



- UWAGI:**
- dla zasilania oświetlenia układać kable YKY 5x10mm²
 - montaż słupów oświetleniowych stalowych 7 m w miejscach określonych współrzędnymi geodezyjnymi
 - zarządzanie oświetlenia poprzez programator astronomiczny zamontowany w szafce oświetleniowej
 - natężenie oświetlenia regulowane będzie za pomocą zespołu redukcji mocy ZRM
 - okres świecenia obniżoną mocą określi użytkownik oświetlenia tj. Urząd Gminy Dygowo
 - we wnętrzu słupów należy montować złącza bezpiecznikowe typu ZK-02 z zabezpieczeniami S301B6
 - montaż słupów i szafki oświetleniowej na fundamentach prefabrykowanych
 - montaż opraw oświetleniowych CIVIC 1/HP8-T 70W z reduktorem mocy ZRM na wysięgniku stalowym fi 60 mm o kącie wychylenia 5 stopni i długości 0,5 m.
 - w wykopie układać wspólnie z kablem przewód uzemiłający DFe fi 6 mm
 - uziemiać słupów końcowych należy wykonać za pomocą uziołów pomiedziowanych typu GALMAR fi 12,8mm i długości 2 x 1,5 m.

OCHRONA OD PORAZEN I SZYBKE WYLACZANIE
UKŁAD TN-S

Obiekt: Oświetlenie ul. Krótkiej
Adres: Dygowo

PROJEKT WYKONAWCZY
OŚWIETLENIA ULICZNEGO

Autor: techn. Elżbieta Waszczuk upr. GT-V-63/147/76	podpis	13	156
Sprawdził: mgr inż. Edward Pozórski upr. GT-V-63/113/77	podpis	15	156
	data	listopad 2008	156
	data	listopad 2008	156

163

08 Rytko

10-WYSOKOŚCIOWA
ALA 1: 1000

213

SKD
BOND
BOND
Krótka

10 z roku 08. 2008

STAROSTA KOŁOBŻEŃSKI
WYDZIAŁ GEODEZJI I GOSPODARKI
NIERUCHOMOŚCIAMI

W obszarze oznaczonym linią - - - potwierdzono w terminie aktualność i księgowy zasadniczej Dokument, potwierdzające aktualność mapy przyjęto do zasobu państwowego - dnia 2008-11-11 i zarejestrowano pod nr 022-143/2008

Mniejsza mapa może służyć do celów projektowych

Projektowane obiekty budowlane wymagają pozwolenia na budowę, pozwolenia na wyłączenie i pozwolenia na wyłączenie przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych

Kołobrzeg, dnia 2008-11-19

(1)

ZUP STAROSTY
Eugenia Sowa
INSPEKTOR

322.144.211

6060500,01