

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

Oznaczenie kancelaryjne wniosku
GK.6630.790.2018 ZAŁ.7

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
28.11.2018
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: <u>sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami</u>
Powiat: <u>policki</u> Gmina: <u>Dobra</u> Obręb ew.: <u>Bezrzecze</u>
Działki ew.: <u>43/1, 66/24, 66/25, 656/114, 656/270</u>

8. Stanowiska uczestników narady
Przewodniczący narady koordynacyjnej
<i>[Podpis]</i> 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 Koordynator ds. Rozwoju Marcin Kasperowicz Uzgodniono z uwagami Data.....Podpis.....

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin (2)
Uzgodniono Z uwagami / bez uwag (Nr 1) 2, 3. Mistrz Sieci i Instalacji Gazowych Romuald Bapodpis

Orange Polska SA (3)
Nieobecny

Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16 a, 72-003 Dobra
Uzgodniono Z up. Wójta Gminy Irena Ziental Kierownik Wydziału ds. Komunalnych i Inwestycji

Wodociągi Zachodniopomorskie Sp. z o.o. w Goleniowie, ul. I Brygady Legionów 8-10, 72-100 Goleniów
Uzgodniono z uwagami z uwagami do protokołu KIEROWNIK Działu Eksploatacji mgr inż. Ewelina Szwed Upr. bud. ZAP 0182/OWOS/08

Enea Oświetlenie Sp. z o.o., ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin
Nieobecny

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 – na podstawie art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
2. Bezwzględnie wymagane jest protokolarne przejęcie od inwestora i odpowiednie zabezpieczenie przez kierownika budowy stałych punktów osnowy geodezyjnej – na podstawie art. 22 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 290).

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 RD 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 wlotu 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.



Starosta Policki
 Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej, która odbyła się w WGKiK Starostwa Powiatowego w Policach. Stanowiska uczestników narady utrwalone zostały w protokole.

GK.6630. 790.2018.
 (znak sprawy)

2 8. 11. 2018
 Police, dnia
 (podpis przewodniczącego)

(signature)
 mgr inż. Andrzej Łukasiuk
 Naczelnik Wydziału
 Geodezji, Kartografii i Katastru

UWAGA:
 W REJONIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI ZNAJDUJĄ SIĘ PUNKTY OSNOWY GEODEZYJNEJ, KTÓRE ZGODNIE Z ART. 48 UST. 1 PKT. 3 PRAWA GEODEZJI I KARTOGRAFII PODLEGAJĄ OCHRONIE. PRZY PROWADZENIU PRAC W POBLIŻU TYCH PUNKTÓW NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚĆ, A W PRZYPADKU USZKODZENIA PUNKTÓW OSNOWY GEODEZYJNEJ – NALEŻY JE ODPOWIEDNIO ODTWORZYĆ.

**ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. Zbigniew Woźniak
 Stwierdzenie Przyg. Zawodowego 262/Śz 83
 Specjalność sieci wod.-kan.
(signature)

OZNACZENIA:



nazwa inwestora:
GMINA DOBRA
 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A