



LEGENDA

proj. oświetlenie drogowe: ze słupami aluminiowymi
dwoelementowymi h=10m z wysięgnikiem
jednoramiennym o wysięgu 1,5m
z oprawami LED zasilane kablem YAKXS 4x25mm²
- na całej długości w rurze ochronnej karbowanej
HDPEØ75

proj. rury osłonowe gładkościenne, przeznaczone
na maksymalne obciążenia transportowe HDPEØ75

istn. oświetlenie drogowe wykonane
na liniach PGE Dystrybucja S.A.

istn. oświetlenie drogowe wykonane
na słupach WZ-9 zasilane linią kablową.

UWAGI:

- linię kablową na całej długości należy zabezpieczyć
rurą karbowaną HDPE fi 75,
- przy skrzyżowaniach z jezdniami rurą gładkościnną
HDPE fi 75,
- słupy montować na fundamentach prefabrykowanych,
- w słupach montować złącza słupowe z wkładkami 4A,
- przy tabliczkach słupowych wykonać zapasy przewodów
zasilających oprawy,
- uziemić słupy projektowanego odcinka
oświetlenia R<=10Ω bednarką FeZn25x4mm oraz prętami fi18mm,
- słupy aluminiowe, stożkowe, anodowane w kolorze naturalnym C0.

**SKRAJNIA LICO SŁUPA KRAWĘDŹ JEZDNI: min. 1m
PRZED ZAMÓWIENIEM KOLOR POTWIERDZIĆ U INWESTORA
UKŁAD SIECI TN-C**

Inwestor:

BURMISTRZ MSZCZONOWA
Plac Piłsudskiego 1
96-320 Mszczonów

Biuro projektowe:

BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE
EUROSTRADA Sp. z o.o.
05-510 Konstancin Jeziorna, ul. Przyjacielska 2C, Chylce
tel. (22) 844-87-82, e-mail: biuro@eurostrada.pl

Nazwa obiektu:

**Przebudowa drogi gminnej - ul. Żyrardowskiej
w m. Grabce Józefpolskie i m. Mszczonów
na odcinku od granicy gm. Radziejowice
do wiaduktu nad drogą krajową nr 8**

Adres obiektu:

woj. mazowieckie
pow. piaseczyński
gm. Piaseczno

Branża: ELEKTRYCZNA OŚWIETLENIE

Stadium: Projekt Wykonawczy

Stanowisko:

Imię i Nazwisko

Specjalność

Nr uprawnień

Podpis

Projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński

sieci*

MAZ/0426/POE/11

Sprawdzający:

mgr inż. Marcin Lewiński

sieci*

SL 180/76

*Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Nazwa rysunku:

Plan sytuacyjny
odcinek 3

Revizja

01

Skala:

1:500

Data:

12.2020

Nr rys.:

EO4