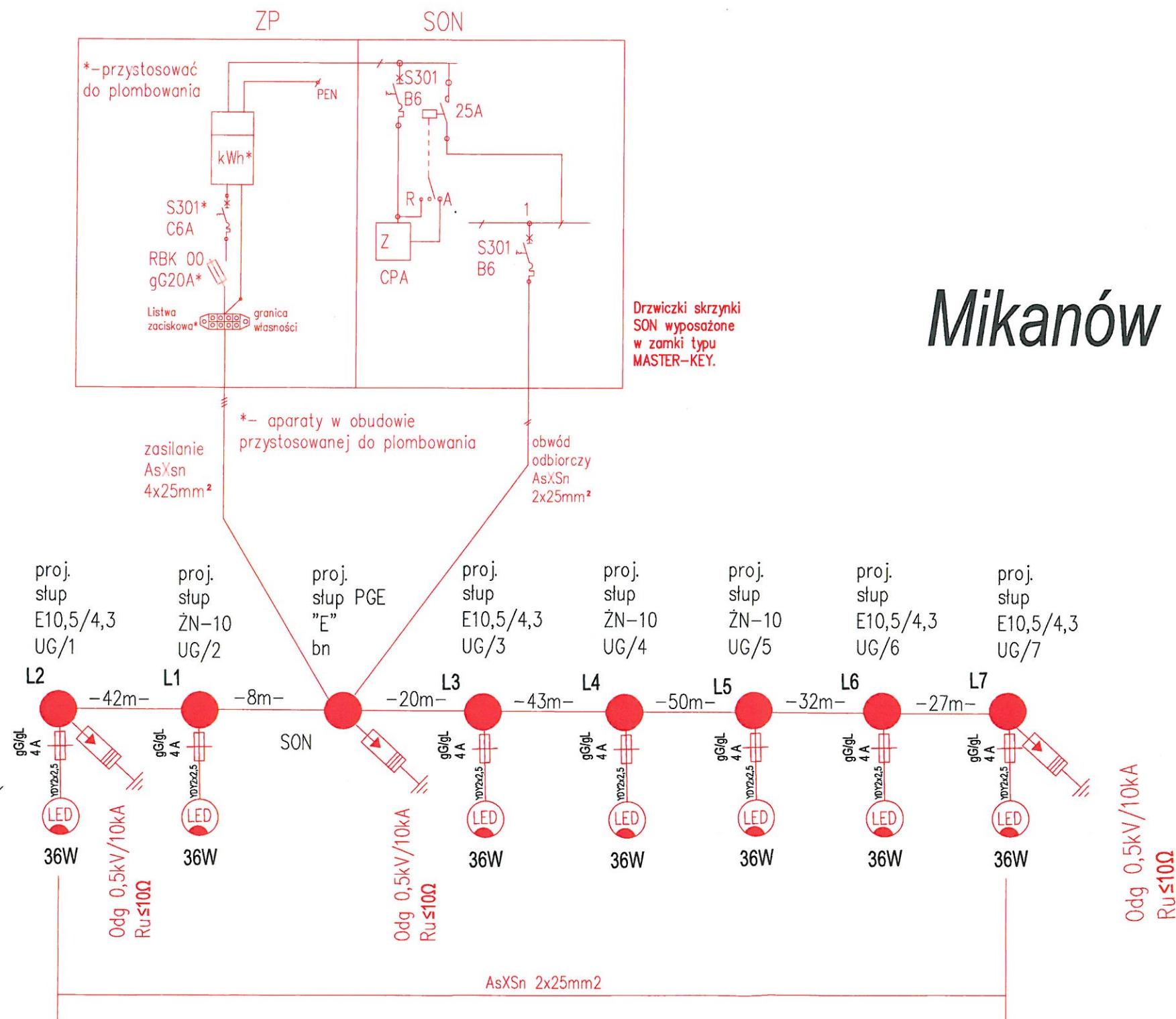


Stacja trafo Mikanów [5-0155] układ pracy sieci 0,4 kV TN-C



Mikanów

Legenda:

- Istn. słupy nn
- Istn. oprawa oświetleniowa
- ⬢ Proj. oprawa oświetleniowa LED
- 50m- dł. odcinka (dł. kabla) [m]
- Proj. sieć napowietrzna oświetlenia drogowego typu AsXSn 2x25 mm²
- Istniejąca sieć napowietrzna nn

NAZWA ZADANIA
Budowa sieci elektroenergetycznej 0,4 kV oświetlenia drogowego przy drodze gminnej w miejscowości Mikanów, gmina Mińsk Mazowiecki.

WYKONAWCA PELDOM Sp. z o.o. ul. Maratońska 15/3 05-600 Grójec	INWESTOR Gmina Mińsk Mazowiecki ul. Chelmońskiego 14 05-300 Mińsk Mazowiecki
BRANŻA Elektroenergetyczna	RAZA PROJEKTU Projekt wykonawczy
PROJEKTOWAŁ mgr inż. ANDRZEJ SUCHARZEWSKI	NUMER UPRAWNIEN GP-III-7342/82/92
ASISTENT PROJEKTANTA mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI	PODS mgr inż. PIOTR KIERSZNIIEWSKI
Tytuł rysunku Schemat zasilania	
DATA 07.2019	SKALA 1/1
	NUMER RYSUNKU E2