

Starostwo Powiatowe w Słupsku  
Wydział Geodezji i Kartografii  
76-200 Słupsk, ul. Szarych Szeregów 14  
tel. 0-59 841-87-15

Słupsk, dn. 06.05.2020 r.

Znak sprawy: GK-IV.6630-214/2020

**ODPIS**  
**PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ**  
**przeprowadzonej w dniach od 30.04.2020 r. do 06.05.2020 r.**  
**w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu**

Na podstawie art. 7d pkt 2, 28b, 28c, 28d i 28e ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.) Na podstawie art. 28b. ust. 1., 6 i 7 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725)

Przedmiot narady:	Projekt sieci elektroenergetycznej - oświetlenie uliczne oraz sieci kanalizacji deszczowej
Lokalizacja:	Gmina: Słupsk Obręb: Grąsino, dz.: 89/31, 89/32, 99/1, 102/32
Wnioskodawca:	PROJ-GRAF KRZYSZTOF GRABICKI ul. Górczyńska 33/3, 60-132 Poznań
Inwestor:	GMINA SŁUPSK ul. Sportowa 34, 76-200 Słupsk
Przewodniczący:	Agata Ludko
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	27.04.2020 r.

**PODSUMOWANIE NARADY**

Projekt przedłożony na naradę koordynacyjną został uzgodniony pozytywnie przez jej uczestników.  
W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

**Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami**

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. o. elektroniczny	<p style="text-align: center;"><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Energa Oświetlenie Sp. z o.o. Rejon Usług Oświetleniowych Słupsk ul. Rybacka 4A 76-200 Słupsk tel. 598416549 fax 598416950</p> <p>Uzgodnienie nr 18/2020/E z dnia 06-05-2020 Ważne 2 lata od w/w daty. Uzgodniono projekt Budowa drogi gminnej w m. Grąsino gm. Słupsk UWAGI: 1. Rozpoczęcie robót zgłosić na 14 dni przed terminem do ENERGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. celem ustalenia bliższych szczegółów występujących kolizji i zbieżności z urządzeniami elektroenergetycznymi. 2. Przy wykonywaniu robót napotkane urządzenia energetyczne</p>	Marcin Piwowarski Krzysztof Dumanowski KRZYSZTOF DUMANOWSKI

		<p>traktować jako czynne (pod napięciem - mogące grozić porażeniem ) i zachować warunki bezpieczeństwa.</p> <p>3. Wykonawca robót pokrywa koszty naprawy i poniesione straty przez ENERGGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. na skutek ewentualnych uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas prowadzonych robót.</p> <p>4. W miejscach skrzyżowań odkopane kable elektroenergetyczne osłonić rurami ochronnymi zgodnie z zaleceniami normy N SEP-E-004</p> <p>5. Na skrzyżowaniach i zbliżeniach projektowanych sieci z istniejącą siecią energetyczną ENERGGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o. prace wykonywać z zachowaniem szczególnej ostrożności, sprzętem ręcznym, oraz zgodnie z norma SEP-E-004</p> <p>6. Odkryte kable podlegają etapowemu odbiorowi przez ENERGGA OŚWIETLENIE Sp. z o.o.</p> <p>7. Zachować odległości projektowanej zabudowy od istniejących linii napowietrznych zgodnie z normami PN-E-05100-1 i 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 wykonać przekopy kontrolne dla zinventoryzowania tras istniejących kabli energetycznych</p> <p>10. Realizować zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi 24/2020</p>	
2	ENERGGA-OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie elektroniczny	<p style="text-align: center;"><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>UZGODNIENIE NR 267 Z DNIA 06.05.2020 r.</p> <p>1. Zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci elektroenergetycznej 15 kV i 0.4 kV należy powiadomić Energg-Operator SA – Rejon Dystrybucji w Słupsku, na 14 dni przed ich rozpoczęciem – tel. 0598416119, 8416134. Ww zgłoszenie jest niezbędne dla uzyskania instruktażu i dopuszczenia do pracy.</p> <p>2. Szczegółową lokalizację istniejących linii kablowych ustalić metodą przekopów kontrolnych lub za pomocą aparatury specjalistycznej - mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną.</p> <p>3. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie, odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniami przepustami ochronnymi dwupołkowymi.</p> <p>4. W razie pokrywania się projektowanych sieci, przyłączy z istniejącymi kablami należy wykonać korektę trasy z zachowaniem odległości w rzucie poziomym nie mniejszej niż 0.5 m.</p> <p>5. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami norm PN/E-05100 i PN/E 05125.</p> <p>6. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki, wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi - zakładaniem przepustów ochronnych na kablach ziemnych wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.</p> <p>7. W miejscach prowadzenia robót mogą się znajdować urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku z których to właścicielami należy uzyskać oddzielne uzgodnienie.</p> <p>8. W przypadku wystąpienia awarii lub stwierdzenia usterek, wad technicznych urządzeń elektroenergetycznych w okresie 12 miesięcy od daty zakończenia budowy a powstałych w wyniku prowadzonej inwestycji, przez przedsiębiorstwo nasze przystąpi do ich usuwania i naprawy na koszt i ryzyko Inwestora.</p> <p>9. Przy niwelacji terenu należy doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń elektroenergetycznych. W razie niezachowania ww głębokości należy urządzenia będące w ziemi zagłębić lub ułożyć w przepustach ochronnych dwupołkowkowych.</p> <p>10. Powyższe zalecenia-uwagi należy ująć w części opisowej poszczególnych branż realizujących dane zadanie.</p> <p>Ewentualne zapytania - tel. 0598416130.</p>	<p>Andrzej Krzaczkowski Łukasz Rutkowski Tomasz Grabowski Tadeusz Spletstoeher Piotr Klawikowski Jerzy Cyrson <b>ANDRZEJ KRZACZKOWSKI</b></p>








		Ewentualne zapytania - tel. 0598416130. Uzgodnienie ważne jest przez okres 2-ech lat.	
3	<b>GAZ-SYSTEM</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b>  bez uwag	<b>Artur Jagiełło</b> <b>Janusz Wesołowski</b> <b>Radosław Marcinowski</b> <b>Krzysztof Polehojko</b> <b>Robert Miczewski</b> <b>Radosław Bury</b> <b>Artur Czereba</b> <b>JANUSZ WESOŁOWSKI</b> <b>ROBERT MICZEWSKI</b>
4	<b>Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gdańskim</b> <b>ul. Powstańców Warszawy 28</b> <b>83-000 Pruszcz Gdański</b> elektroniczny	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	<b>Krzysztof Wodyk</b> <b>Ewa Sturma</b>
5	<b>MAZOVIA Investment Sp. z o. o.</b> elektroniczny	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	<b>Karol Staszewski</b>
6	<b>Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie</b> <b>Gazownia w Słupsku</b> elektroniczny	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	<b>Andrzej Plewa</b> <b>Wiesław Serewiś</b> <b>Paweł Piechowski</b>
7	<b>Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. w Tarnowie Oddział Gazowniczy w Koszalinie</b> <b>ul. Polczyńska 55/57</b> <b>75-808 Koszalin</b> elektroniczny	<b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b>	<b>Robert Wyka</b>
8	<b>Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A.</b> <b>ul. Warszawska 165, 05-520 Konstancin-Jeziorna</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b>	<b>Paweł Witkowiak</b> <b>Marcin Wiśniewski</b> <b>marcin wisniewski</b>
9	<b>Regionalne Centrum Informatyki Gdynia</b> <b>Węzeł Teleinformatyczny Słupsk</b> <b>ul. Bohaterów Westerplatte 66</b> <b>76-200 Słupsk</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b>	<b>Andrzej Śledź</b> <b>ANDRZEJ ŚLEDŹ</b>
10	<b>Urząd Gminy Słupsk</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b>  Bez uwag	<b>Michał Potracki</b> <b>MICHAŁ POTRACKI</b>
11	<b>Wodociągi Słupsk Spółka z o.o.</b> elektroniczny	<b>Uzgodniono pozytywnie</b>  „WODOCIĄGI SŁUPSK” Sp. z o.o. Słupsk 06.05.2020 r.  Uzg. nr 61-S/ul/2020 GK-IV.6630.214.2020	<b>Remigiusz Łyszyk</b> <b>Kacper Werecki</b> <b>Izabela Oleksy</b> <b>Bernard Studziński</b> <b>Magdalena Burak</b> <b>BERNARD STUDZINSKI</b> <b>KACPER WERECKI</b>

		<p>Dot.: uzgodnienia trasy projektowanej linii kablowej oświetleniowej i sieci kanalizacji deszczowej w m. Grąsino, gm. Słupsk (działki nr 89/31, 89/32, 99/1, 102/32).</p> <p>Trasę projektowanej infrastruktury opiniujemy pozytywnie po spełnieniu poniższych uwag:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. w miejscu kolizji poprzecznej projektowanej infrastruktury z istniejącym uzbrojeniem kanalizacji sanitarnej należy zachować wymagane przepisami odległości – roboty należy prowadzić z zachowaniem szczególnej ostrożności;</li> <li>2. za uszkodzenia infrastruktury kanalizacyjnej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada inwestor lub wykonawca i jest on zobowiązany do ich natychmiastowego usunięcia na własny koszt;</li> <li>3. na etapie wykonawstwa między projektowanym uzbrojeniem należy zachować wymagane przepisami odległości;</li> <li>4. trasę projektowanej infrastruktury jw. należy uzgodnić z ZGK Jezierzycze.</li> </ol> <p>W przypadku zmiany trasy projektowanej infrastruktury jw., przed przystąpieniem do wykonawstwa należy ją ponownie uzgodnić w spółce „Wodociągi Słupsk”.</p> <p>Uzgodnienie ważne jest przez okres jednego roku.</p>	
12	<b>Wojewódzki Sztab Wojskowy w Gdańsku</b> <b>ul. Do studzienki 45, 80-206 Gdańsk</b> elektroniczny	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Uzgodnienie warunkowe.</p> <p>W projekcie powinien się znaleźć zapis o zgodności inwestycji z ograniczeniami wynikającymi z Porozumienia wykonawczego między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki do Umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej dotyczącej rozmieszczenia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej systemu obrony przed rakietami balistycznymi w sprawie użytkowania terenów oraz przestrzeni powietrznej wokół Bazy systemu obrony przed rakietami balistycznymi - podstawa Dz. U. z 2016 r. poz. 234.</p>	<b>Andrzej Haniecki</b> <b>ANDRZEJ HANIECKI</b>
13	<b>Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach Sp. z o.o.</b> elektroniczny	<p><b>Uzgodniono pozytywnie</b></p> <p>Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach sp. z o.o. uzgadnia sprawę będącą przedmiotem narady, z zastrzeżeniem:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prace ziemne w miejscach kolizji i zbliżeń z sieciami i urządzeniami wodociągowymi oraz kanalizacji deszczowej wykonywać ręcznie.</li> <li>2. Zachować wymagane normami odległości zbliżeń w pionie i poziomie od istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacji deszczowej.</li> <li>3. Za uszkodzenia sieci i urządzeń wodociągowych oraz kanalizacji deszczowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich niezwłocznego usunięcia na własny koszt.</li> <li>4. Uzgodnienie ważne jest przez okres 2 lat.</li> </ol>	<b>Damian Malinowski</b> <b>Adam Drozd</b> <b>Dominik Karnicki</b> <b>DAMIAN MALINOWSKI</b>
14	<b>Zarząd Dróg Powiatowych ul. Słoneczna 16e 76-200 Słupsk</b> elektroniczny	<p><b>Uczestnik nieobecny na naradzie</b></p>	<b>Mariusz Ożarek</b> <b>Paweł Bojkowski</b>
	<b>Wnioskodawca</b>		<b>PROJ-GRAF KRZYSZTOF GRABICKI</b>



PRZEDMIOT NARADY KOORDYNACYJNEJ W STAROSTWIE POWIATOWYM W SŁUPSKU	
Sposób przeprowadzenia	ELEKTRONICZNY
Data	06.05.2020r.
Nr sprawy	GK-IV-6630. 21h. 2020
Podpis przewodniczącego narady	<b>Z up. STAROSTY</b>  <b>Agata Ludko</b> INSPEKTOR WYDZIAŁU GEODEZJI I KARTOGRAFII

## LEGENDA:

-  - projektowany kabel oświetleniowy
-  - projektowany słup z oprawą oświetleniową
-  - projektowane zabezpieczenie kabla rurą osłonową HDPE110
-  - projektowana kanalizacja deszczowa
-  - projektowany wpust uliczny

		<b>Krzysztof Grabicki</b> ul. Górczyńska 33/3 60-132 Poznań NIP 5992412670 Regon 301305778 tel. 501-775-971 kgrabicki@poczta.onet.pl		<b>INWESTOR</b> <b>Gmina Słupsk</b> <b>ul. Sportowa 34</b> <b>76-200 Słupsk</b>	
<b>TEMAT: Budowa drogi gminnej na dz. nr 89/31 i 89/32 w m. Grąsino</b>					
<b>RYSUNEK: Plansza uzbrojenia terenu</b>					<b>NR 1.1</b>
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS	
Projektant	mgr inż. Krzysztof Grabicki	WKP/0088/POOD/08 drogowa	04.2020		
Projektant	inż. Agnieszka Rak	SKL/1159/PWOS/06 instalacyjna	04.2020		
Projektant	mgr inż. Piotr Piskorek	ZAP/0219/POOE/11 elektrycznej	04.2020		
BRANŻA KD/ELEKTR.	STADIUM PB-PW	ROK OPRACOWANIA 2020	NR UMOWY 174/2018 z dnia 20.08.2018r		SKALA 1:500

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

Przewodniczący Narady Koordynacyjnej

z up. STAROSTY

Agata Łuczka

INSPEKTOR

WYDZIAŁU GEODEZJI I KARTOGRAFII  
Podpis przewodniczącego narady

**POUCZENIE:**

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze 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 (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze 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 (tj. Dz.U z 2020 r. poz.276 ze zm.).