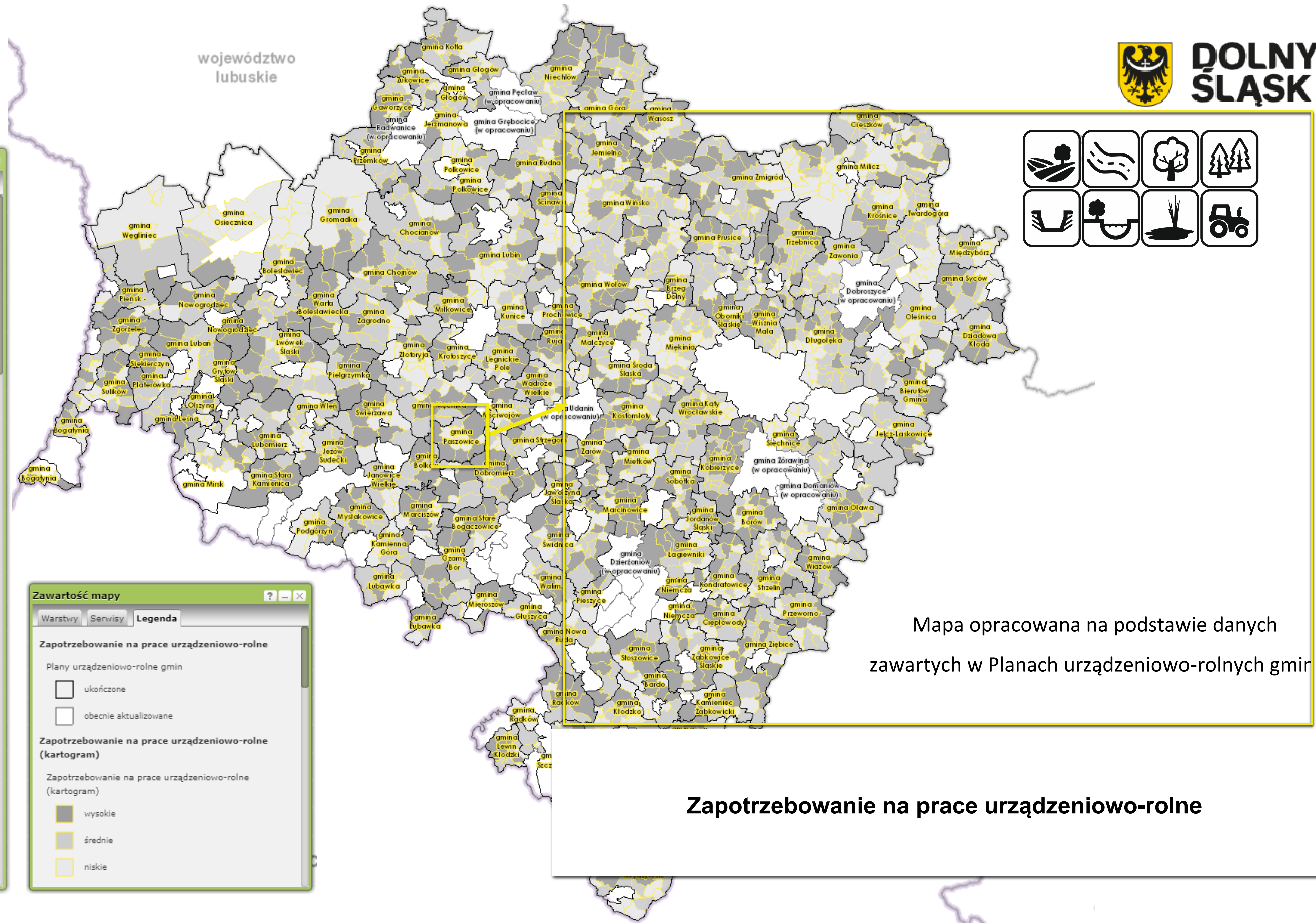
Mapa daje możliwość zapoznania się z proponowanymi pracami urządzeniowo-rolnymi umożliwiającymi poprawę rolniczej przestrzeni produkcyjnej, a także proponowanymi działaniami w kierunku rozwoju turystyki oraz ochrony środowiska.

Wszystkie te informacje przedstawione są na podkładzie obrazującym sieć drogową, tereny zabudowane i planowane pod inwestycję oraz granice administracyjne.

Całość daje razem pełny obraz gminy, wskazując główne kierunki jej rozwoju.



Plany urządzeniowo-rolne gmin



Zawartość mapy

Warstwy Serwisy **Legenda**

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

Prace urządzeniowo-rolne niezbędne do przeprowadzenia:

- SCALENIE GRUNTÓW**
- nie
- DROGI TRANSPORTU ROLNEGO (budowa/przebudowa/remont)**
- nie
- ZADRZEWIENIA**
- nie
- brak danych
- ZALESIENIA**
- nie
- brak danych
- ROWY MELIORACYJNE (budowa/konserwacja)**
- nie
- CIEKI (regulacja)**
- nie
- brak danych
- ZBIORNIKI WODNE (budowa/modernizacja)**
- nie
- brak danych
- ZAGOSPODAROWNIE GRUNTÓW ODŁOGOWANYCH**
- nie
- brak danych

Zawartość mapy

Warstwy Serwisy **Legenda**

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

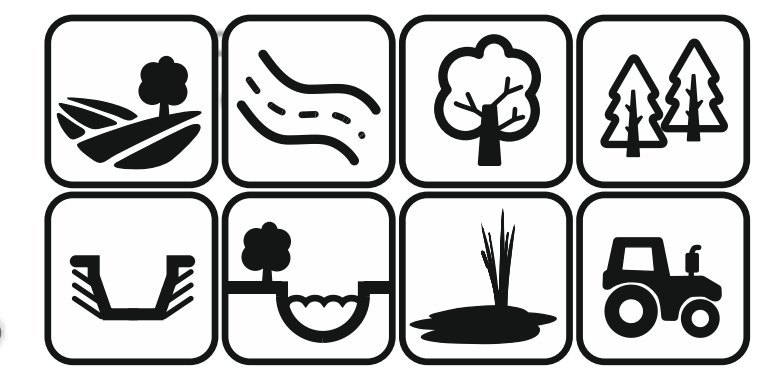
Plany urządzeniowo-rolne gmin

- ukończone
- obecnie aktualizowane

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne (kartogram)

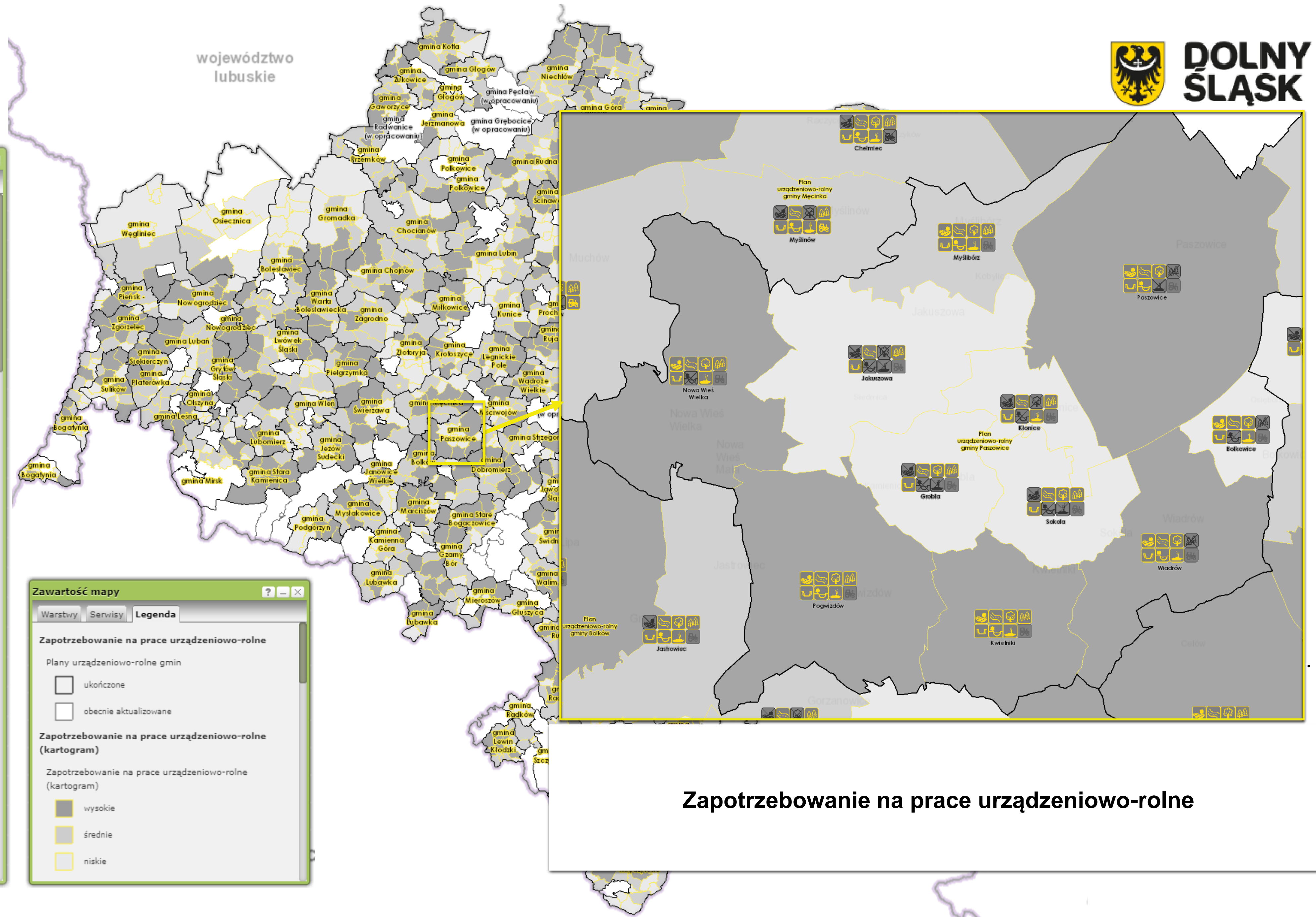
Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne (kartogram)

- wysokie
- średnie
- niskie



Mapa opracowana na podstawie danych zawartych w Planach urządzeniowo-rolnych gmin.

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne



Zawartość mapy ? - X

Warstwy Serwisy **Legenda**

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

Prace urządzeniowo-rolne niezbędne do przeprowadzenia:

- SCALENIE GRUNTÓW**
- nie
- DROGI TRANSPORTU ROLNEGO (budowa/przebudowa/remont)**
- nie
- ZADRZEWIENIA**
- nie
- brak danych
- ZALESIENIA**
- nie
- brak danych
- ROWY MELIORACYJNE (budowa/konserwacja)**
- nie
- CIEKI (regulacja)**
- nie
- brak danych
- ZBIORNIKI WODNE (budowa/modernizacja)**
- nie
- brak danych
- ZAGOSPODAROWANIE GRUNTÓW ODŁOGOWANYCH**
- nie
- brak danych

Zawartość mapy ? - X

Warstwy Serwisy **Legenda**

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

Plany urządzeniowo-rolne gmin

- ukończone
- obecnie aktualizowane

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne (kartogram)

Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne (kartogram)

- wysokie
- średnie
- niskie

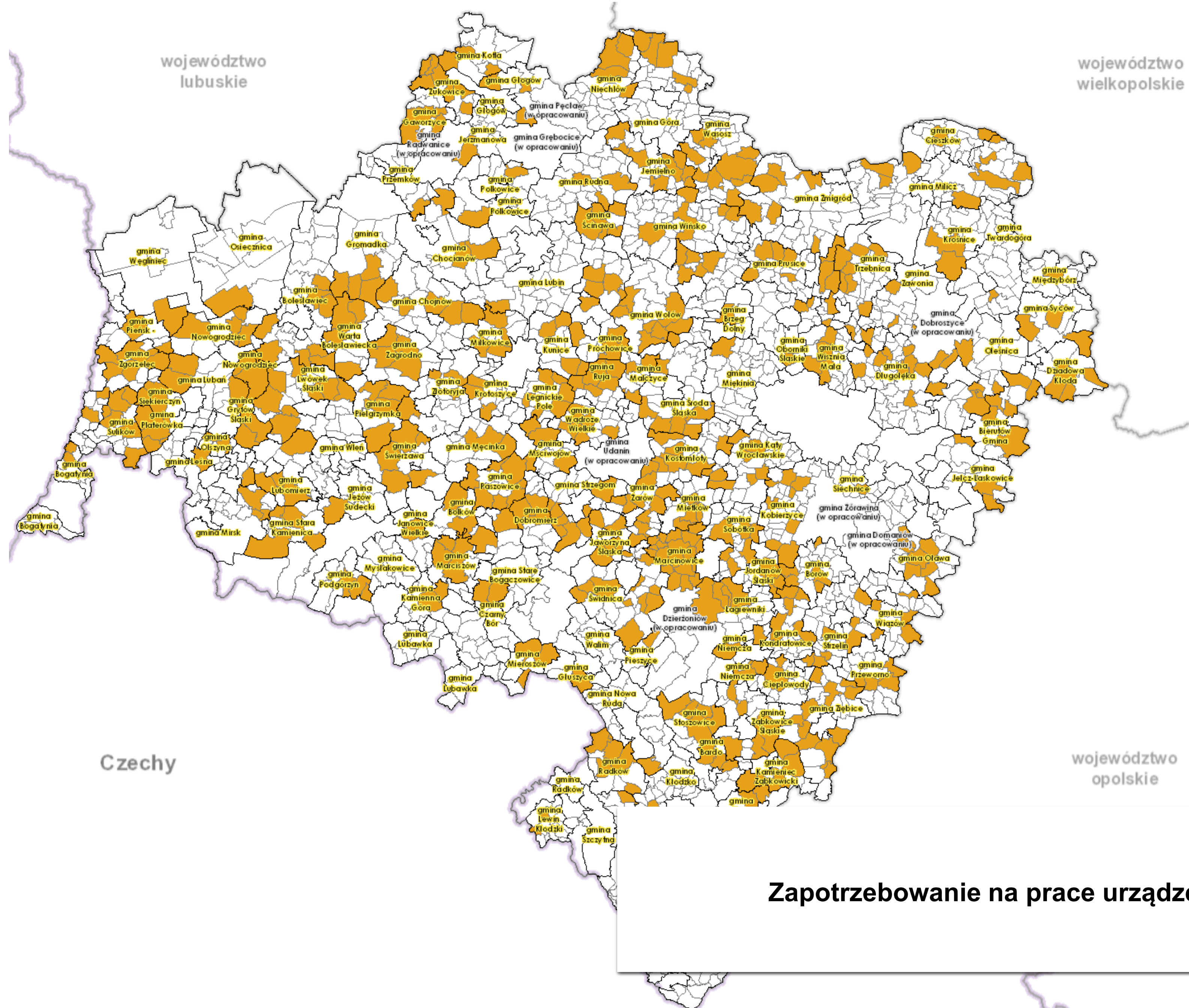
Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

**Stopień
zapotrzebowania na:**

Scalenia gruntów

Zadrzewienia

Regulację cieków



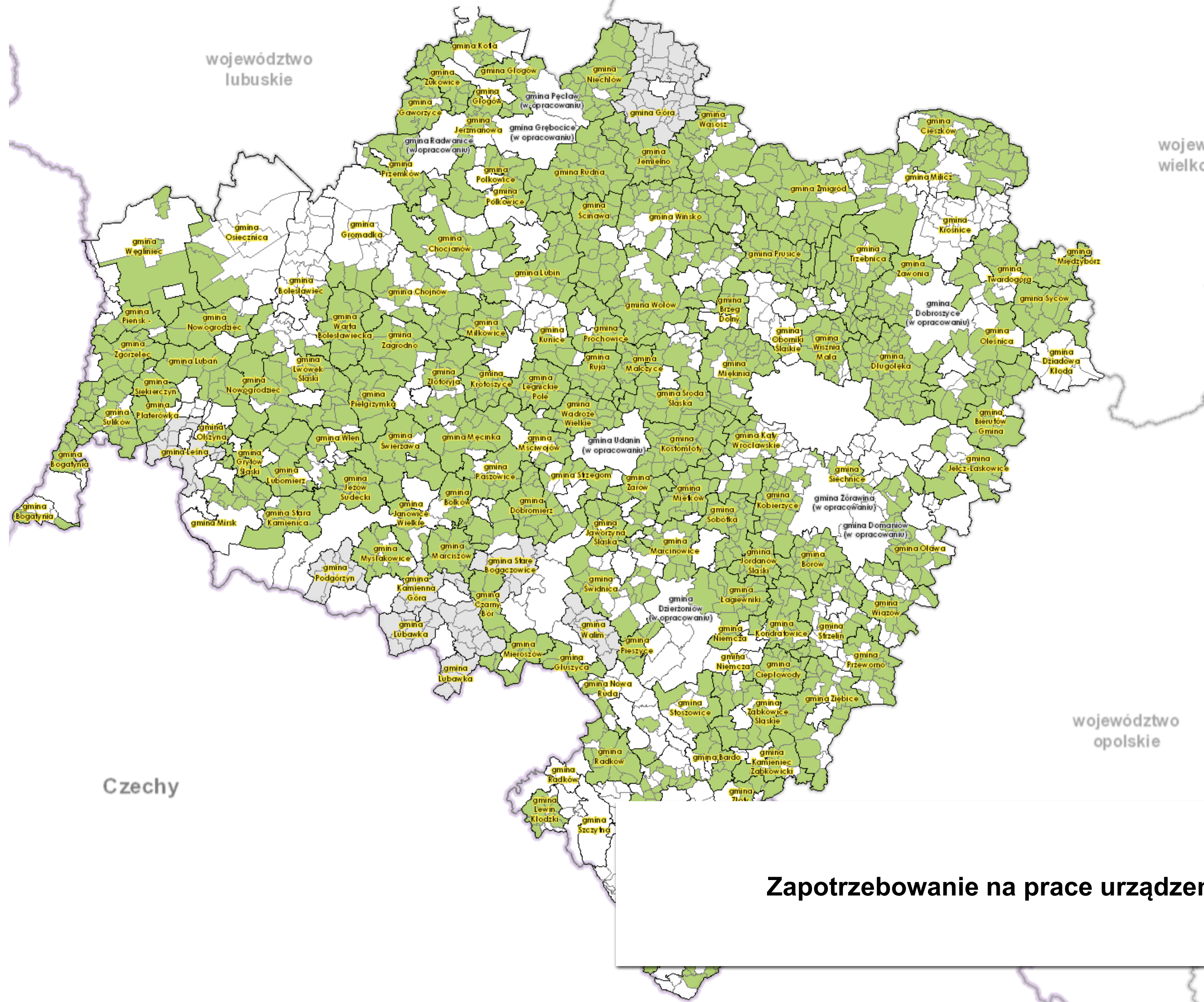
Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

**Stopień
zapotrzebowania na:**

Scalenia gruntów

Zadrzewienia

Regulację cieków



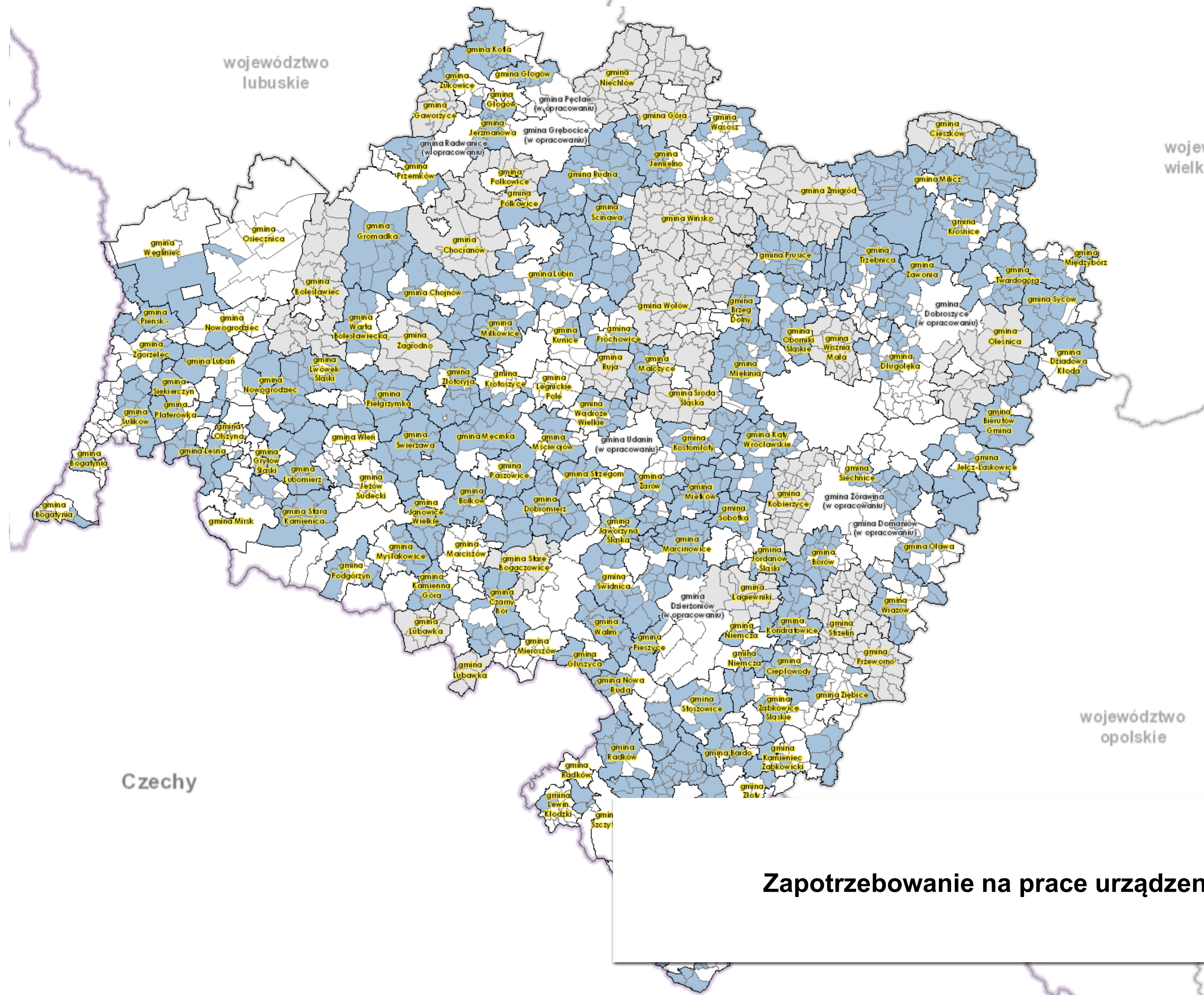
Zapotrzebowanie na prace urządzeniowo-rolne

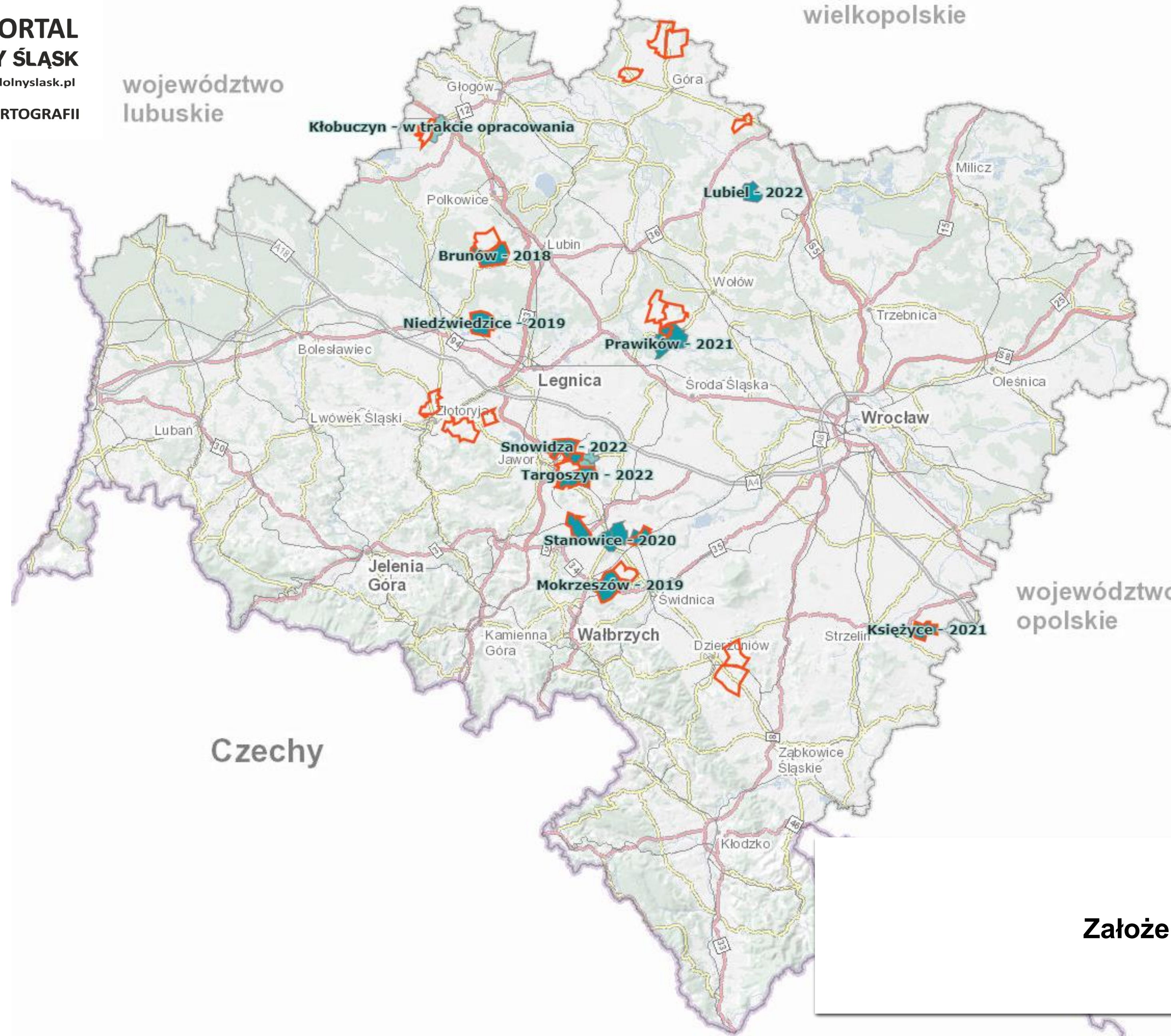
**Stopień
zapotrzebowania na:**

Scalenia gruntów

Zadrzewienia

Regulację cieków





Realizacja Założeń do projektu scalenia wsi:
16 ukończonych
2 przygotowywane do realizacji

Legenda

Scalania gruntów na Dolnym Śląsku



Założenia do projektu scalenia

■ w trakcie realizacji

■ zakończone

Inne

Założenia do projektu scalenia

GEOPORTAL
DOLNY
ŚLĄSK

Założenia do projektu scalenia

szukaj...

założenia do projektu scalenia

Założenia do projektu scalenia wsi
Zagórzycy

Gmina
Wołów

Numer EZD
MGW-III.7153.9.2020

Data rozpoczęcia
14.08.2020

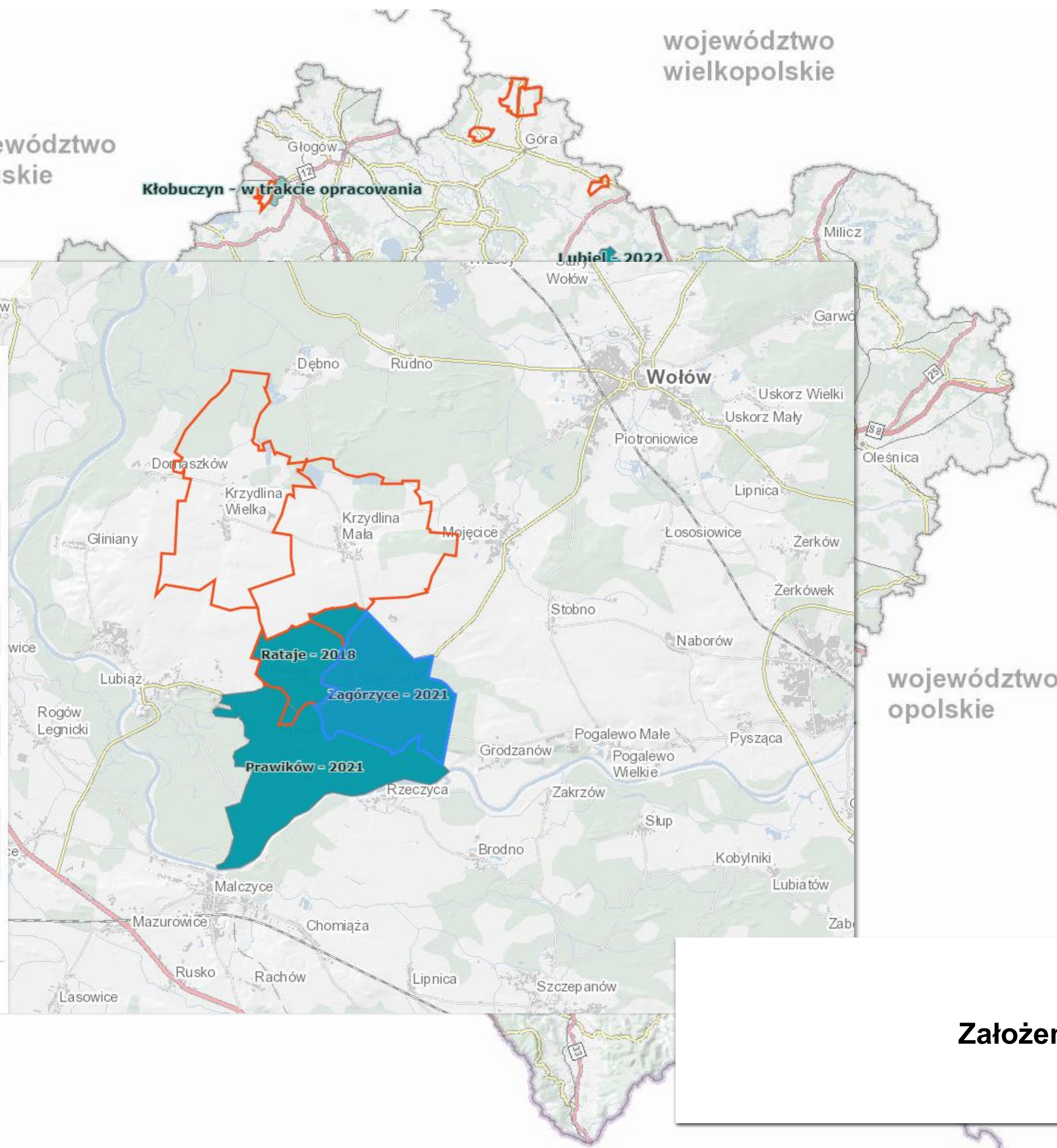
Kwota (zł)
115 620,00 zł

Założenia
zakończone

Data zakończenia opracowania
2021

Mapa
<https://geoportal.dolnyslask.pl/imap/MapsInfo/Scaleni/zalozenia/Zagorzycy Mapa.pdf>

Tekst założeń
<https://geoportal.dolnyslask.pl/imap/MapsInfo/Scaleni/zalozenia/Zagorzycy.pdf>



Realizacja Założeń do projektu scalenia wsi:

16 ukończonych

2 przygotowywane do realizacji

Legenda

Scaleni gruntów na Dolnym Śląsku



Założenia do projektu scalenia

w trakcie realizacji

zakończone

Inne

Założenia do projektu scalenia

Kłobuczyn - w trakcie opracowania

GEOPORTAL
DOLNY ŚLĄSK

Założenia do projektu scalenia

szukaj...

założenia do projektu scalenia

Założenia do projektu scalenia wsi
Zagórzycze

Gmina
Wołów

Numer EZD
MGW-III.7153.9.2020

Data rozpoczęcia
14.08.2020

Kwota (zł)
115 620,00 zł

Założenia
zakończone

Data zakończenia opracowania
2021

Mapa
https://geoportal.dolnyslask.pl/imap/MapsInfo/Scaleni/zalozenia/Zagorzycze_Mapa.pdf

Tekst założeń
<https://geoportal.dolnyslask.pl/imap/MapsInfo/Scaleni/zalozenia/Zagorzycze.pdf>

1 / 71 100%

		ZAŁOŻENIA DO PROJEKTU SCALENIA GRUNTÓW WSI ZAGÓRZYCE GMINA WOŁÓW POWIAT WOŁOWSKI		
			WROCŁAW grudzień 2021 r.	

województwo
opolskie

Realizacja Założeń do projektu scalenia wsi:

16 ukończonych

2 przygotowywane do realizacji

Legenda

Scaleni gruntów na Dolnym Śląsku



Założenia do projektu scalenia

w trakcie realizacji

zakończone

Inne

Założenia do projektu scalenia

Informacje zawarte w module Ocena potencjału rozwoju obszarów wiejskich

Mapa umożliwia:

- zapoznanie się z najwyższym ocenianym potencjałem do rozwoju danej gminy -> poprzez wybranie warstwy **Kierunek rozwoju gminy**,
- przeglądanie kartodiagramów dla poszczególnych gmin przedstawiających potencjał do rozwoju poszczególnych funkcji -> poprzez wybranie warstwy **Ocena potencjału obszarów wiejskich**,
- przeglądanie kartogramów przedstawiających potencjał do rozwoju poszczególnych funkcji -> poprzez wybieranie odpowiedniej warstwy **Potencjał do rozwoju funkcji ...**

Zawartość mapy

Warstwy | Serwisy | Legenda

Rozwiń inf. o wszystkich warstwach

- Krajowa Integracja Ewidencji Gruntów
- Krajowa Integracja MPZP
- Kierunek rozwoju gminy**
- Ocena potencjału obszarów wiejskich
- Potencjał do rozwoju f. rolno-leśnej**
- Potencjał do rozwoju f. przyrodniczo-krajo-
- Potencjał do rozwoju f. rezydencjalno-miesz-
- Potencjał do rozwoju f. turystyczno-rekre-
- Potencjał do rozwoju f. społeczno-kultu-

Jeśli chcesz uzyskać więcej informacji, wybierz narzędzie **Identyfikacja** i kliknij na wybranej gminie.


Ocena potencjału obszarów wiejskich... INNE MODUŁY

Skala 1: 500000

Zamknij

Mapa została opracowana na podstawie wyników zawartych w raporcie końcowym projektu „Ocena potencjału obszarów wiejskich do rozwoju funkcji rolniczo-leśnej, przyrodniczo-krajobrazowej, turystyczno-rekreacyjnej, rezydencjalno-mieszkaniowej i społeczno-kulturowej”, sporządzonego w 2018 roku przez Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania

Ocena potencjału obszarów wiejskich



Ocena potencjału obszarów wiejskich do rozwoju funkcji rolniczo-leśnej, przyrodniczo-krajobrazowej, turystyczno-rekreacyjnej, rezydencjalno-mieszkaniowej i społeczno-kulturowej.

Całość opracowania dostępna na stronie [biblioteki KSOW](#).

Mapa została opracowana na podstawie wyników zawartych w raporcie końcowym projektu „Ocena potencjału obszarów wiejskich do rozwoju funkcji rolniczo-leśnej, przyrodniczo-krajobrazowej, turystyczno-rekreacyjnej, rezydencjalno-mieszkaniowej i społeczno-kulturowej”, sporządzonego w 2018 roku przez Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyckiego PAN.

Publikacja pozwala na ocenę potencjału gmin do rozwoju każdej z pięciu wymienionych funkcji, jak również wskazuje gminy o zrównoważonym rozwoju, wielofunkcyjne bądź wykazujące specjalizację danej funkcji. Na mapie zaznaczono także 3 gminy przodujące w województwie w każdej z analizowanych funkcji.

W analizie uwzględnione zostały gminy o charakterze wiejskim, wyznaczone na podstawie kryterium liczby mieszkańców największej miejscowości, w efekcie czego za obszary wiejskie zostały uznane wszystkie gminy wiejskie oraz gminy miejskie i miejsko-wiejskie, w których miasto liczy poniżej 10 tys. osób.

Zamknij

Zawartość mapy

Warstwy | Serwisy | Legenda

Kierunek rozwoju gminy

Sugerowany kierunek rozwoju gminy:

- zrównoważony rozwój
- rolniczo-leśny
- przyrodniczo-krajobrazowy
- rezydencjalno-mieszkaniowy
- turystyczno-rekreacyjny
- społeczno-kulturowy

Potencjał do rozwoju f. turystyczno-rekreacyjnej

Najwyżej oceniana gmina w woj.:

- 1
- 2
- 3

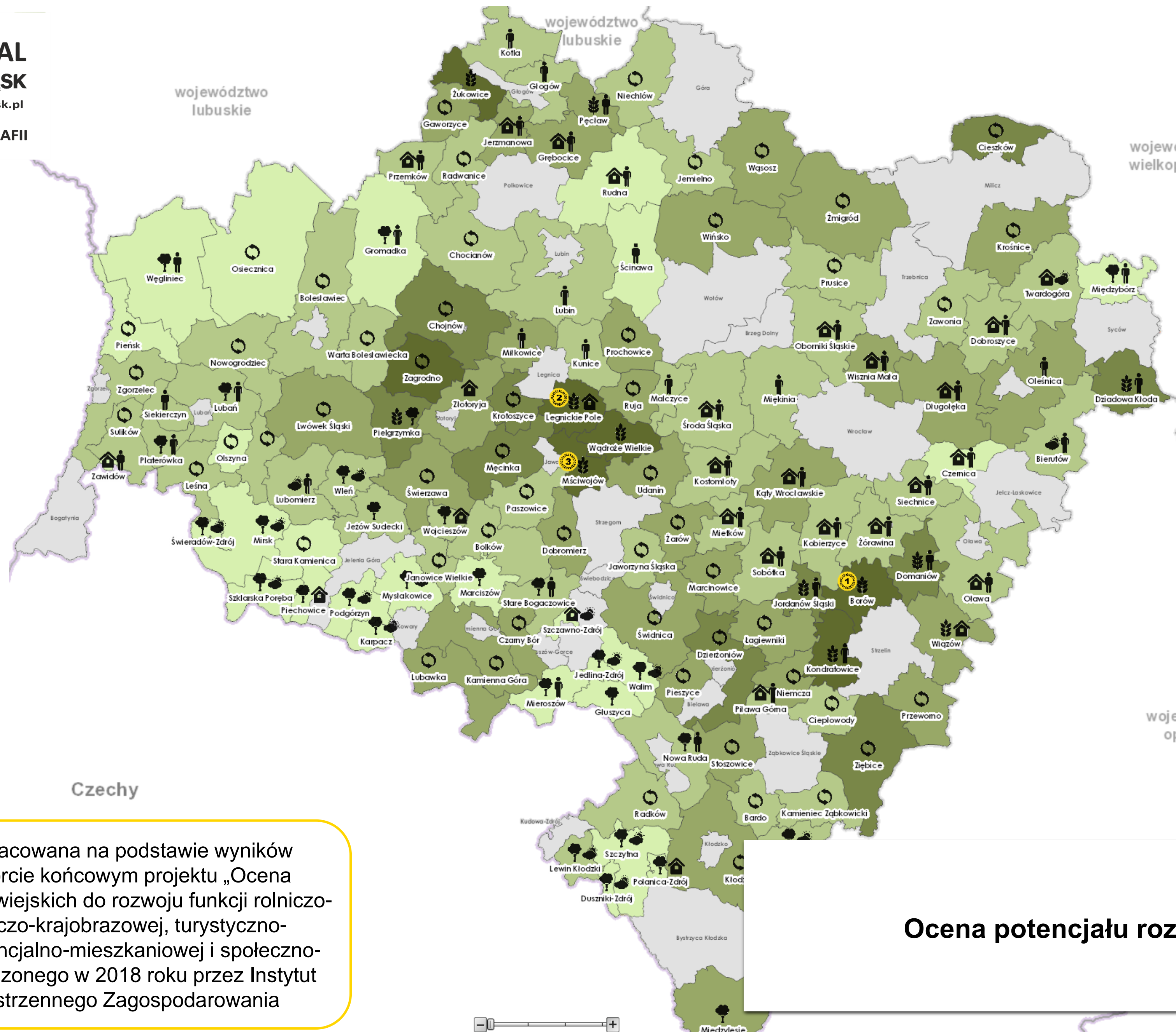
Wartość wskaźnika potencjału:

- do 20%
- 20,1-50%
- 50,1-80%
- 80,1-90%
- powyżej 90%

Obszary miejskie

Obszary miejskie

Ocena potencjału rozwoju obszarów wiejskich



Zawartość mapy

Warstwy | Serwisy | **Legenda**

Kierunek rozwoju gminy

Sugerowany kierunek rozwoju gminy:

- zrównoważony rozwój
- rolniczo-leśny
- przyrodniczo-krajobrazowy
- rezydencjalno-mieszkaniowy
- turystyczno-rekreacyjny
- społeczno-kulturowy

Potencjał do rozwoju f. turystyczno-rekreacyjnej

Najwyżej oceniana gmina w woj.:

- 1
- 2
- 3

Wartość wskaźnika potencjału:

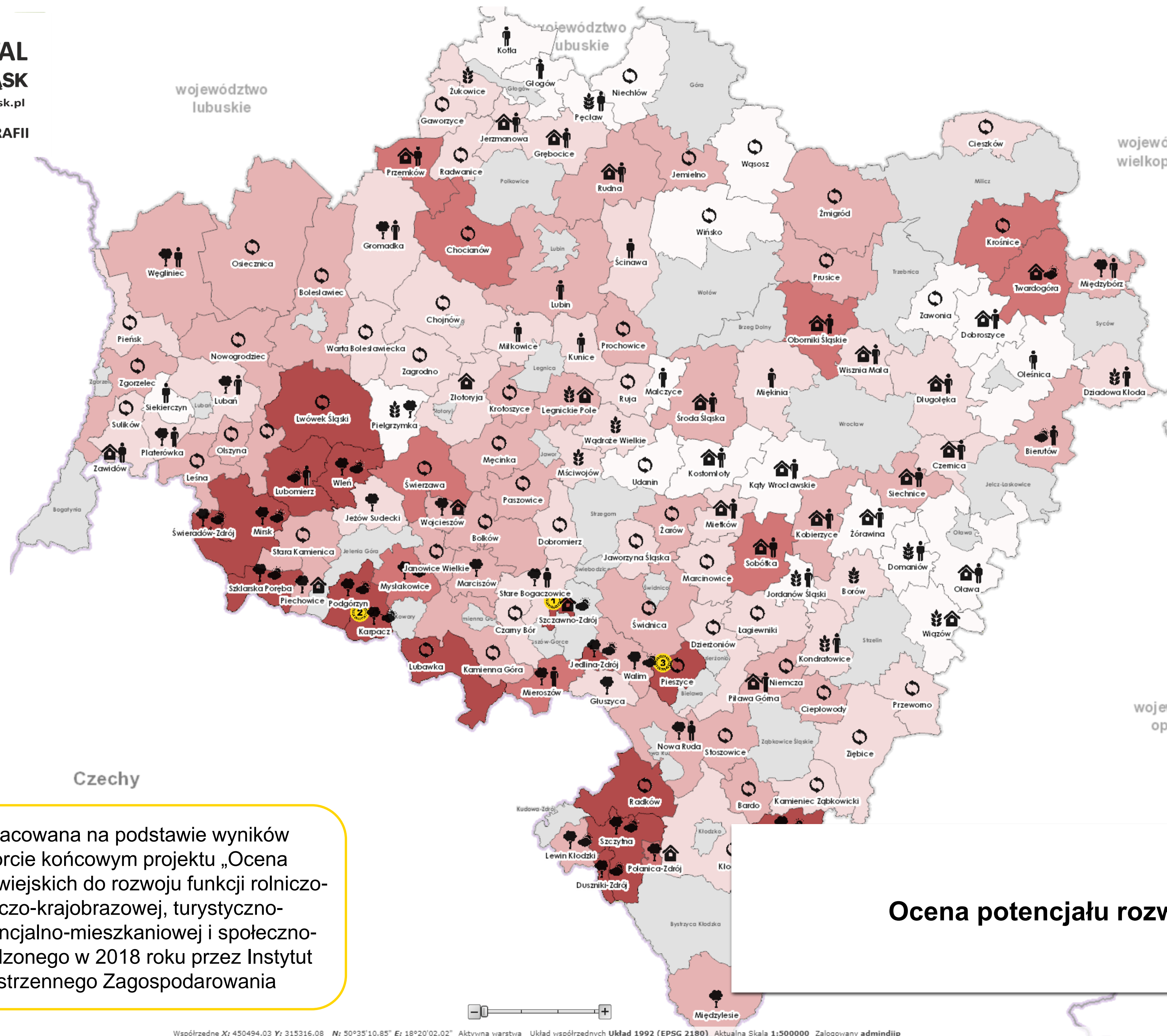
- do 20%
- 20,1-50%
- 50,1-80%
- 80,1-90%
- powyżej 90%

Obszary miejskie

Obszary miejskie

Mapa została opracowana na podstawie wyników zawartych w raporcie końcowym projektu „Ocena potencjału obszarów wiejskich do rozwoju funkcji rolniczo-leśnej, przyrodniczo-krajobrazowej, turystyczno-rekreacyjnej, rezydencjalno-mieszkaniowej i społeczno-kulturowej”, sporządzonego w 2018 roku przez Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania

Ocena potencjału rozwoju obszarów wiejskich



Zawartość mapy

Warstwy | Serwisy | **Legenda**

Kierunek rozwoju gminy

Sugerowany kierunek rozwoju gminy:

- zrównoważony rozwój
- rolniczo-leśny
- przyrodniczo-krajobrazowy
- rezydencjalno-mieszkaniowy
- turystyczno-rekreacyjny
- społeczno-kulturowy

Potencjał do rozwoju f. turystyczno-rekreacyjnej

Najwyżej oceniana gmina w woj.:

- 1
- 2
- 3

Wartość wskaźnika potencjału:

- do 20%
- 20,1-50%
- 50,1-80%
- 80,1-90%
- powyżej 90%

Obszary miejskie

Obszary miejskie

Mapa została opracowana na podstawie wyników zawartych w raporcie końcowym projektu „Ocena potencjału obszarów wiejskich do rozwoju funkcji rolniczo-leśnej, przyrodniczo-krajobrazowej, turystyczno-rekreacyjnej, rezydencjalno-mieszkaniowej i społeczno-kulturowej”, sporządzonego w 2018 roku przez Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania

Ocena potencjału rozwoju obszarów wiejskich

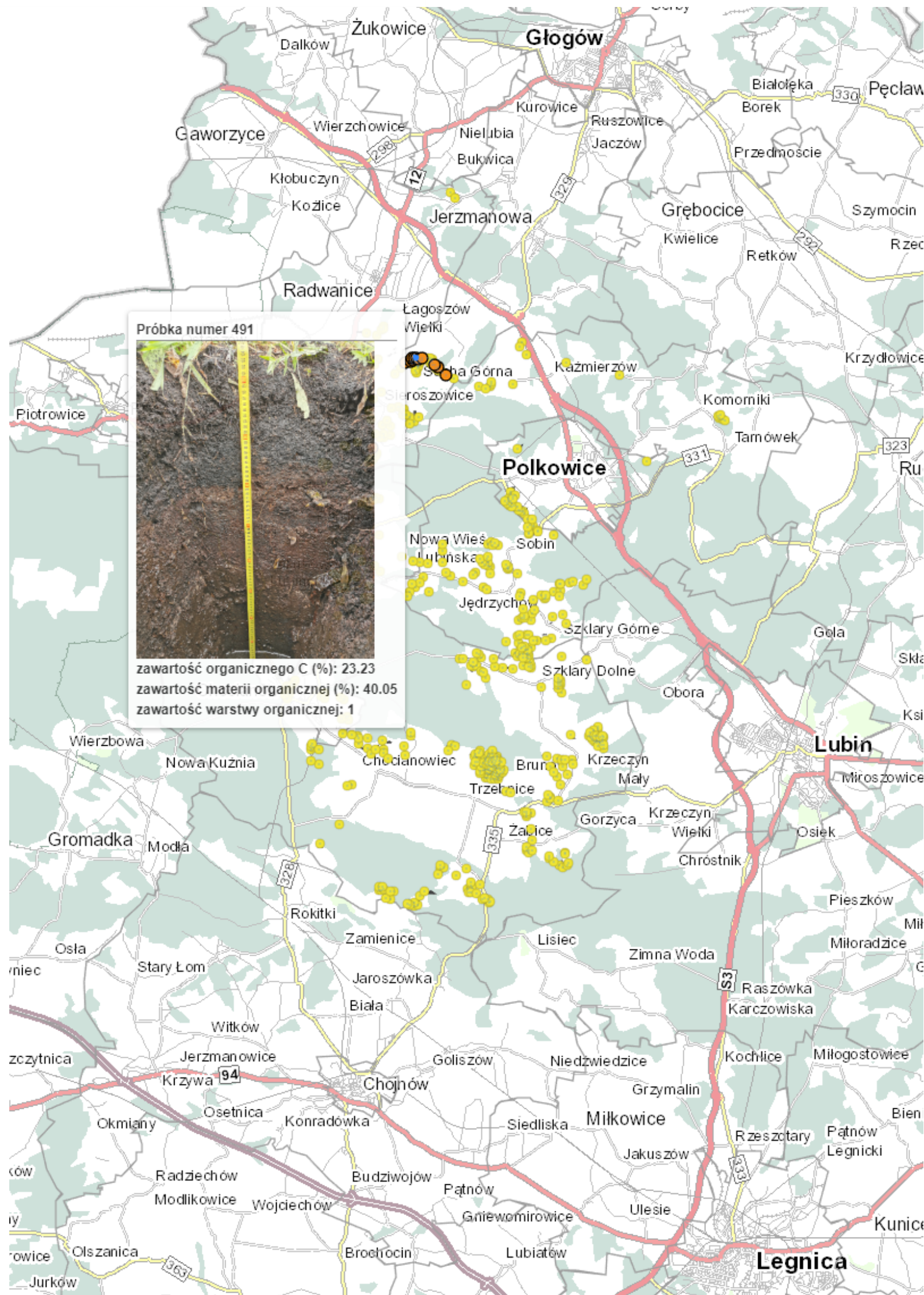
Ustawa Prawo geodezyjne i kartograficzne z dnia 17 maja 1989 roku

1. Analiza zmian w strukturze agrarnej oraz programowanie i koordynacji prac urządzeniowo-rolnych.

- Koordynacja prac scaleniowo-wymiennych i urządzeniowo-rolnych realizowanych przez Dolnośląskie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych
- opracowanie planów urządzeniowo-rolnych gmin
- scalenia gruntów

2. Monitorowanie zmian w sposobie użytkowania gruntów oraz ich bonitacji.

- Opracowanie „**Analiza wpływu zmian w sposobie użytkowania gruntów oraz zmian klimatycznych na proces mineralizacji gleb organicznych**”.
- Wojewódzkie zbiorcze zestawienia gruntów, budynków i lokali



Powierzchnia badawcza przypisane do punktu

Powierzchnia badawcza przypisane do punktu numer 491

gleba
organiczna

numer próbki
491

zawartość C organicznego %
23.23

zawartość materii organicznej %
40.05

miąższość warstwy organicznej
1

dotychczasowy klasouzytek
RV

aktualne użytkowanie
odłóg

powierzchnia
1.32910679014

numer konturu
1491

Mineralizacja gleb organicznych

Statystyka i sprawozdawczość

1. Sprawozdanie RRW-11

z realizacji przepisów ustawy o ochronie gruntów rolnych i leśnych w zakresie wyłączenia gruntów z produkcji rolniczej, rekultywacji i zagospodarowania gruntów oraz zasobów i eksploatacji złóż torfów. (MRiRW, GUS)

2. Sprawozdanie RRW-8

z wykonania prac geodezyjno-urzędniowych na potrzeby rolnictwa (MRiRW)

3. Sprawozdanie RRW-12

z realizacji przepisów ustawy o o.g.r.i l. w zakresie gromadzenia i wykorzystania środków z należności, opłat rocznych.... (MRiRW)

4. Sprawozdanie

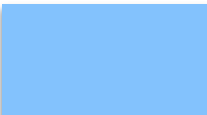
z rozliczenia dotacji na finansowanie prac geodezyjno-urzędniowych na potrzeby rolnictwa za rok (WINGiK)

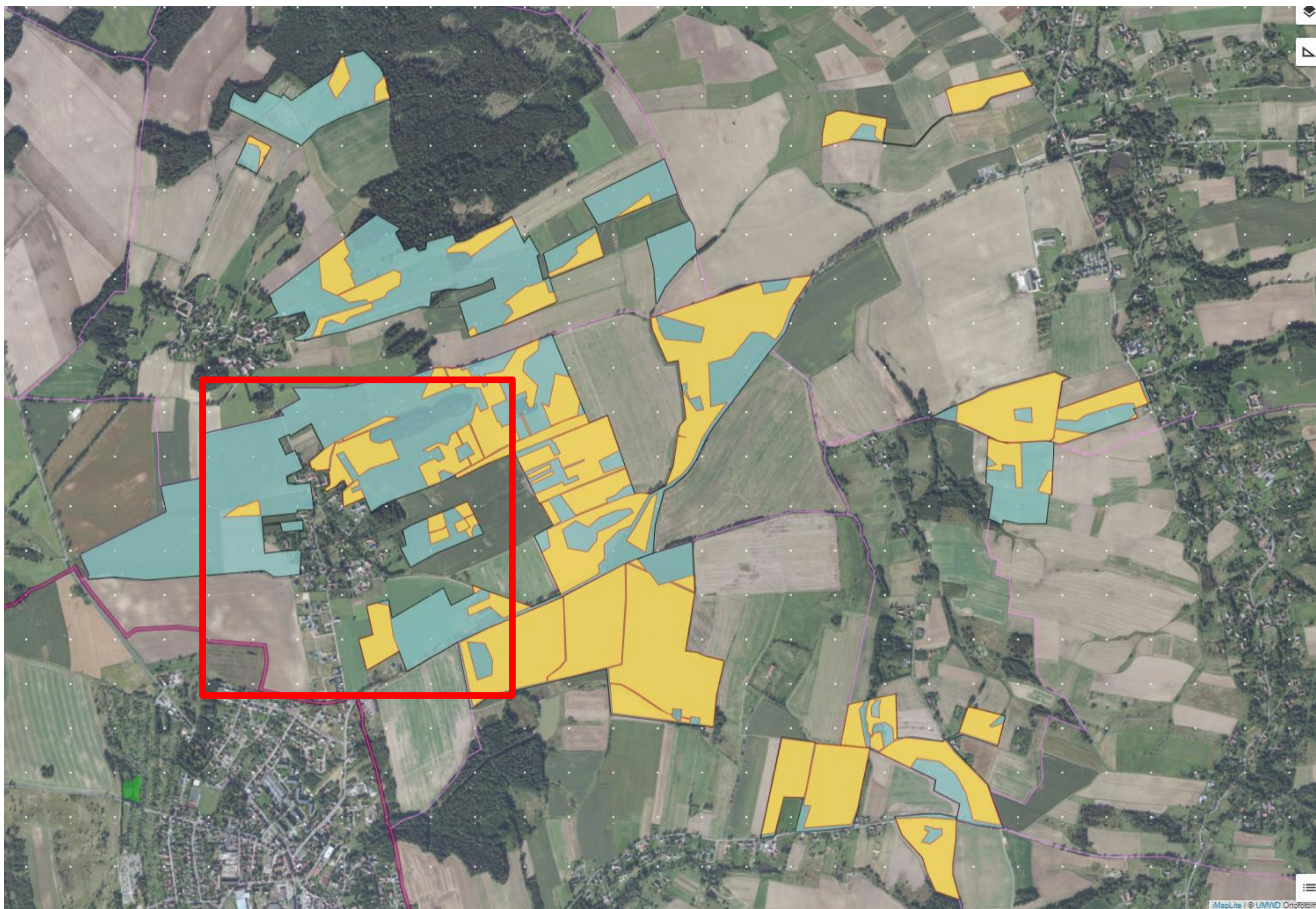
Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia.... w sprawie programu badań statystycznych statystyki publicznej na rok

Kolizje i konflikty związane z jakością gleb, w tym problemy z lokalizacją obiektów OZE

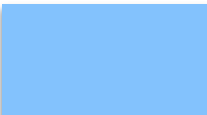


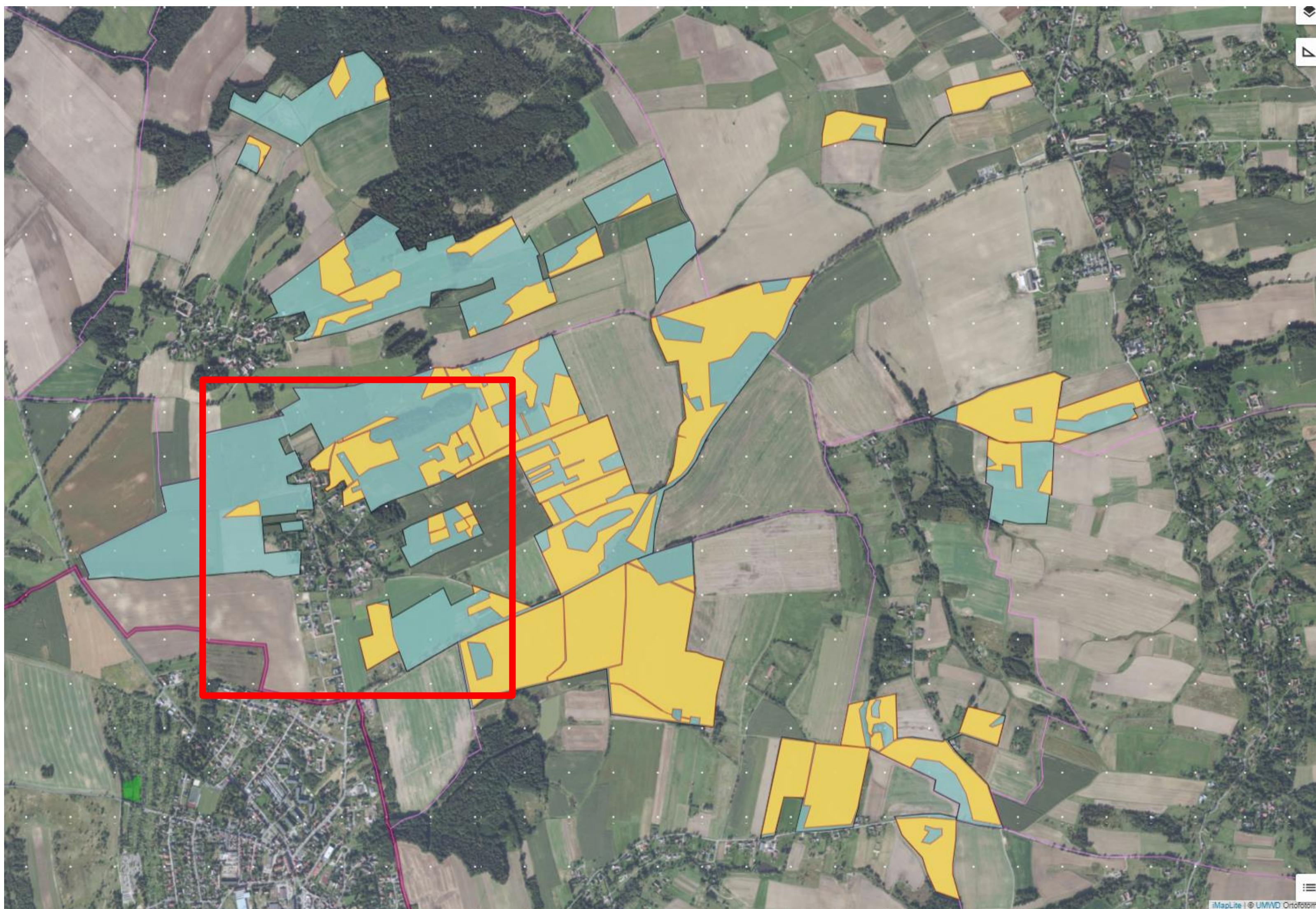
**Grunty rolne wnioskowane do zmiany
przeznaczenia pod farmy fotowoltaiczne**

-  Użytki rolne klasa III
-  Użytki rolne klas IV-VI




**Grunty rolne wnioskowane do zmiany
przeznaczenia pod farmy fotowoltaiczne**

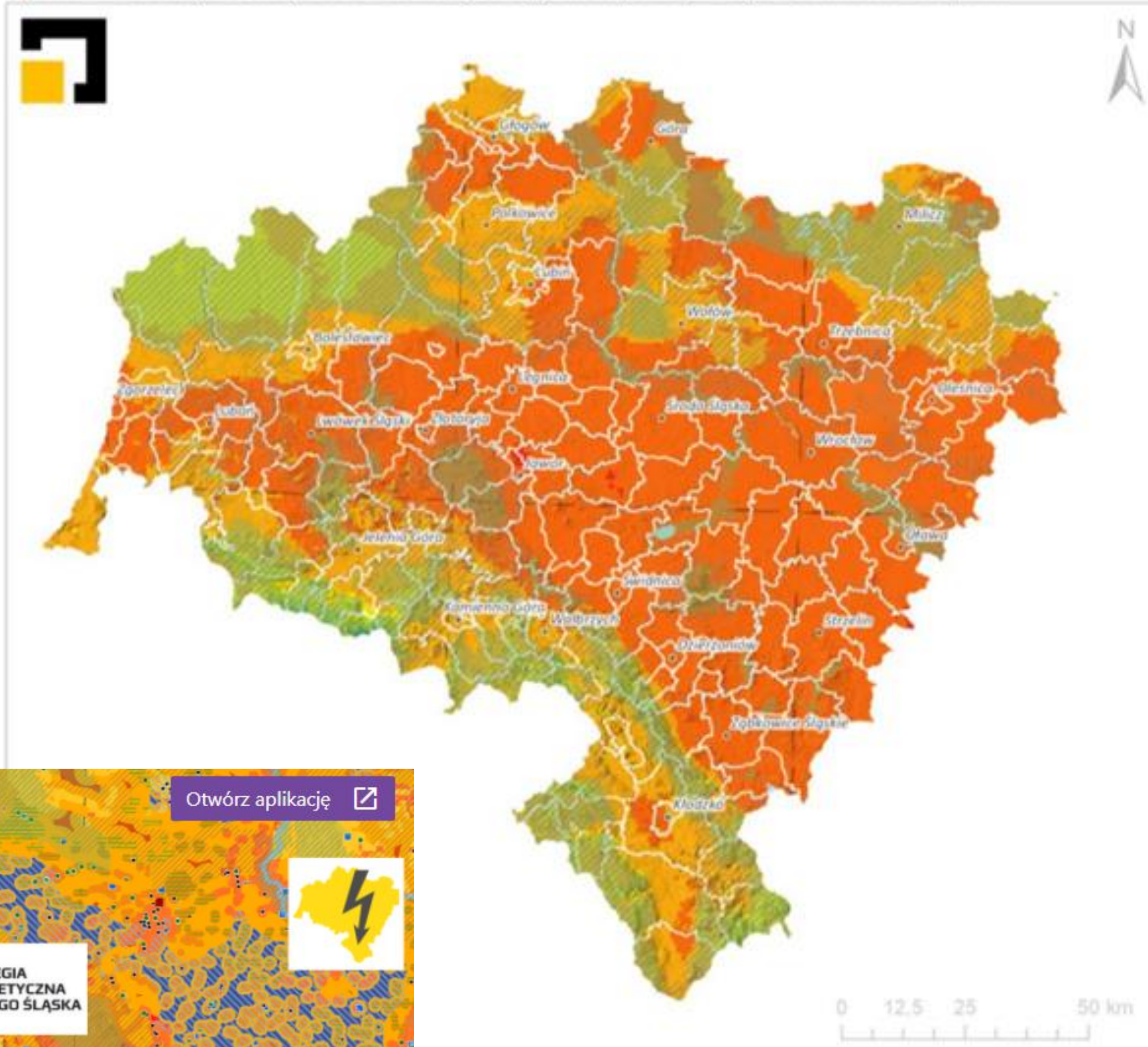
-  Użytki rolne klasa III
-  Użytki rolne klas IV-VI



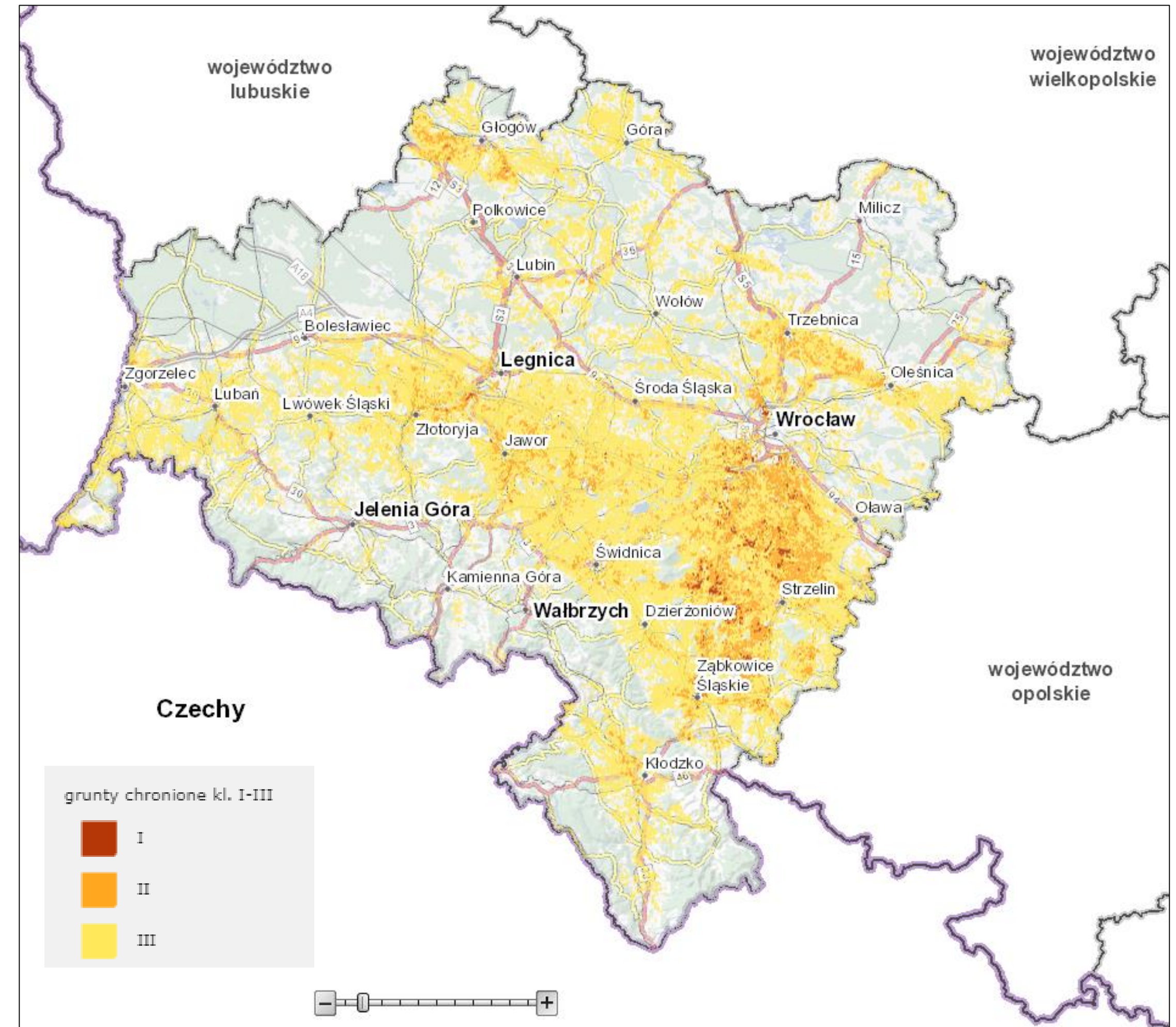
**Grunty rolne wnioskowane do zmiany
przeznaczenia pod farmy fotowoltaiczne**

-  Użytki rolne klasa III
-  Użytki rolne klas IV-VI

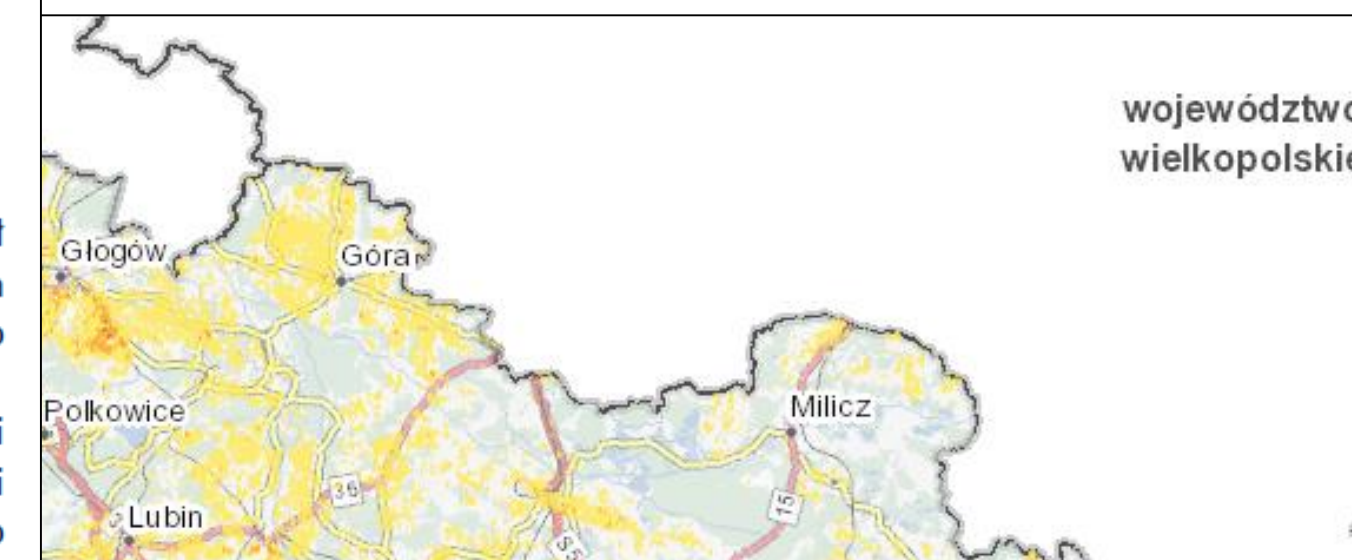
Rysunek 2. Potencjał rozwoju fotowoltaicznej energii elektrycznej w województwie dolnośląskim



Grunty chronione klas I-III



Rysunek 2. Potencjał rozwoju fotowoltaicznej energii elektrycznej w



województwo
wielkopolskie

Zwracamy na to zagadnienie uwagę, ponieważ ważne jest, aby jednocześnie chronić najcenniejsze gleby i nie blokować rozwoju danych obszarów. Dlatego popieramy rekomendację dla administracji centralnej w ramach celu 4 Strategii o uregulowanie przepisów prawa dotyczących lokalizacji odnawialnych źródeł energii w poszanowaniu zasobów środowiska i zachowaniu bioróżnorodności.

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO
Geodeta Województwa
Wydział Geodezji i Kartografii

ul. Dobrzyńska 21/23, 50-403 Wrocław, tel. 071 782 92 50, 071 782 92 60 fax 071 782 92 51

Wrocław, 16 września 2022

MGW.II.7151.104.2022

Pan
Maciej Zathey
Dyrektor Instytutu Rozwoju Terytorialnego
we Wrocławiu

Po zapoznaniu się z projektem Strategii Energetycznej Dolnego Śląska, który został przyjęty przez Zarząd Województwa Dolnośląskiego Uchwałą nr 5662/VI/22 z dnia 19 lipca 2022 roku, chcielibyśmy zwrócić uwagę na zagadnienie związane z ochroną gleb w kontekście rozwoju fotowoltaicznej energii elektrycznej (instalacji naziemnych).

Zmieszczona w Strategii mapa nr 2 „Potencjał rozwoju fotowoltaicznej energii elektrycznej w województwie dolnośląskim” wskazuje, że najlepsze obszary do produkcji tego typu energii pokrywają się z występowaniem w województwie dolnośląskim gleb

Zwracamy na to zagadnienie uwagę, ponieważ ważne jest, aby jednocześnie chronić najcenniejsze gleby i nie blokować rozwoju danych obszarów. Dlatego popieramy rekomendację dla administracji centralnej w ramach celu 4 Strategii o uregulowanie przepisów prawa dotyczących lokalizacji odnawialnych źródeł energii w poszanowaniu zasobów środowiska i zachowaniu bioróżnorodności.

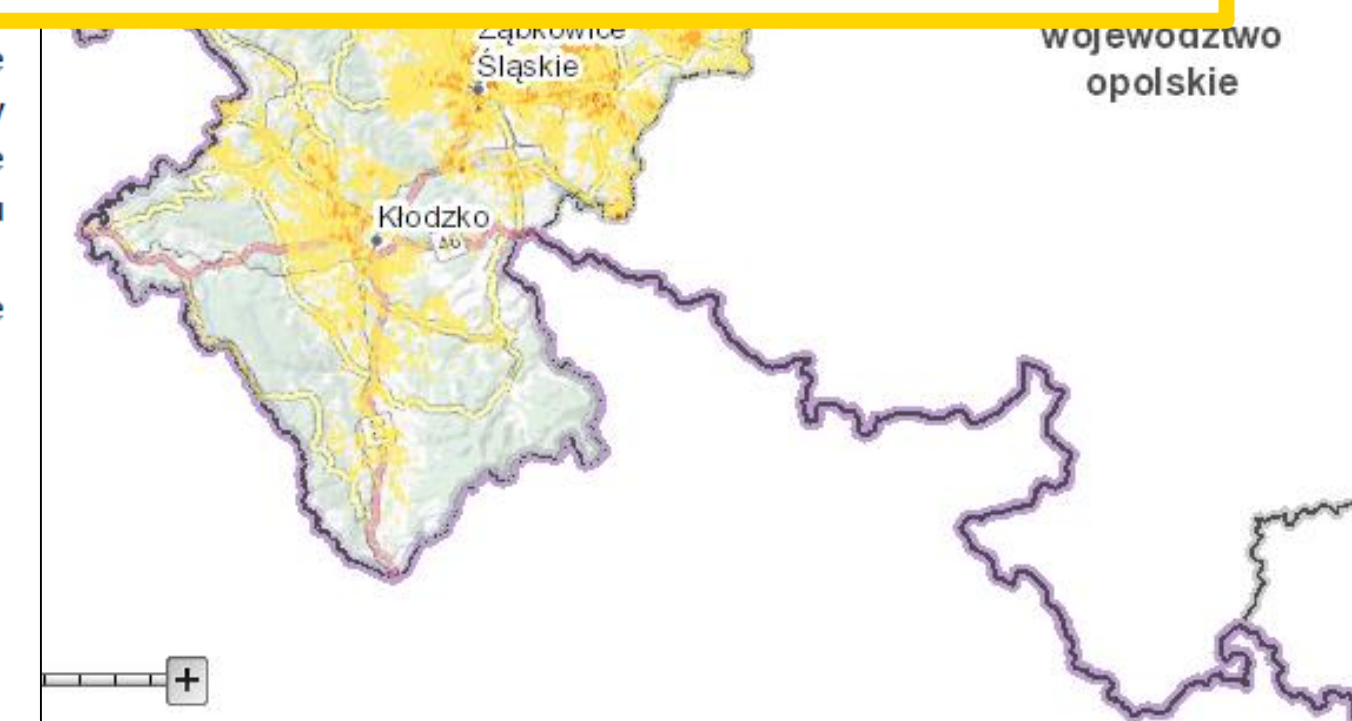
Ze swojej strony oferujemy współpracę w ramach danych dostępnych w Wydziale Geodezji i Kartografii w tym zakresie.

Marek Bittner
Geodeta Województwa
(podpis elektroniczny)

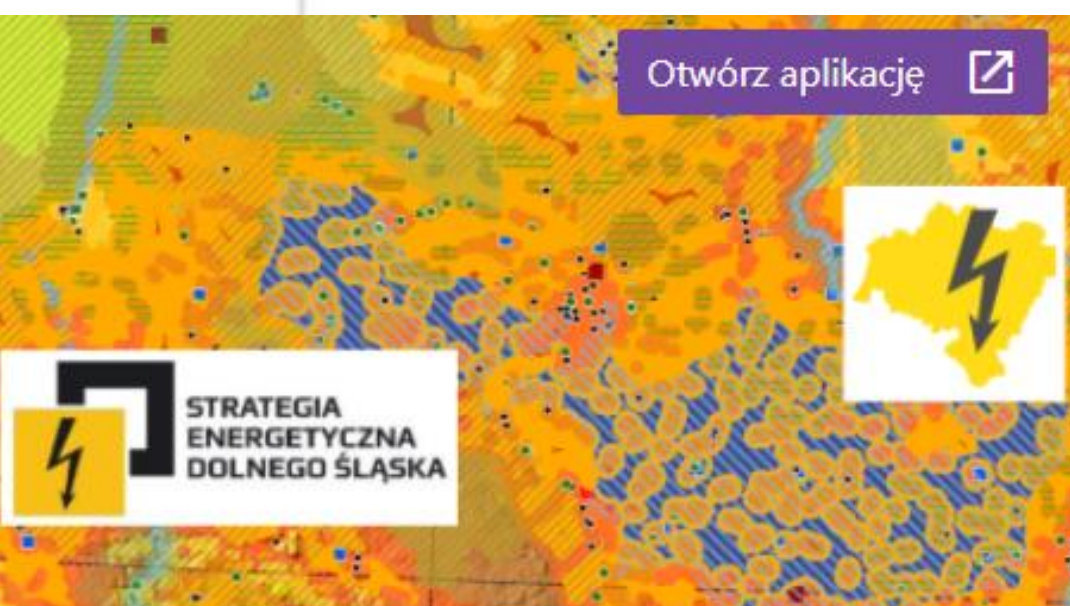
Sprawę prowadzi:
Krzysztof Owsianik, tel. 71 7829260 e-mail: krzysztof.owsianik@dolnyslask.pl

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO
Wybrzeże Juliusza Słowackiego 12-14
50-411 Wrocław

www.umwd.dolnyslask.pl
umwd@dolnyslask.pl
www.bip.dolnyslask.pl



województwo
opolskie

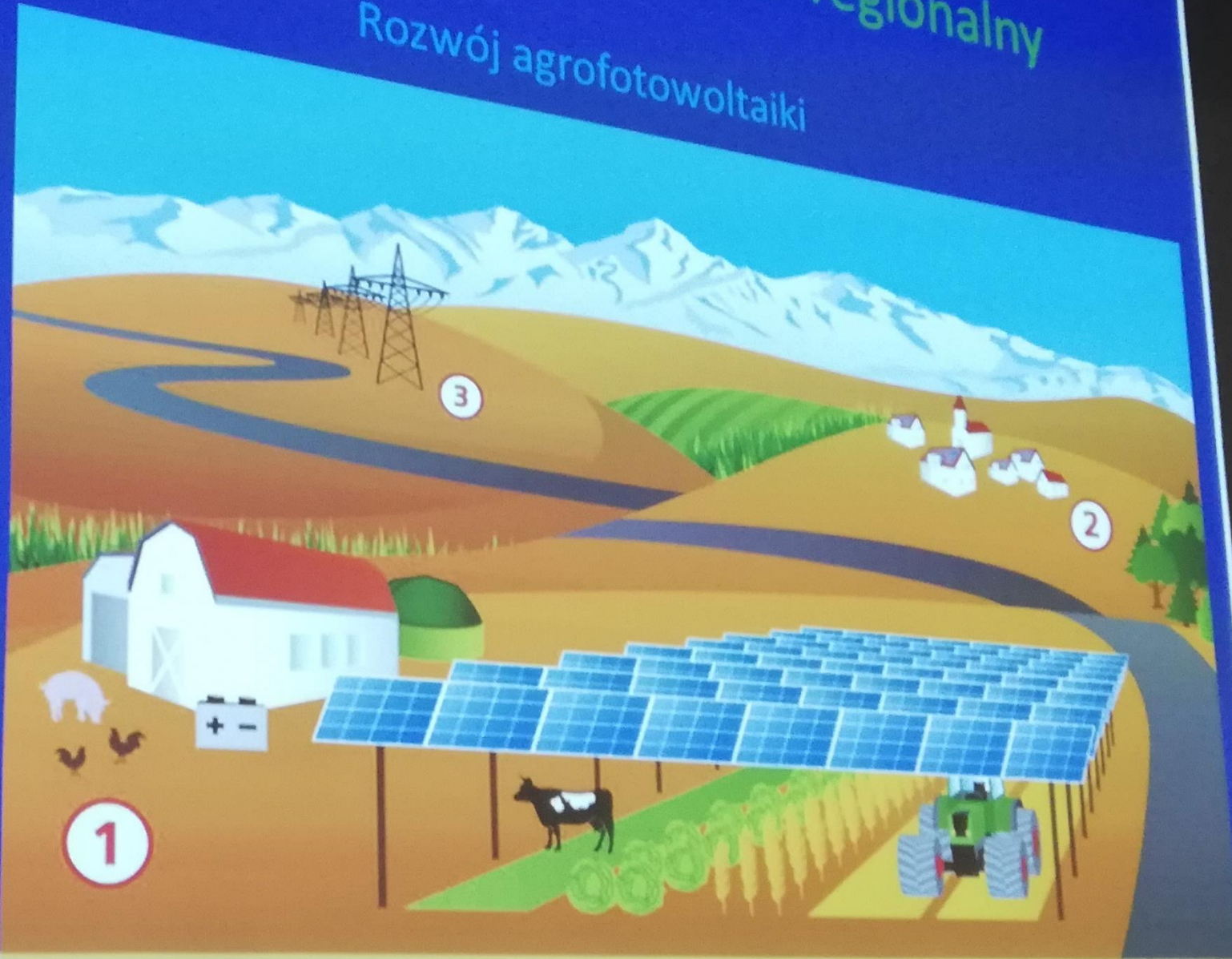


konferencja
„Dolny Śląsk 2020+” – Szanse Rozwojowe Regionu
Kudowa Zdrój, październik 2022

Transformacja polskiej energetyki – poziom regionalny

Rozwój agrofotowoltaiki

- Co najmniej 2,8 GWp mocy zainstalowanej na całym świecie
- Szacowany potencjał techniczny w Niemczech: ok. 1700 GWp
- Zastosowanie agrofotowoltaiki może stworzyć dodatkową wartość dla regionu, z korzyścią dla rozwoju obszarów wiejskich
- Ponadto agrofotowoltaika oferuje możliwość wytwarzania odnawialnej energii elektrycznej dla zużycia własne w gospodarstwach rolnych



1 Wykorzystanie energii w gospodarstwie w przyszłości z magazynowaniem energii

2 Bezpośrednia sprzedaż energii dla pobliskich odbiorców

3 Wprowadzenie energii do sieci energetycznej i gazowej

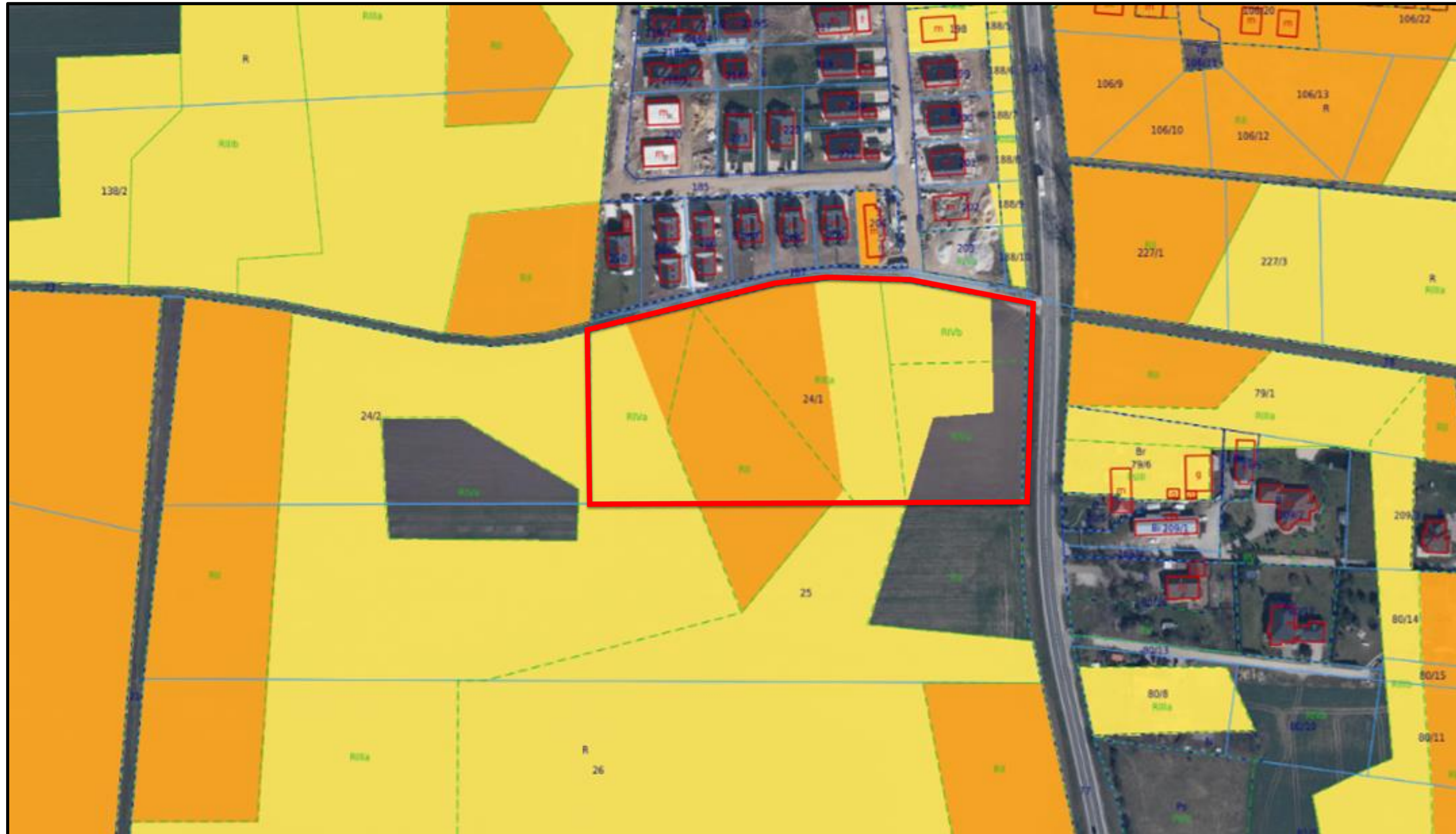
Źródło: Raport ISE Fraunhofer

Zmiana klasyfikacji gruntów

Użytki rolne wnioskowane o zmianę przeznaczenia na cele nierolnicze



Użytki rolne wnioskowane o zmianę przeznaczenia na cele nierolnicze



Użytki rolne wnioskowane o zmianę przeznaczenia na cele nierolnicze



Dziękuję za uwagę

Marek Bittner
Geodeta Województwa Dolnośląskiego