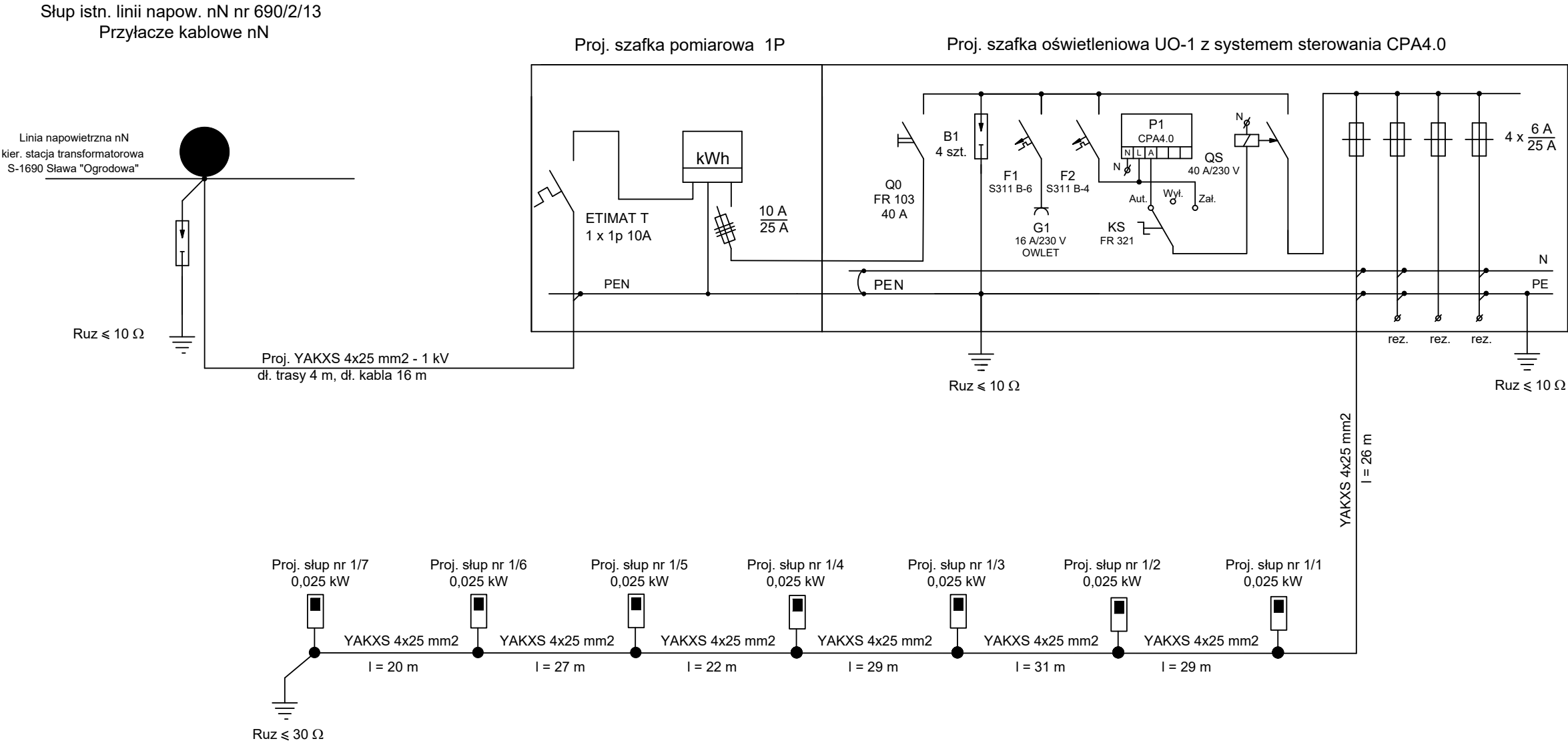


miejsowość Sława ul. Bolesława Chrobrego

Schemat oświetlenia drogowego - szafka UO-1

dz. nr 262/14 obręb 0001 Sława , gmina Sława



Uwagi :

- żyły kabla tąć w przewodami linii napowietrznej z użyciem zacisków odgałęźnych firmy Ensto np. SL2.11 z pokrywą izolacyjną SP14 lub SL37.2 z pokrywą SP15;
- w miejscu przyłączenia kabla zabudować na słupie ogranicznik przepięć firmy Ensto np. typu SE30 lub SE45;
- projektowana oprawa firmy Schreder typ TECEO S/5118/16LEDs 500mANW740 o mocy 25,8W;
- wysokość zawieszenia 5,0m;
- montowana bezpośrednio na słupie, bez wysięgnika;
- w projekcie przyjęto słupy proste, w kolorze naturalnego aluminium, produkcji firmy ROSA, typ SAL 5;
- pochYLENIE oprawy 5°;
- słup końcowy nr 1/7 należy uziemić, poprzez wyłożenie w rowie kablowym odcinka bed-narki ocynkowanej FeZn 25x4 o długości min. 20m i przyłączenie jej do punktu zerowego słupa.
- rezystancja uziomu słupa nie może być większa niż 30Ω ;
- uziemienie szafki oświetleniowej UO-1 nie może być większe niż 10Ω .

SYSTEM TN-C-S

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE  
ZASILANIA

NAPIĘCIE 0,4/0,23 kV; 50 Hz

Jednostka projektowa/ adres:	FDI inż. Marcin Ciećwierz ul. Włoscińska 25/1 55-011 Siechnice tel: 791-257-610, e-mail: mciecwierz.fdi@gmail.com		
Inwestor/ adres:	Gmina Sława 67-410 Sława, ul. Henryka Pobożnego 10		
Obiekt:	Ciąg pieszo - jezdny		
Lokalizacja/ adres:	Miejscowość: SŁAWA		
Nr działki:	Województwo: Lubuskie; Powiat: Wschowski; Gmina: Sława Miejscowość: Sława Obręb: 0001 Sława, Nr dz.: 262/14, 262/19, 294 jednostka ewidencyjna: 081201_4 SŁAWA - MIASTO		
Tytuł projektu:	"Dokumentacja projektowa dla zadania: Budowa ciągu pieszo-jezdnego od ul. Obrońców Pokoju do ul. Kopernika w m. Sława na działce nr 262/14, 262/19, 294		
Nr projektu:	P-115	Stadium: Projekt Techniczny	Branża: Elektryczna
Nazwa zadania:	Budowa ciągu pieszo-jezdnego od ul. Obrońców Pokoju do ul. Kopernika w m. Sława na działce nr 262/14, 262/19, 294	Skala:	
Tytuł rysunku:	Schemat 1-bieg. zasilania szafki oświetleniowej UO-1 ciągu pieszo-jezdnego	Nr rys.: E-02	
Funkcja	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Projektant: branża elektrycznej	mgn inż. Mirosław Nowak uprawnienia projektowe nr 238/88/UW specj. inżynierjina - sieci elektryczne	20.03.2022	