



- 0,6m-odległość projektowanej sieci od granicy działki
- 0,6m-odległość projektowanej sieci od sieci wodnej
- 0,6m-odległość projektowanej sieci od sieci kanalizacyjnej

Legenda: — Zakres wnioskowanej lokalizacji ICP

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Województwo: podkarpackie

Powiat: rzeszowski

Jednostka ewidencyjna: [181606_5]

Głogów Małopolski – obszar wiejski

Obręb ewidencyjny: [0002], Hucisko

Miejscowość: Hucisko

Działka ewidencyjna: 730, 743 i inne

UWAGA:
1. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
2. Granice działek ewidencyjnych opracowano na podstawie danych ujawnionych w ewidencji gruntów i budynków.
3. Dla przedmiotowych działek nie sprawdzano obciążeń służebnościami gruntowymi.

SKALA: 1:1000

ID: PODGIK.4410.1.2403.2022

Numer sekcji mapy zasadniczej "2000": 7.129.30.21.2, 7.129.30.22.1

Układ współrzędnych płaskich: PL-2000 strefa 7 (21°)

Układ wysokości: PL-E12F2007-NH

zakres opracowania

Data opracowania mapy: 06.04.2022r.

Wykonawca:

ul. Parkowa 62, 35-131 Łęg Tarnowski
NIP: 988-064 11 01
REGON: 38540881
tel.: 17 78 78 550
e-mail: ssa@ursusgeo.pl

Sporządził:

mgr inż. Piotr Sasak
uprawnienia zawodowe nr 23324

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.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: PODGIK.4410.1.2403.2022

Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie: Starosta Rzeszowski

Wykonawca prac geodezyjnych:

ul. Parkowa 62, 35-131 Łęg Tarnowski
NIP: 988-064 11 01
REGON: 38540881
tel.: 17 78 78 550
e-mail: ssa@ursusgeo.pl

Numer sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: PODGIK.4410.1.2403.2022_1

Data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji: 03-06-2022r.

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: mgr inż. Piotr Sasak
uprawnienia zawodowe nr 23324

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

LEGENDA		Jednostka projektowa:		Przedmiot rysunku:		
—		WMO Technologie Sp. z o.o.		Projekt zagospodarowania terenu		
- - - -		ul. Piotra Bartoszcze 59, 88-100 Inowrocław				
- - - -		tel. 515-782-300, e-mail- wmotecnologie@wp.pl				
- - - -		Projektowany przewód samonośny AsXSn 2x35				
- - - -		Projektowany kabel YAKXS 4x35mm				
○		Projektowany słup wykonany z żerdzi wirowanej o wysokości 8m od poziomu gruntu				
S1-S19		Projektowana oprawa oświetleniowa Led montowana na wysięgniku o L=1m				
SO		Projektowana skrzynka oświetlenia drogowego				
ZKP		Projektowane złącze kablowo pomiarowe ZKP-1				
⏏		Projektowany uziom pionowy R<10Ω przy słupie 22/1, ZKP, SO, oraz przy słupach: S1,S15,S18				
		Projektant :		Podpis:		
		mgr. inż. Andrzej Stefański				
		Uprawnienia:				
		upr. nr ABIT-II-7342-46/99				
		upr.bud. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych				