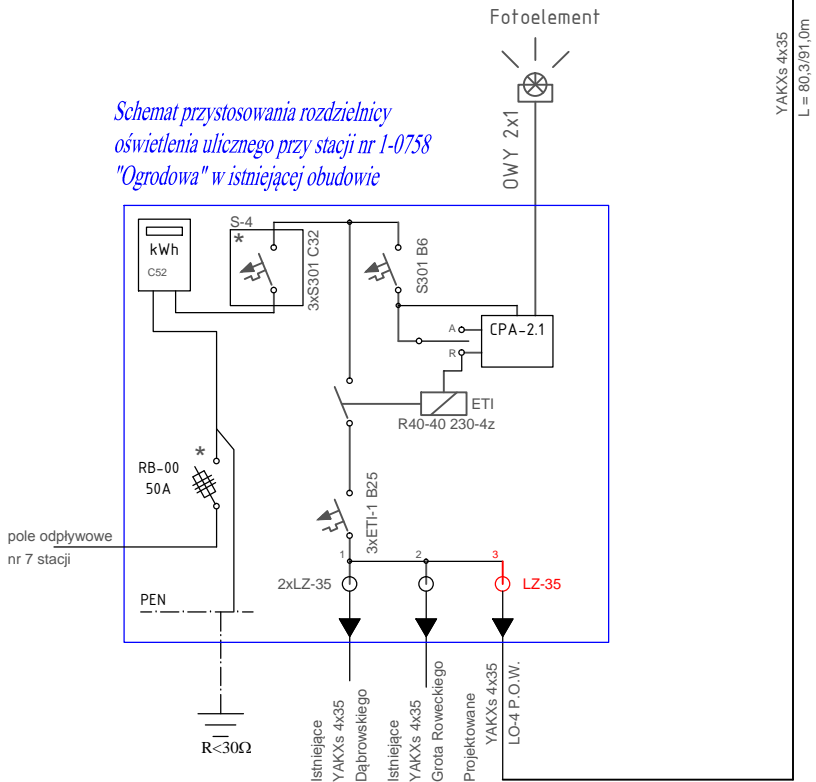


- stylizowana latarnia uliczna typu DP9b/2/4 z wysięgnikiem R26 i oprawą 04 150W montowana na prefabrykowanym fundamencie
- stylizowana latarnia typu parkowa P1/01 z oprawą 01B 70W montowane na murku oporowym wzdłuż ciągu pieszego
- stylizowana latarnia typu P2/01 z ramionami R05 i oprawami 01B 70W montowane na prefabrykowanych fundamentach
- strumieniowy reflektor z lampą hakogenową GY9.5 o mocy 500W montowane na wskazanych latarniach dla oświetlenia wieży

### Bilans mocy obwodów oświetleniowych


- obwód projektowany LO-4                      -                      Pi = 3,96 kW

Schemat przystosowania rozdzielnic  
oświetlenia ulicznego przy stacji nr 1-0758  
"Ogrodowa" w istniejącej obudowie



### UWAGI - ZALECENIA REALIZACYJNE

- linie kablową oświetlenia ulicznego typu YAKXs 4x35 ułożyć zgodnie z trasą naniesioną na mapie sytuacyjno-wysokościowej w wykopie wykonanym ręcznie lub mechanicznie (w zależności od możliwości terenowych)
- przejście przez jezdnię wykonać w osłonach rurowych sztywnych o średnicy 110 mm o długościach zgodnie z potrzebami terenowymi
- w miejscach kolizji z istniejącym i projektowanym uzbrojeniem zamontować osłony rurowe giętkie o średnicy 110 mm o długościach wg potrzeb w terenie
- podejścia do latarni montowanych na murku oporowym wykonać z osłony rurowej giętkiej o średnicy 75 mm na etapie prowadzenia robót budowlanych (rury zamontować przed betonowaniem)
- ze zbrojenia murku wyprowadzić przewody uziemiające (płaskownik FeZn 25x4) do uziemienia słupów latarni
- we wjazdach do posesji kabel prowadzić w osłonach rurowych giętkich o średnicy 110 mm o długościach nie mniejszych niż 7,0m
- projektuje się stylizowane latarnie oświetleniowe odpowiadające już zamontowanym
- w rozdzielniczy oświetleniowej zamontować dodatkową (trzecią) listwę zaciskową LZ-35 dla przyłączenia projektowanego obwodu oświetleniowego

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, przebudowa i rozbudowa 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 95-000 Kalisz regionalni@wega.pl	Inwestor: Miejsko Powiatowy Trybunał ul. Paszki Radkowskiego 10 97-300 Piotrków Tryb.	Data: 12.2012	Nr rys. 6	Podpis			
		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 mgr inż. UAN 1.330N/2008 w specjalności instalacyjno - elektrycznej Sprawdza, Jacy:			Podpis		
Tytuł rysunku: SCHEMAT OŚWIETLANIA ULICZNEGO LO-4 OBWÓD ZE STACJI NR 1-0758					Podpis		