

**WMO TECHNOLOGIE**

Nazwa jednostki projektowej:

WMO Technologie Sp. z o.o.

Pozostałe dane:

e-mail.: wmotecnologie@wp.pl

Tel. kom.: 515782300

Adres jednostki projektowej:

ul. Piotra Bartoszcze 59

88-100 Inowrocław

Element II

ZAŁĄCZNIKI

NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA BUDOWLANEGO

„Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,23kV oświetlenia drogowego w miejscowości Hucisko”

Kategoria obiektu budowlanego: Kategoria XXVI- sieć elektroenergetyczna nN do 1 kV

współczynnik kategorii obiektu (k)-8,0 współczynnik wielkości obiektu (w)-1,0

ADRES INWESTYCJI:

INWESTOR

Adres: dz.nr 740/1, 741,743, 744, 730, 729/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębu 0002 Hucisko, 36-060 Hucisko, gmina Głogów Małopolski, powiat rzeszowski, woj. Podkarpackie**Identyfikatory działek geodezyjnych:**

181606_5.0002.740/1, 181606_5.0002.741, 181606_5.0002.743, 181606_5.0002.744, 181606_5.0002.730, 181606_5.0002.729/3, 181606_5.0002.739/5, 181606_5.0002.736, 181606_5.0002.735, 181606_5.0002.733/1, 181606_5.0002.733/2, 181606_5.0002.733/3, 181606_5.0002.948

**Gmina Głogów Małopolski
Ul. Rynek 1
36-060 Głogów Małopolski****Spis zawartości:**

1	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	2
2	Warunki przyłączenia do sieci dystrybucyjnej PGE	5
3	Uzgodnienie z Gminą Głogów Małopolski	7
4	Odpis protokołu z narady koordynacyjnej	11
5	Decyzja Burmistrza Głogowa Małopolskiego	16
6	Uzgodnienie z P.G.W. Wody Polskie	20
8	Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego	21

MIEJSCE I DATA OPRACOWANIA

Inowrocław, 10.08.2022r.

Egz.4/4

**WMO TECHNOLOGIE**

Nazwa jednostki projektowej:

WMO Technologie Sp. z o.o.

Pozostałe dane:

e-mail.: wmotecnologie@wp.pl

Tel. kom.: 515782300

Adres jednostki projektowej:

ul. Piotra Bartoszcze 59

88-100 Inowrocław

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**NAZWA INWESTYCJI****„Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,23kV oświetlenia drogowego w miejscowości Hucisko”****Kategoria obiektu budowlanego: Kategoria XXVI- sieć elektroenergetyczna nN do 1 kV****współczynnik kategorii obiektu (k)-8,0 współczynnik wielkości obiektu (w)-1,0****ADRES INWESTYCJI****Adres:** dz.nr 740/1, 741,743, 744, 730, 729/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębu 0002 Hucisko, 36-060 Hucisko, gmina Głogów Małopolski, powiat rzeszowski, woj. Podkarpackie**INWESTOR****Gmina Głogów Małopolski****Ul. Rynek 1****36-060 Głogów Małopolski****PROJEKTANT:****ZAKRES
OPRACOWANIA****OSOBA POSIADAJĄCE UPRAWNIENIA
BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W
ODPOWIEDNIEJ SPECJALNOŚCI****PODPIS****SPECJALNOŚĆ
SIECI I
INSTALACJE
ELEKTRYCZNE*****mgr inż. Andrzej Stefański***

ul. Poznańska 229, 88-100

Inowrocław

*Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych
uprawnienia bud. nr ABIT-II-7342-46/99
KUP/IE/1099/03***MIEJSCE I DATA
OPRACOWANIA**

Inowrocław, 10.08.2022r.

Informacja do sporządzenia planu BIOZ.

Na podstawie Prawa Budowlanego (art.20 poz.1 pkt 1b, art. 21a) i Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r, (Dz. U. nr. 120, poz 1125 i 1126 z dnia 23.06.2003r.), poniżej przedstawiono informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia podczas budowy sieci oświetlenia drogowego na działkach nr 740/1, 741,743, 744, 730, 729/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębu 0002 Hucisko, 36-060 Hucisko, gmina Głogów Małopolski, powiat rzeszowski, woj. Podkarpackie.

2. Zakres robót i kolejności realizacji

- Budowa sieci kablowej oświetlenia terenu;
- Budowa skrzynki oświetlenia drogowego;
- Przewiert sterowany pod drogą;
- Montaż słupów oświetleniowych;
- Montaż napowietrznej linii zasilającej;
- Montaż opraw oświetleniowych;
- Montaż uziemień;
- Wykonanie połączeń elektrycznych;
- Wykonanie pomiarów rezystancji uziemień, izolacji kabli oraz skuteczności ochrony przeciwporażeniowej;
- Przywrócenie terenu budowy do stanu poprzedniego.

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Działki zabudowane drogą publiczną o nawierzchni z masy bitumicznej oraz poboczami.

W obszarze wykonania robót istnieją następujące sieci uzbrojenia terenu:

- kablowa i napowietrzna sieć elektroenergetyczna nN 0,4kV
- sieć wodna;
- sieć teletechniczna kablowa i napowietrzna;
- sieć kanalizacyjna;
- sieć gazowa.

4. Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie

Praca w pobliżu wszystkich istniejących sieci energetycznych niskiego napięcia i średniego napięcia pozostających na czas budowy sieci oświetlenia drogowego pod napięciem i będących dodatkowo trudnych do prawidłowej lokalizacji stwarzają niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym. Prowadzenie prac w rejonie istniejących sieci pozostających pod napięciem możliwe jest tylko na podstawie pisemnego polecenia na pracę. Praca w pobliżu pasa ruchu drogowego generuje wysokie prawdopodobieństwo potrącenia pracownika przez pojazdy w ruchu.

5. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót.

Skala zagrożenia	Rodzaj zagrożenia	Miejsce	Czas wystąpienia
Wysoka	Potrącenie pojazdem mechanicznym	Droga publiczna	Cały czas realizacji zadania
Wysoka	Porażenie prądem elektrycznym	Istniejące kablowe i napowietrzne linie nN,	Cały czas - podłączanie urządzeń do sieci, roboty w rejonie występowania sieci napowietrznych nN, wykopy w rejonie istniejących sieci nN
Wysoka	Upadek z wysokości	Miejsce montażu opraw oświetleniowych oraz podłączenia zasilania	Czas montażu opraw
Wysoka	Wybuch gazu ziemnego	Miejsce skrzyżowań i zbliżeń z istniejącą siecią gazową	Czas robót ziemnych w rejonie występowania sieci gazowej
Wysoka	Uderzenie spadającym przedmiotem	Miejsce montażu opraw oświetleniowych	Czas montażu słupów i opraw

6. Sposób instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji zadania

Przed podjęciem prac wykonawczych niezbędne jest poinformowanie i pouczenie pracowników o wszystkich możliwych zagrożeniach mogących pojawić się w trakcie prowadzenia prac wykonawczych.

7. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

Dla uniknięcia niebezpieczeństwa podczas realizacji przedmiotowego zadania w strefie zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, dla zapewnienia bezpiecznej i sprawnej komunikacji w przypadku wystąpienia zagrożenia należy:

- zapoznać pracowników z „Instrukcją” wykonania prac przy sieciach energetycznych pod napięciem;
- robót nie wykonywać po zapadnięciu zmroku lub w warunkach słabej widoczności;
- zgodnie z wiążącymi przepisami wszystkie pomiary elektryczne wykonywać w dwie osoby, w tym jedna z uprawnieniami do wykonywania pomiarów;
- wszelkie roboty w rejonie sieci energetycznej prowadzić po ich wcześniejszym zlokalizowaniu w terenie;
- wszelkie roboty w rejonie istniejącej infrastruktury technicznej wykonać po zgłoszeniu zamiaru rozpoczęcia prac właścicielowi sieci i pod nadzorem jego służb technicznych;
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego;
- roboty budowlane prowadzić zgodnie z treścią uzgodnień dołączonych do opracowania projektowego.

Załącznik nr 1 do umowy nr 22-F1/UP/05418 o przyłączenie do sieci.

Gmina Głogów Małopolski
ul. Rynek 1
36-060 Głogów Małopolski

**Warunki przyłączenia nr 22-F1/WP/05418 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV**

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: oświetlenie drogowe

Lokalizacja: gmina Głogów Małopolski, miejscowość Hucisko, nr dz. dz.743

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 30-05-2022, określa się następujące warunki przyłączenia:

- 1 Miejsce przyłączenia: **słup 22/1 (dz.729/3) sieci nN zasilanej ze stacji Hucisko 1. Stacja zasilająca S1-460 Hucisko 1.**
- 2 Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: **zaciski prądowe przewodów przyłącza na odejściu od linii zasilającej w kierunku instalacji odbiorcy.**
- 3 Moc przyłączeniowa: **5,00 kW** – zasilanie podstawowe.
- 4 Rodzaj przyłącza: **kablowe.**
- 5 Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
5.1 **przyłączenie nie wymaga wprowadzenia zmian w sieci**
- 6 Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
6.1 wybudować przyłączy kablowe YAKXS 4x35 mm² dł. 2 m, od miejsca przyłączenia wym. w pkt.1 do złącza kablowo-licznikowego
6.2 Przyłączy pozostanie na majątku i w eksploatacji Odbiorcy. Początek i koniec przyłącza oznaczyć opaską termokurczliwą koloru żółtego dł. 20cm. Na przyłączy zamontować dodatkowe zabezpieczenie i tabliczkę informacyjną "WO".
- 7 Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: **złącze pomiarowe nN obok słupa wym. w pkt.1.**
- 8 Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
8.1 zastosować bezpośredni jednofazowy układ pomiarowo-rozliczeniowy na napięciu 0,23 kV z 1-fazowym licznikiem energii elektrycznej zapewniającym jednokierunkowy pomiar energii czynnej,
8.2 układ pomiarowo-rozliczeniowy winien spełniać wymagania techniczne dla układów i systemów pomiarowych w szczególności wymagania dla kategorii C1 określone w „Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej” (IRIESD) obowiązującej w PGE Dystrybucja S.A. oraz „Wytycznych do budowy systemów elektroenergetycznych w PGE Dystrybucja S.A.”,
- 9 Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
9.1 **wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 25[A]**
- 10 Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączanie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: **TN-C**
- 11 Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\tan \phi = 0,4$.
- 12 Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
- 13 Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje do prowadzenia robót elektrycznych.
- 14 Informacje dodatkowe:
14.1 warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
14.2 realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
- 15 Uwagi dodatkowe:
15.1 PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń. **Przed przystąpieniem do prac projektowych należy uzyskać informacje o aktualnych danych technicznych oraz parametrach sieci i urządzeń zasilających.**

15.2 Projekt budowlany oświetlenia drogowego należy uzgodnić w RE Rzeszów.

15.3 Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

Warunki przyłączenia opracował:

Jacek Szczepanik

Warunki przyłączenia zatwierdził.


PSE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Energetyczny Rzeszów
Z-ca Dyrektora
Krzysztof Krupa



GMINA GŁOGÓW MAŁOPOLSKI

ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Małopolski
www.glogow-mlp.pl; email: umig@glogow-mlp.pl
tel. +48 17 7897000

ID.7226.85.2022

Głogów Młp. 2022.06.08

WMO TECHNOLOGIE Sp. z o.o.
ul. Piotra Bartoszcze 59
88-100 Inowrocław

Urząd Miejski w Głogowie Małopolskim w odpowiedzi na pismo z dnia 1 czerwca 2022 r. w sprawie zaopiniowania załączonych planów zagospodarowania terenu w związku z budową oświetlenia drogowego w miejscowości Hucisko dz. nr ewid. 743, 730 oraz na dz. nr ewid. 257 w m. Głogów Małopolski obr. Styków. Informujemy, że opiniujemy pozytywnie przedłożone PZT przedmiotowych oświetleń drogowych.

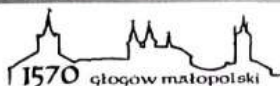
Z poważaniem

BURMISTRZ

mgr Paweł Baj

Otrzymują:



1. Adresat
2. a/a



Urząd Miejski w Głogowie Małopolskim przetwarza Państwa dane osobowe. Więcej szczegółów na stronie internetowej: <http://glogow-mlp.pl/dla-mieszkancow/ochrona-danych>



LEGENDA	Zakres terenu objętego opracowaniem geodezyjnym
	Zakres terenu objętego projektem inwestycji oraz zabudowywania inwestycji
	Projektowany przewód samonośny ASASn 263S
	Projektowana podpora słupa
○	Projektowany słup wykonany z żerdzi winiowatej o wysokości 10m od poziomu gruntu
S1-S18	Projektowana oprawa oświetleniowa Led montowana na wysięgniku o L=1m
	Projektowana skrzynka oświetlenia drogowego
	Projektowany stopniowy R<100 przy SO, oraz przy skupisku: S1, S18

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		Wykonawca:	
Województwo:	podkarpackie	SKALA: 1:1000	 URSUS GEOINŻYNIERIA KARTOGRAFICZNE ul. Polna 6, 33-330 Tarnobrzeg tel. 993 061 118 fax 993 061 119 tel. 508 788 560 e-mail: biuro@ursusgeo.pl
Owład:	rzeszowski	ID: PODGIK.4410.1.2403.2022	
Adresata ewidencji: [181606_5]		 GOSZCZKA	
Jednostka ewidencji: [181606_5]		Numer sekcji mapy zasadniczej: 20010000000000000000 7.129.30.21.2, 7.129.30.22.1 Skład współrzędnych płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°)	
Główny ewidencyjny: [0002],		Sporządził:	
Wzbręb ewidencyjny:		Układ wysokości: PL-VRF2007-NH	
Hucisko		_____ zakres opracowania	
Hucisko		Data opracowania: 06.04.2022r.	
Miejscowość:		GOSZCZKA UPRAWNIENY mgr inż. Piotr Sułek uprawnienie zawodowe nr 2332A.	
Zbiórka ewidencji: 730, 743 i inne		1. Nie wykazuje się istnienia w terenie płaskich, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń pomiarowych, które nie były zgłoszone do Państwowego Urzędu Geodezyjnego. 2. Głównie danych ewidencyjnych opracowano na podstawie danych uprawnionych w ewidencji gruntów i budynków. 3. Do przedmiotowych danych nie sporządzano obciążeń służebności gruntownych.	



Projektowana SO –
Proponowane miejsce przyłączenia
projektowanej sieci

BURMISTRZ
mgr inż. Andrzej Stępień

LEGENDA		Jednostka projektowa:	Przedmiot rysunku:
	Zakres terenu objętego opracowaniem geodezyjnym	WMO Technologie Sp. z o.o. ul. Piotra Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław tel. 515-782-300, e-mail: wmo.technologie@wp.pl	Projekt zagospodarowania terenu
	Zakres terenu objętego projektem oraz obszar oddziaływania inwestycji	Investor:	Nr rysunku
	Projektowany przewód samonośny	Gmina Głogów Malopolski	E2
	Projektowana podpora słupa	ul. Rynek 1	Skala:
	Projektowany słup wykonany z żelbetu wrotowej o wysokości 8m od poziomu gruntu	36-060 Głogów Malopolski	1:1000
	Projektowana oprawa oświetleniowa Led montowana na wysięgniku o L=1m	Nazwa inwestycji:	Data opr.
	Projektowana skrzynka oświetlenia drogowego	Budowa sieci elektroenergetycznej o napięciu 0,23kV oświetlenia drogowego w miejscowości Hucisko	06.05.2022
	Projektowany uziemienie słupowy R=100, przy SO, oraz przy słupach S1, S16	Adres inwestycji:	
		ul. nr 7401, 741, 743, 744, 730, 729/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębu 0002 Hucisko, 36-060 Hucisko, gmina Głogów Malopolski, powiat rzeszowski, woj. podkarpackie	
		Projektant:	
		mgr inż. Andrzej Stępień	
		Podpis: mgr inż. Andrzej Stępień	
		ul. nr 7401, 741, 743, 744, 730, 729/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębu 0002 Hucisko, 36-060 Hucisko, gmina Głogów Malopolski, powiat rzeszowski, woj. podkarpackie	
		nr ewid. upr. KUP/IE/10/303	

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Województwo:	podkarpackie	Wykonawca:
Powiat:	rzeszowski	SKALA: 1:1000
Jednostka ewidencyjna:	[181606_5]	ID: PODGIK.4410.1.2403.2022
Głogów Małopolski – obszar wielokład współrzędnych płaskich:	PL-2000 streła 7 (21)	UŚLUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE ul. Piłsudskiego 60, 35-119 Łęka Rzeszów, woj. podk. 36-060 tel. 509 799 550 e-mail: sasageo@gmail.com
Obręb ewidencyjny:	[0002], Hucisko	Sporządził:
Miejscowość:	Hucisko	GEODEZIA UPRAWNIENI mgr inż. Piotr Szaak uprawnienia zawodowe nr 23324
Działka ewidencyjna:	730, 743 i inne	Data opracowania mapy: 06.04.2022r.
UWAGA:		
1. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do Inwentarza.		
2. Granice działek ewidencyjnych opracowano na podstawie danych ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków.		
3. Dla przedmiotowych działek nie sprawdzono obciążeń służebnościami gruntowymi.		

ODPIS

STAROSTA RZESZOWSKI
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
35-069 RZESZÓW, UL. BERNARDYŃSKA 7
TEL. 17 23 00 823

Rzeszów, dnia 2022-07-20

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODGIK.430.476.2022

Opis przedmiotu narady: **PB - sieć elektroenergetyczna nN oświetlenia drogowego - zgodnie z legendą.**

Wnioskodawca: **WMO Technologie Sp. z o.o.**
88-100 Inowrocław, ul. Piotra Bartoszcze 59

Wniosek z dnia: 2022-07-07

Data wpływu wniosku: 2022-07-07

Inwestor: **Gmina Głogów Małopolski**
36-060 Głogów Małopolski, ul. Rynek 1

Obiekt położony:
gmina **GŁOGÓW MAŁOPOLSKI**, obręb **Hucisko**

**Narada koordynacyjna przeprowadzona
za pomocą środków komunikacji elektronicznej.**

DATA ZAKOŃCZENIA NARADY KOORDYNACYJNEJ: 2022.07.20

- * Integralną częścią protokołu jest załącznik graficzny - projekt zagospodarowania terenu.
- * Usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
- * Istnieje obowiązek ochrony znaków geodezyjnych podczas prowadzonych prac ziemnych.
- * Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika właściciela/ użytkownika sieci.
- * Rezultat narady koordynacyjnej nie zwalnia z konieczności spełnienia wymogów zawartych w branżowych normach i warunkach technicznych.

UCZESTNICY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Lp.	NAZWA INSTYTUCJI	IMIĘ I NAZWISKO PRZEDSTAWICIELA
1.	Starostwo Powiatowe w Rzeszowie	Andrzej Tur
2.	Starostwo Powiatowe w Rzeszowie	Jan Czech
3.	Zarząd Dróg Powiatowych w Rzeszowie	Anna Zgórska
4.	PZDW w Rzeszowie	Halina Jajko
5.	PSG Sp. z o.o. Zakład Gazowniczy w Jaśle	Paweł Kuźniar
6.	PGNIG SA, O/Sanok	Lukasz Porowski
7.	PGE RE-Rzeszów	Mariusz Migacz
8.	PGE RE-Leżajsk	Tomasz Szylar
9.	ST "WIST" Łąka	Grzegorz Barnat
10.	Spółdzielnia Telekomunikacyjna OST	Robert Konkol
11.	GDDKiA Rzeszów	Grzegorz Kaczor
12.	EkoGłóg Sp. z o.o.	Andrzej Bruź
13.	UM Boguchwała	Szymon Hendzel
14.	GAZ-SYSTEM Tarnów	Tomasz Głód
15.	ORANGE Polska S.A.	Robert Szczęch
16.	EKO-STRUG Sp. z o.o.	Andrzej Legięć
17.	GOKOM INFRASTRUKTURA Sp. z o.o.	Angelika Cieź
18.	PGW Wody Polskie	Tadeusz Pięta
19.	ZGWŚ Trzebownisko	Monika Karwasz
20.	MPWiK Rzeszów	Jolanta Walek
21.	ORSS	Martyna Grzędzicka
22.	Skyware Sp. z o.o.	Bartłomiej Wydro

Stanowiska uczestników narady - uzgodniono pozytywnie z uwagami:

- ORANGE Polska S.A. - opiniujemy projekt na następujących warunkach:
W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami Orange Polska zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury D.U. nr 219 z 2005 poz. 1864 oraz normą zakładową ZN-15/OPL-004.
W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z urządzeniami telekomunikacyjnymi prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami techniczno-budowlanymi pod nadzorem właścicielskim przedstawiciela OPL.
W przypadku braku możliwości zachowania normatywnych odległości od istniejących urządzeń telekomunikacyjnych należy wystąpić o warunki techniczne do Orange Polska Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie ul.Dauna 66,
email:ZZSS.przebudowa.infrastruktury.Krakow@orange.co
Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na infrastrukturze OPL podanych na stronie internetowej www.orange.pl/wniosek nadzor
Każde wejście na infrastrukturę własności OPL bez złożonego wniosku o nadzór właścicielski, będzie traktowane jako nielegalne i zgłaszane do organów ścigania oraz Państwowego Inspektora Nadzoru Budowlanego z wszelkimi tego konsekwencjami. W przypadku nie zastosowania się do w/w uwag całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych poniesie Inwestor (Wykonawca).

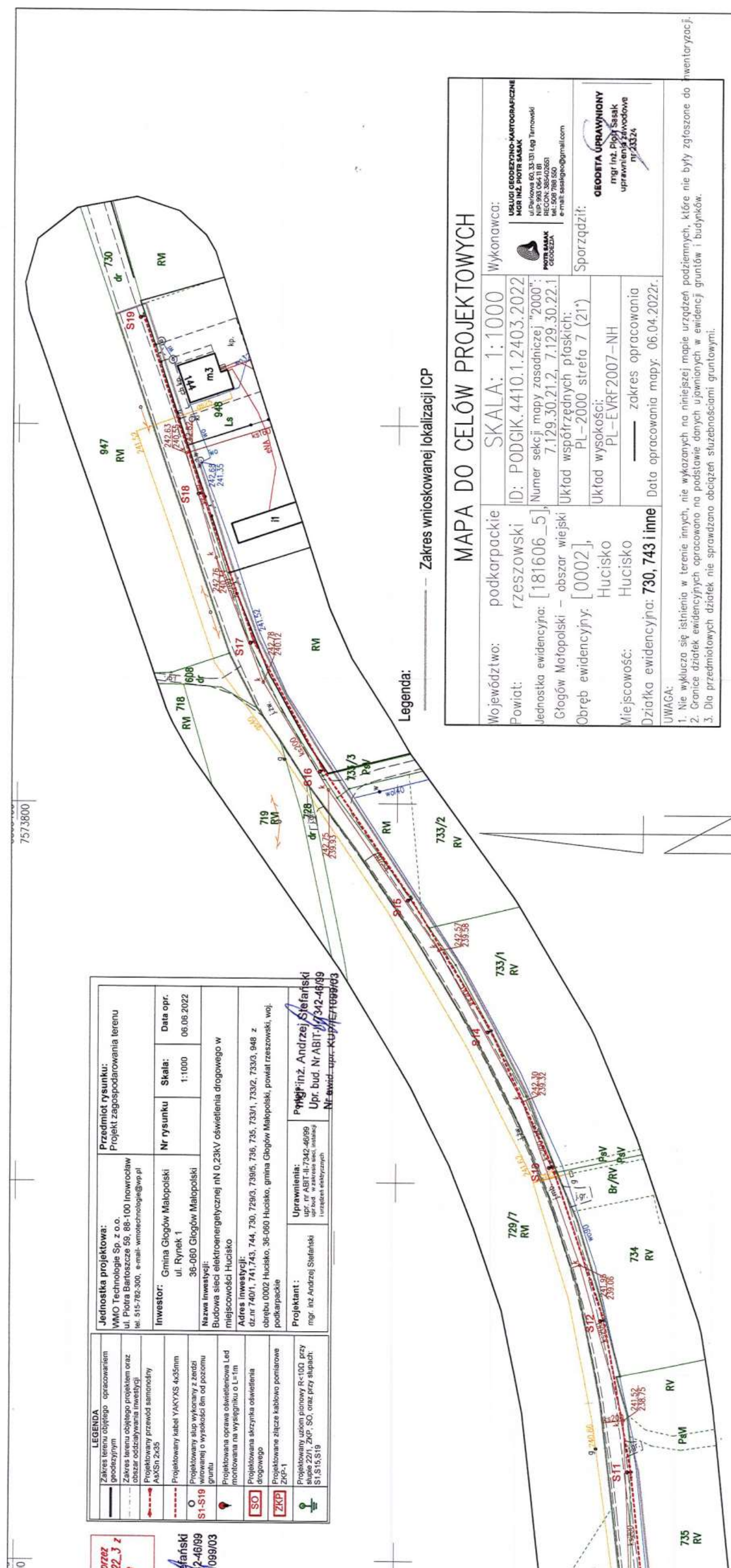
Pozostali uczestnicy narady uzgodnili pozytywnie bez uwag.

Z up. STAROSTY

mgr inż. Mirosław Chmiel
Dyrektor Powiatowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej

.....i. Kartograficznej, w. Rzeszowie.....

przewodniczący narady koordynacyjnej



LEGENDA		Przedmiot rysunku:	
Zakres terenu objętego opracowaniem geodezyjnym		Projekt zagospodarowania terenu	
Zakres terenu objętego projektem oraz obszar oddziaływania inwestycji		Jednostka projektowa:	
Projektowany przewód samonośny		WMO Technologie Sp. z o.o.	
AXSn 2x35		ul. Piotra Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław	
Projektowany kabel YAKYXS 4x35mm		tel. 515-782-300, e-mail: wmo@technologie.pl	
Projektowany słup wykonany z żelbetu wiotowanej o wysokości 8m od poziomu gruntu		Inwestor:	
Projektowana sprawa oświetleniowa Led montowana na wysięgniku o L=1m		Gmina Głogów Małopolski	
Projektowana skrzynka oświetlenia drogowego		ul. Rynek 1	
Projektowane złącze kablowe pomiarowe ZKP-1		36-060 Głogów Małopolski	
Projektowany uziemienie pionowy R=100 przy suwie 22/1, ZKP, SO, oraz przy słupach S1, S15, S19		Nazwa inwestycji:	
		Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,23kV oświetlenia drogowego w miejscowości Hucisko	
		Adres inwestycji:	
		dz. nr 740/1, 741, 743, 744, 730, 729/3, 738/6, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębu 0002 Hucisko, 36-060 Hucisko, gmina Głogów Małopolski, powiat rzeszowski, woj. podkarpackie	
		Projektant:	
		mgr inż. Andrzej Stępień	
		Uprawnienia:	
		upr. nr ABIT-IL-7342-40/99	
		Nr ewid. upr. KUP/1E/1099/03	
		Projekt inż. Andrzej Stępień	
		Upr. bud. Nr ABIT-IL-7342-40/99	
		Nr ewid. upr. KUP/1E/1099/03	

Legenda: — — Zakres wnioskowanej lokalizacji ICP

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Województwo: podkarpackie	Wykonawca:
Powiat: rzeszowski	SKALA: 1:1000
Jednostka ewidencyjna: [181606_5]	ID: PODGK.4410.1.2403.2022
Głogów Małopolski – obszar wiejski	Numer sekcji mapy zasadniczej: "2000"
Obręb ewidencyjny: [0002]	7.129.30.21.2, 7.129.30.22.1
Hucisko	Układ współrzędnych płaskich:
Hucisko	PL-2000 strefa 7 (21')
Działka ewidencyjna: 730, 743 i inne	Układ wysokości:
	PL-EVRF 2007-NH
	— zakres opracowania
	Data opracowania mapy: 06.04.2022r.
UWAGA:	
1. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do ewentualizacji.	
2. Granice działek ewidencyjnych opracowano na podstawie danych ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków.	
3. Dla przedmiotowych działek nie sprawdzano obciążeń służebnościami gruntowymi.	

URS I GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
mgr inż. PIOTR SASAK
ul. Piłsudskiego 60, 33-331 Łęka Timnowska
NIP: 693 044 11 81
REGON: 385402651
tel. 508 788 550
e-mail: sasageo@gmail.com

PIOTR SASAK
GEODEZJA

mgr inż. Piotr Sasaki
uprawnienia zawodowe
nr 23324

Sporządził:

m, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac h i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny weryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy inności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
złożenia prac geodezyjnych:	PODGIK 4410.1.2403.2022
f geodezyjnej który otrzymał	Starosta Rzeszowski
prac geodezyjnych:	
<div><div><div>URZĘD GEODEZJI I KARTOGRAFII STAROSTA RZESZOWSKI ul. Piłsudskiego 60, 35-101 Rzeszów tel. 017 788 788 500 e-mail: biuro@urzedy.geodezja.rzeszow.pl</div></div></div>	
adzenia dokumentu	PODGIK 4410.1.2403.2022_1
o wynik pozytywnej weryfikacji:	03-06-2022r.
zenia dokumentu	GEODETA UPRAWNIONY
o wynik pozytywnej weryfikacji:	mgr inż. Piotr Szaśk
ko oraz nr uprawnień	uprawnienia zawodowe
kierownika prac:	nr 23324

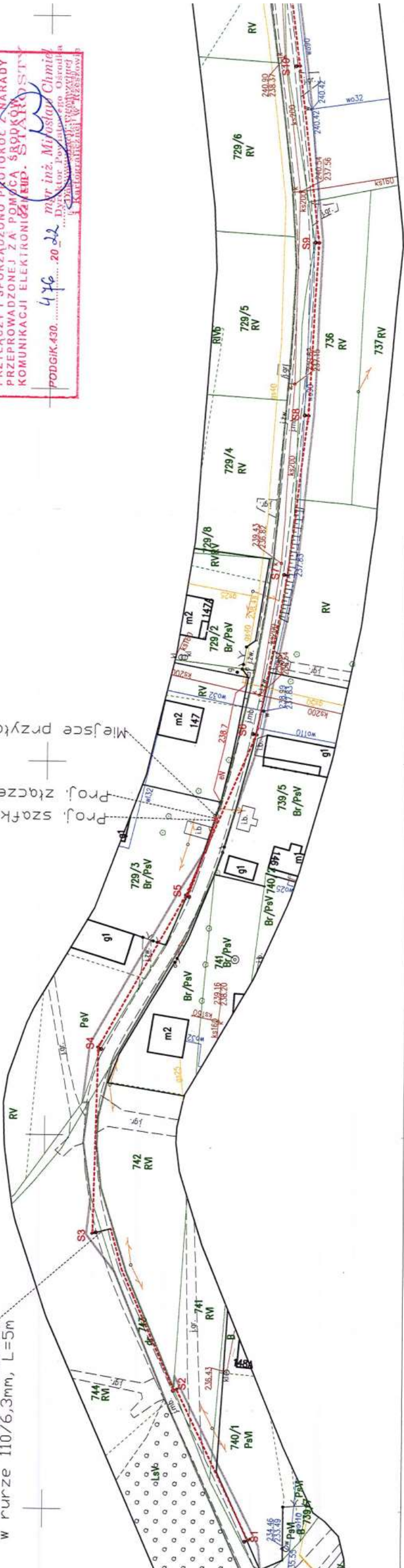
Wypis komputerowy mapy jest zgodny z mapą do celów projektowych, przyjętą do PZGK przez
Starostę Rzeszowski na podstawie pozytywnego protokołu weryfikacji PODGIK 4410.1.2402.2022_3
dn. 15.06.2022r. zgłoszenia o nr PODGIK 4410.1.2402.2022. Mapa podpisana przez geodetę
uprawnionego mgr inż. Piotra Szaśka, nr świadectwa 23324


mgr inż. Andrzej Szymański
Upr. bud. Nr ABT-II-7142-46
Nr ewid. upr. KUP/II/71099

STAROSTA RZESZOWSKI
Na podstawie art. 28 b ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r., poz. 782)
w dniu 20.07.2022
ZAKOŃCZONO KOORDYNACJĘ USYTUOWANIA
PROJEKTOWANYCH SIECI UZBROJENIA TERENU I
PRZYŁĄCZY I SPORZĄDZONO PROTOKÓŁ Z NARADY
PRZEPROWADZONEJ ZA POMOCĄ SYSTEMLI
KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ.
PODGIK 430. 476 20.07.2022 mgr inż. Mirosław Chmiel
Dyrektor Powiatowego Ośrodka
Kartograficznego w Rzeszowie
i Kartograficznego w Rzeszowie

Miejsce przyłączenia do sieci el., stęp nr22/1

J. przecisk. kabel ułożony
w rurze 110/6,3mm, L=5m



<p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</p>	
<p>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:</p>	<p>PODGIK.4410.1.2403.2022</p>
<p>Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie:</p>	<p>Starosta Rzeszowski</p>
<p>Wykonawca prac geodezyjnych:</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div> <p>URZĘDNIK GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNY MGR INŻ. PIOTR SASAK</p> <p>ul. Parkowa 60, 33-131 Łęg Tarnowski NIP: 993 064 11 81 REGON: 385402651 tel.: 506 788 550 e-mail: sasapier@gmail.com</p> </div> </div>
<p>Numer sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:</p>	<p>PODGIK.4410.1.2403.2022_1</p>
<p>Data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:</p>	<p>03-06-2022r.</p>
<p>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:</p>	<p>GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Piotr Sasak uprawnienia zawodowe nr 23324</p>

ID.7230.1.52.2022

DECYZJA STAŁA SIĘ OSTATECZNA

z dniem 02.07.2022

Głogów Małopolski, dnia 02.07.2022

Z up. Burmistrza

podpis

Kierownik Referatu
Inwestycji i Dróg Gminnych

mgr Bogdan Kocha

Głogów Mlp. 2022.06.08

Na podstawie art.104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 j.t.) oraz art.39 ust. 3, ust 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (Dz. U. z 2020 r., poz. 470 j.t.).

Na wniosek: WMO TECHNOLOGIE Sp. z o. o. ul. Piotra Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław
w sprawie wydania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w pasie drogi urządzenia nie związanego z jej funkcjonowaniem.

udzielam zezwolenia :

1. **WMO TECHNOLOGIE Sp. z o. o. ul. Piotra Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław** na lokalizację na działce nr ew. 743, 730 położonej w miejscowości **Hucisko** obręb **Hucisko** na lokalizację infrastruktury w postaci kablowej sieci elektroenergetycznej zlokalizowanej w pasie drogi gminnej w miejscowości **Hucisko** obręb **Hucisko** wg załącznika graficznego.
2. Przyłącze w asfalcie należy wykonać podwiertem.
3. Przebudowa urządzeń kolidujących z budową, przebudową lub remontem drogi, należy do właściciela urządzeń, który wykona ją na własny koszt.
4. Wydana decyzja nie jest równoznaczna z pozwoleniem na budowę w rozumieniu prawa budowlanego, stanowi jedynie dowód że strona posiada prawo do dysponowania nieruchomością gruntową, określoną w niniejszej decyzji, na cele budowlane w zakresie określonym w dokumentacji technicznej.
5. Niniejsza decyzja nie zwalnia od obowiązków uzgadniania robót z posiadaczami urządzeń obcych znajdujących się w pasie drogowym lub w jego pobliżu.

UZASADNIENIE

Niniejsza decyzja uwzględnia w całości żądanie wnioskodawcy, w związku z powyższym zgodnie z art. 107 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego nie wymaga uzasadnienia.

POUCZENIE

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor - wnioskodawca jest zobowiązany do:

1. Uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych.
2. Uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego pozwolenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.
3. Uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w pkt 1 sentencji niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Strona może w terminie 14 dni zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia organowi, który wydał decyzję oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna

decyzja zwolniona z opłaty skarbowej na podstawie cz. III ust 44 kol 4 pkt 9 załącznik do ustawy o opłacie skarbowej.

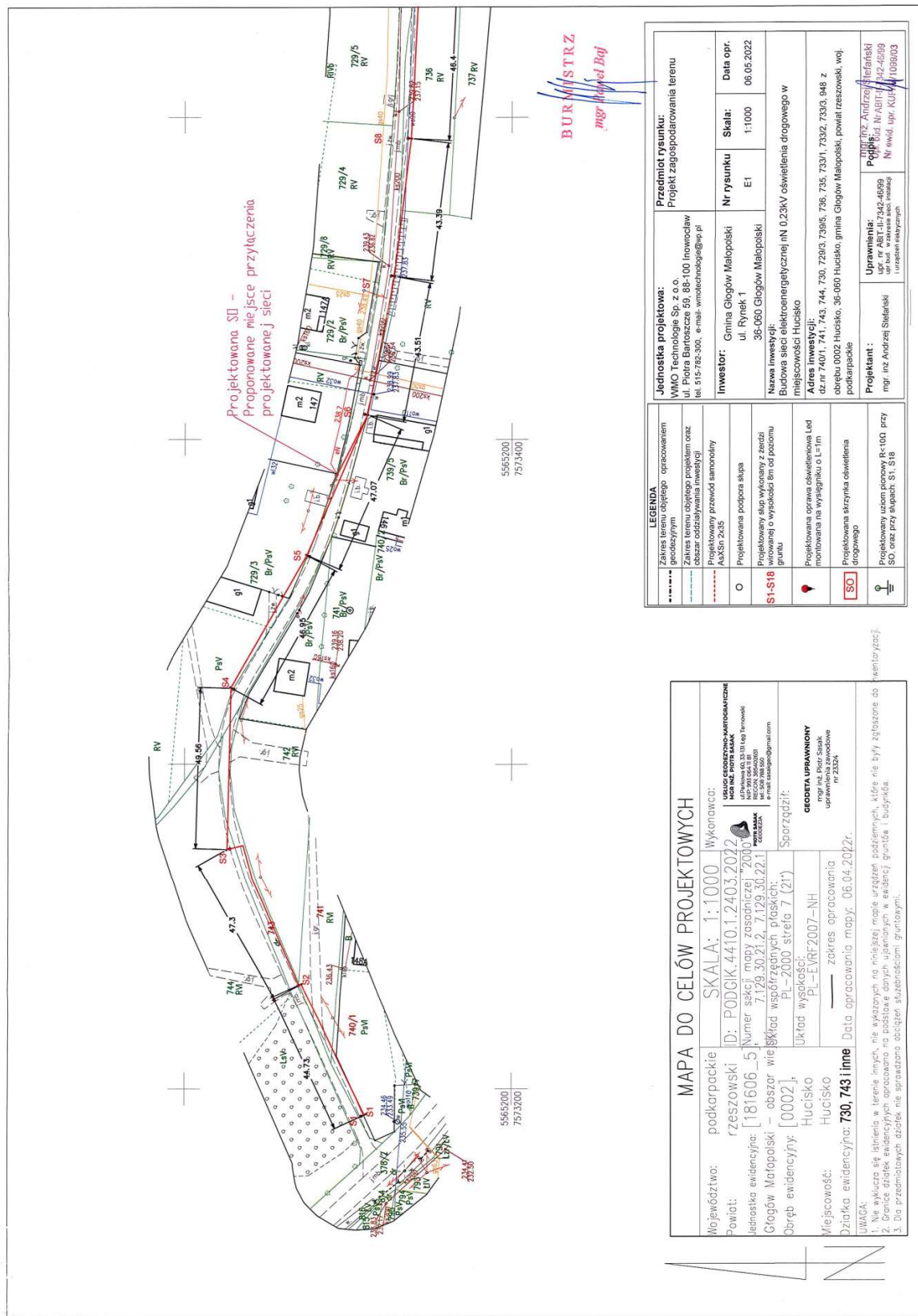
BURMISTRZ

mgr Paweł Baj

Otrzymują:

Wnioskodawca

-a/a



BURMISTRZ
mgr inż. Andrzej Baj

LEGENDA		Jednostka projektowa: WMO Technologia Sp. z o.o. ul. Piotra Bartosza 59, 88-100 Inowrocław tel. 515 785 300, e-mail: wmo@technologia.pl	Przedmiot rysunku: Projekt zagospodarowania terenu
	Zakres terenu objętego projektem oraz obszar oddziaływania inwestycji	Investor: Gmina Głogów Małopolski ul. Rynek 1 36-060 Głogów Małopolski	Nr rysunku: E1
	Projektowany przewód samodzielnny	Nazwa inwestycji: Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,23kV oświetlenia drogowego w miejscowości Hucisko	Data opr.: 06.05.2022
	Projektowana podpora słupa	Adres inwestycji: dz. nr 740/1, 741, 744, 730, 728/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948 z obrębem 0002 Hucisko, gmina Głogów Małopolski, powiat rzeszowski, woj. podkarpackie	Skala: 1:1000
	Projektowana oprawa oświetleniowa Led montowana na wysokości 6-11m	Projektant: mgr inż. Andrzej Baj	Poprawki: Nr ewid. upr. KURP. 105903
	Projektowana skrzynia oświetlenia drogowego		
	Projektowany uziemniak R=100 przy 50, oraz przy słupach S1, S18		

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Województwo: podkarpackie	SKALA: 1:1000
Powiat: rzeszowski	Wykonawca: WMO Technologia Sp. z o.o.
Jednostka ewidencyjna: [181606_5]	D: PODGIG.4410.1.2403.2022
Głogów Małopolski – obszar wiejski	Numer skali mapy zasadniczej: 2000
Obręb ewidencyjny: [0002]	7.129.30.21.2, 7.129.30.22.1
Miejscowość: Hucisko	Układ współrzędnych płaskich: PL-2000
Działka ewidencyjna: 730, 743 i inne	Układ wysokości: PL-EVR2007-NH
	Data opracowania mapy: 06.04.2022r.
UWAGA: 1. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do ewidencji. 2. Granice działek ewidencyjnych opracowano na podstawie danych ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków. 3. Dla przedmiotowych działek nie sprawdzono obciążen skrajnościami gruntowymi.	

WMO Technologie sp. z o.o.
Ul. Piotra Bartoszcze 59
88-100 Inowrocław

Dotyczy: Udzielenie informacji w zakresie występowania urządzeń melioracji wodnych na terenie działek nr ewid.: 740/1, 741, 743, 744, 730, 729/3, 739/5, 736, 735, 733/1, 733/2, 733/3, 948, obręb 0002 Hucisko, gmina Głogów Małopolski, powiat rzeszowski.

W nawiązaniu do wniosku w ww. sprawie, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Stalowej Woli informuje, że na terenie ww. działek ewidencyjnych nie występują śródlądowe wody płynące, stanowiące własność Skarbu Państwa w stosunku do których prawa właścicielskie wykonuje Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, jak też urządzenia wodne ujęte w „Ewidencji melioracji wodnych” prowadzonej przez Zarząd Zlewni w Stalowej Woli.

Równocześnie informujemy, że prowadzona przez tutejszy Zarząd „Ewidencja melioracji wodnych” prowadzona jest na podstawie materiałów, które nie zostały opracowane na podstawie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej oraz że, nie stanowi typowej bazy urządzeń wodnych. Przez urządzenie wodne w myśl przepisów ustawy Prawo wodne rozumie się urządzenie lub budowlę służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów, w tym min. rowy a więc podstawą do zakwalifikowania danego obiektu budowlanego jako urządzenie wodne jest analiza funkcji jaką on pełni w kształtowaniu zasobów wodnych lub korzystaniu z tych zasobów.

Jednocześnie informujemy, że zgodnie z art. 389 pkt. 6 w powiązaniu z art. 17 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. 2021 poz. 2233 z późn. zm.), przebudowa lub likwidacja urządzeń wodnych wymaga uzyskania decyzji – pozwolenia wodnoprawnego.

Z-ca Dyrektora
Zarządu Zlewni
Fabian Zięba

Załączniki:

1. Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych pobranych bezpośrednio od osoby, której dane dotyczą.

Otrzymują:

1. Adresat + email: wmotecnologie@wp.pl;
2. a/a.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Stalowej Woli
ul. Jagiellońska 17; 37-464 Stalowa Wola
tel.: +48 (15) 842 89 82 fax: +48 (15) 842 89 82
email: zz-stalowawola@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl

DECYZJA STAŁA SIĘ OSTATECZNA
z dniem 05.09.2022r.
Głogów Małopolski, dnia 12.09.2022r.
podpis Zup. BURMISTRZA

PZ.6733.43.2022.TT

Głogów Małopolski, dnia 05 sierpnia 2022 r.

mgr Remygusz Wzorek
Sejmik Gminy

DECYZJA

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), art. 1 ust. 2, art. 4 ust. 2 pkt 1, art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2, ust. 3, art. 54, ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 503), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Głogów Małopolski, ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Małopolski, w imieniu której występuje pełnomocnik P. Mirosław Rzeczkowski, z dnia 03.06.2022 r.,

ustala się lokalizację inwestycji

pod nazwą: "Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1 kV oświetlenia drogowego Hucisko - Leśniczówka w Hucisku, gm. Głogów Małopolski", na terenie działek o nr ew. 740/1; 741; 743; 744; 730; 729/3; 739/5; 736; 735; 733/1; 733/2; 733/3; 948, położonych w miejscowości Hucisko, gm. Głogów Małopolski, na rzecz Gminy Głogów Małopolski, ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Małopolski.

WARUNKI ZABUDOWY:

1. Rodzaj inwestycji: infrastruktura techniczna - oświetlenie drogowe,
Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu wynikające z przepisów odrębnych:
 - 2.1. Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu:
 - budowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia - zasilanie z projektowanego przyłącza ZKP,
 - słupy oświetlenia o wysokości do 8 m (do 20 szt.), z oprawami oświetleniowymi.
 - długość trasy projektowanej linii - do 820 m;
 - Obiekty budowlane i urządzenia należy zaprojektować zgodnie z wymogami:
 - ustawy Prawo budowlane,
 - ustawy o ochronie przyrody - teren położony jest w Sokolowsko-Wilczowolskim Obszarze Chronionego Krajobrazu,
 - warunkami przyłączenia do sieci dystrybucyjnej, wydanymi przez PGE Dystrybucja S.A.
 - warunki i wymagania w odniesieniu do gruntów wykorzystywanych na cele leśne:
 - a) linia energetyczna napowietrzna winna być zlokalizowana w pasie o szerokości do 2 m zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji.
 - b) linię napowietrzną zlokalizować w istniejącym niezalesionym pasie, przy ścianie drzewostanu,
 - c) realizacja inwestycji nie może powodować konieczności wycinki drzewostanu (dopuszcza się wycinkę pojedynczych drzew).
 - d) realizacja inwestycji nie może spowodować utrudnień w prowadzeniu gospodarki leśnej.
 - e) okres trwania prac (łącznie z naprawieniem ewentualnych szkód), nie może być dłuższy, niż jeden rok,
 - f) grunt, po zakończeniu realizacji inwestycji doprowadzić do stanu poprzedniego.

- 2.2. Warunki wynikające z dokonanych uzgodnień inwestycji:
 - zgodnie z art. 61 ust. 1 pkt 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, decyzja lokalizacyjna może być wydana pod warunkiem, że teren nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów leśnych na cele nierolnicze i nieleśne albo jest objęty zgodą przy sporządzaniu miejscowych planów, które utraciły moc na podst. Art. 67 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. o zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 1999 r. Nr 15, poz. 139 z późn. zm.).

- 2.3. Ustalenia dotyczące warunków i wymagań kształtowania ładu przestrzennego : nie ustala się,
- 2.4. ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu:
- inwestycję wykonać z uwzględnieniem nakazów, zakazów i ograniczeń wynikających z ustanowienia Sokołowsko Wilczowolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu na mocy Uchwały Nr XXXIX/784/13 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 28 października 2013 r. (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 12 listopada 2013 r. poz. 3587);
- 2.5. ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej - nie ustala się,
- 2.6. ustalenia dotyczące obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:
- inwestycja obejmuje budowę sieci elektroenergetycznej i jako urządzenia infrastruktury technicznej nie wymaga zapewnienia dostępu do drogi publicznej oraz zaopatrzenia w media,

2. *Wymagania dotyczące ochrony środowiska i ochrony interesów osób trzecich:*

Projektowana inwestycja nie może powodować:

- ograniczenia dostępu do drogi publicznej;
- pozbawienia możliwości korzystania z wody, kanalizacji sanitarnej, gazu, energii elektrycznej, ciepłej, środków łączności;
- uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie;
- zanieczyszczenia powietrza, wody lub gleby.

Uzasadnienie

W dniu 03.06.2022 r. P. Mirosław Rzeczkowski, działający w imieniu Gminy Głogów Małopolski, zwrócił się do Burmistrza Głogowa Małopolskiego o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zamierzenia pod nazwą: "Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1 kV oświetlenia drogowego Hucisko - Leśniczówka w Hucisku, gm. Głogów Małopolski", na terenie działek o nr ew. 740/1; 741; 743; 744; 730; 729/3; 739/5; 736; 735; 733/1; 733/2; 733/3; 948, położonych w miejscowości Hucisko, gm. Głogów Małopolski.

Wniosek spełnia wymogi zawarte w art. 52 ust.2 ustawy z dnia 21 marca 2003 o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Projektowana inwestycja ma na celu poprawę bezpieczeństwa użytkowania drogi gminnej, poprzez wykonanie oświetlenia drogowego.

Zgodnie z art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym budowa sieci elektroenergetycznej oświetlenia drogowego wymaga ustalenia w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. W trakcie przeprowadzonego postępowania administracyjnego ustalono, że na terenie objętym wnioskiem nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja realizuje cele określone w art. 6 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2021 r., poz. 1899).

Zgodnie z art. 53 ust. 3 ww. ustawy przeprowadzono analizę złożonego wniosku, biorąc pod uwagę:

- a) warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikające z przepisów odrębnych,
- b) stan faktyczny i prawny terenu objętego inwestycją.

Inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z przepisami Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

Teren inwestycji położony jest poza zasięgiem obszarów objętych ochroną konserwatora przyrody, konserwatora zabytków nie jest narażony na zalewanie wodami powodziowymi oraz zagrożony osuwaniem się mas ziemnych, nie jest położony w terenie górniczym ani terenie zamkniętym.

Teren inwestycji położony jest w granicy Sokołowsko - Wilczowolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu, w związku, z czym, w decyzji zobowiązano inwestora do honorowania zakazów i ograniczeń wynikających z jego ustanowienia.

Teren nie znajduje się w sąsiedztwie linii elektroenergetycznych najwyższych napięć, ani gazociągów wysokiego ciśnienia, o których mowa w art. 53 ust. 5e ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, zatem nie wymaga uzyskania opinii operatora systemu przesyłowego elektroenergetycznego, ani opinii operatora systemu przesyłowego gazowego.

W wyniku postępowania stwierdzono, że ustalona lokalizacja inwestycji uwzględnia potrzeby interesu publicznego i nie narusza obowiązujących przepisów w zakresie wymagań ładu przestrzennego, urbanistyki i architektury. Decyzja jest zgodna z przepisami odrębnymi.

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz postanowieniach zawiadomiono na piśmie inwestora, właścicieli i użytkowników działek, na terenie których planowane jest zamierzenie inwestycyjne oraz strony przez obwieszczenia.

Mając na uwadze wymóg art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu lokalnym został uzgodniony ze Starostą Rzeszowskim – uzgodniono milcząco, Dyrektorem Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie – postanowienie nr Zn.spr.:ZS.224.114.2022, z dnia 17.07.2022 r. (data wpl. 18.07.2022 r.), z PGW Wody Polskie – Zarządem Zlewni w Krośnie – uzgodniono milcząco, Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie – uzgodniono milcząco;

Projekt decyzji został uzgodniony z Gminą Głogów Małopolski – Referatem Inwestycji i Dróg Gminnych.

Na podstawie art. 53 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz postanowieniach zawiadomiono na piśmie inwestora, właścicieli i użytkowników działek, na terenie których planowane jest zamierzenie inwestycyjne oraz strony przez obwieszczenia.

Zgodnie z art. 50 ust. 4 projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji został sporządzony przez osobę uprawnioną, wpisaną na listę członków Podkarpackiej Okręgowej Izby Architektów.

Decyzja składa się z części tekstowej oraz części graficznej wykonanej na mapie w skali 1:1000.

Załącznikami do niniejszej decyzji są:

- 1) wyniki analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu wynikających z przepisów odrębnych, oraz stanu faktycznego i prawnego, na którym przewiduje się realizację inwestycji.
- 2) załącznik graficzny w skali 1 : 1000, na którym przedstawiono linie rozgraniczające teren inwestycji.

Pouczenie

Wygaśnięcie decyzji następuje, jeżeli inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę, a także z dniem wejścia w życie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub jego zmiany, gdy decyzja ta jest sprzeczna z ustaleniami tego planu.

Jeżeli decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wywołuje skutki, o których mowa w art. 36 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, przepisy art. 36 oraz art. 37 stosuje się odpowiednio.

Nie stwierdza się nieważności decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia upłynęło 12 miesięcy. Art. 158 §2 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio.

Nie uchyla się decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w przypadku wznowienia postępowania na podstawie art. 145 § 1 pkt 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, jeżeli upłynęło 12 miesięcy od dnia jej doręczenia lub ogłoszenia.

Do wniosku o pozwolenie na budowę należy przedłożyć m.in. niniejszą decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (ostateczną), wraz z dowodem stwierdzającym prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz projekt budowlany z niezbędnymi uzgodnieniami i opiniami.

W przypadku niewydania przez właściwy organ decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w terminie 65 dni od dnia złożenia wniosku o wydanie takiej decyzji, organ wyższego stopnia wymierza temu organowi, w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie, karę pieniężną w wysokości 500 zł za każdy dzień zwłoki.

Postępowanie w sprawie wymierzenia kary pieniężnej, o której mowa powyżej, wszczyna się z urzędu, jeżeli podmiot, który wystąpił z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego, wniesie żądanie wymierzenia tej kary.

Żądanie, o którym mowa powyżej, wnosi się za pośrednictwem organu właściwego do wydania decyzji w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Burmistrza Głogowa Małopolskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa

do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu. Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.

Otrzymują:

1. Inwestor,
2. Strony według wykazu pozostającego w aktach,
3. a/a.

Z up. B. MISTRZA
mgr Ryszard Wzorek
Przewodniczący

ANALIZA

WARUNKÓW I ZASAD ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ JEGO ZABUDOWY, WYNIKAJĄCYCH Z PRZEPISÓW ODRĘBNYCH ORAZ STANU FAKTYCZNEGO I PRAWNEGO TERENU, NA KTÓRYM PRZEWIDUJE SIĘ REALIZACJĘ INWESTYCJI.

WYNIKI ANALIZY

Wnioskodawca: Gmina Głogów Małopolski, ul. Rynek 1, 36-060 Głogów Małopolski, w imieniu której występuje pełnomocnik P. Mirosław Rzeczkowski.

Nazwa zamierzenia inwestycyjnego dot. ustalenia lokalizacji: "Budowa sieci elektroenergetycznej nN do 1 kV oświetlenia drogowego Hucisko - Leśniczówka w Hucisku, gm. Głogów Małopolski".

Teren objęty wnioskiem: działki o nr ew.: 740/1; 741; 743; 744; 730; 729/3; 739/5; 736; 735; 733/1; 733/2; 733/3; 948, położone w miejscowości Hucisko, gm. Głogów Młp.

Rodzaj inwestycji: obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej (sieć elektroenergetyczna oświetlenia drogowego) – inwestycja nie jest zaliczona do mogących znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z przepisami Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839).

1. Stan faktyczny i prawny terenu objętego wnioskiem i terenów sąsiednich w obszarze analizowanym.

Istniejący stan zabudowy i zagospodarowania terenu:

1) położenie terenu i stan zainwestowania:

- granicami terenu inwestycji objęto pas drogowy drogi gminnej oraz tereny działek do niej przyległych, położonych w obszarach zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, zagrodowej oraz obszarach gruntów rolnych.

Stan prawny terenu:

1) obowiązujące akty prawne:

- nie obowiązują inne akty prawne mające wpływ na sposób zagospodarowania terenu, z wyjątkiem prawa własności.

Ustalenia studium:

- według "Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Głogów Małopolski" teren objęty wnioskiem położony jest w obszarze zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej z udziałem usług lub drobnej produkcji. Teren położony jest w Sokółowsko - Wilczowolskim Obszarze Chronionego Krajobrazu. Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszar Natura 2000, przedmiotowa inwestycja nie leży w europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000, nie będzie realizowana w pobliżu jej granicy oraz w żaden sposób nie będzie na nią oddziaływać, w związku z tym nie pogorszy stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, dla których wyznaczono obszar Natura 2000;

2. Warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:

1) Określenie obowiązku opracowania planu miejscowego,

a) na podstawie przepisów odrębnych:

- ustawa o ochronie przyrody - nie dotyczy terenu inwestycji
- ustawa - Prawo geologiczne i górnicze - teren inwestycji położony jest poza obszarami górniczymi

b) na wyznaczonym w studium gminnym obszarze:

- wymagającym przeprowadzenia scaleń i podziału nieruchomości - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem,
- rozmieszczenia obiektów handlowych o powierzchni sprzedaży pow. 2000 m² - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem,
- przestrzeni publicznej - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem

- 2) Określenie potrzeby opracowania planu miejscowego w związku z ustalonymi w studium gminy obszarami:
- na których rozmieszczone będą inwestycje celu publicznego o znaczeniu lokalnym i ponadlokalnym - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem
 - na których gmina zamierza sporządzić plan miejscowy, w tym wymagającymi zmiany przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem
 - narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi i osuwania się mas ziemnych - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem
 - wymagającymi przekształceń, rehabilitacji lub rekultywacji - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem
 - terenów zamkniętych i stref ochronnych - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem
 - o przeznaczeniu innym niż przedmiotowa inwestycja - nie dotyczy terenu objętego wnioskiem
- 3) Określenie potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko – planowana inwestycja nie jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
- 4) Ustalenie zakresu uzgodnień:
- a) w odniesieniu do inwestycji lokalizowanych w miejscowościach uzdrowiskowych, zgodnie z odrębnymi przepisami - inwestycja nie wymaga uzgodnienia
 - b) w odniesieniu do obiektów objętych ochroną konserwatorską - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - c) w odniesieniu do obszarów pasa technicznego, pasa ochronnego oraz morskich portów i przystani - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - d) w odniesieniu do terenów górniczych - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - e) w odniesieniu do udokumentowanych złóż kopalin i wód podziemnych - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - f) w odniesieniu do terenów zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - g) w sprawach ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz melioracji wodnych – **inwestycja wymaga uzgodnienia ze Starostą Rzeszowskim, Dyrektorem Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, oraz z PGW Wody Polskie - Zarządem Zlewni w Krośnie;**
 - h) w odniesieniu do obszarów położonych w granicach parku i jego otuliny - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - i) w odniesieniu do innych obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody - **inwestycja wymaga uzgodnienia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie,**
 - j) w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego - **inwestycja wymaga uzgodnienia z Zarządcą dróg gminnych w Głogowie Małopolskim** (uzgodnienie wewnętrzne),
 - k) w odniesieniu do obszarów przyległych do linii kolejowej o znaczeniu państwowym - inwestycja nie wymaga uzgodnienia;
 - l) w zakresie zadań rządowych albo samorządowych, służących realizacji inwestycji celu publicznego, o których mowa w art. 39 ust. 3 pkt 3 – w odniesieniu do terenów przeznaczonych na ten cel w planach miejscowych, które utraciły moc na podstawie art. 67 ustawy, o której mowa w art. 88 ust. 1 – inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - m) w odniesieniu do:
 - przedsięwzięć wymagających uzyskania pozwolenia wodno prawnego, do wydania którego organem właściwym jest minister właściwy do spraw gospodarki wodnej albo Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - obszarów, o których mowa w art. 169 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. 2021 r. poz. 2233) – inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - n) w odniesieniu do:
 - lokalizacji zakładów nowych w rozumieniu art. 243a pkt 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - zmian, o których mowa w art. 250 ust. 5 i 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska w istniejących zakładach o zwiększonym ryzyku lub zakładach o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - nowych inwestycji w sąsiedztwie zakładów o zwiększonym ryzyku lub zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, w przypadku, gdy te inwestycje zwiększają ryzyko lub skutki poważnych awarii - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,

- 3
- o) w zakresie ustalonym w art. 86 ust. 7, w art. 87⁷ pkt 1 ustawy z dnia 3 lipca 2002 r. – Prawo lotnicze - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,
 - p) w odniesieniu do obszaru właściwego portu lub przystani - inwestycja nie wymaga uzgodnienia;
 - q) w odniesieniu do stref ochronnych terenów zamkniętych ustalonych przez Ministra Obrony Narodowej - inwestycja nie wymaga uzgodnienia,

Teren nie znajduje się w sąsiedztwie linii elektroenergetycznych najwyższych napięć, ani gazociągów wysokiego ciśnienia, o których mowa w art. 53 ust. 5e ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w związku z powyższym nie wymaga uzyskania opinii operatora systemu przesyłowego elektroenergetycznego, ani opinii operatora systemu przesyłowego gazowego.

Z up. B. MISTRZA
mgr Renata Wzorek

