



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

woj. kujawsko-pomorskie
powiat: nakielski
gmina: Mrocza - [041002_4]
obręb: Mrocza [0001]
ID: SWG.6640.2086.2023

Arkusz mapy w układzie 2000 s.6: 6.196.17.19.3.2; -3.4

*PUWG 2000 s.6 ukt wys. EVRF2007
Wywiad terenowy przeprowadzono w listopadzie 2023r.
Nie badano obciążeń służebnościami gruntowymi.
Mapa zawiera stan prawny granic.*

Nie wyklucza się że opracowana mapa nie zawiera pełnej informacji o przebiegu przewodów podziemnych, których z powodu braku zgłoszenia do geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienie jest niemożliwe

Sporządził: mgr inż. Paweł Lemański
Data wykonania mapy: 08.11.2023r.

Kierownik robót:

Jarosław Sobierajski
geodeta uprawniony
Nr uprawnień 14472

JAROSŁAW SOBIERAJSKI
GEODETA UPRAWNIONY
Nr.uprawnień 14472

GEODEZJA
JAROSŁAW SOBIERAJSKI
ul. Jackowskiego 4
89-100 Nakło nad Notecią
NIP: 558 120 76 90 TEL: 603 577 657
email: cisgeo@wp.pl

LEGENDA:

- kable elektroenergetyczne 0,4kV nN
- złączka kablowe
- elementy do demontażu
- rury osłonowe dwudzielne na kablach nN/IT wg opisu na planie

UWAGI:

1. Kable układać na 10cm podsypce z piasku na głębokości – nn 0,4kV – 0,7m
przykryć 10cm piaskiem + 15cm ziemią rodzimą. Na dnie wykopów kablowych ułożyć bednarkę FeZn30x4.
Do bednarki podłączyć:
– złącze kablowe nn
2. Odległość folii od kabli min. 25cm.
3. Minimalny promień gięcia 20–krotna \varnothing zewnętrzna kabla.
4. Kable układać zgodnie z normą N SEP-E-004
5. Co 10m wykonać opaski na kablu. Na opasce umieścić informację o właścicielu i relacji kabla.
6. W miejscach skrzyżowań z urządzeniami podziemnymi kable układać w przepustach rurowych.
7. Trasy kabli musi wytyczyć uprawniony geodeta.


$$\pm 0,00 = 106,50 \text{ m n.p.m.}$$

BIURO



M&R BIURO PROJEKTÓW MIELOCH SP. Z O.O.
UL. MACIEJA RATAJA 106A, 61-695 POZNAŃ

TEMAT

ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO ŁĄCZNIKA ORAZ BUDOWA NOWEGO
ŁĄCZNIKA Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZLOKALIZOWANEGO
POMIĘDZY BUDYNKAMI OŚWIATY - SZKOŁY PODSTAWOWEJ W
MROCZY WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI DWÓCH PIĘTER
WSCHODNIEGO SKRZYDŁA SZKOŁY, NA TERENIE DZIAŁKI 416/1
OBREB MROCZA, GMINA MROCZA

INVESTOR

GMINA MROCZA
PL. 1 MAJA 20, 89-115 MROCZA

AUTORZY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
projektował	mgr inż. Adam Samson	WKP/0197/PWOWE/13	<i>Samson</i>
opracował	mgr inż. Piotr Wojciechowski		<i>pw.</i>
sprawdzający	mgr inż. Łukasz Matuszewski	WKP/0175/PWOWE/12	<i>Matuszewski</i>

RYSUNEK

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

FAZA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYS.
PT	ELEKTRYCZNA	VI.2024	1:500	IE01

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - Ustawa z dnia 04.02.1994r. (Dz.U. 1994 Nr 24 poz. 83, z późn. zmianami)
Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione.