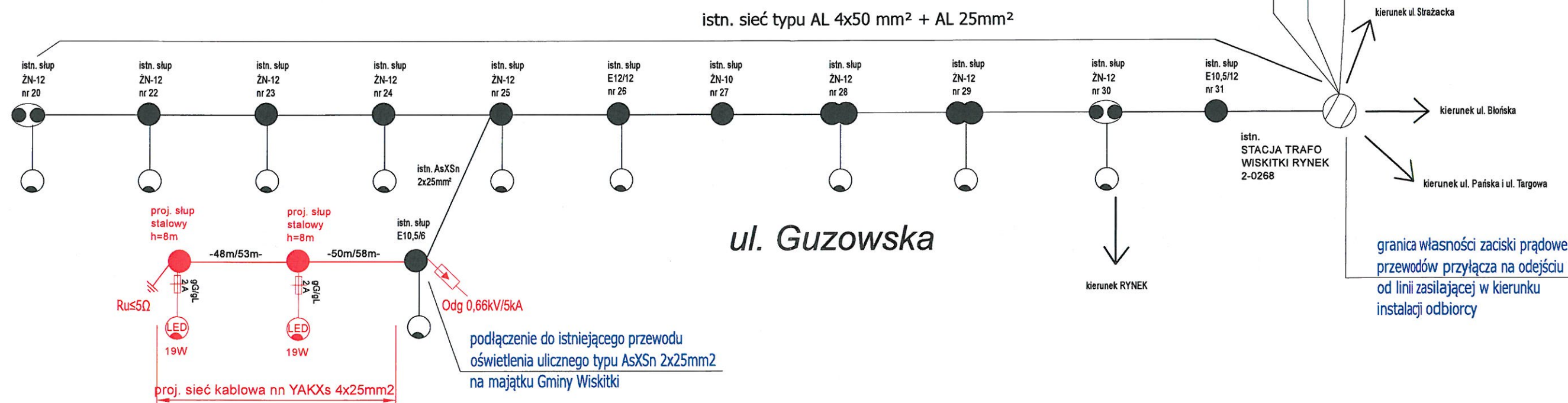
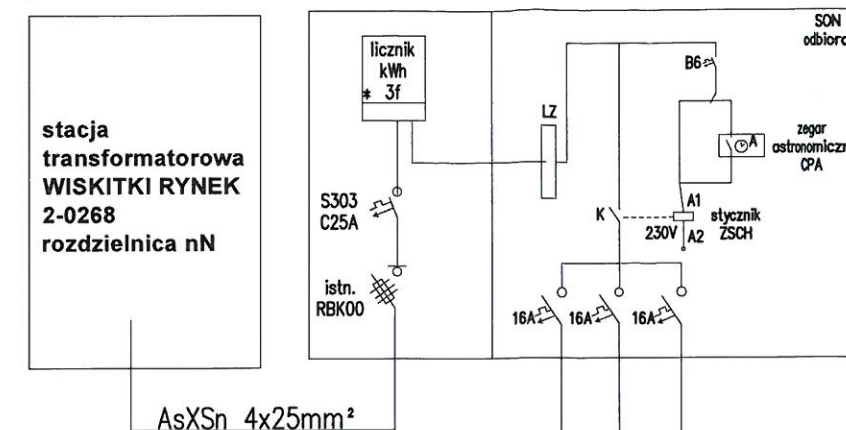


Schemat szafy oświetleniowej



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Łódź
Rejon Energetyczny Żyrardów
96-300 Żyrardów, ul. Mazowiecka 1-5
tel. (40) 654 55 00, fax (46) 654 52 02

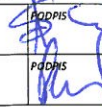

L.dz. 458/2020/4
2020-04-08

Projekt niniejszy sprawdzono pod względem zgodności z technicznymi warunkami projektu z następującymi uwagami i zastrzeżeniami:

- 1) Uzasadnia się, pod względem technicznym, bez uwag.
- 2) Za poprawności zastosowanych rozwiązań technicznych odpowiada jednostka projektowa.

Legenda:

- Proj. słupy oświetleniowe.
- Istn. oprawa oświetleniowa
- Proj. oprawa oświetleniowa led o mocy 19W
Proj. oprawa, kąt nachylenia 10°
- 43(45)m- dł. odcinka (dł. kabla) [m]
- Proj. sieć kablowa oświetlenia ulicznego typu YAKXs 4x25 mm².
- Istniejąca linia napowietrzna nn
- Istniejące słupy nn

NAZWA ZADANIA Budowa sieci elektroenergetycznej 0,4 kV oświetlenia ulicznego w miejscowości Wiskitki, ul. Guzowska, Gmina Wiskitki.			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PELDOM Sp. z o.o. ul. Maratońska 15/3 05-600 Grójec		INWESTOR Gmina Wiskitki ul. Kościuszki 1 96-315 Wiskitki	
BRANŻA Elektroenergetyczna		FAZA PROJEKTU Projekt wykonawczy	
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI		NUMER UPRAWNIEN GP-III-7342/82/92 <div>PODPIS</div> 	
ASISTENT PROJEKTANTA mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI		<div>PODPIS</div> 	
TYTUŁ RYSUNKU Schemat zasilania			
DATA 11.2019	SKALA -	ARKUSZ 1/1	NUMER RYSUNKU E2