



Uwagi:

1. Kable przy wprowadzaniu do słupów chronić rurą osłonową DVR50 lub równoważną o dt. min. 0,5 m zgodnie ze schematem, otwory zabezpieczyć folią przed dostawaniem się piasku.
2. Do zasilania opraw oświetleniowych stosować kabel zgodnie ze schematem.
3. Pozostawić 2,5 m zapas kabla przy słupach. Na kablach w odstępach 10 m i przy słupach, przepustach stosować oznaczniki o treści: typ kabla, użytkownik, rok ułożenia np. (YAKY4x16 oświetlenie, 2022).
4. Na końcach kabli zastosować głowice termokurczliwe SKE.
5. Przewód w słupie YDYzo 3x2,5.
6. W słupach stosować złącza IZK.
7. Na nowych odcinkach kabli oświetleniowych w celu uziemienia słupów należy równolegle ułożyć bednarkę FeZn30x4mm. Wszystkie słupy należy połączyć z bednarką za pomocą przewodów LgY16mm2 umieszczonych wewnątrz słupa., dodatkowo na każdym początku i końcu linii wykonać uziom pionowy.

NR RYSUNKU
E2

NAZWA RYSUNKU
SCHEMAT IDEOWY OŚWIETLENIA

ADRES INWESTYCJI
UL. ZYGMUNTA NOSKOWSKIEGO
DZ. NR EWID. 1018, 1017, 1016/2
OBREB 0009
J. EWID. GMINA MIASTO
KOŁOBRZEG

TYTUŁ PROJEKTU
PLAC MUZYKÓW:
ZAGOSPODAROWANIU TERENU MAŁA
ARCHITEKTURA, NASADZENIAMI,
UTWARDZENIEM NAWIERZCHNI
ORAZ OŚWIETLENIEM BOISKA I ALEJEK

SKALA

FAZA
PT

DATA
09.2022

PROJEKTANT
mgr inż. Patryk Dominiak
upr. nr ZAP/0107/POOE/12
SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Piotr Markowski
upr. nr ZAP/0218/POOE/11