

Nazwa i adres organu

STAROSTA POLICKI
ul. Tanowska 8
72-010 Police

Oznaczenie kancelaryjne wniosku

GK.6630.376.2019

PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ

ODPIS

1. Imię i nazwisko/Nazwa oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę

Gmina Kołbaskowo
Kołbaskowo 106
72-001 Kołbaskowo

2. Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady

Tadeusz Łukasiuk, Geodeta Powiatowy

3. Data narady/Data dodatkowej narady

29.05.2019

4. Miejsce narady

Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
Starostwa Powiatowego w Policach
ul. Kresowa 32, 34, 72-010 Police

5. Sposób przeprowadzenia narady

- ☒ na miejscu
☒ za pomocą środków komunikacji elektronicznej

7. Opis przedmiotu narady

Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu: sieć elektroenergetyczna, wodociągowa, kanalizacji deszczowejPowiat: policki Gmina: Kołbaskowo Obręb ew.: UstowoDziałki ew.: 44, 45/2, 45/3

8. Stanowiska uczestników narady

Przewodniczący narady koordynacyjnej (1)

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 (2)

uzgodniono
p.j. Zienkiewicz
Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Szczecin
Dział Rozwoju i Inwestycji
Koordynator ds. Rozwoju
Marcin Kasperowicz

uzgodniono
27.05.2019
Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Szczecin
Seksja utrzymywania
Koordynator ds. Prac Eksploatacyjnych Linii
Jerzy Zienkiewicz

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o., Oddział w Poznaniu, Zakład w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin (3)

Uzgodniono
Z uwagami / bez uwag **(Nr 1, 2, 3.)**
Mistrz Sieci i Instalacji Gazowych
Romuald Balcar podpis

Orange Polska SA, al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa (4)

Nieobecny

Gmina Kołbaskowo, Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo

Nieobecny

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Kołbaskowie, Rosówek 16, 72-001 Kołbaskowo

uzgodniono bez uwag
z up. DYREKTORA
Grzegorz Nierogowski
Zastępca Dyrektora
ds. techniczno-eksploatacyjnych

Nieobcemy

Nieobcemy

(1) Uwagi przewodniczącego narady

Uwagi branżowe

(2) Enea Operator Sp. z o.o.

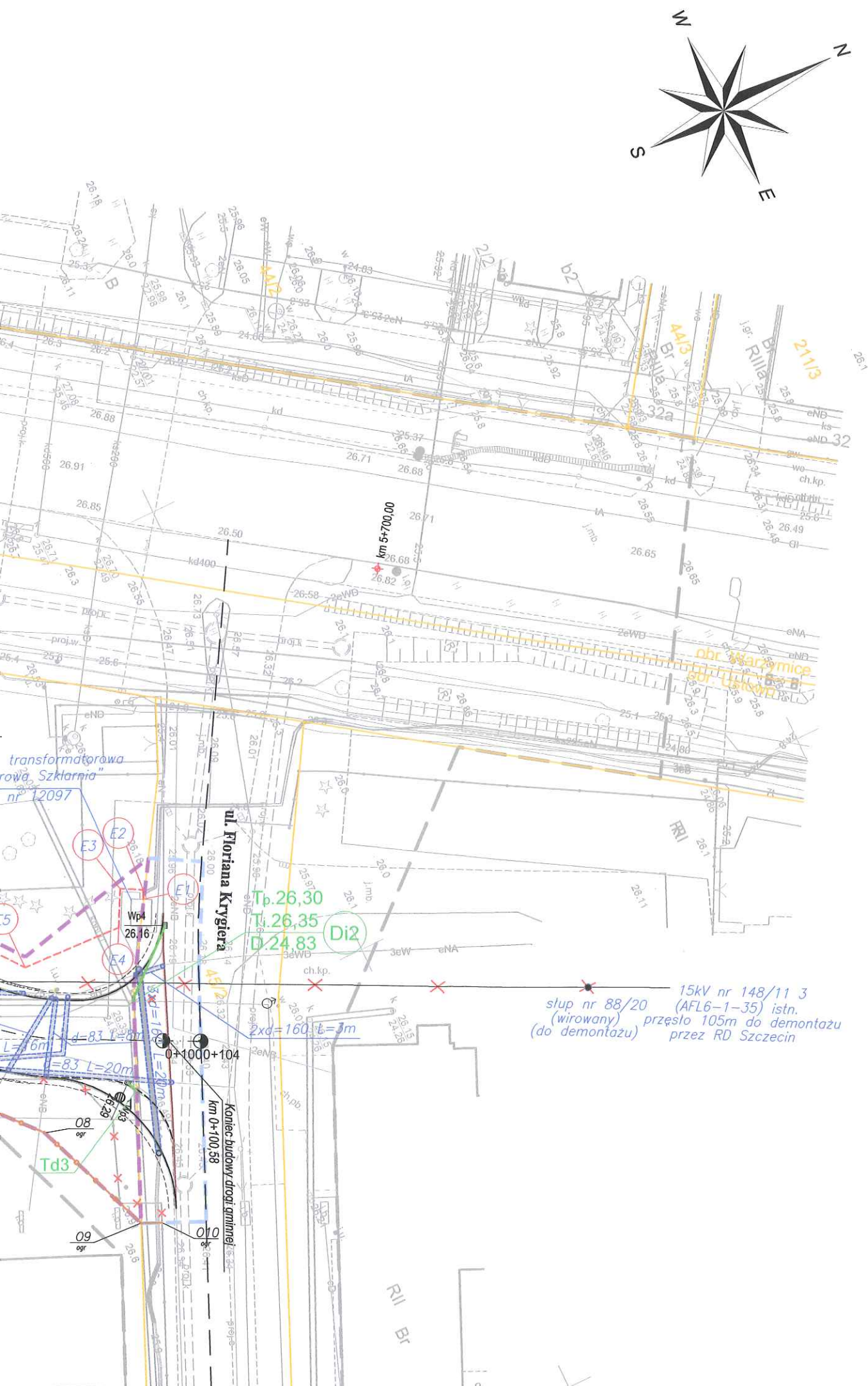
1. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami PN-76/E-05125 i PN-E-05100-1/98.
2. Przy zbliżeniu, kolizji z kablami energetycznymi, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem dużej ostrożności – kable zabezpieczyć zgodnie z PN-76/E-05125.
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.

(3) Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o.

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 odpowiednią Gazownię: Gazownia Szczecin Północ ul. Mickiewicza 144, 71-153 Szczecin, e-mail: gazownia.szczecin.polnoc@psgaz.pl, tel. 91-42-47-227, faks 91-48-77-621 lub Gazownia Szczecin Południe ul. Nadodrzańska 5, 70-034 Szczecin, e-mail: gazownia.szczecin.poludnie@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 Zakład Gazowniczy w Szczecinie, ul. Nadodrzańska 5, 70-034 Szczecin.
4. Projekt przyłącza gazowego należy wraz z zawiadomieniem zamiaru rozpoczęcia prac przedłożyć minimum na 7 dni przed rozpoczęciem robót w Gazowni celem sprawdzenia jego poprawności i kompletności.

(4) 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 kablów 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.



LEGENDA:

- GRANICE DZIAŁEK
- LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN PASA DROGOWEGO
- LINIA OKREŚLAJĄCA TEREN NIEZBĘDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
- ISTNIEJĄCE SIECI I OBIEKTY BUDOWLANE DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK DESZCZOWY Ø0,20m
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANY WODOCIĄG
- PROJEKTOWANA ZASUWA NA WODOCIĄGU
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE
- PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA 15kV
- PROJEKTOWANY PRZEPUST KABLOWY RUROWY DWUDZIELNY HDPE WG OPISU
- PROJEKTOWANY PRZEPUST KABLOWY RUROWY HDPE WG OPISU
- DRZEWO WG INWENTARYZACJI ZIELENI
- DRZEWO WG INWENTARYZACJI ZIELENI NANOSZONE RĘCZNIE
- GRUPA KRZEWÓW / PODROSTU WG INWENTARYZACJI ZIELENI
- DRZEWO DO WYCINKI
- GRUPA KRZEWÓW / PODROSTU DO WYCINKI

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. 246.2019
(znak sprawy)

Police, dnia 29.05.2019 z up. STAROSTY
(po podpis przewodniczącego)
mgr inż. Dariusz Skuza
Naczelnik Wydziału
Geodezji, Kartografii i Katastru

za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych GK.6640.2761.2018:

BUD S.C.
BIURO PROJEKTÓW

mgr inż. Dariusz Skuza
Współwłaściciel

	nazwa inwestora:	WÓJT GMINY KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106	
	adres inwestycji:	GMINA KOŁBASKOWO, M. PRZECŁAW	

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	

branża: DROGI			
projektant:	mgr inż. KONRAD LESZKO	ZAP/0194/POOD/09	
opracowanie:	mgr inż. KRZYSZTOF DUDKA		
sprawdzający:	mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO	ZAP/0189/PWOD/09	

branża: SIECI WOD.-KAN.			
projektant:	mgr inż. MONIKA POTOMSKA	ZAP/0071/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	

branża: SIECI ELEKTROENERGETYCZNE			
projektant:	techn. RYSZARD FILIPOWICZ	13/Sz/89	
sprawdzający:	mgr inż. WŁADYSŁAW PODGÓRSKI	91/64	

branża: SIECI TELETECHNICZNE			
projektant:	mgr inż. PRZEMYSŁAW JĘDRZEJCZAK	1993/00/U	

nazwa inwestycji:			
BUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WZDŁUŻ DROGI KRAJOWEJ NR 13 W OBRĘBIE USTOWO			

nazwa opracowania:			
BUDOWA DROGI GMINNEJ			

nazwa rysunku:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			

Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac:	297/2018 / P-919/2018	skala: 1:500	rysunek nr: 1
	stadium oprac:	PROJEKT BUDOWLANY		
	data oprac:	STYCZEŃ 2019 r.		