Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika

Portal państwowego zasobu geodezyjnego

i kartograficznego (PZGiK)









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Spis treści

1. Wprowadzenie
2. Opis aplikacji4
2.1. Profil użytkownika5
2.2. Moje zamówienia8
2.2.1. Dokumenty8
2.2.2. Płatności11
2.2.3. Udostępnione materiały11
2.2.4. Dokumenty robocze12
2.3. Zgłoszenia13
2.4. Wnioski
2.5. Weryfikacja Licencji i DOO14
2.6. Kontakt
2.7. Pomoc14
3. Zasady poruszania się po aplikacji15
3.1. Konwencje stosowane w dokumencie16
4. Funkcje aplikacji
4.1. Złożenie wniosku18
4.1.1. Wniosek o udostępnienie materiałów wojewódzkiego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego18
4.1.2. Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym . 31

Strona 2 z 43





"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

4.2. Identyfikacja obszaru	37
4.2.1. Jednostki	
4.2.2. Obszar	
4.2.3. Załącznik	
4.2.4. Godło	
4.3. Weryfikacja Licencji i DOO	
5. Obsługa sytuacji nietypowych	









Strona 3 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

1. Wprowadzenie

Niniejszy dokument został wykonany w ramach umowy nr IXA/184/IS/20 z dnia 19.05.2020 r. pomiędzy GISPartner Sp. z o.o., a Województwem Małopolskim na "BUDOWĘ WDROŻENIE I UTRZYMANIE MAŁOPOLSKIEJ INFRASTRUKTURY INFORMACJI PRZESTRZENNEJ (MIIP-2)".

Umowa została zawarta w ramach realizacji części projektu pn. "REGIONALNY SYSTEM CYFROWYCH REJESTRÓW GEODEZYJNYCH" realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, 2 osi priorytetowej Cyfrowa Małopolska oraz poddziałania 2.1.4 E-usługi w informacji przestrzennej.

Niniejsza powykonawcza dokumentacja użytkownika zawiera opis wszystkich kluczowych funkcjonalności i cech aplikacji pn. Portal PZGiK.

2. Opis aplikacji

≡ – 🦕 Portal PZGiK								mplecha0612
음 Profil użytkownika								
Moje zamówienia	A Profil użytkownika		Moje zamówienia		🛕 Zgłoszenia		Wnioski	
🌲 Zgłoszenia	Dane właściciela konta Wniosak bada womalniał w imieniu	PRZEJDŹ	Dokumenty	PRZEJDŹ	Zgłoszenia	PRZEJDŹ	Udostępnienie materiałów WODGiK	PRZEJDŹ
Wnioski	Zapomnij moje dane	PRZEJDŹ	Udostępnione materiały	PRZEJDŹ			Danie W report to providely in	P TOLE OF MALE
Weryfikacja Licencji i DOO			Dokumenty robocze	PRZEJDŹ				
Kontakt								
Pomoc								
	Weryfikacja Licencji i D	00	Kontakt		Pomoc			
	Weryfikacja Licencji i DOO	PRZEJDŹ	Kontakt	PRZEJDŻ	Pomoc	PRZEJDŹ		

Rysunek 1 Ekran startowy

Portal PZGiK jest to aplikacja pozwalająca na składanie wniosków o udostępnienie materiałów z zasobu PZGIK. Funkcjonalność złożenia wniosku, wniesienia opłaty oraz pobrania udostępnionych danych jest realizowana w formie procesu, następujących po sobie kroków.

Strona 4 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Użytkownik może korzystać z zakładek po lewej stronie okna aplikacji bądź korzystać

z bezpośrednich przycisków wyświetlonych w oknie startowym.

Użytkownik może zawsze wrócić do widoku startowego wybierając przycisk strzałki wyświetlony po lewej stronie nazwy danego okna.

Profil użytkownika	
Dene właściciele kente – Wrzieceli bodo ws	nial w Imioniu – Zanamnii maio dana
Dane właściciela konta – wniosek będę wy	na w mieniu zaponnij noje dane
Dane własciciela konta – wniosek będę wy	nar w internu – Zaponinij noje uare
Identificate utidicumile (lanin)	na w imeniu Zaponinj noje dane
Identyfikator użytkownika (login)	
Identyfikator użytkownika (login)	
Identyfikator użytkownika (login) mplecha0612	Nazwisko

Rysunek 2 Powrót do widoku startowego

2.1. Profil użytkownika

W zakładce Profil użytkownika Użytkownik ma możliwość edycji swoich danych po wybraniu przycisku {Edytuj}.

🖪 Moje zamówienia	Profil uzytkownika					
Zgłoszenia	Dane właściciela konta – Wniosek będę wy	ypełniał w imieniu – Zapomnij moje d	ane			now
Wnioski	_					
Weryfikacja Licencji i	ldentyfikator użytkownika (login)					
DOO	mplecha0612					
Kontakt	Imię	Nazwisko				and a second
	Mateusz	Kowalski				100
	Miejscowość Warszawa					
	Ulica			Numer budynku	Numer lokalu	the second
	Strażacka			122	22	
	Poczta			Kod pocztowy		
	Warszawa			23-222		N 300 E
	E-mail		Numer telefonu			D. a

Rysunek 3 Profil użytkownika

Strona 5 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Po wprowadzeniu zmian Użytkownik zatwierdza je wciskając przycisk **{Zapisz}** bądź anuluje zmiany wybierając przycisk **{Anuluj}**.

≡ -					mp
Profil użytkownika		NXXXX TOTA XXXXX	C. Market		10
B Moje zamówienia	Profil uzytkownika				h
Zgłoszenia	Dane właściciela konta – Wniosek bede wypełniał w imi	eniu Zapomnii moje dane			non
Wnioski		and and a set of the s			
Weryfikacja Licencji i	Identyfikator użytkownika (login)				
	mpiecha0612	Nazwicko			
Kontakt	Mateusz	Kowalski			10
Pomoc					
	Adres				
	Malermoré				
	Warszawa			× ~	
	Ulica		Numer budynku	Numer lokalu	
	Strażacka	X ~	122	22	1-5
	Poczta		Kod pocztowy		
	Warszawa		23-222		2
	E-mail	Numer telefonu			2
	M.gisebok@gmail.com	L 321321321			3
				M Anului D Zurin	
				X Anuiuj	

Rysunek 4 Dane właściciela konta

Po wybraniu zakładki [Wniosek będę wypełniał w imieniu] Użytkownik ma możliwość dodania kontrahenta, w ramach którego będzie składał wniosek wybierając przycisk {Dodaj}.

Profil użytkownika	
Dane właściciela konta Wniosek będę wypełniał w imieniu	
 > Organizacja Mateusza 	

Rysunek 5 Dodawanie nowego kontrahenta

Po wprowadzeniu wszelkich wymaganych danych nowego wnioskodawcy Użytkownik zatwierdza formularz przyciskiem **{Zapisz}**.







Strona 6 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Profil użytkownika		399/1 (31/1), Xal		- AN - 1742 0 - 1849 - 5	
Dane właściciela konta Wniosek będę v	vypełniał w imieniu Zapomnij	moje dane			
Nazwa •					
Numer REGON		Numer NIP			
Miejscowość •					
Wpisz nazwę miejscowości Ulica				Numer budynku •	Numer lokalu
Poczta			~	Kod pocztowy •	
E-mail •		Numer telefonu			
Y		E.			🗙 Anuluj 🕞 Zapi

Rysunek 6 Wprowadzanie danych nowego kontrahenta

Użytkownik może złożyć żądanie usunięcia danych osobowych wybierając zakładkę Zapomnij moje dane, a następnie przycisk {Wyślij}.

😗 🙎 Profil u	żytkownika		
Dane właściciela konta	Wniosek będę wypełniał w imieniu	Zapomnij moje dar	ie
ŻĄDANIE USUNIĘCIA	DANYCH OSOBOWYCH		
Przetwarzający dane: Marsz	ałek Województwa Małopolskiego		
W związku z brakiem konie wniosku wskazuję artykuł 1 przetwarzaniem danych os Imie	czności dalszego przetwarzania moich da 7 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Euroj sbowych i w sprawie swobodnego przep	lanych osobowych wn opejskiego i Rady (UE) ływu takich danych. Nazwisko	oskuję o usunięcie (zapomnienie) moich danych osobowych. Jako podstawę mojego 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z
Mateusz		Kowalski	
E-mail			Numer telefonu
🞽 m.gisebok@gmail.co	n		L 321321321
			B Wyślij

Strona 7 z 43







"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Rysunek 7 Zapomnij moje dane

2.2. Moje zamówienia

Zakładka Moje zamówienia zawiera wszystkie dokumenty oznaczone statusami określającymi obecny stan wniosków. Użytkownik może odświeżyć zawartość wybierając przycisk odśwież w prawym górnym rogu okna Moje zamówienia oznaczony symbolem strzałki.

0	Moje zamówienia			
				G
Dokumenty	Płatności Udostępnion	e materiały Dokumenty robocze		
	Znak sprawy	Nazwa dokumentu 🗘	Data utworzenia	
E	WI.7522.3.10.2022	Wniosek o udostępnienie danych z rejestru publicznego	19.09.2022, 08:23:25	🗸 Wysłany
٥	WI.7522.1.103.2022	Wniosek o udostępnienie materiałów z wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	16.09.2022, 14:44:37	Rozpatrzony

Rysunek 8 Zakładka Moje zamówienia

2.2.1. Dokumenty

Użytkownik ma możliwość odfiltrowania wniosku wpisując w pole tekstowe wyszukiwaną treść.

D	okumenty P	Płatności Udostępnione i	nateriały Dokumenty robocze		
		Znak sprawy	Nazwa dokumentu 🗘	Data utworzenia	Wysłany 🗘
	٥	WI.7522.1.92.2022	Wniosek o udostępnienie materiałów z wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	17.01.2022, 16:25:57	🕑 Wysłany

Rysunek 9 Przykład filtrowania

Wybór przycisku strzałek po prawej stronie pól tekstowych wyszukiwarki uruchomi sortowanie w danej kolumnie. Kolejne wciśnięcie przycisku spowoduje odwrócenie kierunku sortowania. Trzecie wciśniecie spowoduje wyłączenie sortowania dla danej kolumny.











Strona 8 z 43

	ozenne i utrzymanne	Małopolskiej Infra	struktury Informacji Pr	zestrzennej (M	IIP-2)"
.1.272.8.2019	Powd	rożeniowa Dokume	ntacja Użytkownika – F	Portal PZGiK	
272.8.2019	Powd	rożeniowa Dokume	ntacja Użytkownika – F	Portal PZGiK	

Rysunek 10 Przykład sortowania

Użytkownik ma możliwość sortowania po kilku kolumnach jednocześnie, należy wtedy nie wyłączać sortowania w poprzedniej kolumnie i uruchomić sortowanie w kolejnej. System wyświetli informację o kolejności sortowania.

		_				
Znak sprawy	\$ Nazwa dokumentu	▲ 2	Data utworzenia	▲1	Status	\$

Rysunek 11 Przykład sortowania w dwóch kolumnach

Wybór dokumentu z listy następuje po wciśnięciu wiersza.

Rysunek 12 Wybór dokumentu

Po wybraniu wniosku System wyświetla okno Szczegóły dokumentu podzielone na sekcje Wysłane oraz Odebrane.









Unia Europejska

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Strona 9 z 43



"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Szczegóły dokumentu

	Znak sprawy WI.7522.1.103.2022 Wniosek o udostępnienie materiałów z wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartogr Status: Rozpatrzony	aficznego
Wysłane		
Numer pisma	Nazwa dokumentu	Data
WPL/2022/181	Wniosek o udostępnienie materiałów z wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	18.01.2022, 12:13:44
• Wniosek_W	/I.7522.1.103.2022.pdf	

Rysunek 13 Szczegóły dokumentu – Wysłane

Numo	er pis	na Nazwa dokumentu	Data
		Dokument Obliczenia Opłaty	18.01.2022, 12:13:48
0	Ŧ	DOO_2022_1_327.pdf	
0	Ŧ	DOO_2022_1_327.html	
		Dokumenty licencyjne i księgowe	18.01.2022, 12:15:20
0	Ŧ	WI.7522.1.103.2022_12_CL1.pdf	
0	ŧ	DWO_2022_1_31.pdf	
0	Ŧ	Dane.pdf	

🗙 Zamknij

Rysunek 14 Szczegóły dokumentu – Odebrane

Użytkownik ma możliwość podglądu wybranego dokumentu poprzez wciśnięcie przycisku oka

Iub pobranie go wybierając przycisk strzałki [±]. Podgląd dostępny jest tylko dla dokumentów w formacie PDF.

Strona 10 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

2.2.2 Płatności

W zakładce Płatności Użytkownik ma możliwość odszukania, opłacenia Dokumentu DOO wybierając przycisk kart kredytowej 😑 , zapoznania się wybierając przycisk oka 🤷 oraz pobrania wybierając przycisk strzałki 📩 . Dokumenty posiadają przypisane statusy opisujący obecny stan dokumentów.

Ookumer	nty	Płatn	ości Udostępnione mate	eriały Dokumenty roboc	ze		
		Wska	ż datę lub zakres dat				
			Znak sprawy	Numer DOO 🔶	Data wystawienia DOO	Kwota 🌲	Status dokumentu 🗢
	0	ŧ	WI.7522.1.103.2022	DOO/2022/1/327	18.01.2022, 12:13:46	92.00	📀 Opłacona, Transakcja zatwierdzona
	0	<u>+</u>	WI.7522.1.101.2022	DOO/2022/1/318	18.01.2022, 09:27:04	105.10	🤣 Opłacona, Transakcja zatwierdzona
	0	±	WI.7522.1.92.2022	DOO/2022/1/298	17.01.2022, 16:26:09	87.60	🔒 Do zapłaty

Rysunek 15 Zakładka Płatności

Udostępnione materiały 2.2.3.

Zakładka Udostępnione materiały zawiera wszystkie dostępne pliki z danymi do pobrania dla wniosków rozpatrzonych.

Dokumenty Płatności	Udostępnion	e materiały Dokumenty ro	bocze		
Numer pisma	÷	Znak sprawy	÷	Data udostępnienia od 🗢	Data udostępnienia do 🗘
WPL/2022/181		WI.7522.1.103.2022		18.01.2022, 12:15:17	18.04.2022, 13:15:17
WPL/2022/179		WI.7522.1.101.2022		18.01.2022, 09:28:48	18.04.2022, 10:28:48

Rysunek 16 Zakładka Udostępnione materiały

Po wybraniu wniosku Użytkownik ma możliwość pobrania danych wybierając przycisk strzałki.









Strona 11 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

				G
Dokumenty Płatności Udostępnione	materiały Dokumenty robocze			
Numer pisma 🔶	Znak sprawy	Data udostępnienia od	Data udostępnienia do 🔶	
WPL/2022/264	WI.7522.1.98.2022	15.09.2022, 15:19:17	14.12.2022, 14:19:17	
Dane_WI.7522.1.98.2022	_WPL_2022_264_158220.zip			
WPL/2022/263	WI.7522.1.97.2022	15.09.2022, 15:11:47	14.12.2022, 14:11:47	
WPL/2022/262	WI.7522.1.96.2022	15.09.2022, 14:58:58	14.12.2022, 13:58:58	
WPL/2022/258	WI.7522.1.92.2022	14.09.2022, 15:37:17	13.12.2022, 14:37:17	

Rysunek 17 Materiały do pobrania

2.2.4. Dokumenty robocze

Zakładka **Dokumenty robocze** zawiera wnioski które zostały przez Użytkownika zapisane jako robocze podczas składania wniosku.

Dokumenty Płatności Udostępnione materiały Dokumenty robocze		
Nazwa dokumentu 🗘	Data	\$
WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE DANYCH ZGROMADZONYCH W REJESTRZE PUBLICZNYM	6.04.2022, 12:55:05	

Rysunek 18 Zakładka Dokumenty robocze

Dokumenty Płatności Udostępnione materiały Dokumenty robocze		
Nazwa dokumentu 🗘	Data	÷
WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE DANYCH ZGROMADZONYCH W REJESTRZE PUBLICZNYM	6.04.2022, 12:55:05	
		🗙 Usuń 🥄 Edytuj

Rysunek 19 Kontynuowanie lub usunięcie zapisanego roboczo wniosku

Użytkownik po wybraniu zapisanego wniosku z listy ma możliwość wciskając przycisk **{Usuń}** usunąć go lub kontynuować wypełnianie zapisanego wniosku poprzez wciśnięcie przycisku **{Edytuj}**.

Strona 12 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

2.3. Zgłoszenia

Zakładka Zgłoszenia zawiera listę zgłoszeń w Systemie.

rofil użytkownika	7alo	stopia					
foje zamówienia	V 💻 Zgło	szenia					
głoszenia	Szukaj	Rodzaj	Status				
Vnioski	Wprowadź tekst	Wszystkie 🗸	Wszystkie V				
Veryfikacja Licencji i 100	Nr 🗘 Tyts	il 🗘 Rodzaj 🗘	Login użytkownika 🔅	Czas zgłoszenia 🔅	Aktualizacja 🕀	Status 💠	
ontakt							
moc							

Rysunek 20 Zakładka Zgłoszenia

2.4. Wnioski

Zakładka Wnioski pozwala Użytkownikowi na rozpoczęcie procesu składania wybranego wniosku. Proces składania wniosku opisany jest w rozdziale "4.1 Złożenie wniosku".

≡ – 🤆 Portal PZGił	
은 Profil użytkownika	Majacki
Moje zamówienia	
🌲 Zgłoszenia	Q. Wyszukaj formularz
Wnioski	Wnioski PZGIK
Weryfikacja Licencji i DOO	Wniosek o udostępnienie materiałów wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego 🖍 Wypołuj wniosak
Kontakt	Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym 🗡 Wypełnij wniosek
Pomoc	

Rysunek 21 Zakładka Wnioski









Strona 13 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

2.5. Weryfikacja Licencji i DOO

Zakładka **Weryfikacja Licencji i DOO** pozwala Użytkownikowi na weryfikację dokumentów. Proces weryfikacji dokumentów opisany jest w rozdziale "4.3 Weryfikacja Licencji i DOO".

≡ -¢ Portal PZGiK		mplecha0612
은 Profil użytkownika	Wandikacia autontwzności Licencii i Dokumentu Obliczenia Oblaty	
Moje zamówienia		
🌲 Zgłoszenia	ldentyfikator dokumentu •	
Wnioski		
Weryfikacja Licencji i DOO	Wybierz plik 🔶 Przeciągnij plik tutaj	
🗄 Kontakt	Veryfikuj plik	
Pomoc		

Rysunek 22 Zakładka Weryfikacja Licencji i DOO

2.6. Kontakt

W zakładce Kontakt Użytkownik ma dostęp do danych kontaktowych Administratora eBOK.



Rysunek 23 Zakładka Kontakt

2.7.Pomoc

W zakładce Pomoc Użytkownik ma dostęp do instrukcji obsługi aplikacji.

Strona 14 z 43



Rzeczpospolita Polska







Rysunek 24 Zakładka Pomoc

3. Zasady poruszania się po aplikacji

Użytkownik w celu poruszania się po Portalu PZGiK używa zakładek z lewej strony okna aplikacji lub wybierając przyciski {Przejdź} w centralnej części okna.

≡ -¢ Portal PZGiK								mplecha0612
은 Profil użytkownika								
Moje zamówienia	A Profil użytkownika		Moje zamówienia		🛕 Zgłoszenia		Wnioski	
🌲 Zgłoszenia	Dane właściciela konta	PRZEJDŹ	Dokumenty	PRZEJDŹ	Zgłoszenia	PRZEJDŹ	Udostępnienie materiałów WODGiK	PRZEJDŹ
Wnioski	Zapomnij moje dane	PRZEJDZ	Udostępnione materiały	PRZEJDŹ			Dane w rejestrze publicznym	PRZEJUZ
Weryfikacja Licencji i DOO			Dokumenty robocze	PRZEJDŹ				
Kontakt								
Pomoc								
	Veryfikacja Licencji i DOO		E Kontakt		Pomoc			
	Weryfikacja Licencji i DOO	PRZEJDŹ	Kontakt	PRZEJDŹ	Pomoc	PRZEJDŹ		

Rysunek 25 Ekran startowy - panel zakładek

Podczas składnia wniosku dostępne są przyciski {Dalej} oraz {Wróć}, pozwalające na poruszanie się po etapach procesu.







Strona 15 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK



Rysunek 26 Poruszanie się po etapach w trakcie składnia wniosku

3.1. Konwencje stosowane w dokumencie

Tabela 1 Słownik definicji i skrótów

Lp.	Pojęcie/skrót	Wyjaśnienie
1.	Nazwa Funkcji	Oznaczenie nazwy opisywanych funkcji.
2.	[Nazwa pola edycyjnego]	Oznaczenie pola edycyjnego "Nazwa pola edycyjnego" lub listy wyboru.
3.	{Nazwa elementu sterującego}	Oznaczenie elementu sterującego "Nazwa elementu sterującego" takiego jak: przycisk, ikona, pole wyboru, pozycja w liście wyboru.
4.	LPM	Lewy przycisk myszy

Tabela 2 Elementy interfejsu





Strona 16 z 43



"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Lp.	Wygląd	Opis
1.	🖍 Wypełnij wniosek Dalej	Przyciski
2.	•, •	Przycisk opcji
3.		Pole wyboru
4.	~	Lista wyboru
5.	Imię •	Pole edycyjne - tekstowe
6.	¢ / ▲ 1	Przyciski sortowania
7.	Status	Pole wyszukiwania testowego
8.	\odot	Przycisk podglądu
9.	±	Przycisk pobierania
10.	+	Przybliż/Oddal
11.		Przycisk ukrycia narzędzi w oknie Identyfikacja obszaru
12.	Wskaż jednostkę na mapie 💲	Przycisk uruchamiania funkcji wskazywania
13.		Selekcja prostokątem









Strona 17 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Lp.	Wygląd	Opis
14.	\bigcirc	Selekcja wielokątem
15.	4	Dodanie załącznika
16.	•	Selekcja punktem
17.	↑ Przeciągnij plik tutaj	Obszar dodawania pliku
18.		Płatność
19.	G	Odśwież zawartość

4. Funkcje aplikacji

4.1.Złożenie wniosku

Wniosek o udostępnienie materiałów wojewódzkiego 4.1.1. zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Użytkownik proces składania wniosku rozpoczyna od przejścia do zakładki [Wnioski],

a następnie wybrania przycisku {Wypełnij wniosek} przy Wniosku o udostępnienie materiałów wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.







Strona 18 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

-A Portal PZGiK	
ofil użytkownika	
e zamówienia	WIIIOSKI
łoszenia	Q. Wyszukaj formularz
nioski	Wnioski PZGIK
ryfikacja Licencji i D	Wniosek o udostępnienie materiałów wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Vypełnij wniosek
takt	Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym 💙 Wypełnij wniosek
noc	

Rysunek 27 Wybór wniosku

Użytkownik wybiera w imieniu jakiego wcześniej założonego w zakładce [Profil użytkownika] kontrahenta, w imieniu którego będzie składał wniosek.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW							
	Wojewód	Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego w Krakowie						
Dane zamawiającego	DANE ZAMAWIAJĄCEGO Nazwa Wnioskodawcy							
Szczegóły zamówienia	Imię wnioskodawcy							
Zamawiane materiały	Ulica	Wniosek będę wypełniał w imieniu: Numer lokalu Mateusz Kowalski e-mail.m.gisebok@gmail.com, telefon:321321321 Numer lokalu						
Dodatkowe informacje	Kod pocztowy Poczta	Organizacja I e-mail:m.gisebok@gmail.com, telefon:200200200						
Finalizacja zamówienia	Numer telefonu							
Podsumowanie i płatność			Dalej					

Rysunek 28 Wybór kontrahenta

Na każdym z etapów Użytkownik może wybrać przycisk {Opcje dodatkowe} oznaczony symbolem koła zębatego w celu zapisania wniosku jako roboczy lub anulowania wypełnianego wniosku.









Strona 19 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Formularz		WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW				;
		Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Kart	ograficznego w Krakowie		Zapisz wniosek jako roboczy	ie .owe
±	DANE ZAMAWIAJĄCEGO				Anuluj wniosek	
Dane zamawiającego	lmię wnioskodawcy		Nazwisko wnioskodawcy	1		
Ê	Mateusz		Kowalski			
Szczegóły zamówienia	Ulica		Numer budynku	Nume	r lokalu	
n	Konstruktorska		122	22		
Zamawiane	Kod pocztowy	Poczta	Miejscowość			
materiały	23-222	Warszawa	Warszawa			
Ð	Numer telefonu		Adres mailowy			
Dodatkowe informacje	321321321		m.gisebok@gmail.com			
~						
Finalizacja zamówienia					Dalej	
Podsumowanie i płatność						

Rysunek 29 Dane zamawiającego

W tym przypadku Użytkownik kontynuuje składanie wniosku wybierając przycisk {Dalej}.

Dostępny jest kolejny etap składania wniosku – SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA ½ – CEL POBRANIA MATERIAŁÓW. Użytkownik przełączając przycisk opcji wybiera cel pobrania materiałów.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW 🔯					
		Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego w Krakowie	Opcje dodatkowe			
±	SZCZEGÓŁY ZAMÓWIE	NIA 1/2 - CEL POBRANIA MATERIAŁÓW				
Dane zamawiającego	Udastaniaria adalatas	O dla potrzeb własnych niezwiązanych z działalnością gospodarczą, bez prawa publikacji w sieci Internet (wsp. CL: 1.0)				
Ê	Udostępnienie odpłatne	lla dowolnych potrzeb (wsp. CL: 2.0)				
Szczegóły zamówionia	Udostępnienie nieodpłatne	🔵 na cele edukacyjne jednostkom organizacyjnym wchodzącym w skład systemu oświaty, uczelniom, podmiotom pożytku publicznego				
		🔵 w celu prowadzenia badań naukowych/prac rozwojowych				
Zamawiane		🔘 w celu realizacji ustawowych zadań w zakresie ochrony bezpieczeństwa wewnętrznego państwa i jego porządku konstytucyjnego – służbom specjaln	iym			
materiały		🔵 w celu realizacji zadań w zakresie obronności państwa – Ministrowi Obrony Narodowej				
0						
Dodatkowe informacje						
~						
Finalizacja zamówienia	Wróć		Dalej			
Podsumowanie i płatność						

Rysunek 30 Cel pobrania materiałów

W przypadku wyboru celu udostępnienia nieodpłatnego Użytkownik musi dodatkowo załączyć dokument potwierdzający uprawnienia do bezpłatnego udostępnienia materiałów.

Strona 20 z 43







"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK



Rysunek 31 Cel prowadzenie badań naukowych/prac rozwojowych

Użytkownik wybiera przykładową opcję: dla potrzeb własnych niezwiązanych z działalnością gospodarczą, bez prawa publikacji w sieci Internet (wsp. CL: 1.0), a następnie wciska przycisk **{Dalej}**.



Rysunek 32 Wybór celu pobrania materiałów







Strona 21 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

System wyświetla kolejny etap składania wniosku: SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA 2/2 – FORMA I SPOSÓB UDOSTEPNIENIA MATERIAŁÓW.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENI	E MATERIAŁÓW	*
	Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Karl	ograficznego w Krakowie	Opcje dodatkowe
.	SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA 2/2 - FORMA I SPOSÓB (JDOSTEPNIENIA MATERIAŁÓW	
Dane			
zamawiającego	Forma udostępnienia materiałów		
Ê	Elektroniczna		
Szczegóły	Nieelektroniczna		
zamówienia	Postać elektroniczna		
IJ	Usługa sieciowa udostępniania - Portal WODGiK		
Zamawiane materiały	Serwer FTP		
0	Email		
Dodatkowe	Nośnik danych elektronicznych		
intornacje	Nośnik fizyczny wnioskodawcy		
~		1	
Finalizacja zamówienia	Wróć		Dalej
Podsumowanie i płatność			

Rysunek 33 Forma i sposób pobrania materiałów

Użytkownik przełączając przycisk opcji wybiera formę i sposób udostępnia materiałów.

W przypadku wyboru formy nieelektronicznej materiałów System wyświetla wybór sposobu udostępnienia. Możliwy jest odbiór osobisty lub wysyłka na adres. Standardowo wprowadzony jest adres pobrany z danych zamawiającego. Użytkownik ma możliwość zaznaczenia pola wyboru: {Inny adres} w celu wprowadzenia innego adresu do wysyłki materiałów.











Strona 22 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW					
	Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego w Krakowie					
L Dane	SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA 2/2 - FORMA I SPOSÓB UDOSTEPNIENI	IA MATERIAŁÓW				
zamawiającego	Forma udostępnienia materiałów	Sposób udostępnienia				
Ê	Elektroniczna	Odbiór osobiście				
Szczegóły zamówienia	Nieelektroniczna	• Wysyłka na adres	5			
n		Adres wysyłki			Inny adres	
Zamawiana		Ulica				
materiały		Konstruktorska				
0		Numer budynku	Numer lokalu	Kod pocztowy		
Dodatkowe		122	22	23-222		
informacje		Poczta		Miejscowość		
		Warszawa		Warszawa		
zamówienia		`				
	Wróć				Dalej	
Podsumowanie						
i płatność						

Rysunek 34 Sposób udostępnienia - Wysyłka na adres

W przypadku wyboru postaci elektronicznej materiału udostępnianej na Nośniku danych elektronicznych oraz Nośniku fizycznym wnioskodawcy także wymagany jest wybór sposobu udostępnienia.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW					
	Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego w Krakowie					
.	SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA 2/2 - FORMA I SPOSÓB UDOSTEPNIENIA MATERIAŁÓW					
Dane		1				
zamawiającego	Forma udostępnienia materiałów	Sposób udostępnie	enia			
	Elektroniczna	Odbiór osob	oisty			
Szczegóły	Nieelektroniczna	Wysyłka na a	adres			
Zamowienia	Postać elektroniczna	Adres wysyłki			Inny adres	
u	Usługa sieciowa udostępniania - Portal WODGiK	Ulica				
Zamawiane materiały	Serwer FTP	Konstruktorska				
•	Email	Numer budynku	Numer lokalu	Kod pocztowy		
Dodatkowe	Nośnik danych elektronicznych	122	22	23-222		
	Nośnik fizyczny wnioskodawcy	Poczta		Miejscowość		
Finalizacia		Warszawa		Warszawa		
zamówienia						
8	Wróć				Dalej	
Podsumowanie i płatność						

Rysunek 35 Forma udostępnienia - Nośnik fizyczny wnioskodawcy







Strona 23 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

W przypadku prezentowanego wniosku Użytkownik wybiera opcje: {Elektroniczna} oraz {Usługa sieciowa udostępniania - Portal WODGiK}, a następnie wciska przycisk {Dalej}.



Rysunek 36 Wybór formy i sposobu udostępnienia materiałów

System wyświetla kolejny etap składania wniosku: ZAMAWIANE MATERIAŁY.



Rysunek 37 Zamawiane materiały

Strona 24 z 43







"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Użytkownik wybierając nazwę materiału rozwija jej zawartość. W przypadku opcji **[Inne materiały]** Użytkownik ma możliwość identyfikacji materiałów w formie opisowej. Jeżeli zdecyduje się na tę opcję taki wniosek będzie wymagał obsługi pracownika WODGiK w związku z czym wydłuży czas realizacji zamówienia. Wnioski na materiały drukowane oraz materiały nie identyfikowane w sposób określający konkretne arkusze w widżecie mapowym będą kierowane do obsługi manualnej.

W takim przypadku zamiast kwoty w etapie FINALIZACJA ZAMÓWIENIA System wyświetli komunikat: "Uwaga! Ze względu na wybrane pozycje zamówienia, formę udostepnienia danych lub informacje dodatkowe zamówienie wymaga obsługi ze strony pracownika WODGiK."

Użytkownik w ramach prezentowanego wniosku wybiera: [Niestandardowe opracowania topograficzne], a następnie [Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50000

w	uŀ	ra	dz	ıe	PI	L - 1	19	92	'] .	

±	ZAMAWIANE MATERIAŁY				
Dane zamawiającego	> Kartograficzne opracowania tematyczne				
Ê	> Standardowe opracowania kartograficzne				
Szczegóły zamówienia	✓ Niestandardowe opracowania topograficzne				
n	Nazwa	Format danych	Liczba godeł	Sposób identyfikacji	Zidentyfikuj obszar
Zamawiane materiały	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1992	~			Zidentyfikuj obszar
•	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie PL-1942	~			Zidentyfikuj obszar
Dodatkowe informacje	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1965	~			Zidentyfikuj obszar
Finalizacja zamówienia	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1992 (TBD)	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:25 000 w układzie 1965	~			Zidentyfikuj obszar
i płatność	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:25 000 w układzie PL-UTM (Vmap L3)	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie PL-UTM (Vmap L2)	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie 1965	~			Zidentyfikuj obszar
	 Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie 1992 	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:100 000 w układzie GUGIK80	~			Zidentyfikuj obszar
	> Inne materiały				
	Wróć				Dalej

Rysunek 38 Wybór materiałów











"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Następnie Użytkownik wybiera z listy rozwijanej Format danych po czym wciska przycisk **{Zidentyfikuj obszar}**.

 Niestandardowe opracowania topograficzne 				
Nazwa	Format danych	Liczba gode	ł Sposób identyfikacji	Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1965		~		Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1992		~		Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie PL-1942		~ (Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1992 (TBD)		~		Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:25 000 w układzie PL-UTM (Vmap L3)		~ (Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:25 000 w układzie 1965		~ (Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie 1965		~		Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie 1992	Rastrowa	~		Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie PL-UTM (Vmap L2)		~ (Zidentyfikuj obszar
Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:100 000 w układzie GUGIK80		~		Zidentyfikuj obszar

Rysunek 39 Wybór formatu danych oraz uruchomienie okna identyfikacji obszaru

System wyświetla okno Identyfikacji obszaru.













"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Rysunek 40 Identyfikacja obszaru

Użytkownik wybiera opcję **{Godło}**, kolejno narzędzie **{Selekcja punktem}**, po czym wskazuje na mapie intersujące go godło. System wyświetla na liście po prawej stronie wybór Użytkownika. Użytkownik wybiera przycisk **{Zapisz}** w celu zakończenia identyfikacji. Pozostałe metody identyfikacji zostały opisane w rozdziale "**Błąd! Nie można odnaleźć źródła odwołania. Błąd! Nie można odnaleźć źródła odwołania.**".



Rysunek 41 Identyfikacja obszaru narzędziem Godło

System wyświetla ponownie etap ZAMAWIANE MATERIAŁY. Automatycznie zostały wypełnione pola [Liczba godeł] oraz [Sposób identyfikacji]. Użytkownik wybiera przycisk {Dalej}.







Strona 27 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

-	ZAMAWIANE MATERIAŁY				
Dane zamawiającego	Xartograficzne opracowania tematyczne				
A	N Standardowo opracowania kartograficzna				
Szczegóły					
zamówienia	 Niestandardowe opracowania topograficzne 			6 (111 - C1 - T	
D	Nazwa	Format danych	Liczba godeł	Sposob identyfikacji	Zidentyfikuj obszar
Zamawiane materiały	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1965	~			Zidentyfikuj obszar
0	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1992	~			Zidentyfikuj obszar
Dodatkowe informacje	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie PL-1942	~			Zidentyfikuj obszar
Finalizacja zamówienia	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:10 000 w układzie 1992 (TBD)	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:25 000 w układzie PL-UTM (Vmap L3)	~			Zidentyfikuj obszar
Podsumowanie i płatność	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:25 000 w układzie 1965	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie 1965	~			Zidentyfikuj obszar
	 Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie 1992 	Rastrowa 🗸	1	Godło	Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:50 000 w układzie PL-UTM (Vmap L2)	~			Zidentyfikuj obszar
	Niestandardowa mapa topograficzna w skali 1:100 000 w układzie GUGIK80	~			Zidentyfikuj obszar
	> Inne materiały				
	Wróć				Dalej

Rysunek 42 Zamawiane materiały po przeprowadzeniu identyfikacji obszaru

System wyświetla kolejny etap składania wniosku - DODATKOWE INFORMACJE. Użytkownik ma możliwość wprowadzenia własnego oznaczenia, osoby kontaktowej lub dodatkowego opisu. Użytkownik w tym przykładzie nie wprowadza żadnych informacji, wybiera przycisk **{Dalej}**. W przypadku wprowadzenia dodatkowych informacji wniosek zostałby skierowany do obsługi m

Rysunek 43 Dodatkowe informacje

System wyświetla kolejny etap wniosku - FINALIZACJA ZAMÓWIENIA. Użytkownik zapoznaje się z podsumowaniem, a następnie wybiera przycisk **{Wygeneruj formularz wniosku**

i przejdź do podsumowania}.

Strona 28 z 43











"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK



Rysunek 44 Finalizacja zamówienia

System wyświetla kolejny etap wniosku – PODSUMOWANIE I PŁATNOŚĆ. Użytkownik zapoznaje się z wnioskiem, weryfikuje poprawność danych, a następnie wybiera przycisk **{Wyślij}.**

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW						
	Wojewódzkiego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego w Krakowie	Opcje dodatkowe					
Lane	PODSUMOWANIE I PŁATNOŚĆ						
zamawiającego	🚍 Winicsek o udostępnienie z Wojewódzkiego Zasobu Geoderyjnego i Kart 1 / 2 — 100%. + 💽 🖒	± ē :					
Szczegóły zamówienia	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE MATERIAŁÓW WOJEWÓDZKIEGO ZASOBU GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO 1. Imię inzeniska / Nazwa sza zdła wrioskódowcy 2. Data Termidrz						
D Zamawiane	Kontouruz Kowniki Zi 10.00.2022, Xuku V Kontouruz Kowniki Zi 2.00.2022, Xuku V Xuku Zi						
materiały	A Dave kurstattave windsdodsvcy /numer telefonujdetes poc.try uni zazalek. Wojewołstwa Małopolskiego ul. Razaleka zaja za						
Dodatkowe informacje	Oznaczenie aniodu radane przez wnioślodaskeje Oznaczenie kancelaryje wniodu radane przez afresta wnioślu						
✓ Finalizacja	Concident materiale i obsava bękącej cerestiniem wiesku! Social description i prostava i statu i program i sta						
zamówienia	mase scologicara, №1342 mase scologicara, №1342 mase topologicarde weighterdere weighterdere weighterdere weighterdere weighterdere weighterdere weighterdere weighterdere meighterdere meightere meigh						
Podsumowanie i płatność	2						
	Lista załączników						
	Brak załączników						
	Wróć	Wyślij					

Rysunek 45 Podsumowanie i płatność – wysłanie wniosku

Strona 29 z 43



Rzeczpospolita Polska



Unia Europejska Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

System wyświetla komunikat o przyjęciu wniosku oraz o wystawieniu dokumentu DOO.

W przypadku wniosku wymagającego obsługi manualnej wyświetlona by była wyłącznie informacja tylko o wysłaniu wniosku. Dla wniosku, który wymaga obsługi przez pracownika WODGiK płatność będzie możliwa po wystawieniu dokumentu DOO przez pracownika WODGiK, analogicznie jak w przypadku wyboru przycisku **{Zapłać później}.**

Użytkownik wybiera przycisk **{Zapłać}**, System przekierowuje Użytkownika do okna płatności, po opłaceniu dokumentu DOO System wyświetla informację o przyjęciu płatności. Po zaksięgowaniu opłaty w zakładce **[Dokumenty]** dostępniej w zakładce **[Moje zamówienia]** zostaną udostępnione dane do pobrania.

W przypadku wyboru przycisku **{Zapłać później}** dokument DOO będzie oczekiwał na płatność w zakładce **[Płatności]** dostępnej w zakładce **[Moje zamówienia]**.

Wnioskodawca otrzymuje komunikaty mailowe dotyczące nowych dokumentów, do których dostęp otrzymuje przez Portal PZGiK.



Rysunek 46 Płatność





Unia Europejska Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego



Strona 30 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

4.1.2. Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w

rejestrze publicznym

Użytkownik proces składania wniosku rozpoczyna od przejścia do zakładki [Wnioski],

a następnie wybrania przycisku **{Wypełnij wniosek}** przy Wniosku o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym.

ba fizyczna) 🔒	Mapy Malopolski / Dominio falat	-C ^{HARY}	=
		Profil użytkownika	٤ ا
	Whiteski	Moje zamówienia	
	Q, Wyszukaj formularz	Wnioski	
		Weryfikacja Licencji i DOO	
	Wniosek o udostępnienie materiałów wojewodzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego 🔰 🖍 Wysławy wniosek	Kontakt	۸
	Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym 🧪 Wypełnij wniosek	Ротос	0
	III Wnioski PZGIK Wniosek o udostępnienie materiałów wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym	Wnioski Wniyyfikacja Licencji i DOO Kontakt Pomoc	

Rysunek 47 Wybór wniosku

Użytkownik wybiera w imieniu jakiego wcześniej założonego w zakładce [Profil użytkownika] kontrahenta, w imieniu którego będzie składał wniosek.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE DANYCH ZGROMADZONYCH W REJESTRZE PUBLICZNYM					
	PODSTAWA PRAWNA: Artykuł	15 ustawy	o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadar	ia publiczne z 17 lutego 20	05 roku.	Opcje dodatkowe
.	DANE ZAMAWIAJĄCEGO					
Dane zamawiającego	Nazwa Wnioskodawcy					
≣						
Podstawa prawna	REGON					
	Imie wnioskodawcy					
Rejestr danych			Wniosek będę wypełniał w imieniu:			
Szczegóły zamówienia	Ulica		Organizacja I e-mail:m.gisebok@gmail.com, telefon:200200200		Numer lokalu	
0						
Okres	Kod pocztowy	Poczta	Miejscowość			
udostępnienia						
\checkmark	Numer telefonu		Adres mailowy			
Podsumowanie						
						Dalej

Rysunek 48 Wybór kontrahenta

Strona 31 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Użytkownik weryfikuje dane wypełnione automatycznie przez System, a następnie wybiera przycisk {Dalej}.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE DANYCH ZOROMADZONYCH W REJESTRZE PUBLICZNYM PODSTAWA PRAWNA: Artykuł 15 ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne z 17 lutego 2005 roku.								
Dane zamawiającego	DANE ZAMAWIAJĄCEGO Nazwa Wnioskodawcy								
=	Organizacja l								
Podstawa	REGON								
	792451440								
Rejestr danych	Ulica		Numer budynku	Numer lokalu					
Ê	Anny Jagiellonki		299	12					
Szczegóły	Kod pocztowy	Poczta	Miejscowość						
zamówienia	00-341	Lublin	Lublin						
U									
Okres udostępnienia	200200200		m.gisebok@gmail.com						
\checkmark					Dalej				
Podsumowanie									

Rysunek 49 Weryfikacja danych zamawiającego

Dostępny jest kolejny etap składania wniosku – WSKAZANIE ZADANIA PUBLICZNEGO

I PODSTAWY PRAWNEJ. Użytkownik wprowadza stosowną treść w polach tekstowych: [Zadanie publiczne] oraz [Podstawa prawna], a następnie wybiera przycisk {Dalej}.

Formularz	WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE DANYCH ZGROMADZONYCH W REJESTRZE PUBLICZNYM	ά
	PODSTAWA PRAWNA: Artykuł 15 ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne z 17 lutego 2005 roku. do:	Opcje datkowe
±	WSKAZANIE ZADANIA PUBLICZNEGO I PODSTAWY PRAWNEJ	
Dane zamawiającego	Wskazanie zadania publicznego i podstawy prawnej jego realizacji przez podmiot ubiegający się o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze, którego wykonanie wymaga udostępnier tych danych.	nia
Podstawa	Zadanie publiczne	
prawna	Zadanie publiczne	
Rejestr danych	Podstawa prawna (jednostka redakcyjna i nazwa aktu)	
Ê	Podstawa prawna	
Szczegóły		
	 Wnioskodawca zobowiązuje się do wykorzystywania udostępnionych danych wyrącznie do realizacji wskazanego powyżej zadania publicznego. 	
Okres		
udostępnienia	Wróć D	alej
\checkmark		
De deserver in		

Rysunek 50 Wskazanie zadania publicznego i podstawy prawnej

System wyświetla kolejny etap składania wniosku - REJESTR, Z KTÓREGO DANE MAJĄ BYĆ UDOSTĘPNIONE. Użytkownik zapoznaje się z zawartością, a następnie wybiera przycisk {Dalej}.

Strona 32 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK



Rysunek 51 Rejestr, z którego dane mają być udostępnione

System wyświetla kolejny etap składania wniosku - SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA 1/2 - ZAKRES ŻĄDANYCH DANYCH I WSKAZANIE SPOSOBU ICH UDOSTĘPNIENIA. Użytkownik wprowadza stosowną treść w polu tekstowym: **[Zakres żądanych danych]** oraz dodaje załącznik wybierając przycisk **{Wybierz pliki}**. Użytkownik wybiera przycisk **{Dalej}**.

Rysunek 52 Określenie zakresu żądanych danych

System wyświetla kolejny etap składania wniosku – SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA 2/2 – ZAKRES ŻĄDANYCH DANYCH I WSKAZANIE SPOSOBU ICH UDOSTĘPNIENIA. Użytkownik nie wprowadza zmian, a następnie wybiera przycisk **{Dalej}**.







Rozwoju Regionalnego



Strona 33 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK



Rysunek 53 Wybór sposobu udostępnienia

System wyświetla kolejny etap składania wniosku - WSKAZANIE OKRESU UDOSTĘPNIANIA DANYCH. Użytkownik zapoznaje się z zawartością, a następnie wybiera przycisk **{Dalej}**.



Rysunek 54 Wskazanie okresu udostępnienia danych

System wyświetla ostatni etap składania wniosku – PODSUMOWANIE – SPRWADŹ I WYŚLIJ WNIOSEK. Użytkownik pobiera plik z wnioskiem wybierając przycisk **{Pobierz plik do podpisu}**,









Strona 34 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

podpisuje wniosek podpisem elektronicznym, a następnie załącza podpisany wniosek wybierając przycisk: {Wybierz pliki}.

±	PODSUMOWANIE - SPRWADŹ I WYŚLIJ WNIOSEK	
Dane		
zamawiającego	E WNIOSEK O UDOSTĘPNIENIE DANYCH ZGROMADZONYCH W REJESTR 1 / 1 - 100% + 🗄 🔕	± 6 :
Podstawa prawna Eeistr danych Eis Szczegóły zamówienia Okres udostępnienia	Image: set of the set of	ego I 56 ców
	WNIOSEK o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publicznym	•
	Lista załączników	
	załącznik.jpg	<u>+</u>
	Przed złożeniem wniosku należy go pobrać, podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie załączyć wniosek wraz z podpisem. Na podstawie § 2 ust. 2 pkt 9 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 września 2005 r. w sprawie sposobu, zakresu i trybu udostępniania danych zgromadzonych	w rejestrze publicznym
	Pobierz plik do podpisu	
	Dodaj wniosek z podpisem (.xades, .pades lub .pdf)	
	Wybierz pliki • Przeciągnij pliki tutaj	
	Wróć	Wyślij

Rysunek 55 Pobranie i podpis wniosku

W ostatnim kroku Użytkownik wybiera przycisk {Wyślij} w celu złożenia wniosku.





Unia Europejska

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Strona 35 z 43



"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Podstawa prawna Cejestr danych Cejestr danych Cejestr danych Szczegóły zamówienia Okres udostępnienia V Podsumowanie	Image: Second	
	Lista załączników	
	załącznik.jpg	<u>+</u>
	Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publiczny 19.09.2022.pdf	<u>+</u>
	Przed złożeniem wniosku należy go pobrać, podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym, a następnie załączyć wniosek wraz z podpisem.	
	Na podstawie § 2 ust. 2 pkt 9 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 września 2005 r. w sprawie sposobu, zakresu i trybu udostępniania danych zgromadzonych w rejestrze publicznym	n
	Pobierz plik do podpisu	
	Dodaj wniosek z podpisem (.xades, .pades lub .pdf)	
	Wybierz pliki 🛧 Przeciągnij pliki tutaj	
	Wniosek o udostępnienie danych zgromadzonych w rejestrze publiczny 19.09.2022.pdf	×
	Wróć	Wyślij

Rysunek 56 Wysłanie wniosku

Po wysłaniu wniosku System wyświetla komunikat o złożeniu wniosku. Po tym jak pracownik WODGiK zakończy realizację wniosku, w zakładce **[Dokumenty]** dostępniej w zakładce **[Moje zamówienia]** zostaną udostępnione dane do pobrania. Użytkownik otrzyma komunikat mailowy o nowych dokumentach dostępnych do pobrania przez Portal PZGiK.



Rysunek 57 Komunikat o wysłaniu wniosku

Strona 36 z 43







"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

4.2. Identyfikacja obszaru

Użytkownik po wyborze godeł, ma możliwość usuwania pojedynczych godeł przyciskiem {X} lub usunięcia całej listy wybierając przycisk {Usuń wszystko}.

	Usuń wszystko	
	M-34-67-C	×
2000 B	M-34-66-C	×
	M-34-77-A	×
	M-34-101-A	×
	M-34-88-C	×

Rysunek 58 Usuwanie godeł

Jednostki 4.2.1.

Użytkownik ma możliwość wyszukania jednostki poprzez wpisanie nazwy w polu [Szukaj jednostki] lub może aktywować funkcję {Wskaż jednostki na mapie} po czym wybiera jednostkę na mapie wskazując ją kursorem myszy, a następnie wybierając intersującą go jednostkę z listy.











Strona 37 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK



Rysunek 59 Zidentyfikuj obszar – Jednostki

	Oslo S	Stockholm	o Guif of Petersburg o Tallinn	N N	Usuń wszystko
Zidentyfikuj obszar	×	Vanern	ESTONIA		
Jednostki Obszar Załącznik Godł	O Skagerrak		Rina	Yaroslavl o Volga	
🔎 Szukaj jednostki	~ (AL)	Baltie	atvia	Nizhny Nov gori	
Wskaż jednostkę na mapie 💲	DENMARK	makroregion	MAKROREGION POŁUDNIOWY	v la	
	S. J. Bar	województwo	Małopolskie		
24	Hamburg	region	MAŁOPOLSKIE	1 Park	
A	NDS dam Be	podregion	Krakowski	C 1 1 2 2 3	
	GERMANY	powiat	krakowski	/oronezh	
	Frankfurt am Main	gmina miejsko-wiejska	Skawina	Real for	
	Nuremberg	obszar wiejski	Skawina	Don	
FRANCE	Suitan Muncho Svirch A A A Switzen AND A A Imm oblian Manale	Bratility AUSTRIA SLOVINIA SLOVINIA SLOVINIA SLOVINIA SLOVINIA SLOVINIA SLOVINIA CROATIA CROATIA CROATIA CROATIA SLOVINA	st DUDOA Okihinev ROMAHIA Butharest RBIA ButhCARIA ButhCARIA Sola	volgograd o Rolov- on Don TSKhirval	
					Zamknij Zapisz

Rysunek 60 Wskazanie jednostki na mapie









Strona 38 z 43

"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

4.2.2. Obszar

Użytkownik ma możliwość identyfikacji obszaru przy użyciu jednego z trzech narzędzi, narzędzia aktywuje wybierając ich symbol, od lewej:

- Selekcja prostokątem – obszar identyfikuje wrysowując prostokąt przytrzymując LPM,

 Selekcja wielokątem – naciskając LPM na każdym z wierzchołków, a kończąc rysowanie podwójnym wciśnięciem LPM,

-Prześlij załącznik wektorowy – załączając plik wektorowy z określonym obszarem, który po załączeniu zostaje wrysowany automatycznie przez System.



Rysunek 61 Zidentyfikuj obszar – obszar

Po wybraniu przycisku **{Prześlij załącznik wektorowy}** System wyświetla okno **[Wczytaj dane z pliku]** umożliwiającej wczytanie pliku w formacie wektorowym. Użytkownik wybiera przycisk **{Wybierz plik}** w celu dodania załącznika, następnie wybiera z listy rozwijalnej **[Format pliku]** format, kolejno wybiera przycisk **{Prześlij plik}**, po czym wciska przycisk **{Wczytaj**}.

Strona 39 z 43







"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Użytkownik ma możliwość wyboru warstwy z listy rozwijalnej {Lista warstw}.

Zidentyfikuj obszar	oslo Lake Vanern	Stockholm o Tallinn ESTONIA
Jednostki Obszar Załącznik Godło	Skagerrak	
Narzędzia	AT SUS	Wczytaj dane z pliku
	DENMARK	Wybierz plik <u>↑</u> Przeciągnij plik tutaj
).	Hamburg	Format pliku •
A	NDS Berlino	~
	GERMANY	Prześlij plik
	Frankfurt am Main Prague	Lista warstw •
	Nuremberg	
st neller oParis	Stuttgart o Vien Municho Bratial	
FRANCE	Zurich A UST RIA SWITZERIAND P S	Anuluj Wczytaj
Bay of Discay	Turin ^o Milan	Zagreb Danue ROMANIA

Rysunek 62 Okno Wczytaj dane z pliku

System po wczytaniu pliku wyświetla jego geometrię w obszarze mapy.



Strona 40 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

Rysunek 63 Wczytany plik wektorowy

4.2.3. Załącznik

Użytkownik ma możliwość identyfikacji obszaru poprzez załączenie załącznika graficznego, wybierając przycisk chmury.



Rysunek 64 Zidentyfikuj obszar - Załącznik

4.2.4. Godło

Użytkownik ma możliwość identyfikacji obszaru przy użyciu jednego z czterech narzędzi, narzędzia aktywuje wybierając ich symbol, od lewej:

- Selekcja prostokątem – obszar identyfikuje wrysowując prostokąt przytrzymując LPM,

 Selekcja wielokątem – naciskając LPM na każdym z wierzchołków, a kończąc rysowanie podwójnym wciśnięciem LPM,

-Selekcja punktem – poprzez wybór pojedynczych godeł w obszarze mapy,

Strona 41 z 43









🔥 MAŁOPOLSKA "Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)" IS.I.272.8.2019 Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

-Wpisz godła – wprowadzając w polu tekstowym listę godeł.



Rysunek 65 Zidentyfikuj obszar – Godło

4.3. Weryfikacja Licencji i DOO

Zakładka Weryfikacja Licencji i DOO pozwala Użytkownikowi na weryfikację dokumentów.

Identyfikator dokumentu • Wybierz plik • Przeciągnij plik tutaj Weryfikuj plik	Weryfika	cja autentyczności L	icencji i Dokumentu	Obliczenia Opła	ty	
Wybierz plik 🕂 Przeciągnij plik tutaj	ldentyfikator dokun	ientu •				
Weryfikuj plik	Wybierz plik	↑ Przeciągnij plik tutaj.				
	<mark> W</mark> eryfikuj p	lik				

Rysunek 66 Weryfikacja Licencji i DOO

Strona 42 z 43









"Budowa, wdrożenie i utrzymanie Małopolskiej Infrastruktury Informacji Przestrzennej (MIIP-2)"

IS.I.272.8.2019

Powdrożeniowa Dokumentacja Użytkownika – Portal PZGiK

W celu przeprowadzenia weryfikacji Użytkownik wprowadza Identyfikator dokumentu oraz dodaje plik dokumentu, który chce zweryfikować. Wciśnięcie przycisku **{Weryfikuj plik}** uruchomi proces weryfikacji, po czym System wyświetli komunikat ze statusem weryfikacji.

Identyfikator dokumentu		
50aa259d-aad9-16fd-7739-a0e	49c80da01	
Webierz plik 🌰 Brzecieg		
wybierz piłk T Przeciąg	nij pirk tutaj	
document.pdf	× -	×
	Weryfikacja poprawna	
—	Wynik weryfikacji autentyczności	
🗸 Weryfikui plik		

Rysunek 67 Komunikat o poprawnej weryfikacji

5. Obsługa sytuacji nietypowych

W przypadku braku dostępu do aplikacji prosimy o kontakt z Administratorem Systemu. W pozostałych nietypowych/nieprzewidzianych w niniejszej dokumentacji sytuacjach należy skontaktować się z administratorem systemu poprzez adres mailowy: administrator@mapymalopolski.pl





Unia Europejska

Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Strona 43 z 43

