

URZĄD MIEJSKI w KOSZALINIE
Wydział Geodezji Kartografii i Katastru
Zespół ds. Koordynacji Usytuowania
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu

URZĄD MIEJSKI
75-124 KOSZALIN
Koszalin dnia 19/09/2019
Wzrost: 180cm, Ciężar ciała: 75kg

PROTOKÓŁ NR GK-I-6.6630.313.2019.AJ

z narady koordynacyjnej z dnia 20/09/2019

koordynacji dotyczącej usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot uzgodnienia: trasa sieci wodociągowej z przyłączami.
Lokalizacja obiektu: M. Koszalin
Tadeusza Kościuszki
Działki: Obręb0020 1/8, 1/9, 1/10, 55/8, 77/25, 77/1,
117, 585, 613, 615/13,
Projektant: Usługi Projektowe mgr inż Małgorzata Kręc 75-124 KOSZALIN Mieszka I 5A
Inwestor: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. 75-711 KOSZALIN Wojska
Polskiego 14

Wniosek o koordynację z dnia 18/09/2019

Data wpływu wniosku: 19/09/19

OPINIA UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ

Branża	Uwagi
<p>Energetyka ciepła MEC KOSZALIN 3</p> <p>Miejska Energetyka Ciepła Sp. z o.o. w Koszalinie ul. Łużycka 25 A, 75-111 Koszalin KRS nr: 0000027924 NIP: 669-050-14-66 REGON: 330091493</p> <p>Uzgodniono z uwagą: Roboty ziemne wykonane zgodnie z pismem MEC w ER/366/ 4180/3039/2019</p> <p>Uwaga: 311/W/19 20.09.2019</p> <p>Z-CIA KIEROWNIKA Działu Strategii i Rozwoju mgr inż. Barbara Kaźmierczak</p>	
<p>Energetyka</p> <p>ENERGA OPERATOR Odbiór Koszalin</p> <p>Uzgodniono pozytywnie pod warunkiem umieszczenia na mapach w legendzie zapisu o istnieniu rur odwrotnych $\phi 110$ na kabłe 100V, $\phi 160$ na kabłe 150V w miejscach sprzężeni z projektowaną siecią wod.</p> <p>UZGODNIENIE NR 313 Z DNIA 2019-09-23 Uzgodniono POZYTYWNIENIE/NEGATYWNIENIE UWAGI: NR 1 (wg załącznika)</p> <p>mgr inż. Andrzej Kulik ds. Dokumentacji Energetycznej</p>	

PROTOKÓŁ NR GK-I-6.6630.313.2019.AJ

Telekomunikacja

GMINA MIASTO KOSZALIN

Urząd Miejski w Koszalinie

Wydział Informatyki

Uzgodnienie projektowanych sieci i uzbrojenia terenu

NR 313/2019

Uzgodniono z uwagami

wg załącznika do ZUDP/

Uzgodniono bez uwag

Podpis Kacper Czerwinka

Data 22.08.2019r.

URZĄD MIEJSKI

75-007 KOSZALIN

Rynek Staromiejski 6-7

Urząd Miejski w Koszalinie

Brak stanowiska i przedstawienie
branży telekomunikacyjnej

Z up. PREZYDENTA/MIASTA

mgr Adam Jaliński
PRZEWODNICZĄCY

Koszalin, 23.08.2019.

Oświetlenie drogowe

Uzgodniono, uwagi w projekcie
Uzgodniono nr 313

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.

Rejonowy Dział Realizacji Usług Karlino

ul. Moniuszki 8A

78-230 Karlino

T +48 94 311-95-64

Inżynier ds. oświetlenia

Grzegorz Pankowski

25.08.2019

znak spr.

3.6.6630.313.2019.AJ

podpis przewodniczącego

mgr Adam Jaliński

Gazownictwo

Uzgodniono z uwagami
zgodnie z zastr. art 2

Mistrz Sieci i Instalacji

Marek Wikierski

PROTOKÓŁ NR GK-I-6.6630.313.2019.AJ

Wodociągi i kanalizacja

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
Spółka z o.o. w Koszalinie
Starszy specjalista

mgr inż. Krzysztof Pawelczuk

20.09.2019

Nie uwaga uwaga.

25.09.2019

I-6.6630.313.2019.AJ

Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie

ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU
75-815 KOSZALIN
ul. Połczyńska 94

Uzgodnienie

Mrzejastru

20.09.2019

Dotyczy: zakres obrotu pomiaru

NR 421.203. 2019-ME 2 dn 15.07.2019

Opinia

Uzgodniono z uwagami: na warunkach i w zakresie
dotyczącym u/a legacji, nie rozstrzygać pod tym u/a
ochronie przyrody

Przed przystąpieniem do realizacji przedsięwzięcia Dróg
i Transportu w Koszalinie decyzje w Dziale Uzgodnień i Rozwoju

mgr inż. Tomasz Frankowski

Podpisy członków zespołu:

Wydział Architektury i Urbanistyki

Bryzek Teresa

Wydział Inwestycji

Wojdyło Bogdan

Wydział Nieruchomości

Miksa Adam

Ruszkowska Małgorzata

ZDiT

Frankowski Tomasz

Przewodniczący Zespołu ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu

Zds. KUPSUT uzgadnia w/w projekt: bez uwag z uwaga nie uzgadnia Z up. Prezydenta Miasta Koszalin

Uzgodniono z uwagami firm branżowych

Podpis przewodniczącego

mgr Adam Jakiński

Uzgodniono z uwagami firm branżowych oraz w sprawie
pismo firm branżowych Krop z dnia 18.09.2019 w sprawie
ochrony punktów osłony podziemia

Komew, 25.09.2019

Usługi Projektowe mgr inż. Małgorzata Kręc

75-124 Koszalin, ul. Mieszka I-go 5a

tel. 94 341 14 24 kom. 608 346 198 e-mail: projektowanie.krec@sykoma.com.pl NIP: 669-129-19-30



Koszalin, 18.09.2019 r.

GK.I.G. 0630. 313. 218. 47

Urząd Miejski w Koszalinie

ul. Rynek Staromiejski 6-7

75-007 Koszalin

Wydział Geodezji i Kartografii

URZĄD MIEJSKI
75-007 KOSZALIN
Rynek Staromiejski 6-7
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII

GLÓWNY SPECJALISTA

mgr Adam Julewski

Dotyczy: Projekt budowlany sieci wodociągowej z przyłączami w ulicy

T. Kościuszki w Koszalinie

Inwestor zobowiązuje się do poniesienia kosztów związanych z odtworzeniem punktów osnowy geodezyjnej w przypadku ich uszkodzenia.

Z poważaniem

Małgorzata Kręc

URZĄD MIEJSKI
75-007 KOSZALIN
Rynek Staromiejski 6-7
WYDZIAŁ GEODEZJI I KARTOGRAFII

Przebieg linii wodociągowej (zob. załącznik nr 1)
z Urzędu Miejskiego w Koszalinie.

25.09.2019
I.G. 0630. 313. 218. 47

mgr Adam Julewski
Główny Specjalista
Wydział Geodezji i Kartografii

ENERGA – OPERATOR Oddział w Koszalinie
 Rejon Dystrybucji w Koszalinie
 Dział Dokumentacji Energetycznej
 tel. 94 348 32 22, fax 94 348 32 02



Energa
operator

UZGODNIENIE NR 313 Z DNIA 2019-09-23

POZYTYWNE /NEGATYWNE

1. O zamiarze prowadzenia robót w miejscach skrzyżowania bądź zbliżenia do sieci należy powiadomić ENERGA - OPERATOR SA 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, 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.

URZĄD MIEJSKI
 75-002 K O S Z A L I N
 Rynek Staromiejski 6-7
 75-002 K O S Z A L I N

UZGODNIENIE JEST WAŻNE 2 LATA

UWAGA: KABLE ENERGETYCZNE 400V I 15000V KRZYŻUJĄCE SIĘ Z PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĄ ZABEZPIECZYĆ RURAMI OCHRONNYMI DWUDZIELNYMI Ø 110 KABLE 400V, Ø 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 ENERGA – OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W KOSZALINIE. W KOSZTORYSIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI UWZGLĘDNIĆ KOSZTY ZWIĄZANE Z DOPUSZCZENIEM UPRAWNIONEGO WYKONAWCY DO PRAC WYKONYWANYCH NA MAJĄTKU ENERGA – OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W KOSZALINIE.

znak sprawy

zup. Prezydent

GLÓWNY SPECJALISTA

mgr Adam Jatyński

Gmina Miasto Koszalin
ul. Rynek Staromiejski 6-7
75-007 Koszalin



KOSZALIN
Centrum Pomorza

Koszalin, 23.09.2019r.

Załącznik do ZUDP – GK-I-6.6630.313...2019.AJ

Warunki techniczne wykonania zblizenia i skrzyżowania rurociągów kablowych i linii światłowodowych Gminy Miasto Koszalin z projektowanymi sieciami.

1. Przy skrzyżowaniach i zblizeniach z infrastrukturą telekomunikacyjną zachować odległości wynikające z polskich norm oraz norm branżowych. Wszelkie zblizenia do istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej Gminy Miasto Koszalin możliwe są z zachowaniem minimalnej odległości pomiędzy najbliższymi brzegami elementów istniejącej infrastruktury teletechnicznej i projektowanych sieci wynoszącej 0,5m. Wszelkie zblizenia sieci na odległość poniżej 0,5m należy budować w kategorii skrzyżowania.
2. Przed przystąpieniem do prac zaleca się lokalizację rurociągów/linii światłowodowych Gminy w terenie, którą należy przeprowadzić z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzacje geodezyjną rurociągów kablowych i linii światłowodowych oraz wykonanie wykopów próbnych lub detekcję kabla lokalizacyjnego.
3. W punktach skrzyżowań z projektowaną siecią należy stosować rurę ochronną dwudzielną typu Arot na istniejącym rurociągu/linii światłowodowej. Końce rury ochronnej powinny być wyprowadzone do osi skrzyżowania, mierząc prostopadłe do rurociągu kablowego/linii światłowodowej, na odległość co najmniej 1,5m.
4. Podczas wykonywania niwelacji terenu należy doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla rurociągów kablowych/linii światłowodowych Gminy. Podczas prowadzenia robót drogowych pokrywy studni kablowych leżące w całości lub częściowo w chodniku należy niwelować do wysokości chodnika.
5. Wszelkie prace odkrywkowe w bezpośredniej bliskości rurociągów kablowych/linii światłowodowych Gminy Miasto Koszalin (odległość poniżej 0,5m), należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed zasypaniem skrzyżowań projektowanej infrastruktury z rurociągami kablowymi/liniami światłowodowymi Gminy zgłosić celem sprawdzenia poprawności wykonania prac.
6. Wszelkie prace w sąsiedztwie rurociągów kablowych/linii światłowodowych należy zgłosić minimum 7 dni roboczych przed ich planowanym rozpoczęciem do Wydziału Informatyki Urzędu Miejskiego w Koszalinie pisemnie, faxem lub drogą elektroniczną (e-mail: sieci@um.koszalin.pl, fax. 94 348 88 98) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierującej pracami oraz jej numer telefonu komórkowego.
7. Wszelkie odsłonięte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury telekomunikacyjnej należy zabezpieczyć i oznakować taśmą z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”. Po zakończeniu prac pozostawić w ziemi w stanie nienaruszonym.
8. Za uszkodzenia infrastruktury telekomunikacyjnej Gminy Miasto Koszalin powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt.

Uzgodnienie jest ważne do momentu wygaśnięcia opinii Zespołu ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci i Uzbrojenia Terenu „ZUDP”

URZĄD MIEJSKI
75-007 KOSZALIN
Rynek Staromiejski 6-7
75-007 Koszalin

Kacper Gzerywonka

(Imię i nazwisko)

tel. 507 281 336

Urząd Miejski
75-007 Koszalin
Rynek Staromiejski 6-7
Tel.: (+48) 94 348 86 00
Fax: (+48) 94 348 86 25
www.koszalin.pl

z up. PRZEWODNICZĄCY
mgr Adam Jajkowski
PRZEWODNICZĄCY

25.09.2019
GK-I-6.6630.313.2019.AJ

podpis przedstawiciela zarządy koordynacji

**Energa****Oświetlenie**

PROTOKÓŁ UZGODIEŃ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR 613 Z DNIA 20.08.2018

1. Rozpoczęcie robót zgłosić na 7 dni do Energa Oświetlenie Sp. z o.o. celem ustalenia bliższych szczegółów wystąpienia kolizji, zbliżeń z urządzeniami elektroenergetycznymi.
2. Przy wykonywaniu robót i napotkane urządzenia energetyczne traktować jako czynne (pod napięciem mogące grozić porażeniem – zachować szczególne warunki bezpieczeństwa i natychmiast powiadomić właściciela urządzeń.
3. Wykonawca robót pokrywa naprawy i poniesionych strat przez Energa Oświetlenie Sp. z o.o. na skutek ewentualnych urządzeń energetycznych podczas prowadzenia robót.
4. W miejscach skrzyżowań odkopane kable elektroenergetyczne osłonić rurami ochronnymi zgodnie z zaleceniami Normy N SEP – E004.
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
6. Odkryte kable podlegają etapowemu odbiorowi przez Energa Oświetlenie Sp. z o.o. (zgłoszenie pisemnie, telefoniczne lub pocztą elektroniczną)
7. Zachować odległości projektowanej zabudowy od istniejących linii napowietrznych i kablowych zgodnie z Normami PN-E-05100-1 N SEP-E-003.
8. Ewentualne usunięcie istniejących sieci elektroenergetycznych z terenu wymaga opracowania projektu technicznego i wykonania przebudowy na koszt Inwestora.
9. Przed rozpoczęciem robót wykopać przekopy kontrolne dla zinwentaryzowania tras istniejących kabli energetycznych.

UWAGI : tel. do kontaktu 691 040 890 - lub 94 311 95 65 Dział Realizacji Usług Karlino
ul. Montuszkii 8 A

inżynier ds. oświetlenia

Grzegorz Pankowski

URZĄD MIEJSKI
75-007 KARŁINO
Rynek Staromiejski 5-7
KARŁINO

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
Rejonowy Dział Realizacji Usług Karlino
ul. Montuszkii 8A
78-230 Karlino
T +48 94 311-95-64

T +48 58 760 77 20
F +48 58 760 77 22

Regon 191251580
NIP 585-12-32-055

Energa Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 17/19
81-855 Sopot

Z up. PREZIDENTA MIASTA
Kancelaria oswietlenie@energa.pl
energa-oswietlenie.pl mgr Adam Jałynski
PRZEWODNICZĄCY

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VIII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000109154

Nr konta: 39 1240 1239 1111 0010 1371 6803
Kapitał zakładowy/wpłacony 191.621.500,00 zł



