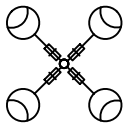


UWAGI - ZALECENIA REALIZACYJNE dla I-go etapu realizacji

- linie kablową oświetlenia ulicznego typu YAKXs 4x35 układać zgodnie z trasą naniesioną na mapie sytuacyjno-wysokościowej wzdłuż projektowanej linii kablowej NN w odległości około 0,2m od linii zasilających elektroenergetycznych w tym samym wykopie wykonanym ręcznie lub mechanicznie (w zależności od możliwości terenowych)
- przejście przez jezdnie wykonać w osłonach rurowych sztywnych o średnicy 110 mm i o długościach zgodnie z potrzebami terenowymi
- w miejscach kolizji z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem zamontować osłony rurowe giętkie o średnicy 110 mm i o długościach wg potrzeb w terenie
- we wjazdach do posesji kabel prowadzić w osłonach rurowych giętkich o średnicy 110 mm i o długościach określonych na mapie sytuacyjno - wysokościowej
- projektuje się stylizowane latarnie oświetleniowe (typ - wg uzgodnień z konserwatorem zabytków)
- dla potrzeb oświetlenia elewacji budynków z poziomu terenu projektuje się najazdowe oprawy metalohalogenkowe 150 W do montażu w chodnikach
- na wybranych latarniach należy zamontować strumieniowe reflektory halogenowe dla potrzeb iluminacji elewacji wieży ciśnień



- stylizowana latarnia uliczna typu DP9 z czterema wysięgnikami R26 i czterema oprawami 04 150W montowana na prefabrykowanym fundamencie F-150 - obecnie tylko montaż samego fundamentu




- stylizowana latarnia uliczna typu DP9b/2/4 zwysięgnikiem R26 i oprawą 04 150W montowana na prefabrykowanym fundamencie F-130



- strumieniowy reflektor halogenowy z lampą halogenową GY9.5 o mocy 500W montowany na latarni nr S3/9 przy ul. Słowackiego



- najazdowy reflektor z lampą metalohalogenkową 150W oznaczone LO-1/E1-5 montowane w chodniku w ulicy Słowackiego dla oświetlenia elewacji budynku przy ul. Słowackiego 32 zasilane z latarni nr S4/9

Nazwa zadania: Budowa ulicy Polskiej Organizacji Wojskowej z odcinkiem ul. Słowackiego od torów PKP do posesji przy ul. Słowackiego 23 wraz z przebudową sieci kanalizacji deszczowej z wypustami ulicznymi i przyłączami, przebudowa sieci sanitarnej wraz z przyłączami, przebudowa sieci wodociągowej z przebudową przyłączy i wymiana zasuw i hydrantów, przebudową i rozbudową oświetlenia oraz usunięcia ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą techniczną w ramach zadania pn. „TRAKT WIELU KULTUR”				
	Przedsiębiorstwo "WEGA" Usługi i Serwis Usług i Instalacji Energetycznych ul. 11-go Listopada 41a 95-040 Kalisz regulamin@wega.pl	Investor: Miasto Piotrków Trybunalski. ul. Pasaż Rudowskiego 10 97-300 Piotrków Tryb.	Data: 12.2012	Nr rys. 8
		Skala: :		
Tytuł projektu: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY ANEKS Przebudowa i rozbudowa linii zasilających i oświetleniowych NN wraz z usunięciem kolizji z infrastrukturą techniczną		Projektant: Andrzej Waszczyk upr. UAN/V.8388/7288 LOD/IE-3373/03 w specjalności instalacyjno - inżynierijnej	Podpis	
		Sprawdzający:	Podpis	
Tytuł rysunku: SCHEMAT OŚWIETLENIA ULICZNEGO LO-1-2-3 OBWÓD ZE STACJI NR 1-0756				