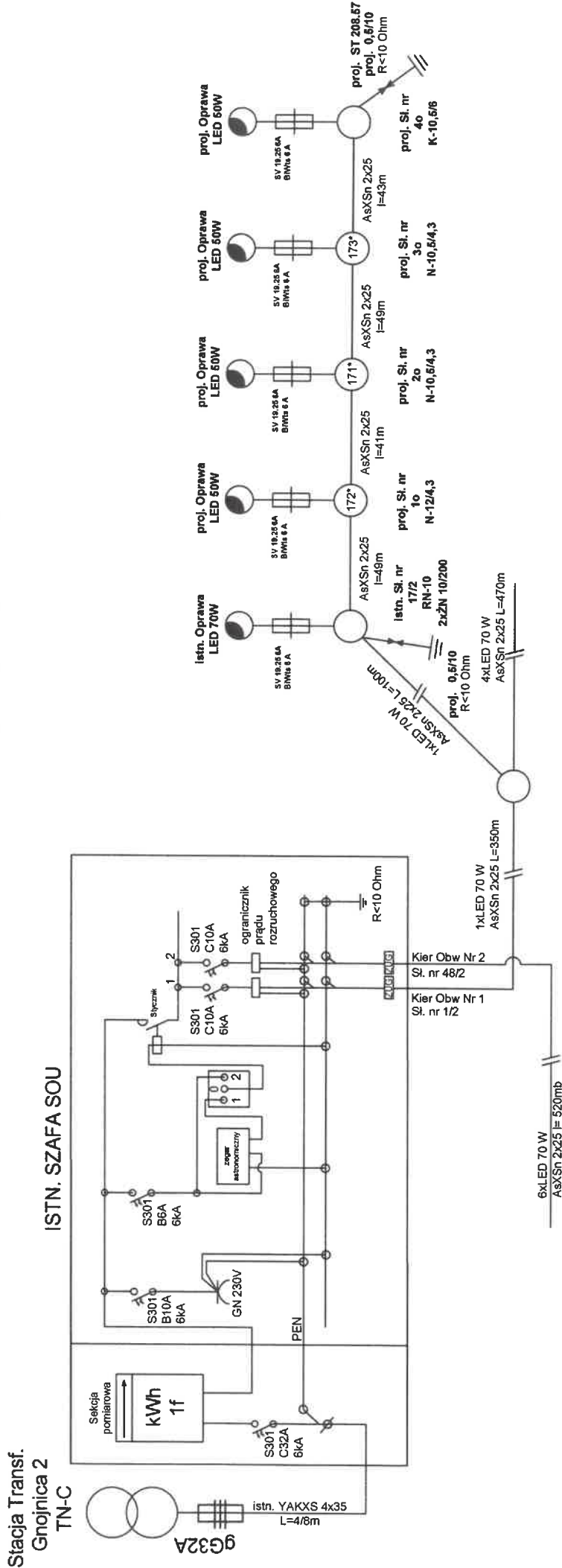


# SCHEMAT ZASILANIA

St. transf. Gnojnica 2 :  
4x Oprawa LED 50W  
proj. AsXSn 2x25 l=182/191m



**PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów**  
Rejon Energetyczny Mielec

NINIEJSZY PROJEKT został zatwierdzony (uzgodniony)  
Pismem znak: 24.02.2023  
z dnia 24.02.2023

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Rzeszów  
Rejon Energetyczny Mielec  
(członek podpisu)  
Piotr Bogacz

Investor:	Gmina Ropczyce ul. Krzysiego 1 39-100 Ropczyce	Wykonawca:	Zakład Usługowo-Remontowy <b>ELMIX</b> ul. Mieszka 6, 39-100 Ropczyce
Opracowanie:	„Budowa linii oświetlenia ulicznego nN 0.4kV przy drodze gminnej dz. nr 724/4 w m. Gnojnica”	Projektant:	mgr inż. Piotr Przywara upr. bud. nr PDK/0010/PWOE/15
		Sprawdzający:	mgr inż. Leszek Kubik upr. bud. nr PDK/0061/PWOE/14
		Opracował:	
		Stadium	PB/PW
		Branża	E
		Data	2023-01
		Skala	1:1000
Tytuł rysunku:	Schemat zasilania Gnojnica 2	Nr rysunku	2