

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

Oznaczenie kancelaryjne wniosku
GK.6630.430.2021

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
16.06.2021 / 23.06.2021
4. Miejsce narady
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru Starostwa Powiatowego w Policach ul. Tanowska 8, 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 oświetleniowa
Powiat: policki Gmina: Kołbaskowo Obręb ew.: Ostoja
Działki ew.: 5/68, 7/3, 8/6, 8/9

8. Stanowiska uczestników narady
Przewodniczący narady koordynacyjnej (1)

określono - uwagi brazione - 16.06.2021
Uzgodniono na dodatkowej naradzie koordynacyjnej - 23.06.2021

Enea Operator Sp. z o.o., Rejon Dystrybucji Szczecin, ul. Derdowskiego 2, 71-178 Szczecin (2)
mgr inż. Tadeusz Łukasiuk Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru z up. STAROSTY mgr inż. Tadeusz Łukasiuk Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru 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 w Poznaniu, Zakład w Szczecinie, ul. Tama Pomorzańska 26, 70-952 Szczecin (3)
Uzgodniono z uwagami / bez uwag - Nr 1, 2, 3. ZASTĘPCA KIEROWNIKA Gazownia Szczecin Północ podpis Romuald Balcar

Orange Polska SA, al. Jerozolimskie 160, 02-326 Warszawa (4)
<i>Meelung.</i>

Gmina Kołbaskowo, Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo
<i>Meelung.</i>

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Kołbaskowie, Rosówek 16, 72-001 Kołbaskowo
<i>Nie uzgodniono z uwagi na zbyt duże obciążenie projektowanej lampy oświetleniowej E 74 do 100W. nie uzgodniono z uwagi na kabel z izol. nie do 100W. Kan. sanit. na 100W. E 631 - E 66</i> ZWIW w Kołbaskowie Grzegorz Nciejewski ZASTĘPCA DYREKTORA ds. techniczno-eksploatacyjnych ZWIW w Kołbaskowie Grzegorz Nciejewski ZASTĘPCA DYREKTORA ds. techniczno-eksploatacyjnych

(1) Uwagi przewodniczącego narady

Uwagi branżowe

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

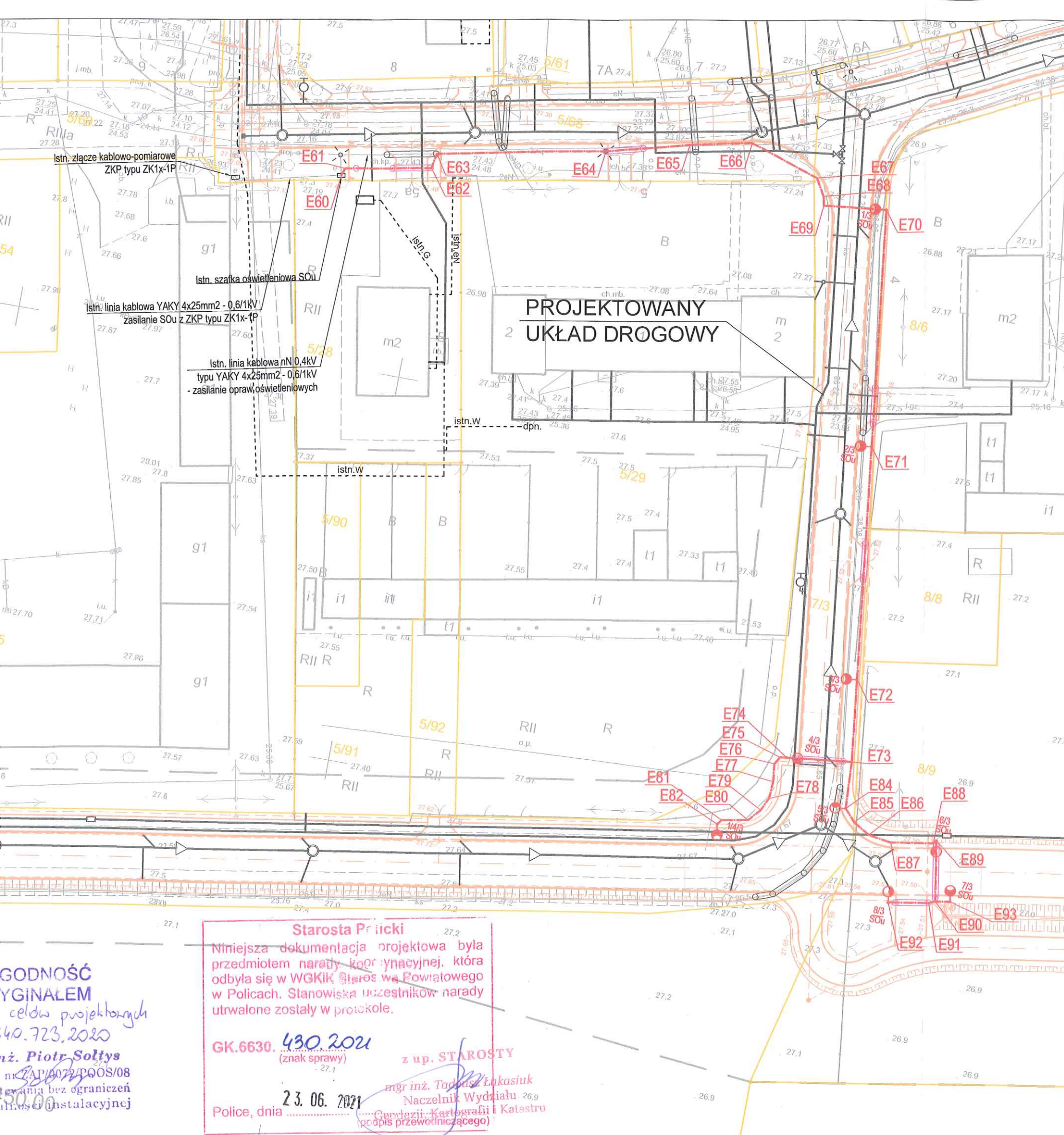
1. Zbliżenia, skrzyżowania z sieciami energetycznymi zabezpieczyć i wykonać zgodnie z obowiązującymi normami PN-76/E-05125 i PN-E-05100-1/98.
2. Przy zbliżeniu, kolizji z kablami energetycznymi, prace ziemne prowadzić ręcznie z zachowaniem dużej ostrożności – kable zabezpieczyć zgodnie z PN-76/E-05125.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

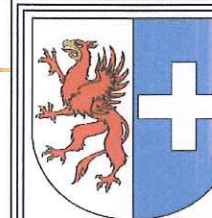


OZNACZENIA:

- PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY
- PROJ. RURA OCHRONNA
- PROJ. LAMPY OŚWIETLENIOWE

Uzbrojenie uzgodnione opinią
nr GK.6630.40.2021 z dnia 27.01.2021r.

- PROJ. KANAŁ DESZCZOWY
- PROJ. PRZYKANALIK DESZCZOWY
- PROJ. WODOCIĄG
- PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY



nazwa inwestora: **WÓJT GMINY KOŁBASKOWO
72-001 KOŁBASKOWO 106**

adres inwestycji:
GMINA KOŁBASKOWO: M.OSTOJA

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	
branża:	DROGI		
projektant:	mgr inż. KONRAD LESZKO	ZAP/0194/POOD/09	
sprawdzający:	mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO	ZAP/0189/PWOD/09	
branża:	SIECI WOD.-KAN.		
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83	
branża:	SIECI ELEKTROENERGETYCZNE		
projektant:	mgr inż. PIOTR MAJCHRZAK	ZAP/0125/POOE/13	
sprawdzający:	mgr inż. DAWID WITAMBORSKI	ZAP/0108/PWOE/15	

nazwa inwestycji: **BUDOWA DROGI GMINNEJ ŁĄCZĄCEJ DROGĘ POWIATOWĄ
NR 3926Z W OSTOI Z ULICĄ ZBÓJNICĄ W SZCZECINIE**

nazwa opracowania: **PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY**

nazwa rysunku: **PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. E. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy // oprac: 91/2020 // P-1011/2020	skala:	rysunek nr:
	stadium oprac: PROJEKT BUDOWLANY	1:500	1
	data oprac: WRZESIEŃ 2020r.		

GODNOŚĆ
YGINALEM
celów projektowych
40.723.2020
mgr inż. Piotr Sołtys
nr ZAP/0072/POOS/08
opinia bez ograniczeń
innych instalacyjnych

Starosta Polic
Niniejsza dokumentacja projektowa była
przedmiotem narady koordynacyjnej, która
odbyła się w WGKik Staros w Powiatowego
w Policach. Stanowiska uczestników narady
utrwalone zostały w protokole.

GK.6630.430.2021
(znak sprawy)

23.06.2021
Police, dnia

z up. STAROSTY

mgr inż. Tomasz Łukasiuk
Naczelnik Wydziału - 26.9
Gdziej: Kartografii i Katastru
(podpis przewodniczącego)