

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR GK-I.6.6630.76.2021.AJ

w dniu 05.03.2021

Przedmiot uzgodnienia(Adres): **trasa sieci wodociągowej PE 110 z odgałęzieniami PE 40 , trasa sieci kanalizacji sanitarnej DN 200 z odgałęzieniami DN 150. UL. TOPOŁOWA, WIERZBOWA, OLIWKOWA .**

Obiekt położony w działkach:

Lp.	Jedn. ewidencyjna	Obręb	Numery działek
1.	M. Koszalin	0029 -	426, 474/10, 474/11, 474/14, 474/15, 474/18, 474/3, 474/48, 474/9, 474/90

Wnioskodawca: **USŁUGI PROJEKTOWE inż. Elżbieta Krasnopolka**
ul. Bzów 28
75-630 Koszalin

Inwestor: **Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o.**
ul. Wojska Polskiego 14
75-711 KOSZALIN

Projektant (projektanci): **Krasnopolka Elżbieta**

nr pisma: **z dnia: 02.03.2021**

Zamówienie nr: **Z/ODGK/900-1/2021 z dnia: 04.03.2021**

USTALENIA PODJĘTE PRZEZ ZESPÓŁ

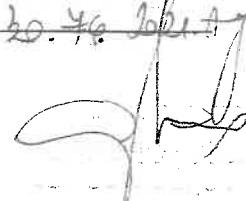
Uzgodniono z uwagami

Lp.	Branża (reprezentujący) / Uwagi	Rodzaj opinii
1.	Gmina Miasto Koszalin - Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru (Adam Jałyński) Uzgodniono z uwagami firm branżowych i pracowników Urzędu Miejskiego w Koszalinie.	Pozytywna
2.	Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. (Barbara Kaźmierczak) Uzgodnienie nr 83/W/K/2021. Uzgodniono bez uwag	Pozytywna
3.	ENERGA-OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie (Krzysztof Draczyński) 1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci należy powiadomić ENERGA - OPERATOR S.A. Dział Zarządzania Eksploatacją ul. Morska 10, 75-950 Koszalin tel. (94) 348-32-22, e-mail: koszalin@energa-operator.pl na 14 dni przed ich rozpoczęciem. 2. Szczegółową lokalizację linii kablowych ustalić metodą przekopów próbnych lub za pomocą aparatury. 3. W miejscu prowadzonych robót mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne nie będące na majątku ENERGA - OPERATOR SA oraz mogą występować różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną. 4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych wykonywać ręcznie odkryte kable zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi dwudzielnymi. 5. Odkryte kable przed zasypaniem zgłosić do ENERGA - OPERATOR SA. 6. W pobliżu urządzeń elektroenergetycznych roboty prowadzić z godnie z obowiązującymi przepisami oraz zapisami norm PN/E-05100 i PN/E-05125. 7. Za uszkodzenia sieci elektroenergetycznych powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt. 8. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla urządzeń energetycznych. 9. Prace budowlane przy użyciu sprzętu mechanicznego (dźwigi, koparki, podnośniki,	Pozytywna

wywrotki itp.) w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z czynnymi liniami napowietrznymi oraz prace polegające na zakładaniu rur ochronnych na kable energetyczne wykonywać przy urządzeniach wyłączonych spod napięcia.

UWAGA: KABLE ENERGETYCZNE 400V i 15000V KRZYŻUJĄCE SIĘ Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ ZABEZPIECZYĆ RURAMI OCHRONNYMI DWUDZIELNYMI FI 110 KABLE 400V, FI 160 KABLE 15000V. SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE PROWADZENIA PRAC (ZAKŁADANIE RUR OCHRONNYCH NA KABLE) UZGODNIĆ W REJONIE DYSTRYBUCJI KOSZALIN DZIAŁ ZARZĄDZANIA EKSPLOATACJĄ KOSZALIN UL. MORSKA 10, KOSZALIN. PRACE POLEGAJĄCE NA ZAKŁADANIU RUR OCHRONNYCH NA KABLE ENERGETYCZNE ŚREDNIEGO NAPIĘCIA 15000V WYKONYWAĆ PRZY URZĄDZENIACH WYŁĄCZONYCH SPOD NAPIĘCIA. PRACE POLEGAJĄCE NA ZAKŁADANIU RUR OCHRONNYCH NA KABLE ENERGETYCZNE NISKIEGO NAPIĘCIA 400V BEZWZGLĘDNIE NALEŻY WYKONYWAĆ W TECHNOLOGII PRAC POD NAPIĘCIEM „PPN”. WYKONAWCĘ W/W PRAC POSIADAJĄCEGO STOSOWNE UPRAWNIENIA NALEŻY WYŁOŃĆ Z REJESTRU KWALIFIKOWANYCH WYKONAWCÓW ENERGIA – OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W KOSZALINIE. W KOSZTORYSIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI UWZGLĘDNIĆ KOSZTY ZWIĄZANE Z DOPUSZCZENIEM UPRAWNIENIEGO WYKONAWCY DO PRAC WYKONYWANYCH NA MAJĄTKU ENERGIA – OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W KOSZALINIE.

4.	Orange Polska (Beata Tarasewicz) brak stanowiska	Nie określono
5.	Gmina Miasto Koszalin (Kacper Czerwonka) brak uwag	Pozytywna
6.	Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie (Marek Grabowski) Uzgadniam pozytywnie z uwagami : 1. Przed przystąpieniem do prowadzenia robót w miejscach skrzyżowań lub zbliżeń do sieci gazowej należy powiadomić Gazownię Koszalin na 14 dni przed ich rozpoczęciem, gazownia.koszalin@psgaz.pl 2. Dokładną lokalizację sieci gazowej należy ustalić metodą przekopów poprzecznych lub za pomocą lokalizatora. 3. W miejscu prowadzonych robót należy zachować szczególną ostrożność z uwagi na różnice pomiędzy stanem zaistniałym po odkryciu a inwentaryzacją geodezyjną. 4. Prace ziemne w pobliżu sieci gazowej wykonywać ręcznie. 5. Odkrytą sieć gazową przed zasypaniem zgłosić do Gazowni Koszalin 094 3484120. 6. Za uszkodzenia sieci gazowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor. 7. Przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla sieci gazowych zgodnie z R.M.G. z dnia 26 kwietnia 2016r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie. 8. Przy projektowaniu nawierzchni w pasach drogowych należy zachować minimalną odległość pionową 1,0m od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni jezdni. Marek Wikierski	Pozytywna
7.	Energia Oświetlenie Sp. z o.o. (Grzegorz Pankowski) brak uwag	Pozytywna
8.	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. (Krzysztof Pawelczuk) Uzgodniono bez uwag.	Pozytywna
9.	Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie (Jędrzej Mohr) Uzgadniam w zakresie i na warunkach opinii TUR.4422.17.2021.JM. Nie rozstrzyga się o kolizjach pod kątem ustawy o ochronie przyrody.	Pozytywna
10.	Gmina Miasto Koszalin - Wydział Architektury i Urbanistyki (Karolina Kujawka - Zaremba) brak uwag	Pozytywna
11.	Gmina Miasto Koszalin - Wydział Inwestycji (Bogdan Wojdyło) brak stanowiska	Pozytywna
12.	Gmina Miasto Koszalin - Wydział Nieruchomości (Adam Miksa) brak uwag	Pozytywna
13.	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe (Marek Kuberka) brak stanowiska	Nie określono

11.03.2021 i internetowo
I 6.6620.46.101.1


UWAGI DODATKOWE

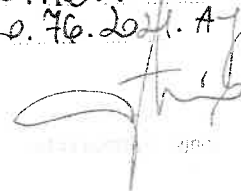
Uwagi:



Przewodniczący Zespołu

/pieczęć i podpis/

11.03.2021 i internetowo
I 6.6030.76.2021. A






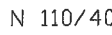



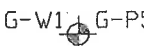


**Budowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami
w ul. Topolowej, Wierzbowej, Oliwkowej w Koszalinie -
współrzędne geodezyjne dla sieci wodociągowej**

Nazwa punktu	X	Y
W1	6006221.5677	5580537.5264
Z1	6006203.7748	5580541.5538
Z2	6006202.2510	5580545.1438
W2	6006198.6350	5580546.6101
odejście	6006199.0171	5580547.5357
Z3	6006192.6045	5580549.0556
Z4	6006184.1947	5580553.9347
W3	6006182.1064	5580555.6406
W3A	6006181.1612	5580554.4734
W4	6006161.9092	5580572.1278
W4A	6006160.8149	5580570.7870
W5	6006138.9065	5580590.9052
W5A	6006137.6553	5580589.3605
Z5	6006136.8082	5580592.6043
Z6	6006131.1024	5580595.8962
W6	6006126.2351	5580599.8988
ZAŁAMANIE	6006125.7338	5580599.2981
HP	6006126.9001	5580598.3571
Z7	6006108.4030	5580614.5626
W7	6006106.4349	5580616.8268
W7A	6006105.3104	5580615.8341
W8	6006093.3637	5580631.7341
W8A	6006092.2410	5580630.7394
W9	6006078.5063	5580648.6861
W9A	6006077.3788	5580647.6969
Z8	6006053.3699	5580677.1699
Z9	6006039.1172	5580677.7539
W10	6006033.4199	5580684.3299

***Budowa sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami
w ul. Topolowej, Wierzbowej, Oliwkowej w Koszalinie -
współrzędne geodezyjne dla sieci kanalizacji sanitarnej***

Nazwa punktu	X	Y
Si	6006204.7600	5580537.4700
S1	6006204.3969	5580545.5530
S2	6006184.7020	5580555.2991
S2A	6006182.2865	5580552.2875
S3	6006161.1372	5580574.3875
S3A	6006158.5905	5580571.2893
S4	6006134.3509	5580596.1806
S4A	6006131.7333	5580592.8066
S5	6006109.1159	5580615.8430
S5A	6006106.7649	5580612.8172
T	6006095.2369	5580631.6937
TA	6006092.3135	5580629.1237
S6	6006080.4214	5580648.6231
S6A	6006077.4835	5580646.0875

Oznaczenia:

-  - Proj. sieć wodociągowa z odgałęzieniami
-  - Proj. sieć kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami
-  - Zasuwa wodociągowa
-  - Nawiert z zaworem
-  - Hydrant p. poż. nadziemny DN 80
-  - Załamania na sieci wodociągowej
-  - Proj. rury osłonowe dwudzielne AROT DN 100
-  - Otwory geologiczne
-  - Działki wchodzące w zakres opracowania
-  - Drzewa przeznaczone do wycinki:
 - 1 - olcha szara szt. 13
 - 2 - brzoza szt. 6
 - 3 - śliwa tarnina szt. 1

I-II - NA ODCINKU I-II SIEĆ WODOCIĄGOWA
WYKONAĆ PRZEWODNOSTĘ POD
KABLOWI ENERGETYCZNYM

E. Krasnopolska
12.03.2021 r.

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej
na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie,
ul. Edwarda Mielkiewicza 25 w dniu:

11.03.2021 r. i internetowo

znak sprawy: GK

I-6.0030.46.2021.A7

Załącznik nr 1 do uchwały
Rady Miejskiej w Koszalinie
mgr Adam Jajłowski
PRZEWODNICZĄCY

INŻ. E. KRASNOPOLSKA

projektant

mgr inż. E. Krasnopolska

mgr inż. E. Krasnopolska

Niniejszym potwierdzam kopię mapy do celów
projektowych za zgodną z oryginałem

BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ, KANALIZACJI SANITARNEJ Z ODGAŁĘZIENIAMI W UL. TOPOLOWEJ, WIERZBOWEJ, OLIWKOWEJ W KOSZALINIE		
INWESTOR:	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. 75-711 Koszalin ul. Wojska Polskiego 14	Data: 12.2020 r.
TEMAT:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Skala: 1:500
PROJEKTANT:	INŻ. E. KRASNOPOLSKA	Nr rys. 1
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. E. SERWATKA-BUNIO	