

Legnica, dn. 03.08.2023 r.

STAROSTA LEGNICKI
LEGNICA
pl. Słowiański 1

Znak sprawy: GK.6630.64.2023

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończony w dniu 03.08.2023 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 ze zm.)

Przedmiot narady:	budowa sieci kanalizacji deszczowej i oświetlenia drogowego
Lokalizacja:	Prochowice - Miasto, Obręb 2, dz.: 123/1, 123/5, 128, Obręb 3, dz.: 170, 204, 216
Wnioskodawca:	RUSNAK DARIUSZ ul. Kaczawska 13, 58-508 Dziwiszów
Inwestor:	POWIAT LEGNICKI pl. Słowiański 1, 59-220 Legnica
Projektant:	DARIUSZ RUSNAK Inne upr.: projektowe: 12/96/ZG
Przewodniczący/protokolant:	Monika Pinczuk Kierownik PODGiK w Legnicy
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	26.07.2023 r.
Charakterystyka:	Przebudowa skrzyżowania dróg powiatowych - ul. Wrocławska i Reymonta w miejscowości Prochowice

PODSUMOWANIE NARADY

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

Stanowisko Przewodniczącego:

Brak uwag.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 452.233-1078, 452.233-33199, 515232.2.5021.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadnia się z uwagami, a prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami.	Witold Pińki

Dokument wygenerował(a): Monika Pinczuk, dn. 03-08-2023 15:19:11

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>Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować, jako przebiegające w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza jezdnię /wjazd/chodnik.</p> <p>Należy stosować następujące średnice rur ochronnych: Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego. Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.</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>Odległości powyższe dotyczą 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 jw., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.</p>	
2	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy we Wrocławiu elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Brak uwag</p>	Dorota Miłucha
3	FIBEE I Sp. z o.o. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84 62-081 Prze mierowo elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Warunki Techniczne</p> <p>jaki należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze FIBEE I SP Z O.O.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych. 2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy napraw. 3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz noc@inea.com.pl. 4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń FIBEE I SP Z O.O. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić FIBEE I SP Z O.O. tel. (61) 222 11 90. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzenia infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności ci strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących INEA z abonentami Service-Level Agreement. 5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury FIBEE I SP Z O.O. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy te prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ściśle zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (FIBEE I SP Z O.O.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubociennymi na koszt Inwestora. Przed zasypaniem miejsca zabezpieczenia podlegają odbiorowi przez służby techniczne FIBEE I SP Z O.O. 6. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia FIBEE I SP Z 	Mateusz Horbal

Dokument wygenerował(a): Monika Pinczuk, dn. 03-08-2023 15:19:11

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>projektanta lub podczas robót ziemnych, na urz dzenia FIBEE I SP Z O.O. nie naniesione na podkład mapowy, nale y je zabezpieczy i powiadomi FIBEE I SP Z O.O. w celu ustalenia trybu dalszego post powania.</p> <p>7. W przypadku konieczno ci przebudowy lub przemieszczenia urz dze telekomunikacyjnych FIBEE I SP Z O.O., Inwestor opracuje dokumentacj projektowo-kosztorysow zgodnie z norm ZN-15/OPL-004, która musi by uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela FIBEE I SP Z O.O. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczno ci poniesienia kosztów przez FIBEE I SP Z O.O., Inwestor przedstawi ich kosztorysowan warto do akceptacji przez FIBEE I SP Z O.O.</p> <p>8. Ewentualne przebudowy kabli wiatłowodowych nale y dokona w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).</p> <p>9. Ewentualne prace zwi zane z przebudow infrastruktury zostan protokolarnie odebrane przez osob wskazan przez właciciela infrastruktury (FIBEE I SP Z O.O.).</p> <p>10. W przypadku konieczno ci przebudowy sieci, po zako czeniu prac Inwestor jest zobowi zany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.</p> <p>11. Zmiany posadowienia istniej cej infrastruktury telekomunikacyjnej nale y powykonawczo nanie na mapy i dostarczy do FIBEE I SP Z O.O. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesi cy od zako czenia prac.</p>	
4	"Netia" S.A. elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Bez uwag</p>	Marek Rza
5	Operator Gazoci gów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>brak uwag</p>	Iwona Filipowska
6	Orange Polska Zarz dzenie Zasobami Sieci i IT, Dział Zarz dzenia Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie elektroniczny	<p>Uczestnik nieobecny na naradzie</p> <p>Przedstawiciel bran y nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.</p>	
7	Zwi zek Komunalny "Wodoci g Lisowice" elektroniczny	<p>Uczestnik nieobecny na naradzie</p> <p>Przedstawiciel bran y nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.</p>	

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

Z upowa nienia Starosty Legnickiego
Monika Pinczuk Kierownik PODGiK w Legnicy

.....
Podpis przewodnicz ego narady/protokolanta

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustaw Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990). W my l art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mog wzi udział równie inne podmioty, które mog by zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególno ci zarz dzaj ce terenami zamkni tymi, w przypadku sytuowania cz ci projektowanych sieci na

Dokument wygenerował(a): Monika Pinczuk, dn. 03-08-2023 15:19:11

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

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 2021 r. poz.1990) 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 2021 r. poz.1990).