

5. Gmina Miasto Koszalin (Kacper Czerwonka)

GMINA MIASTO KOSZALIN
Urząd Miejski w Koszalinie
Wydział Informatyki
Uzgodnienie projektowanych sieci i uzbrojenia terenu

NR 60/2020
Uzgodniono z uwagami
wg załącznika do ZUDPI
Uzgodniono bez uwag
Kacper Czerwonka
Podpis
Data 21.07.2020r.
28.07.2020r.

URZĄD MIEJSKI
75-007 KOSZALIN
Rynek Staromiejski 6-7
WYDZIAŁ SPECJALIZACJI WZROSTU I KUALIFIKACJI

... przedmiotem narady koordynacyjnej
na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie,
ul. Adama Mickiewicza 25 w dniu:

28.02.2021
16.00z0.60.2020.47

6. Zakład Gazowniczy Koszalin (Zbigniew Tkaczyk)

Z up. PREZYDENTA MIASTA
... przewodniczącego narady koordynacyjnej
mgr Adam Jajłowski
PRZEWODNICZĄCY

Uzgodniono z uwagami
zgodnie z zett. nr 1
j.w. 28.02.20
Mistrz Sieci Instalacji
Zbigniew Tkaczyk
Mokła Wilnierski

7. ENERGA OŚWIETLENIE (Grzegorz Pankowski)

Uzgodniono bez uwag

Inżynier ds. oświetlenia
28.02.2020
Grzegorz Pankowski

Inżynier ds. oświetlenia
Grzegorz Pankowski

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
Rejonowy Dział Realizacji Usług Karłino
ul. Moniuszki 18
78-230 Karłino
T+48 94 311-95-64

8. Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Koszalin (Krzysztof Pawelczuk)

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
Spółka z o.o. w Koszalinie
Starsza Specjalista
mgr inż. Krzysztof Pawelczuk

21.02.2020
Proszę o kontakt. Budowlane zbierz
do stacji wodociągowej.

28.02.2020
Uzgodniono pod względem
kolizji popękanych elementów
z stacją wodociągowej

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
Spółka z o.o. w Koszalinie
Starsza Specjalista

mgr inż. Krzysztof Pawelczuk

9. Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie (Jędrzej Mohr)

ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU
75-815 KOSZALIN
ul. Potczyńska 24

Uzgodnienie
Nr rejestru
Data 24.02.2020 r.

Dotyczy: zabrew. o. wybr. pt. ul. TT. 4551, 12. 2016, 5G
z dn. 28.01.2020 r. i. Opinia T2. 562. 1. 2020, 11
z dn. 26.02.2020 r.

Opinia o zieleni z dnia

Nie uzgodniono powodu

Uzgodniono z uwagami: we wariantach i zaleceń
opinię we wariantach na pod. urban.
ustawy o ochronie przyrody.

Przebieg robót należy

10. Gmina Miasto Koszalin - Wydział Architektury i Urbanistyki (Teresa Bryzak)

KIEROWNIK
Działu Uzgodnień i Rozwoju
mgr inż. Jędrzej Mohr

KIEROWNIK REFERATU URBANISTYKI
mgr inż. Teresa Bryzak

KIEROWNIK REFERATU URBANISTYKI
mgr inż. Teresa Bryzak
28.02.2020

URZĄD MIEJSKI
75 007 KOSZALIN
Rynek Staromiejski 6-7
KOSZALIN, ul. Mickiewicza 26

11. Gmina Miasto Koszalin - Wydział Inwestycji (Bogdan Wojdyło) Bez uwag (Wojdyło)

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie, ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu 28.02.2020 r. znak sprawy: GK - I-6.0630.60.2020.47

mgr inż. Adam Jajłowski
PRZEWODNICZĄCY

12. Gmina Miasto Koszalin - Wydział Nieruchomości (Adam Miksa)

UZGODNIONO

GŁÓWNY SPECJALISTA ds. Urbanistyki i Architektury
mgr inż. arch. Adam Miksa
28.02.2020

Powyższy przedmiot uzgodnienia: uzgodniono: bez uwag, z uwagami, nie uzgodniono. mgr inż. Adam Jajłowski PRZEWODNICZĄCY
Koszalin, 28.02.2020 r.
Podpis przewodniczącego

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



25 LUT. 2020

UZGODNIENIE NR⁶⁰.....

Z DNIA

POZYTYWNE / ~~NEGATYWNE~~

28 LUT. 2020

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

UZGODNIENIE JEST WAŻNE 2 LATA

UWAGI:

URZĄD MIEJSKI
 75-007 KOSZALIN
 Rynek Staromiejski 6-7

Kierownik
 Działu Dokumentacji Energetycznej

Krzysztof Draczyński
 Krzysztof Draczyński

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie, ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu:

28.02.2020r.

znak sprawy: GK - I-6.0020.60.2020.H1

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Adam Jatyński
 PRZEWODNICZĄCY

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Adam Jatyński
 PRZEWODNICZĄCY

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

Koszalin, 21. 02. 2020r.

**Załącznik do protokołu
Zespołu ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu
GK-I.6.6630.60.2020.AJ**

Warunki techniczne wykonania zblizenia i skrzyzowania rurociagów kablowych i linii swiatlowodowych Gminy Miasto Koszalin z projektowanymi sieciami.

1. Przy skrzyzowaniach i zblizeniach z infrastruktura telekomunikacyjna zachowac odleglosci wynikajace z polskich norm oraz norm branzowych. Wszelkie zblizenia do istniejacej infrastruktury telekomunikacyjnej Gminy Miasto Koszalin mozliwe sa z zachowaniem minimalnej odleglosci pomiedzy najblizszymi brzegami elementow istniejacej infrastruktury teletechnicznej i projektowanych sieci wynoszacej 0,5m. Wszelkie zblizenia sieci na odleglosc ponizej 0,5m nalezy budowac w kategorii skrzyzowania.
2. Przed przystapieniem do prac zaleca sie lokalizacje rurociagów/linii swiatlowodowych Gminy w terenie, ktora nalezy przeprowadzic z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokosciowych, zawierajacych inwentaryzacje geodezyjna rurociagów kablowych i linii swiatlowodowych oraz wykonanie wykopów próbnych lub detekcje kabla lokalizacyjnego.
3. W punktach skrzyzowań z projektowana siecia nalezy stosowac rure ochronna dwudzielna typu Arot na istniejacym rurociagu/linii swiatlowodowej. Konce rury ochronnej powinny byc wyprowadzone do osi skrzyzowania, mierzac prostopadle do rurociagu kablowego/linii swiatlowodowej, na odleglosc co najmniej 1,5m.
4. Podczas wykonywania niwelacji terenu nalezy doprowadzic do zachowania normatywnej glębokosci dla rurociagów kablowych/linii swiatlowodowych Gminy. Podczas prowadzenia robót drogowych pokrywy studni kablowych lezace w calosci lub czesciowo w chodniku nalezy niwelowac do wysokosci chodnika.
5. Wszelkie prace odkrywkowe w bezposredniej bliskości rurociagów kablowych/linii swiatlowodowych Gminy Miasto Koszalin (odleglosc ponizej 0,5m), nalezy wykonywac ręcznie, bez uzycia sprzetu mechanicznego z zachowaniem szczegolnej ostrozności. Przed zasypaniem skrzyzowań projektowanej infrastruktury z rurociagami kablowymi/liniami swiatlowodowymi Gminy zglosic celem sprawdzenia poprawnosci wykonania prac.
6. Wszelkie prace w sasiedztwie rurociagów kablowych/linii swiatlowodowych nalezy zglosic minimum 7 dni roboczych przed ich planowanym rozpoczeciem do Wydzialu Informatyki Urzedu Miejskiego w Koszalinie pisemnie, faxem lub droga elektroniczna (e-mail: sieci@um.koszalin.pl, fax. 94 348 88 98) podajac lokalizacje, date rozpoczecia i zakonczenia robót, dane osoby kierujacej pracami oraz jej numer telefonu komorkowego.
7. Wszelkie odstoiniete w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury telekomunikacyjnej nalezy zabezpieczyc i oznakowac taśma z napisem „Uwaga! Kabel swiatlowodowy”. Po zakonczeniu prac pozostawic w ziemi w stanie nienaruszonym.
8. Za uszkodzenia infrastruktury telekomunikacyjnej Gminy Miasto Koszalin powstale w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca i jest zobowiazany do ich usuniecia na wlasny koszt.

Uzgodnienie jest wzazne do momentu wygaśnienia opinii Zespołu ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci i Uzbrojenia Terenu.

URZAD MIEJSKI
75-007 KOSZALIN
Rynek Staromiejski 6-7
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU

Urząd Miejski
Kacper Czerwinka
Przewodniczącym Komitetu narady koordynacyjnej
na spotkaniu w siedzibie Urzedu Miejskiego w Koszalinie,
ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu:

tel. 507 281 336

znak sprawy GK-I.6.6630.60.2020.AJ

28.02.2020
Z up. PREZYDENTA MIASTA

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Adam Jajęński
PRZEWODNICZĄCY

mgr Adam Jajęński
PRZEWODNICZĄCY

Urząd Miejski

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

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział w Koszalinie
Gazownia Koszalin
ul. Połczyńska 55/57, 75-808 Koszalin

Załącznik nr 1

UZGDNIENIE NR 60 Z DNIA 21.02.20
~~POZYTYWNE / NEGATYWNE~~

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. Rury osłonowe
 - a. Rury osłonowe należy wykonywać z rur PE dla gazociągów z PE i z rur stalowych dla gazociągów ze stali.
 - b. Rury osłonowe dla gazociągów z PE wykonywać z rur klasy PE 100 SDR-11 o jednolitym kolorze pomarańczowym, zgodnych z normą PN-EN-1555-1.
 - c. Rury osłonowe dla gazociągów ze stali wykonywać z rur zgodnych z normą PN-EN 10208-2.
6. W miejscach kolizji z kanałami ciepłowniczymi gazociągi PE zabezpieczyć rurami osłonowymi termoizolacyjnymi wykonanymi z PEW miejscach skrzyżowań oraz zbliżeń do sieci gazowej stosować przepisy zgodne z PN-EN 12007-1, PN-EN 1594.
7. Podczas budowy oraz projektowania sieci gazowych należy stosować oznakowanie tras gazociągów zgodnie z **ST-IGG-1003:2015**.
8. Odkrytą sieć gazową przed zasypaniem zgłosić do Gazowni Koszalin 094 3484120.
9. Za uszkodzenia sieci gazowej powstałe w wyniku prowadzonych prac odpowiada wykonawca lub inwestor.
10. 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.
11. Projekt Budowlany sieci / przyłącza gazu uzgodnić branżowo w dziale ZMS Koszalin / Gazowni Koszalin.
12. Przy projektowaniu nawierzchni w pasach drogowych należy zachować minimalną odległość pionową 1,0m od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni jezdni

Marek Wikierski (094) 3484120

Marek Wikierski

na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie,

ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu:

28.02.2020

znak sprawy: I-G.6030.00.2020.H

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Adam Jafyński
PRZEWODNICZĄCY

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie, ul. Połczyńska 55/57, 75-808 Koszalin
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieście w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy KRS
NIP 5252496411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 488 917 050 zł
www.psgaz.pl

Z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr Adam Jafyński
PRZEWODNICZĄCY

URZĄD MIEJSKI
75-007 KOSZALIN
Rynek Staromiański 6-7

Gmina Miasto Koszalin
ul. Rynek Staromiejski 6 - 7
75-007 Koszalin
NIP669-23-85-366REGON330920802

INW.7011.02.2019.DB

Koszalin, 19.02.2020 r.

PREZYDENT MIASTA KOSZALINA

Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru

w/m

GK-I-G. G630. 60. 2020. H

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

GŁÓWNY SPECJALISTA

mgr Adam Jalyński

19.02.2020

dotyczy: „Opracowanie dokumentacji projektowej drogi rowerowej w ul. Dzierżęcińskiej od ul. Palmowej do ulicy Lubiатовskiej” w ramach zadania inwestycyjnego : ulica Dzierżęcińska, Wojska Polskiego

Gmina Miasto Koszalin jako Inwestor zadania „Budowa drogi rowerowej w ul. Dzierżęcińskiej od ul. Palmowej do ulicy Lubiатовskiej” oświadcza, że w przypadku naruszenia osnowy geodezyjnej podczas robót budowlanych zobowiązuje się do jej odtworzenia.

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

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Elżbieta Reinholz
DYREKTOR WYDZIAŁU INWESTYCYJ

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie, ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu:

28.02.2020
znak sprawy: GK - I-G. G630. 60. 2020. H

Z up. PREZYDENTA MIASTA
podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej
mgr Adam Jalyński
PRZEWODNICZĄCY



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nazwa miejscowości: Koszalin, dz. 13, obr. 45
 Obręb ewidencyjny: 326101_1.0042, 326101_1.0043, 326101_1.0045
 Jednostka ewidencyjna: 326101_1, m. Koszalin

SKALA: 1:500
 Nazwa układu współrzędnych: „PL-2000/S”
 Nazwa układu wysokości: Kransztadt '86

Obszar opracowania: GK-3.6640.2.783.2019.AB
 Uzasadnienie kancelaryjne pracy geodezyjnej: 15.01.2020.
 Data opracowania: 15.01.2020.
 W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążień nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego: Geoda uprawniona:
 Poweł Włóczek nr upr. 20768 (1)

„MKAR” Karolina Włóczek
 ul. Emilii Gierczak 4A/7, 75-333 Koszalin
 tel. 604671134
 NIP 253-019-52-60, REGON 320522297

oświadczam za zgodność z oryginałem
 kopii mapy do celów projektowych

[Signature]

URZĄD MIEJSKI
 75-007 K O S Z A L I N
 Rynek Staromiejski 6-7
 75-001 K O S Z A L I N

28.02.2020
 I.G. Górski

Metoda wykonania robót:
 Wykop otwarty, przejście poprzeczne pod jezdnią - przecisk

Łączy rys. nr 2

- LEGENDA:**
- oś jezdni
 - obrzeża betonowe 8 x 30 na ławie betonowej, opornik betonowy 12 x 25cm
 - krawnik betonowy najazdowy 15 x 22 na ławie bet. z oporem
 - projektowany kanał technologiczny
 - projektowany hydrant (przesłanie-usunięcie kolizji)
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - projektowana studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej
 - projektowany wpuść uliczny
 - projektowany słup oświetleniowy
 - projektowany kabel oświetleniowy - usunięcie kolizji
 - projektowany słup oświetleniowy - doświetlenie przejścia dla pieszych
 - istniejące urządzenia do demontażu
 - projektowana rura osłonowa

Rys. nr 1

Droga Projektowana		Rys. nr 1/1	skala
Krysztof Orzechowski 75-810 Koszalin, ul. Szanek 6 tel. 510 135 211		listopad 2019	1:500
Investor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Nazwa zadania	Rozbudowa drogi powiatowej ul. Dzierżęciskiej w zakresie budowy drogi rowerowej, chodnika, oświetlenia ulicznego oraz kanału technologicznego na odcinku od ul. Palmowej do ul. Lubiatowskiej w Koszalinie		
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		
Projektował spec. drogowy:	mgr inż. Krzysztof Orzechowski ZAP/0058/POOD/10		
Sprawiła spec. drogowy:	mgr inż. Anna Sitk ZAP/0197/PWBD/15		
Projektowała: spec. sanitarna:	mgr inż. Monika Machniewska ZAP/0103/PWOS/12		
Sprawił: spec. sanitarna:	mgr inż. Grzegorz Damszkievicz ZAP/0186/PWOS/08		
Projektowała: spec. elektryczna:	mgr inż. Anna Nagórka A/PNB/8300/126/78		
Sprawiła spec. elektryczna:	mgr inż. Grażyna Kalita A/PNB/8300/28/79		
Projektował: spec. telekom.:	mgr inż. Mariusz Lyczak ZAP/BT/0325/04		
Sprawił: spec. telekom.:	tech. Marian Lyczak ZAP/BT/0324/04		

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nazwa miejscowości: Koszalin, dz. 13, obr. 45
 Obręb ewidencyjny: 326101_1.0042, 326101_1.0043, 326101_1.0045
 Jednostka ewidencyjna: 326101_1, m. Koszalin

SKALA: 1:500
 Nazwa układu współrzędnych: „PL-2000/S”
 Nazwa układu wysokości: Kransztadt '86

Obszar opracowania:
 Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: GK-I-3.6640.2.783.2019.AB
 Data opracowania: 15.01.2020r.

W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążień nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego: Geodeta uprawniony:
 „MKAR” Karolina Wilczek Paweł Wilczek nr upr. 20768 (1)
 ul. Emilia Giarczak 4A/7, 75-333 Koszalin
 tel. 604671134
 NIP 253-019-52-60, REGON 320522297

oświadczam za zgodność z oryginałem
 kopii mapy do celów projektowych

URZĄD MIEJSKI
 75-007 KOSZALIN
 Rynek Staromiejski 6-7
 75-001 Koszalin

28.02.2020
 Insk. Adam Jalyński

4.00 PREZYDENTA MIASTA
 mgr Adam Jalyński
 PRZEWODNICZĄCY

Metoda wykonania robót:
 Wykop otwarty, przejście poprzeczne pod jezdnią - przecisk

LEGENDA:

- oś jezdni
- obrzeża betonowe 8 x 30 na ławie betonowej, opornik betonowy 12 x 25cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 na ławie bet. z oporem
- projektowany kanał technologiczny
- projektowany hydrant (przesłanie - usunięcie kolizji)
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej
- projektowany wpust uliczny
- projektowany słup oświetleniowy
- projektowany kabel oświetleniowy - usunięcie kolizji
- projektowany słup oświetleniowy - doświetlenie przejścia dla pieszych
- istniejące urządzenia do demontażu
- projektowana rura osłonowa

Rys. nr 2

Drogowa Pracownia Projektowa Krzysztof Orzechowski 75-810 Koszalin, ul. Szamuk 6 tel. 510-133-211		Rys. nr 1/2 listopad 2019	skala 1:500
Investor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Nazwa zadania	Rozbudowa drogi powiatowej ul. Dzierżycińskiej w zakresie budowy drogi rowerowej, chodnika, oświetlenia ulicznego oraz kanału technologicznego na odcinku od ul. Palmowej do ul. Lubiatowskiej w Koszalinie		
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		
Projektował spec. drogowy:	mgr inż. Krzysztof Orzechowski ZAP/0058/POOD/10		
Sprawdziła spec. drogowy:	mgr inż. Anna Sitek ZAP/0197/PWBD/15		
Projektowała spec. sanitarna:	mgr inż. Monika Machmiewska ZAP/0103/PWOS/12		
Sprawdził spec. sanitarna:	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz ZAP/0186/PWOS/08		
Projektowała spec. elektryczna:	mgr inż. Anna Nagórka A/PNB/8300/126/78		
Sprawdziła spec. elektryczna:	mgr inż. Grażyna Kalita A/PNB/8300/23/79		
Projektował spec. telekom.:	mgr inż. Mariusz Lyczak ZAP/BT/0325/04		
Sprawdził spec. telekom.:	tech. Marian Lyczak ZAP/BT/0324/04		

Łączy rys. nr 1

Łączy rys. nr 3

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Nazwa miejscowości: Koszalin, dz. 13, obr. 45
 Obręb ewidencyjny: 326101_1.0042, 326101_1.0043, 326101_1.0045
 Jednostka ewidencyjna: 326101_1, m. Koszalin
 SKALA: 1:500
 Nazwa układu współrzędnych: „PL-2000/S”
 Nazwa układu wysokości: „Kronstadt '86”
 Obszar opracowania: _____ GK-I-3.6640.2.783.2019.AB
 Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: _____
 Data opracowania: 15.01.2020r.
 W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu
 Jednostka wykonawstwa geodezyjnego: _____ Geodeta uprawniony:
 „MIKAR” Karolina Włczek Paweł Włczek nr upr. 20768 (1)
 ul. Emilii Gierczak 4A/7, 75-333 Koszalin
 tel. 604671134
 NIP 253-019-52-60, REGON 320522297

Rys. nr 3

oświadczam za zgodności z oryginałem
 kopii mapy do celów projektowych

Metoda wykonania robót:
 Wykop otwarty, przejście poprzeczne pod jezdnią - przeciek

LEGENDA:

- oś jezdni
- obrzeża betonowe 8 x 30 na ławie betonowej, opornik betonowy 12 x 25cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 na ławie bet. z oporem
- projektowany kanał technologiczny
- projektowany hydrant (przetawienie - usunięcie kolejni)
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej
- projektowany wpust uliczny
- projektowany szp oświetleniowy
- projektowany kabel oświetleniowy / usunięcie szp oświetleniowy dla pieszych
- projektowany szp oświetleniowy - doświetlenie przejścia dla pieszych
- istniejące urządzenia do demontażu
- projektowana rura osłonowa

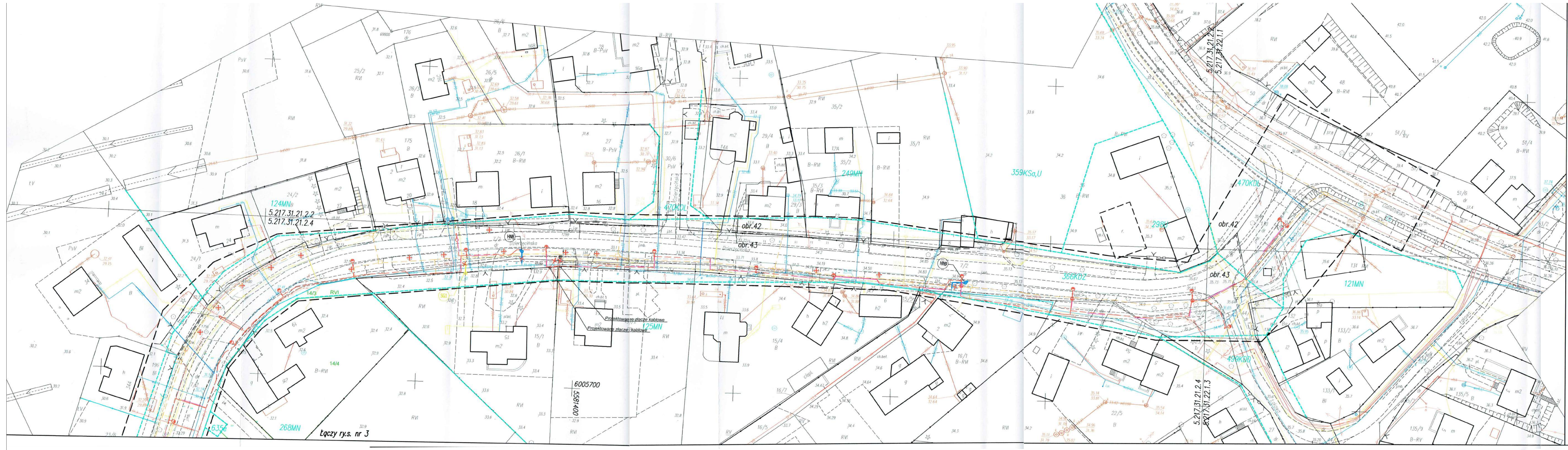
Drogowa Pracownia Projektowa
 Krzysztof Orzechowski
 75-810 Koszalin, ul. Świernek 6
 tel. 510-183-211

Rys. nr 1/3
 listopad 2019

skala
1:500

Investor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin
Nazwa zadania	Rozbudowa drogi powiatowej ul. Dzierżęcińskiej w zakresie budowy drogi rowerowej, chodnika, oświetlenia ulicznego oraz kanału technologicznego na odcinku od ul. Palmowej do ul. Lubiatowskiej w Koszalinie
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu
Projektował spec. drogowy:	mgr inż. Krzysztof Orzechowski ZAP/0058/POOD/10
Sprawdziła spec. drogowy:	mgr inż. Anna Sitek ZAP/0197/PWBD/15
Projektowała spec. sanitarna:	mgr inż. Monika Machniewska ZAP/0103/PWOS/12
Sprawdził spec. sanitarna:	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz ZAP/0186/PWOS/08
Projektowała spec. elektryczna:	mgr inż. Anna Nagórka A/PNB/8300/126/78
Sprawdziła spec. elektryczna:	mgr inż. Grażyna Kalita A/PNB/8300/23/79
Projektował spec. telekom.:	mgr inż. Mariusz Lyczak ZAP/BT/0325/04
Sprawdził spec. telekom.:	tech. Marian Lyczak ZAP/BT/0324/04

URZĄD MIEJ.
 75-007 KOSZALIN
 Rynek Staromiejski
 28.02.2020
 mgr Adam Jaj
 PRZEWIDZIANO



MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

Nazwa miejscowości: Koszalin, dz. 13, obr. 45
 Obręb ewidencyjny: 326101_1.0042, 326101_1.0043, 326101_1.0045
 Jednostka ewidencyjna: 326101_1, m. Koszalin

SKALA: 1:500
 Nazwa układu współrzędnych: „PL-2000/5”
 Nazwa układu wysokości: Kronstadt '86

Obszar opracowania: _____
 Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: GK-1-3.6640.2.783.2019.AB
 Data opracowania: 15.01.2020r.

W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążenia nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego: _____ Geodeta uprawniony: Poweł Włczek nr upr. 20768 (1)
 ul. Emilii Gierczak 44/7, 75-333 Koszalin
 tel. 604671134
 NIP 253-019-52-60, REGON 320522297

LEGENDA:

- oś jezdni
- obrzeża betonowe 8 x 30 na ławie betonowej, oporniki betonowy 12 x 25cm
- krawężnik betonowy najazdowy 15 x 22 na ławie bet. z oporem
- projektowany kanał technologiczny
- projektowany hydrant (przesławienie - usunięcie kolizji)
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana studnia rewizyjna kanalizacji deszczowej
- projektowany wpust uliczny
- projektowany słup oświetleniowy
- projektowany kabel oświetleniowy / usunięcie kolizji
- projektowany słup oświetleniowy - doświetlenie przejścia dla pieszych
- × × istniejące urządzenia do demontażu
- projektowana rura osłonowa

Rys. nr 4

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

oświadczam za zgodność z oryginałem
kopii mapy do celów projektowych

mgr inż. Krzysztof Orzechowski
Uprawniony do projektowania

ZAP/0058/PODD/10
ZAP/BD/0173/10

28.02.2020
J. G. G. 2020

Z up. PRZEWODNICTWA
mgr Adam Jajłowski
PRZEWODNICZĄCY

Metoda wykonania robót:

Wykop otwarty, przecięcie poprzeczne pod jezdnią -przecisk

Drogowa Pracownia Projektowa Krzysztof Orzechowski 75-810 Koszalin, ul. Sosnówek 6 tel. 510-133-211		Rys. nr 1/4 listopad 2019	skala 1:500
Inwestor	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Nazwa zadania	Rozbudowa drogi powiatowej ul. Dzierżycińskiej w zakresie budowy drogi rowerowej, chodnika, oświetlenia ulicznego oraz kanału technologicznego na odcinku od ul. Palmowej do ul. Lubiatowskiej w Koszalinie		
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu		
Projektował spec. drogowy:	mgr inż. Krzysztof Orzechowski ZAP/0058/PODD/10		
Sprawdziła spec. drogowy:	mgr inż. Anna Sitak ZAP/0197/PWB/15		
Projektowała spec. sanitarna:	mgr inż. Monika Machniowska ZAP/0103/PWOS/12		
Sprawdził spec. sanitarna:	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz ZAP/0186/PWOS/08		
Projektowała spec. elektryczna:	mgr inż. Anna Nagórka A/PNB/8300/126/78		
Sprawdziła spec. elektryczna:	mgr inż. Grażyna Kalita A/PNB/8300/23/79		
Projektował spec. telekom.:	mgr inż. Mariusz Lyczak ZAP/BT/0325/04		
Sprawdził spec. telekom.:	tech. Marian Lyczak ZAP/BT/0324/04		

Lączy rys. nr 3