

**PROTOKÓŁ NR GK-I-6.6630.312.2019.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  
Młyńska**

Działki: **Obręb 0020**

1/12,	1/4,	10,	52,	55/8,	73/2,
73/1,	73/4,	75/2,	76,	77/8,	77/19,
77/17,	77/22,	78,	79,	116/5,	117,
122/14,	122/5,	122/11,	536,	600/2,	

Projektant: **Usługi Projektowe mgr inż. Małgorzata Kręc 75-124 KOSZALIN Mieszkał 15A**

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**

**Energetyka ciepła**

**Mec**  
KOSZALIN  
3

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

Uz. 313/W119  
20.09.2019

Uzgodniono z uwagą:  
Roboty należy wykonać zgodnie z projektem  
MEC nr ER/354/4275/3123/2019

Z-CA KIEROWNIKA  
Działu Strategii i Rozwoju

mgr inż. Barbara Kosińska

**Energetyka**

ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Koszalinie  
Rejon Dystrybucji w Koszalinie  
Dział Dokumentacji Energetycznej

	312	2019-09-24
UZGODNIENIE NR		
Z DNIA		
Uzgodniono POZYTYWNE/NEGATYWNE		
UWAGI: NR 1		
(wg załącznika)		

mgr inż. Andrzej Kulik  
Dział Dokumentacji Energetycznej

Uzgodniono się pozytywnie, pod warunkiem  
umieszczenia na mapach w terenie zapisu  
o lokalizacji rur odwodzących deszczówkę  
φ 110 na kabłe 400V, φ 160 na kabłe 15000V,  
w miejscach skrzyżowań z projektowanymi sieciami.

Telekomunikacja

GINA MIASTO KOSZALIN

Urząd Miejski w Koszalinie  
Wydział Informatyki

Uzgodnienie projektowanych sieci i uzbrojenia terenu

NR 312/2019

Uzgodniono z uwagami  
wg załącznika do ZUDP/  
Uzgodniono bez uwag

Podpis Kacper Czerwotka

Data 23.09.2019r.

URZĄD MIEJSKI  
75 007 K O S Z A L I N  
Rynek Staromiejski 6-7  
WYDZIAŁ OŚWIECENIA, WYMIARU I KOSZTÓW

BRAKI STANOWISKA I PRZEDSTAWIACIELA  
BRANIEJ TELEKOMUNIKACYJNYCH

Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr Adam Jaliński  
PRZEWODNICZĄCY

Koszalin, 23.09.2019

### Oświetlenie drogowe

Uzgodniono, uwagi w protokole  
uzgodnień nr 312

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

25.09.2019

znak sprawy: GK-I-6.6630.312.2019.AJ

Z up. Prezydenta Miasta Koszalina

podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej  
mgr Adam Jaliński

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.  
Regionalny Dział Realizacji Usług Karlino  
ul. Moniuszki 8A  
78-230 Karlino  
t. +48 94 311-95-64

Inżynier ds. oświetlenia

Grzegorz Pankowski

### Gazownictwo

Uzgodniono z uwagami  
z protokółu z załącznika nr 1

Mistrz Sieci Instalacji  
Marek Wikierski



URZĄD MIEJSKI  
75 007 KOSZALIN  
Rynek Staromiejski 6-7  
Wydział Geodezji, Kartografii i Kanałów



tematem przedmiotem narady koordynacyjnej  
na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie,  
ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu:  
25.08.2018  
znak sprawy: GK I.G. 6630.312.2018

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

Z up. Prezydenta Miasta Koszalina  
GŁÓWNY SPECJALISTA  
podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej  
mgr Adam Jalyński

Załącznik nr 1

UZGDNIENIE NR 312

Z DNIA 10.08.18

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](mailto: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

Mistrz Sieci Instalacji

Z up. Prezydenta Miasta  
mgr Adam Jalyński  
PRZEWODNICZĄCY

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o., ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów  
Oddział Zakład Gazowniczy w Koszalinie, ul. Polczyńska 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](http://www.psgaz.pl)

?

?

**Energa****Oświetlenie**

PROTOKÓŁ UZGODIEŃ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR 312 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 Norami 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.

URZĄD MIEJSKI  
75-007 KOSZALIN  
Rynek Staromiejski 6-7  
Województwo Pomorskie, powiat Koszaliński

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

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

Z up. PREZYDENTA MIASTA  
mgr Adam Jaliński  
PRZEWODNICZĄCY

Z up. Prezydenta Miasta Koszalina  
Inżynier ds. oświetlenia  
Grzegorz Pankowski  
mgr Adam Jaliński

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

Regon 101251580  
NIP 585-12-92-098

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

kancelaria.oswietlenie@energa.pl  
energa-oswietlenie.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VIII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000109184

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





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



UZGODNIENIE NR 312 Z DNIA 2019-09-24

### 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.

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.

ds. Dokumentacji Energetycznej

Inżynier  
 Andrzej Kulik

Zup. PRZEWODNICZĄCY  
 mgr Adam Jaliński

znak sprawy: GK -

Zup. Prezydenta Miasta Koszalin

GŁÓWNY SPECJALISTA  
 podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej  
 mgr Adam Jaliński

URZĄD MIEJSKI  
 65-007 KOSZALIN  
 Rynek Staromiejski 6-7  
 74-200 Koszalin

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

2019.09.20

I-G. 0630. 312. 215.17







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

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

1. Przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z infrastrukturą telekomunikacyjną zachować odległości wynikające z polskich norm oraz norm branżowych. Wszelkie zbliżenia 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 zbliżenia 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 inwentaryzację 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, mierzac 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 zasypianiem 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](mailto:sieci@um.koszalin.pl), fax. 94 348 88 98) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierujące 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  
Wydział Ochrony, Administracji i Kultury

(Imię i nazwisko)

tel. 507 281 336

...dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie, ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu: 05.08.2019

ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu: 25.08.2019  
I-6.0030.312.2019.HV  
znak sprawy: GK -  
Z up. Prezydenta Miasta Koszalina

*mgr Adam Jalyński*

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

Z up. PREZYDENTA MIASTA  
mgr Adam Jalyński  
PRZEWODNICZĄCY



**PROTOKÓŁ NR GK-I-6.6630.312.2019.AJ**

## Wodociągi i kanalizacja

~~Niejskie Wodociągi i Kanalizacje  
Spółka z o.o. w Koszalinie  
Starszy specjalista~~

~~mgr inż. Krzysztof Pawelczuk~~

Wie schön auch,

URZĄD MIEJSKI  
75-007 KOSZALIN  
Rynek Staromiejski 6-7  
Wydział Geografii, Architektury i Urbanistyki

**Zarząd Dróg i Transportu w Koszalinie**

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

Uzgodnienie

Nr rejest

Data 20.05.2018 r

Dotyczy: ...załącznik... ujętego w piśmie:

FUR 4621-216-2019 JU = d 01.08.2019  
 FUR 4621-203-2019 M2 = d 15.07.2019

Opinia o zieleni z dnia

~~Nie uzgodniono powodu~~

Uzgodniono bez uwag, z uwagami: 1. na... 2. w... 3. o...

Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać w Zarządzie Dróg i Transportu w Koszalinie decyzję na SPRZĘT drogowy w Dziale Ubezpieczeń i Rozwoju

podpis

**Podpisy członków zespołu:**

Wydział Architektury i Urbanistyki

**Bryzek Teresa**

## Wydział Inwestycji

**Wojdyło Bogdan**

Wydział Nieruchomości

~~Gogacz Barbara~~

**Miksa Adam**

ZDiT

**Frankowski Tomasz**

mgr

Przewodniczący Zespołu ds. Koordynacji Usytuowania Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu

Zds. KUPSUT uzgadnia w/w projekt: bez uwag, z uwaga, nie uzgadnia

Uzgodniono z uwagami firm branżowych

.....  
GŁÓWNY SPECJALISTA.....  
Podpis przewodniczącego

mgr Adam Jacyński

Міжнародна і українська фірма брандівих одягів у галузі о  
фісних парі і бізнесу кожен у своєму об'єкті знову підкріплює  
Лічба 18.09.2018. 1/10.01.18 15.09.2018

Monoliga. 25.09.2018





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



GK. I- G. 6030. 312. 2019. 17

URZĄD MIEJSKI  
75-007 K O S Z A L I N  
Rynek Staromiejski 6-7  
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU

GŁÓWNY SPECJALISTA

mgr Adam Jedyński

Koszalin, 18.09.2019 r.

Urząd Miejski w Koszalinie  
ul. Rynek Staromiejski 6-7  
75-007 Koszalin  
Wydział Geodezji i Kartografii

**Dotyczy: Projekt budowlany sieci wodociągowej z przyłączami w ulicy Młyńskiej 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 K O S Z A L I N  
Rynek Staromiejski 6-7  
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU

...dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej  
na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie,  
ul. Adama Mickiewicza 29 w dniu:

25.09.2019 r.  
znak sprawy: GK - I G. 6030. 312. 2019. 17

Z up. Prezydenta Miasta Koszalina

podpis przewodniczącego wydziału geodezji i kartografii

mgr Adam Jedyński

