

Gorlice, dn. 01.12.2023 r.

STAROSTA GORLICKI

Znak sprawy: GE.6630.395.2023

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
 zakończonych w dniu 01.12.2023 r.
 w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Projekt kanalizacji sanitarnej z przyłaczami
Lokalizacja:	Miasto Gorlice Obręb: Gorlice, dz.: 2539, Gorlice Obręb: Ropica Polska, dz.: 774/3, 1060, 1061, 1062/1, 1062/2, 1063, 1064/1, 1064/2, 1068/2, 1071, 1073, 1074, 1140/1, 1140/2, 1141/1, 1142, 1144/1, 1144/2, 1147/1, 1148/2, 1149/1, 1150/1, 1150/2, 1150/3, 1151, 1153, 1154, 1155, 1157, 1160, 1161, 1164, 1165, 1166/1, 1166/2, 1166/3, 1356, 1359, 1361
Wnioskodawca:	PRASKOWICZ IZABELA ul. Stanisława Kadyiego 8, 38-200 Jasło
Inwestor:	GMINA GORLICE ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice
Projektant:	KRYSTYNA WITOS Inne upr.: budowlane: 22/89;101/94
Przewodniczący:	Joanna Krzyszycha
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	21.11.2023 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie z uwagami przez jej uczestników.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	GAZOWNIA W GORLICACH elektroniczny	Stanowisko pozytywne Gazownia w Gorlicach uzgadnia zgodnie z pismem PSGKR.0053.763.047.001.23 z dnia 24-05-2023	Tadeusz Gole
2	MPGK - ZWK GORLICE elektroniczny	Stanowisko pozytywne W celu uzyskania uzgodnienia należało przedłożyć projekt w MPGK Sp. z o.o. w Gorlicach - ZWK	Robert Kukla
3	Orange Polska	Uczestnik nieobecny na naradzie	

Dokument wygenerował(a): Joanna Krzyszycha, dn. 01-12-2023 09:37:31

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

4	POLSKIE GÓRNICTWO NAFTOWE I GAZOWNICTWO elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono bez uwag.	Jan Dubiel
5	TAURON DYSTRYBUCJA elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>- Uzgadnia się z uwagami, a prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać rzetelnie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie o nadzór branżowy.</p> <p>- Uzgadnia się z uwagami, a prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucji S.A. należy wykonać rzetelnie, zgodnie z obowiązującymi normami.</p> <p>Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik.</p> <p>Należy stosować następujące średnice rur osłonowych:</p> <p>Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.</p> <p>Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.</p> <p>Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.</p> <p>- Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.</p> <p>- Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN, - 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN, - 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN, <p>należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.</p> <p>Odległość powyższe dotyczy również uycia dźwigni, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.</p> <p>Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii j.w., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.</p> <p>- Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - linii nN - 1 m, - linii SN - 2 m, - linii WN - 5 m. 	Szymon Marek
6	UG Gorlice elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono jak w decyzji DM.6853.64.2023	Marcin Bulsiewicz
7	UM Gorlice elektroniczny	Stanowisko pozytywne Nie dotyczy	Barbara Serafin
Wnioskodawca			PRASKOWICZ IZABELA

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 1842111410, 1842111411, 1842113809,

Dokument wygenerował(a): Joanna Krzyszycha, dn. 01-12-2023 09:37:31

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

184213901, M34091Ab1-SH10000.

Z upoważnienia
Joanna Krzyszycha

.....
Podpis przewodniczącego narady

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności ci zarządzający terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania czy też projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).