

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt: ul. Rybacka, dz. 106
obrgb: 0011 [326101_1.0011]
gmina: Miasto Koszalin [326101_1]
powiat: Miasto Koszalin
województwo zachodniopomorskie

SKALA 1:500

Mapa w układzie współrzędnych: „PL-2000/5”
Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt '86
Seksja mapy: 5.217.30.08.1.2, 5.217.30.08.1.4

Obszar opracowania:

Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: GK-I-3.6640.2.469.2019.ZR
Data opracowania: 19.06.2019r.

Granice i numery działek ewidencyjnych według danych MODGIK w Koszalinie z dnia: 6.05.2019r.

W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu.
Nie wykłacza się istnienia w terenie również urobionia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

Geodeta uprawniony:
Marcin Sadowski nr upr. 20582 (1,2)

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

Lokalizacja była przedmiotem narady koordynacyjnej

na spotkaniu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Koszalinie,

ul. Adama Mickiewicza 26 w dniu:

02.12.2019r.

znak sprawy: GK-I-3.6640.2.469.2019.ZR

mgr inż. ADAM JAJŁYŃSKI
PRZEWODNICZĄCY

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ KOPII MAPY

DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Monika Machniewska

upr. ZAP/103/PWOS/12

IST
PROJEKT

ul. Nowowiejskiego 9A/30
75-587 Koszalin
t 663 647 636
e ist.projekt@wp.pl

NIP: 7642434643
REGON: 364205496

OBIEKT:

SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI

ADRES

OBIEKTU: dz. nr 106, 211/2, 197, 191/2, 177, 146, 129 obr. 0011 Koszalin

TEMAT

OPRACOWANIA: Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Rybackiej

TYTUŁ RYSUNKU:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -

SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI

PROJEKTOWAŁA:

mgr inż. Monika Machniewska
upr. nr ZAP/0103/PWOS/12
w specjalności sanitarnej

SPRAWDZIŁA:

mgr inż. Daria Tytanicz-Waszczur
upr. nr ZAP/0202/POOS/11
w specjalności sanitarnej

Branża: SANITARNA

Data: LISTOPAD 2019

Skala: 1:500

Nr rysunku:

S1

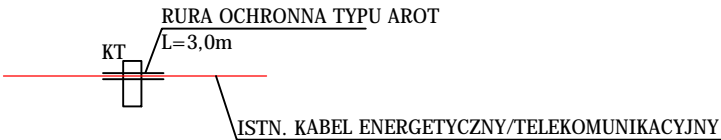
brak MPZP

UWAGI:

- WSZELKIE PRACE W REJONIE ISTNIEJĄCEJ CZYNNEJ SIECI GAZOWEJ WYKONYWAĆ RĘCZNIE Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI ORAZ POD NADZOREM PRACOWNIKA GAZOWNI W KOSZALINIE (STOSOWAĆ SIĘ DO ZAPISÓW UZGODNIENIA I WYTYCZNYCH PSG oddział KOSZALIN)

- NA SKRZYŻOWANIU PROJEKTOWANEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ I PRZYŁĄCZY WODOCIĄGOWYCH Z CZYNNYMI SIECIAMI ENERGETYCZNYMI I TELEKOMUNIKACYJNYMI KABELE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ RURAMI OCHRONNYMI DWUDZIELNYMI TYPU AROT O ŚREDNICY DN110 / DN160

- W KOMORACH TECHNOLOGICZNYCH ZABEZPIECZYĆ KABELE ENERGETYCZNE I TELEKOMUNIKACYJNE RURAMI OCHRONNYMI TYPU AROT WZDŁUŻ DŁUŻSZEJ KRAWĘDZI KOMORY ZGODNIE ZE SCHEMATEM PONIŻEJ :



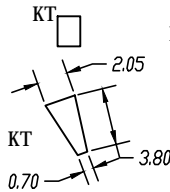
- PRACE WYKONAĆ METODĄ WYKOPU OTWARTEGO, PRZEJŚCIA POD JEZDNIĄ WYKONAĆ METODĄ BEZWYKOPOWĄ PRZECISKAMI

- NAWIERZCHNIĘ UTWARDZONĄ PO ZAKOŃCZENIU PRAC ODTWORZYĆ DO STANU ISTNIEJĄCEGO ZGODNIE Z PROJEKTEM ODTWORZENIA NAWIERZCHNI

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA Z RUR PE100 SDR 17 PE110x6,6 WRĄZ Z PRZYŁĄCZAMI I WYPROWADZENIAMI PE32-40
- PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY DN80, prod. Jafar kat. 8855.2
- PROJEKTOWANA ZASUWA ŻELIWNA Z KRÓĆCAMI PE DO ZGRZEWANIA

KOMORA TECHNOLOGICZNA O WYM. 1,5x2,0m i 1,5x3,0m



ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA DO WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI