

Sławno, dn. 02.09.2022 r.

STAROSTA SŁAWIEŃSKI

Znak sprawy: 349.2022

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończoney w dniu 02.09.2022 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Projekt sieci oświetlenia drogowego oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami
Lokalizacja:	obręb Kosierzewo gmina Malechowo
Wnioskodawca:	ZUBRZYCKA DANUTA ul. Kaczeńców 22, 75-810 Koszalin
Inwestor:	GMINA MALECHOWO Malechowo 22A, 76-142 Malechowo
Projektant:	- GRZEGORZ ŁAJECZKO Inne upr.: budowlane: ZAP/0155/POOS/07 - ŁUKASZ PAC Inne upr.: budowlane: ZAP/0244/PWBE/15
Przewodniczący:	Anna Foryś
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	09.08.2022 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony negatywnie przez jej uczestników.

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ASTA- NET S.A. ul. Podgórna 10, 64-920 Piła elektroniczny	Stanowisko pozytywne Projekt uzgodniono bez uwag.	Tadeusz Siwiec
2	Energa- Operator SA. Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin elektroniczny	Stanowisko negatywne Brak zachowanych odległości projektowanych lamp od istniejących linii napowietrznych nn. Szczegóły przesłano mailem	Agata Wiechowska
3	Energa Oświetlenie sp. z o.o. ul. Rzemieślnicza 17/19, 81-855 Sopot elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgodniono pozytywnie. 1. Wykonawca zobowiązuje się pokryć wszelkie straty (w tym uszkodzenia kabla oświetleniowego) poniesione przez Energa Oświetlenie sp. z o.o., w wyniku prowadzonych przez niego prac. 2. W miejscach skrzyżowań odkopane kable elektroenergetyczne osłonić rurami ochronnymi zgodnie z zaleceniami Normy N SEP – E004. 3. Rozpoczęcie robót zgłosić na 7 dni do Energa Oświetlenie Sp. z o.o. celem ustalenia bliższych szczegółów wystąpienia kolizji, zbliżeń z	Krzysztof Dumanowski

Dokument wygenerował(a): Anna Foryś, dn. 02-09-2022 11:04:17

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>urządzeniami elektroenergetycznymi. DRU Słupsk Krzysztof Dumanowski tel 693 100 182</p> <p>4. Przy wykonywaniu robót, napotkane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem mogące grozić porażeniem) – zachować szczególne warunki bezpieczeństwa i natychmiast powiadomić właściciela urządzeń.</p> <p>5. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącą siecią Energa Oświetlenie Sp. z o.o. prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności, sprzętem ręcznym oraz Normą SEP-E-004</p> <p>6. Odkryte kable podlegają etapowemu odbiorowi przez Energa Oświetlenie Sp. z o.o. (zgłoszenie pisemnie, telefoniczne lub pocztą elektroniczną).</p> <p>7. Zachować odległości projektowanej zabudowy od istniejących linii napowietrznych i kablowych zgodnie z Normami PN-E-05100-1 N SEP-E-003.</p> <p>8. Ewentualne usunięcie istniejących sieci elektroenergetycznych z terenu wymaga opracowania projektu technicznego i wykonania przebudowy na koszt Inwestora.</p> <p>9. Przed rozpoczęciem robót wykopać przekopy kontrolne dla zainwentaryzowania tras istniejących kabli</p> <p>10. Zachować odstęp od infrastruktury oświetlenia drogowego min 1 metr.</p> <p>11. Realizować zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi nr 95/2022</p> <p>Kontakt: Dział Realizacji Usług Słupsk, ul. Rybacka 4A, 76-200 Słupsk tel. 693 100 182; krzysztof.dumanowski@energa.pl</p>	
4	Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk, Poznańskie Centrum Superkomputerowo- Sieciowe ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Grzegorz Kuberka
5	Orange Polska S.A. ul. Franciszkańska 101, 40-506 Katowice	Uczestnik nieobecny na naradzie	
6	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie ul. Połczyńska 55/57, 75-808 Koszalin elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzgadniam bez uwag. Marek Wikierski	Marek Wikierski
7	Starostwo Powiatowe w Sławnie, Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru ul. Sempołowskiej 2a, 76-100 Sławno elektroniczny	Stanowisko pozytywne Załącznik nr 1 do protokołu GK.6630.349.2022.V z narady koordynacyjnej Starosta Sławieński wydaje następujące warunki na zabezpieczenie o ochronę znaków na terenie zamierzenia inwestycyjnego: ? przed przystąpieniem do prac budowlanych należy punkty osnowy geodezyjnej znajdującej się na obszarze inwestycji, zainwentaryzować, a wyniki inwentaryzacji przekazać Staroście wykonującemu zadania z zakresu geodezji i kartografii przy pomocy Geodety Powiatowego (art. 6a ust 1 pkt. 2 ppkt. b ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne) ? punkty osnowy geodezyjnej na obszarze inwestycji należy zabezpieczyć ! przed zniszczeniem, uszkodzeniem, naruszeniem i przesunięciem. ? w przypadku zniszczenia, uszkodzenia, naruszenia lub przesunięcia	Emilia Giwerska

Dokument wygenerował(a): Anna Foryś, dn. 02-09-2022 11:04:17

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>punktów osnowy geodezyjnej w trakcie prowadzonych prac budowlanych należy opracować projekt techniczny założenia osnowy i przekazać Staroście do zatwierdzenia</p> <p>? dla punktów, które są narażone na przykrycie wierzchnią warstwą drogi, chodnika lub wjazdu należy wykonać wyniesienie do rzędnej niwelety drogi, chodnika, wjazdu itp. z zachowaniem stabilizacji naziemnej zgodnie, z obowiązującymi przepisami rozporządzenia z dnia 06 lipca 2021 w sprawie osnów geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych (Dz. U. z 2021 poz. 1341)</p> <p>? po zakończeniu prac budowlanych punkty osnowy geodezyjnej znajdujące się na obszarze inwestycji, zainwentaryzować, a wyniki inwentaryzacji przekazać Staroście wykonującemu zadania z zakresu geodezji i kartografii przy pomocy Geodety Powiatowego.</p> <p>? W przypadku zniszczenia, uszkodzenia, naruszenia lub przesunięcia punktów, należy dokonać założenia osnowy geodezyjnej zgodnie z zatwierdzonym przez Starostę projektem technicznym</p> <p>? po zakończeniu prac budowlanych geodezyjną dokumentację techniczną powstałą w trakcie prac, dotyczącą osnowy geodezyjnej, należy przekazać wykonującemu zadania z zakresu geodezji i kartografii przy pomocy Geodety Powiatowego.</p> <p>Dokumentacja zostanie przekazana do Państwowego Zasobu Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej</p> <p>? całość prac związanych z zakładaniem, odtworzeniem lub wyniesieniem punktów osnów geodezyjnych, musi być wykonana przez osoby posiadające uprawnienia zawodowe, o których mowa w art. 43 pkt. 3 ustawa z dnia 17 maja 1989 roku prawo geodezyjne i kartograficzne z zachowaniem przepisów rozporządzenia z dnia 06 lipca 2021 w sprawie osnów geodezyjnych, grawitacyjnych i magnetycznych oraz ustawy z dnia 17 maja 1989 r. prawo geodezyjne i kartograficzne.</p> <p>? koszt wszystkich prac związanych z założeniem, odtworzeniem i wyniesieniem punktów osnowy geodezyjnej, ponosi inwestor planujący wyżej wymienioną inwestycję.</p> <p>Realizacja niniejszych warunków zaspokaja roszczenia wynikające z art. 363 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 roku Kodeks cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 875)</p>	
8	Urząd Gminy Malechowo- drogi gminne Malechowo 22A, 76-142 Malechowo elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgadniam pozytywnie i bez uwag pod względem przebiegu przedłożonych sieci w zakresie dróg gminnych będących w zarządzie Wójta Gminy Malechowo przy zachowaniu wytycznych podanych w uzgodnieniach technicznych wydanych przez Urząd Gminy Malechowo.</p>	Artur Guz
9	Urząd Gminy Malechowo- plan zagospodarowania Malechowo 22A, 76-142 Malechowo elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Zgodne z miejscowym planem zagospodarowania Gminy Malechowo.</p>	Iwona Owińska
10	Urząd Gminy Malechowo- teletransmisja Malechowo 22A, 76-142 Malechowo elektroniczny	<p>Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgadnia się projekt z następującymi uwagami:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przed rozpoczęciem prac ziemnych ustalić głębokość ułożenia sieci teleinformatycznej metodą przekopu próbnego. W szczególnych przypadkach prace ziemne należy prowadzić pod nadzorem pracownika właściciela sieci. 2. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z siecią teleinformatyczną zgłosić ten fakt celem sprawdzenia poprawności wykonania prac ziemnych. 3. Prace w pobliżu urządzeń podziemnych sieci teleinformatycznej prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. 	Damian Dul

Dokument wygenerował(a): Anna Foryś, dn. 02-09-2022 11:04:17

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

		<p>4. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z kablami teleinformatycznymi zlecić wytyczenie ich trasy.</p> <p>5. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla sieci teleinformatycznej.</p> <p>6. Uszkodzenie infrastruktury teleinformatycznej, powstałe w trakcie prac ziemnych, należy zgłosić do administratora sieci: JDS SYSTEMS JACEK DRESLER, nr tel. 509073247.</p> <p>7. Uszkodzenia infrastruktury teleinformatycznej będą naprawiane na koszt Wykonawcy robót.</p> <p>8. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do administratora sieci ww. celem uczestnictwa w odbiorze i sprawdzenia prawidłowości wykonania prac w pobliżu infrastruktury nadziemnej i podziemnej.</p>	
11	Urząd Gminy Malechowo- Wodociągi i Kanalizacja Malechowo 22A, 76-142 Malechowo elektroniczny	<p style="text-align: center;">Stanowisko pozytywne</p> <p>Uzgadniam przebieg i lokalizację projektowanego oświetlenia drogowego i kanalizacji sanitarnej z następującymi uwagami:</p> <p>1. Na minimum 7 dni przed przystąpieniem do realizacji inwestycji należy poinformować Urząd Gminy Malechowo o zamiarze rozpoczęcia prac - zgłoszenia można dokonać pisemnie, telefonicznie lub drogą elektroniczną).</p> <p>2. Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji w miejscach wystąpienia kolizji i/lub skrzyżowań projektowanego oświetlenia ulicznego oraz projektowanej sieci kanalizacyjnej z istniejącą komunalną siecią wodociągową i/lub komunalną siecią kanalizacyjną, należy wykonać przekopy próbne, celem dokładnego określenia przebiegu i głębokości posadowienia komunalnej sieci wodociągowej i/lub sieci kanalizacyjnej.</p> <p>3. W miejscach wystąpienia kolizji i/lub skrzyżowań projektowanego oświetlenia drogowego oraz projektowanej sieci kanalizacyjnej z komunalną siecią wodociągową i/lub komunalną siecią kanalizacyjną, roboty ziemne wykonywać metodą ręczną z zachowaniem szczególnej ostrożności.</p> <p>4. Wszelkie uszkodzenia komunalnej sieci wodociągowej i/lub komunalnej sieci kanalizacyjnej, powstałe w trakcie realizacji inwestycji, które będą wynikiem niewłaściwie przeprowadzonych prac, będą usuwane na koszt Inwestora lub Wykonawcy działającego w imieniu Inwestora.</p> <p>Ponadto informuję o możliwości wystąpienia w trasie przebiegu projektowanego oświetlenia drogowego oraz projektowanej sieci kanalizacyjnej niezainwentaryzowanych odcinków istniejących sieci i/lub przyłączy wodociągowych i/lub kanalizacyjnych.</p>	Elżbieta Chruszcz-Gruszka
	Wnioskodawca		ZUBRZYCKA DANUTA

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na obszarze uzgodnienia znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: 323.122-1011/2, 621910.1.1109, 621910.1.1110.

**Z upoważnienia
Anna Foryś**

.....

Dokument wygenerował(a): Anna Foryś, dn. 02-09-2022 11:04:17

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.) lub złożonych na naradę, a które nie uzyskały jednomyślnej pozytywnej opinii.
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz.1990 z późn. zm.).