

Mapa do celów projektowych

skala 1:500

Województwo: kujawsko - pomorskie

Powiat: nakielski

Jedn. ewid.: Mrocza [041002 4]

Obręb: Mrocza [0001]

ID: SWG.6640.1544.2019

Sekcja mapy: 6.196.17.19.2.3

PUWG-2000 "s6" ukt. wys. Kronszadt 60

Bydgoszcz, dnia 30.07.2019

Nie wyklucza się możliwości wystąpienia w terenie również urządzeń podziemnych ukrytych a nie zgłoszonych do montażu geodezyjnego

Nie wykonano ustalenia obciążenia służebnościami gruntownymi
Sieci projektowe przedstawiono w kolorze zielonym w celu uwydatnienia mapy
Funkcje budynków przedstawione są zgodnie z Kaskadą Srodków Trwałych (KST).

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty
zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów
państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA NAKIELSKI

P.0403.2019.1705

2019.08.13

z up. Marzena Felska

BUDOWA DROGI GMINNEJ POMIĘDZY ULICĄ KOŚCIUSZKI A UL. ZIELONĄ W MROCZY WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM ULICZNYM PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY

SKALA 1:500

— granica opracowania
— istn. granice pasa drogowego
- - - linia rozgraniczająca inwestycję

istn. słup elektroenergetyczny ozn.
103/4 z oprawą ORZ-3 125[W] -
własność ENEA Oświetlenie

istn. linia napowietrzna nn
0,4[kV] AsXSn 4x35+16[mm²]

istn. słup elektroenergetyczny
ozn. 103/5 z oprawą ORZ-3
125[W] - własność ENEA
Oświetlenie

LEGENDA:

- proj. słup oświetleniowy 7[m] z wysięgnikiem 0,5[m] i oprawą LED
- proj. słup oświetleniowy 6[m] z oprawą LED asymetryczną
- proj. linia kablowa oświetleniowa
- proj. rury osłonowe dla kabli oświetleniowych
- proj. rury osłonowe dla kabli elektroenergetycznych nn
- istn. słup oświetleniowy

Typy rur:

- dwuscienne, karbowane rury do ochrony kabli posiadające karbowaną ściankę zewnętrzną i gładką ściankę wewnętrzną. Przeznaczone do stosowania tylko w wykopach otwartych, odporność na ściskanie L250, sztywność obwodowa 5 [kN/m²] Ø110[mm],
- grubościenne, gładka rura osłonowa przystosowana do układania pod drogami, jezdniami, przy przewiertach sterowanych Ø110[mm], odporność na ściskanie N750, sztywność obwodowa 14 [kN/m²]
- dzielone rury osłonowe do kabli, do ochrony istniejących kabli oraz do naprawy uszkodzonych kanalizacji kablowych, stosowane pod drogami, ulicami i torowiskami, sztywność obwodowa SN wg PN-EN ISO-9969:1977 – 10 [kN/m²]

Sporządzono na podstawie kopii mapy syt. - wys.
do celów projektowych w skali 1:500.
Mapa syt. - wys. d/c projektowych wykonana przez Firmę Profil P.W.
Marcin Bąkowski, ul. Jeziorna 40
85-436 Bydgoszcz
Zaewidencjonowana przez Starostwo Powiatowe w Nakle
pod numerem P.0403.2019.1705 - data 2019.08.13

Inż. P. Proczek
upr. bud. do projekt. bez ograniczeń
w specj. instalacyjnej elektroenergetycznej
nr KUP/0179/POOE/04

Gmina Mrocza
Pl. 1 Maja 20
89 - 115 Mrocza

Wykonawca:
Agador s.c.
biuro.agador@interia.eu

"AGADOR s.c."
Krzysztof Żarkow Elżbieta Żarkow
85-165 Bydgoszcz, ul. Tucholska 7/55
pracownia:
85-171 Bydgoszcz, ul. Wojska Polskiego 19b
tel./fax: 52 348 95 84

BUDOWA DROGI GMINNEJ POMIĘDZY ULICĄ KOŚCIUSZKI
A UL. ZIELONĄ W MROCZY
WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM ULICZNYM

Skala:
1:500

PLAN SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWY

Nr rys.:
1

Branża:
Elektryczna

Data:
29.11.2019

Faza:
PB

Projektował: inż. P. Proczek
upr. bud. do projekt. bez ograniczeń
w specj. instalacyjnej elektroenergetycznej
nr KUP/0179/POOE/04

Opracował: inż. P. Proczek
upr. bud. do projekt. bez ograniczeń
w specj. instalacyjnej elektroenergetycznej
nr KUP/0179/POOE/04

Sprawił: inż. Arkadiusz Dewalt
upr. bud. do projekt. bez ograniczeń
w specj. instalacyjnej elektroenergetycznej
nr KUP/0083/PWOE/12