



LEGENDA

proj. słup oświetleniowy
(zgodnie z branżą elektryczną)

Kamera zewnętrzna
Numer kamery

Trasa instalacji teletechnicznej
układana w rurze osłonowej
fi110 RHDPE 750N

Studnia teletechniczna SK-1
Numer studni

Studnia teletechniczna SKR-1
Numer studni

UWAGI:

- Budowę linii kablowej należy prowadzić zgodnie z opisem branży elektrycznej, oraz wymaganiami normy N-SEP-E 004.
- Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych wykonać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.
- Wszelkie przepusty kablowe należy uszczelnić przed przedostaniem się wilgoci i wody.
- Wejście kabli do złącz i budynków zabezpieczyć masą uszczelniającą.
- Przy skrzyżowaniu z inną infrastrukturą podziemną kabel należy prowadzić w rurach osłonowych Ø75, 110,160 układając 0,5m więcej z każdej strony.
- Kable wprowadzone do słupów oświetleniowych osłonić rurką ochronną
- Słup skrajny (wyposażony w zacisk uziemiający) należy uziemić
- Końce kabla w słupach oświetleniowych zabezpieczyć głowicami termokurczliwymi
- Przed przystąpieniem do robót ziemnych, należy dokonać ręcznych przekopów kontrolnych celem zlokalizowania ewentualnego uzbrojenia podziemnego.
- Przedstawione długości opisują trasę kabli w ziemi od punktu A do punktu B.
- W przypadku układania okablowania należy przewidzieć zapasy do wejść pionowych.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

Maple

Architecture
& Design

Maple sp. z o.o.
Al. Korfanteo 76
40-161 Katowice
info@maplestudio.eu
NIP 634 291 1067



maplestudio.eu

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Budowa intermodalnego centrum przesiadkowego z parkingiem oraz świetlicą wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i towarzyszącą w Wapnicy

ADRES INWESTYCJI:

Wapnica, ul. Turkusowa
dz. ew. nr: 196/3

INWESTOR:

Gmina Międzyzdroje
Plac Ratuszowy 1
72-500 Międzyzdroje

BRANŻA TELETECHNICZNA:

OPRACOWAŁ:		PODPIS:
mgr inż. Łukasz Banach upr. bud. nr ZAP/0088/PWBE/25 w specjalności elektrycznej		
OPRACOWAŁ:		PODPIS:
mgr inż. Paweł Felisiak upr. bud. nr ZAP/0201/PBE/22 w specjalności elektrycznej		
FAZA:	SKALA:	DATA:
PW	-,-	10.2025
NR RYS.:	TEMAT RYSUNKU:	
ITZ-02 rev.00	PZT - SCHEMAT KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ	

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE
AUTORSKIM, KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE
ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.