

Gorlice, dn. 22.11.2022 r.

STAROSTA GORLICKI

Znak sprawy: GE.6630.454.2022

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
 zakończonych w dniu 22.11.2022 r.
 w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Projekt sieci wodociągowej oraz przyłącza kanalizacji sanitarnej
Lokalizacja:	Gorlice Obręb: Kobylanka, dz.: 234, 239/1, 239/2, 321/3, 321/4, 321/5, 321/6, 322/1, 322/2, 323/3, 323/4, 323/5, 323/6, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 391, 392, 393, 397/2, 397/3, 397/4, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404/1, 406, 407, 410, 411, 412/1, 412/2, 413, 414/1, 415/14, 415/15, 448/1, 449, 452, 453/1, 453/2, 454/1, 454/2, 474, 475/1, 476/2, 476/3, 1325, 1336, 1347, Lipinki Obręb: Kryg, dz.: 4/1, 4/2, 7, 10/1, 10/2, 10/4, 10/7, 10/9, 10/10, 13/2, 13/3, 13/5, 13/6, 14/1, 14/4, 15, 16, 17/1, 17/2, 18, 19/1, 19/2, 20, 21/1, 21/2, 28/1, 33/1, 33/4, 33/5, 33/6, 33/7, 33/8, 33/9, 35, 36, 37/2, 37/3, 37/6, 37/7, 37/8, 37/9, 1333
Wnioskodawca:	HUK MAREK Zagórzany 286, 38-333 Zagórzany
Inwestor:	- GMINA GORLICE ul. 11 Listopada 2, 38-300 Gorlice - GMINA LIPINKI Lipinki 53, 38-305 Lipinki k. Biecza
Projektant:	MAREK HUK Inne upr.: budowlane: UAN-2-8346-171/87
Przewodniczący:	Joanna Krzyszycha
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	14.11.2022 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 z uwagami: 1. Przed przystąpieniem do prac należy zlokalizować istniejącą gazociąg, prace ziemne w strefie kontrolowanej istniejącej sieci	Tadeusz Gole

Dokument wygenerował(a): Joanna Krzyszycha, dn. 22-11-2022 14:01:44

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

		<p>gazowej wykonywana r cznie pod nadzorem pracownika Gazowni w Gorlicach.</p> <p>2. Skrzy owanie projektowanej sieci: wodoci gowej, kanalizacji sanitarnej z istniej cym gazoci giem podlega odbiorowi (przed zasypaniem wykopów) przez przedstawiciela Gazowni w Gorlicach na zlecenie Inwestora. W przypadku uszkodzenia gazoci gu w zwi zku z w/w pracami Gazownia w Gorlicach wykona niezb dne prace naprawcze na koszt Inwestora.</p> <p>3. Projektowane sieci: wodoci g, kanalizacja sanitarna, powinny by zlokalizowane poni ej gazoci gu. Odległo pionowa pomi dzy ciankami krzy uj cych si przewodów powinna by nie mniejsza ni 0,2 m.</p> <p>4. Prowadzenie prac nale y realizowa zgodnie z Rozporz dzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiada sieci gazowe i ich usytuowanie (DzU z dn. 04.06.2013 poz. 640)</p>	
2	MSS TELEKOM	Uczestnik nieobecny na naradzie	
3	Orange Polska	Uczestnik nieobecny na naradzie	
4	PGE Dystrybucja RE KROSNO	Uczestnik nieobecny na naradzie	
5	POLSKIE GÓRNICTWO NAFTOWE I GAZOWNICTWO elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Projekt uzgodniono pod nast puj cymi warunkami:</p> <p>1. Poniewa wszystkie inwestycja wykonywana b dzie na terenie i obszarze górnictwa oraz w s siedztwie zlikwidowanych odwiertów to wszystkie roboty ziemne i monta owe prowadzi zachowuj c szczególn ostro no .</p> <p>2. W promieniu 6 metrów w s siedztwie zlikwidowanych odwiertów prace ziemne i monta owe prowadzi r cznie.</p> <p>3. Na działkach 37/6 i 37/8 w Krygu gm. Lipinki dojdzie do kolizji z naszymi nieczynnymi ropoci gami oznaczonymi na mapie jako „nA50-n” i „nA80”. Prace w obr bie kolizji prowadzi r cznie z zachowaniem szczególnej ostro no ci. Nie wolno przesuw i uszkodzi ropociągów.</p> <p>4. Na działce 412/1 w Kobylance gm. Gorlice dojdzie do kolizji z naszymi nieczynnymi ropoci gami oznaczonymi na mapie jako „nA100-n” i „nD-n”. Prace w obr bie kolizji prowadzi r cznie z zachowaniem szczególnej ostro no ci. Nie wolno przesuw i uszkodzi ropociągów .</p> <p>5. Wszystkie prace w obr bie kolizji i zbli e do naszych obiektów i urz dze nale y prowadzi w uzgodnieniu i pod nadzorem Kierownika Kopalni "Petrolium"</p> <p>telefon kontaktowy: 13 44 79 610 od 7.00 do 15.00 od poniedziałku do pi tku.</p>	Jan Dubiel
6	POWIATOWY ZARZ D DROGOWY W GORLICACH	Stanowisko pozytywne	Józef Mrozek
7	TAURON DYSTRYBUCJA elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>- Uzgadnia si z uwag , e prace w pobli u urz dze podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. nale y wykona r cznie, zgodnie z obowi zuj cymi normami.</p> <p>Wskazane jest ze wzgl du na bezpiecze stwo osób i mienia, by przed przyst pieniem do prac wyst pi do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie o nadzór bran owy.</p>	Szymon Marek

Dokument wygenerował(a): Joanna Krzyszycha, dn. 22-11-2022 14:01:44

Je eli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani piecz ci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – mo na go zweryfikowa tylko odpowiednim programem

		<p>Oddział w Krakowie o nadzór bran owy.</p> <p>- Uzgadnia si z uwag , e prace w pobli u urz dze podziemnych TAURON Dystrybucji S.A. nale y wykona r cznie, zgodnie z obowi zuj cymi normami.</p> <p>Kable elektroenergetyczne b d ce w kolizji poprzecznej z planowan inwestycj nale y zaprojektowa jako przej cie w rurze osłonowej przepustu z uwzgl dnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodz cego 0,5 m poza jezdni / wjazd / chodnik.</p> <p>Nale y stosowa nast puj ce rednice rur osłonowych:</p> <p>Dla kabli 1 kV rury o rednicy minimum 110 mm koloru niebieskiego.</p> <p>Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego.</p> <p>- Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprz tem mechanicznym bez nadzoru w odległo ci mniejszej ni 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.</p> <p>- Przed przyst pieniem do prac w odległo ci mniejszej ni :</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 liii napowietrznych WN, <p>nale y uzgodni bezpieczne metody pracy ze Spółk eksploatuj c sie .</p> <p>Odległo ci powy sze dotycz równie u ycia d wignic, licz c odległo od najdalej wysuni tej cz ci maszyny do skrajnego przewodu.</p> <p>Prace ziemne nale y prowadzi w ten sposób, aby nie narusza ustojów słupów linii j.w., inaczej b d musiały by odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.</p> <p>- Nale y zachowa minimaln odległo projektowanych sieci podziemnych od istniej cych fundamentów słupów linii energetycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - linii nN -1 m, - linii SN - 2 m, - linii WN - 5 m. 	
8	UG Gorlice elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgodniono jak w decyzjach DM.6853.113.1.2022, DM.6853.114.1.2022 oraz pi mie DM.6853.113.2.2022</p>	Marcin Bulsiewicz
9	UG Lipinki elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgodniono bez uwag</p>	Anna Krupa
Wnioskodawca			HUK MAREK

Tre protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wył cznie za pomoc rodków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajduj si nast puj ce punkty osnowy geodezyjnej: 1744330723, 1744340454, 1744340455, 1744340718, 1744340719W, 1744340720, 1744340721, 1744340722, 1744340736, 1744342186, 1744342187, 1744342188, 174434453-F-287, 174434719W, 174465700, 1842120737, 1842120738.

Z upowa nienia
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 zarządzającymi terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania oraz 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.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
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.).