

Starosta Kartuski
ul. Dworcowa 1
83-300 Kartuzy

Kartuzy, dn. 30.05.2019 r.

Znak sprawy: G.6630.958.2019

ODPIS

PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

z dnia 29.05.2019 r. w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu


Na podstawie art. 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.)

Przedmiot narady:	-PROJEKT SIECI KANALIZACYJNEJ- -PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ-
Lokalizacja:	Gmina: Kartuzy - G, Obręb: Staniszewo, dz.: 356/2, 408/4, 408/17, 408/18, 432/1, 432/3, 439/2, 444/2
Wnioskodawca:	VIATRAKT ŁUKASZ KITOWSKI ul. Leśna 1A/1, 83-300 Kartuzy
Inwestor:	GMINA KARTUZY ul. Gen. Józefa Hallera 1, 83-300 Kartuzy
Przewodniczący:	Karolina Burandt-Karczewska, Kierownik Referatu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
Miejsce narady:	Sala konferencyjna ul. 3-go Maja 2 lok 1 w Kartuzach
Sposób przeprowadzenia narady:	częściowo stacjonarny, częściowo elektroniczny
Data wpływu:	17.05.2019 r.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	Wojciech Kwidziński
2	ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. ul. Rzemieślnicza 17/19 81-855 Sopot elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
3	Hawe Telekom Sp. z o.o. w restrukturyzacji ul. Francesca Nulla 2 00-486 Warszawa elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
4	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo- Sieciowe ul. Z. Noskowskiego 12/14 61-704 Poznań Adres korespondencyjny: ul. Jana Pawła II 10 61-139 Poznań elektroniczny	Bez uwag Uzgodniono pozytywnie	Marek Kuberka

5	KARTUSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SPÓŁKA Z.O.O ul. Mściwoja II 4 83-300 Kartuzy elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	Grzegorz Laskowski
6	MULTIMEDIA POLSKA S.A. ul. Kościerska 10b 83-300 Kartuzy elektroniczny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
7	NETIA S.A. ul. Poleczki 13, 02-822 Warszawa adres korespondencyjny: ul. Arkońska 6/A4, 80-387 Gdańsk elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie	Krzysztof Osiecki
8	NETIA S.A. TK Telekom ul. Poleczki 13 02-822 Warszawa elektroniczny	Bez uwag.	Jacek Michniak
9	OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ-SYSTEM S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU ul. WAŁOWA 47 80-858 GDAŃSK elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami Nie zgłaszamy uwag z powodu braku obiektów systemu przesyłowego gazu na rozpatrywanych obszarach.	Robert Miczewski
10	ORANGE POLSKA S.A. Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze Olsztyn Aleja Grunwaldzka 110, 80-244 Gdańsk elektroniczny	Uzgodniono pozytywnie z uwagami 1. Istniejąca sieć telekomunikacyjna podziemna / napowietrzna będąca własnością Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług nanieśiona na mapie sytuacyjno – wysokościowej . 1. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej OPL nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić OPL, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji. Kontakt: DISU.RNWUUiIGdynia@orange.com 2. Inwestor jest zobowiązany zgłosić do OPL prace min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Tryb i zasady zgłoszenia dostępne są na stronie: www.orange.pl/wniosekonadzor . Wykonywanie prac na sieci OPL bez zgłoszenia jest naruszeniem własności OPL i będzie zgłaszane organom ścigania! 3. Podczas prowadzenia prac: • ustala się 1-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych, potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy, • w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypyaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach OPL, należy skontaktować się z pracownikiem OPL wymienionym w punkcie 2, • przed rozpoczęciem prac ziemnych, ustalić głębokość ułożenia podziemnej infrastruktury OPL metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne prowadzić pod nadzorem pracownika OPL,	Marcin Skrzypkowski

		<ul style="list-style-type: none"> • przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury OPL, • w miejscach skrzyżowań oraz na planowanych wjazdach, na infrastrukturze OPL zastosować dwudzielne rury osłonowe lub inne trwałe zabezpieczenie. <p>4. Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług informuje, że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,</p> <p>5. Orange Polska S.A. Dostarczanie i Serwis Usług zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,</p> <p>6. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do OPL w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac. Kontakt zgodnie z punktem 2.</p> <p>7. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 6 miesięcy od daty jego wydania.</p> <p>8. W miejscu skrzyżowań i zbliżeń z siecią teletechniczną Orange Polska S.A. nanieść w PW rury osłonowe i zachować głębokość 1,2m.</p>	
11	<p>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Gdańsku</p> <p>ul. Wałowa 41/43 80-856 Gdańsk Gazownia w Żukowie ul. 3-Maja 25A 83-330 Żukowo elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	Wojciech Kolka
12	<p>Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. ul. Warszawska 165 05-520 Konstancin-Jeziorna</p> <p>elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	Marcin Wiśniewski
13	<p>PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ stacjonarny</p>	<p>Uzgodniono pozytywnie z uwagami</p> <p>W miejscu skrzyżowania i zbliżenia do sieci uzbrojenia terenu oraz znaków granicznych prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. W przypadku naruszenia znaków granicznych zobowiązuje się inwestora do ich wznowienia przez uprawnionego geodetę z zachowaniem obowiązujących standardów technicznych.</p> <p style="text-align: right;">z up. STAROSTY  Karolina Burandt-Karczewska Kierownik Referatu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej</p>	Karolina Burandt-Karczewska
14	<p>REGIONALNE CENTRUM INFORMATYKI GDYNIA ul. Strażacka 2-8 81-660 Gdynia elektroniczny</p>	Brak uwag.	Grzegorz Klepacz
15	<p>URZĄD MIEJSKI W KARTUZACH</p> <p>ul. Gen. Józefa Hallera 1 83-300 Kartuszy elektroniczny</p>	Uzgodniono pozytywnie	Jarosław Malek

16	WNIOSKODAWCA stacjonarny	Uczestnik nieobecny na naradzie	
----	-----------------------------	---------------------------------	--

Przewodniczący Rady Koordynacyjnej

z up. STAROSTY

[Signature]
Karolina Burandt-Barczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania

Dokumentacja Projektowej

Podpis przewodniczącego narady

Na podstawie art. 28ba ust.1 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2019 r. poz. 725 z późn. zm.) nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia i przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu.

Stanowiska przedstawicieli instytucji zawarte w protokole za pomocą komunikacji elektronicznej zostały wyrażone w Portalu Narada Koordynacyjna w systemie WEBEWID oraz przesłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej, które dołączono do akt sprawy jako dokument cyfrowy w rejestrze uzgodnień w systemie EWID2007, a ich treść w protokole uzgodniono.

W przypadku negatywnego stanowiska jednego z uczestników narady koordynacyjnej, lokalizacja projektowanych sieci uzbrojenia terenu, będących przedmiotem niniejszej narady, nie zostanie ujawniona w powiatowej bazie danych GESUT.

Projekty ujawnione w powiatowej bazie danych GESUT w wyniku przeprowadzonej narady koordynacyjnej tracą swoją aktualność jeżeli w okresie 2 lat od czasu ich ujawnienia nie została wydana decyzja o pozwoleniu na budowę lub nie wpłynęło zgłoszenie budowy tych obiektów (Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT - Dz.U. z 2015 r. poz. 1938, § 10 ust. 5.)

STAROSTA KARTUSKI

Zgodnie z art. 28c ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.

- Prawo geodezyjne i kartograficzne (j.t. Dz. U. z 2017 r. poz. 2101 z późn. zm.) informuje, że dokumentacja projektowa

zarejestrowana pod numerem sprawy G.6640-958.2019-2.9-05-2019 była

przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej

☒ w siedzibie Starostwa Powiatowego w Kartuzach

☒ przy pomocy środków komunikacji elektronicznej

Przewodniczący narady koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Karolina Burane-Kurczewska
Kierownik Referatu Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyn
i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy
zasób geodezyjny i kartograficzny

Identyfikator ewidencyjny materiału
zasobu - operatu geodezyjnego

Data wpisania operatu technicznego
do ewidencji materiałów zasobu

Inne, nazwisko i podpis osoby
reprezentującej organ