

Nazwa i adres organu
STAROSTA POLICKI ul. Tanowska 8 72-010 Police

Oznaczenie kancelaryjne wniosku
GK.6630.425.2015

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ

ODPIS

1. Imię i nazwisko/Nazwa oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę
Gmina Dobra ul. Szczecińska 16a 72-003 Dobra
2. Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady
Tadeusz Łukasiuk, Geodeta Powiatowy

3. Data narady
29.07.2015 r. / 2015 -08- 12
4. Miejsce narady
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru Starostwa Powiatowego w Policach ul. Kresowa 32, 34, 72-010 Police
5. Sposób przeprowadzenia narady
<input checked="" type="checkbox"/> na miejscu <input type="checkbox"/> za pomocą środków komunikacji elektronicznej

7. Opis przedmiotu narady
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu: sieć elektroenergetyczna, gazowa, wodociągowa, kanalizacji deszczowej, telekomunikacyjna, przyłącza kanalizacji deszczowej Powiat: policki Gmina: Dobra Obręb ew.: Skarbimierzyce Działki ew.: 10/3, 12, 13/21, 13/27, 13/47, 13/93, 13/98, 13/99, 13/101, 13/103, 13/105, 13/107, 13/109, 13/111, 16/1, 32, 34, 35/1, 36/1

8. Stanowiska uczestników narady
Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

mgr inż. Tadeusz Łukasiuk
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Katastru

Enea Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Szczecin, ul. Derdowskiego 2, 71-178 Szczecin (1)	Enea Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Szczecin Starszy Specjalista ds. Rozwoju
--	--

Brak umotywowanych uwag
Brak uwag do projektu kanalizacji deszczowej
Proszę o kontakt z w.w. adresem

Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Szczecin
Dział Rozwoju i Inwestycji
Starszy Specjalista ds. RozwojuAdam Ciastek
Uzgodniono z uwagamiData: 12.08.2015 Podpis: *[Podpis]*
Uzgodniono z uwagami w/wz z uwagami
12.08.2015 201508151509417015

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie, ul. Tama Pomorska 26, 70-952 Szczecin (2)

Uzgodniono

Z uwagami / bez uwag Nr 1, 2, 3.

Mistrz Sieci i Instalacji Gazowej

podpis
Romuald Bojcar

Orange Polska SA (3)

Medbeery.

Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16 a 72-003 Dobra
--

URZĄD GMINY DOBRA

ul. Szczecińska 16A
72-003 Dobra

z up. Wójta Gminy

Irena Ziental
Kierownik Wydziału
ds. Komunalnych i Inwestycji

Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie, ul. 1 Brygady Legionów 8-10, 72-100 Goleniów
--

uzgodniono z uwagami
w/w. załącznik

KIEROWNIK
Działu Eksploatacjimgr inż. Ewelina Szwed
Upr. bud. ZAP/0162/OWOS/08

Zakład Energetyczny Szczecin - Oświetlenie Ulic Sp. z o.o. ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin
--

Medbeery.

Uwagi przewodniczącego narady

1. Wszystkie punkty osnowy geodezyjnej znajdujące się w zakresie opracowania projektowego podlegają ochronie. Zniszczenie bądź uszkodzenie znaku geodezyjnego jest wykroczeniem i podlega karze grzywny – art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne.
2. Należy uzgodnić z zarządcą działki drogowej nr 12 – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad, Oddział w Szczecinie, ul. Bohaterów Warszawy 33.

Uwagi branżowe

(1) Enea Operator Sp. z o.o., Oddział w Szczecinie:

1. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami PN-76/E-05125 i PN-E-05100-1/98.
2. Przy zbliżeniu, kolizji z kablami energetycznymi, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem dużej ostrożności – kable zabezpieczyć zgodnie z PN-76/E-05125.
3. Przed rozpoczęciem prac należy ponownie sprawdzić w Rejonie Szczecin aktualny przebieg sieci energetycznych będących w zarządzie ENEA Operator Sp. z o.o., następnie wykonać przekopy próbne w celu ustalenia zgodności przebiegu sieci naniesionych na mapach ze stanem faktycznym.
4. Na 3 dni przed rozpoczęciem prac ziemnych należy zawiadomić RE Szczecin.
5. Uzgodniono w zakresie sieci energetycznych do 15 kV włącznie.
6. W przypadku, gdy na obszarze objętym opracowaniem występują sieci o napięciu wyższym niż 15 kV, należy uzgodnić plansze koordynacyjną z odpowiednimi instytucjami zarządzającymi tymi sieciami.
7. W przypadku zmiany przeznaczenia terenów, przez które przebiegają istniejące linie napowietrzne 0,4 kV i 15 kV, należy dostosować obostrzenia ww. linii zgodnie z normą PN-E-05100-1/98 do nowego układu funkcjonalnego terenu.

(2) Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie:

1. Skrzyżowanie z siecią gazową wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r., poz. 640). Roboty ziemne w strefach kontrolowanych istniejącej sieci gazowej prowadzić ręcznie z zachowaniem ostrożności.
2. Na min. 7 dni przed terminem rozpoczęcia robót powiadomić odpowiedni RDG: Szczecin Północ ul. Mickiewicza 144, 71-153 Szczecin, e-mail: rdg.szczecinpolnoc@poznan.psgaz.pl, tel. 91-42-47-266, faks 91-48-77-621 lub Szczecin Południe ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin, e-mail: rdg.szczecinpoludnie@poznan.psgaz.pl, tel. 91-42-47-269, faks 91-48-25-395.
3. Projekt budowlany (rozwiązanie techniczne) sieci gazowej należy uzgodnić w PSG Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin.
4. Projekt przyłącza gazowego należy wraz z zawiadomieniem zamiaru rozpoczęcia prac przedłożyć minimum na 7 dni przed rozpoczęciem robót w RDG celem sprawdzenia jego poprawności i kompletności.

(3) Orange Polska SA:

1. Przekazać plac budowy z Orange Polska SA. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych Orange Polska SA prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
2. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z urządzeniami Orange Polska SA zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
3. Przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury Orange Polska SA, metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika Orange Polska SA.
4. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z urządzeniami Orange Polska SA, zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
5. Nie ujawnione na planszach koordynacyjnych kolizje z urządzeniami Orange Polska SA, można usunąć po uzyskaniu zgody Orange Polska SA, na wyłączny koszt Inwestora.
6. Uszkodzenia infrastruktury powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawione na wyłączny koszt Inwestora.
7. Dokonać regulacji wjazdu i pokryw studni kablowych, do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne wysokościowe. Regulacja i wymiana uszkodzonych w trakcie prac elementów studni na koszt Inwestora.
8. Projektowane studnie kablowe należy umiejscowić w odległości co najmniej 0,5 mb od studni będących własnością Orange Polska SA. Zachować minimum 0,5 metra przy zbliżeniach z istniejącą kanalizacją kablową Orange Polska SA.
9. Na etapie wykonawstwa należy zastosować pokrywy studni kablowych z logo innym od używanego przez Orange Polska SA.
10. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do Orange Polska SA, celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej Orange Polska SA.

Police dn. 22.07.2015

ODPIS

ZALACZNIK DO PROTOKÓŁU

Nr 425/2015

- ① O zamiarze prowadzenia prac – przekazaniu placu budowy, należy powiadomić Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o. o. w Goleniowie ul. I Brygady Legionów Nr 8-10 telefon 91 418 44 31 z co najmniej 7 - dniowym wyprzedzeniem.
- ② W pobliżu istniejących sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej prace ziemne należy prowadzić ręcznie, z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- ③ Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z sieciami wodociągowymi i kanalizacyjnymi zachować odległości wynikające z polskich i branżowych norm.
- ④ Przed rozpoczęciem prac ziemnych (na głębokości większej niż 1,0 m), ustalić głębokość ułożenia podziemnej instalacji wodociągowej i kanalizacyjnej metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem służb wodociągowych
- ⑤ Odkryte w trakcie prac podziemne elementy sieci i uzbrojenia należy zabezpieczyć.
- ⑥ Uszkodzenia instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych powstałe w trakcie prac ziemnych, będą naprawiane na koszt Inwestora.
- ⑦ Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej.
- ⑧ W miejscach kolizyjnych z wodociągami i kanalizacją dla budowanych instalacji stosować rury osłonowe.
- ⑨ Dokonać regulacji skrzynek zasuwowych, włączów studni wodomierzowych i rewizyjnych; do poziomu wyznaczonego przez projektowane rzędne wysokościowe. Regulacja i wymiana uszkodzonych w trakcie prac elementów uzbrojenia: zasuw i studni rewizyjnych na koszt Inwestora.
- ⑩ Studnie usytuowane w ciągu ruchu kołowego, na drodze, wjazdach, parkingach oraz chodnikach, przebudować stosownie do obciążenia.
- ⑪ Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do Wodociągów Zachodniopomorskich Spółka z o.o. w Goleniowie ul. I Brygady Legionów Nr 8-10 telefon 914184431 celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu instalacji: uzbrojenia wodociągowego i kanalizacyjnego.

Uzgodniono z zastrzeżeniem uwag zawartych w punktach 1-11

KIEROWNIK
Działu Eksploatacji
mgr inż. Ewelina Szwed
Upr. bud. ZAP/0182/OWOS/08