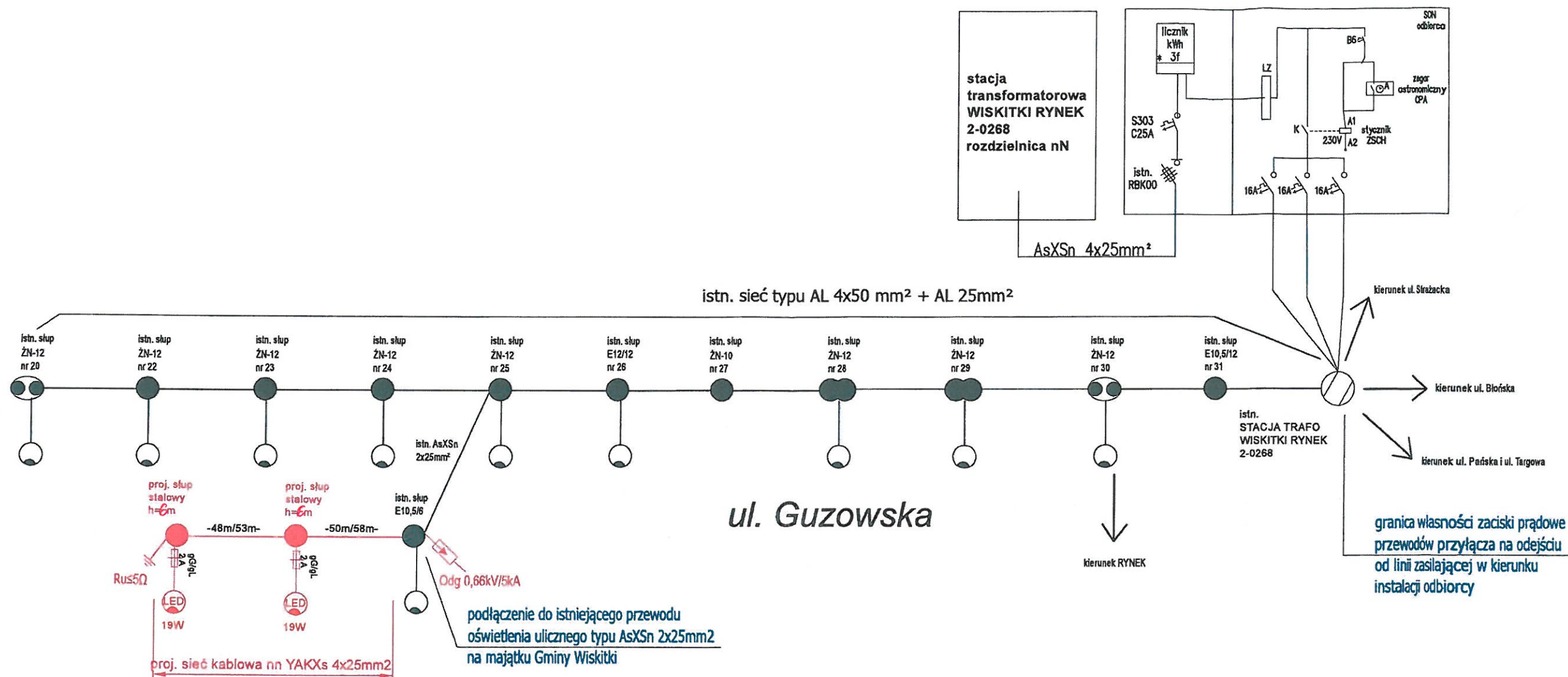


Schemat szafy oświetleniowej



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Łódź
Rajon Energetyczny Żyrardów
96-200 Żyrardów, ul. Miłostwiecka 1-5
tel. (46) 854 55 00, fax (46) 854 52 02

L. d2. 49812020/4
2020-04-08


Projekt niniejszy sprawdzono pod względem zgodności z technicznymi warunkami przeciżenia z następującymi uwagami i zastrzeżeniami: 1) Uzgadnia się pod względem

1) Uzgadnia się pod względem technicznym bez uwag

2) Za poproszoności zastosowanych rozwiązań technicznych odpowiednich jednostek projektu.

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	
ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. PIOTR KIERSZNIEWSKI		PODPIS 	
TYTUŁ RYSUNKU Schemat zasilania			
DATA 11.2019	SKALA -	ARKUSZ 1/1	NUMER RYSUNKU E2