

## ODPIS

**STAROSTA RZESZOWSKI**  
**POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI**  
**GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ**  
35-064 RZESZÓW, UL. TARGOWA 1  
TEL. 17 861 48 16, FAX 17 862 66 60

Rzeszów, dnia 2017-12-20

### **PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ** **NR PODGIK.430.760.2017**

Opis przedmiotu narady: **PB- sieć elektroenergetyczna oświetlenia drogowego.**

Wnioskodawca: **USŁUGI PROJEKTOWE, NADZORY**  
**inż. Kazimierz Kleczek**  
**36-060 GŁOGÓW MAŁOPOLSKI ul. Wojska Polskiego 5**

Wniosek z dnia: **2017-12-01**

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

Starosta Rzeszowski **uzgadnia** usytuowanie obiektu położonego:  
gmina **GŁOGÓW MŁP. m.**, obręb **Głogów Młp. m.**,

**DATA NARADY KOORDYNACYJNEJ: 2017-12-06**

#### Uwagi - zalecenia:

1. Integralną częścią protokołu jest projekt podpisany i opieczętowany.
2. Usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych. W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
3. Istnieje obowiązek ochrony znaków geodezyjnych przy prowadzonych pracach - stosownie do przepisów Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U. z 2016 r. poz.1629, art.15) oraz Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 15 kwietnia 1999 r. w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz.U. Nr 45, poz. 454), a także Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 24 stycznia 2001r. zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. Nr 11 z 2001r. poz.89).
4. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącym uzbrojeniem, prace ziemne wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika – użytkownika sieci.
5. **Rezultat narady koordynacyjnej nie zwalnia z konieczności spełnienia wymogów zawartych w branżowych normach i warunkach technicznych.**
6. Skrzyżowanie projektowanego kabla z istniejącym gazociągami wykonać pod nadzorem pracownika Gazowni w Rzeszowie. Z odbioru spisać stosowny protokół.

7. Projekt przedmiotowej inwestycji w zakresie skrzyżowania z gazociągiem wysokiego ciśnienia DN 100 należy przedłożyć do uzgodnienia w GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie. Do dokumentacji projektowej należy dołączyć profil skrzyżowania.
8. Prace w skrzyżowaniu z teletechniką wykonać pod nadzorem pracownika Orange Polska S.A. Z odbioru spisać stosowny protokół.

#### UCZESTNICY NARADY KOORDYNACYJNEJ

Lp.	NAZWA INSTYTUCJI	IMIĘ I NAZWISKO PRZEDSTAWICIELA	PODPIS
1.	Starostwo Powiatowe w Rzeszowie	A. Tur	nieczyt.
2.	Starostwo Powiatowe w Rzeszowie	J. Czech	"
3.	Zarząd Dróg Powiatowych w Rzeszowie	S. Konieczkowska	"
4.	PINB w Rzeszowie	M. Wygoda	"
5.	PZMiUW Rzeszów	T. Pięta	"
6.	PSG Sp. z o.o. Zakład Gazowniczy w Jaśle	S. Kuras	"
7.	PGNIG SA, O/Sanok	J. Gurak	"
8.	PGE-RE-Rzeszów	A. Murias	"
9.	ST "WIST" Łąka	T. Dodolak	"
10.	Orange Polska S.A.	J. Kawa	"
11.	GDDKiA Rzeszów	S. Siek	"
12.	EkoGłóg Sp. z o.o.	W. Bącal	"
13.	GAZ-SYSTEM Tarnów	K. Kędzior	"

Z up. STAROSTY

*mgr inż. Mirosław Chmiel*  
Dyrektor Powiatowego Ośrodka  
Dokumentacji Geodezyjnej  
i Kartograficznej w Rzeszowie