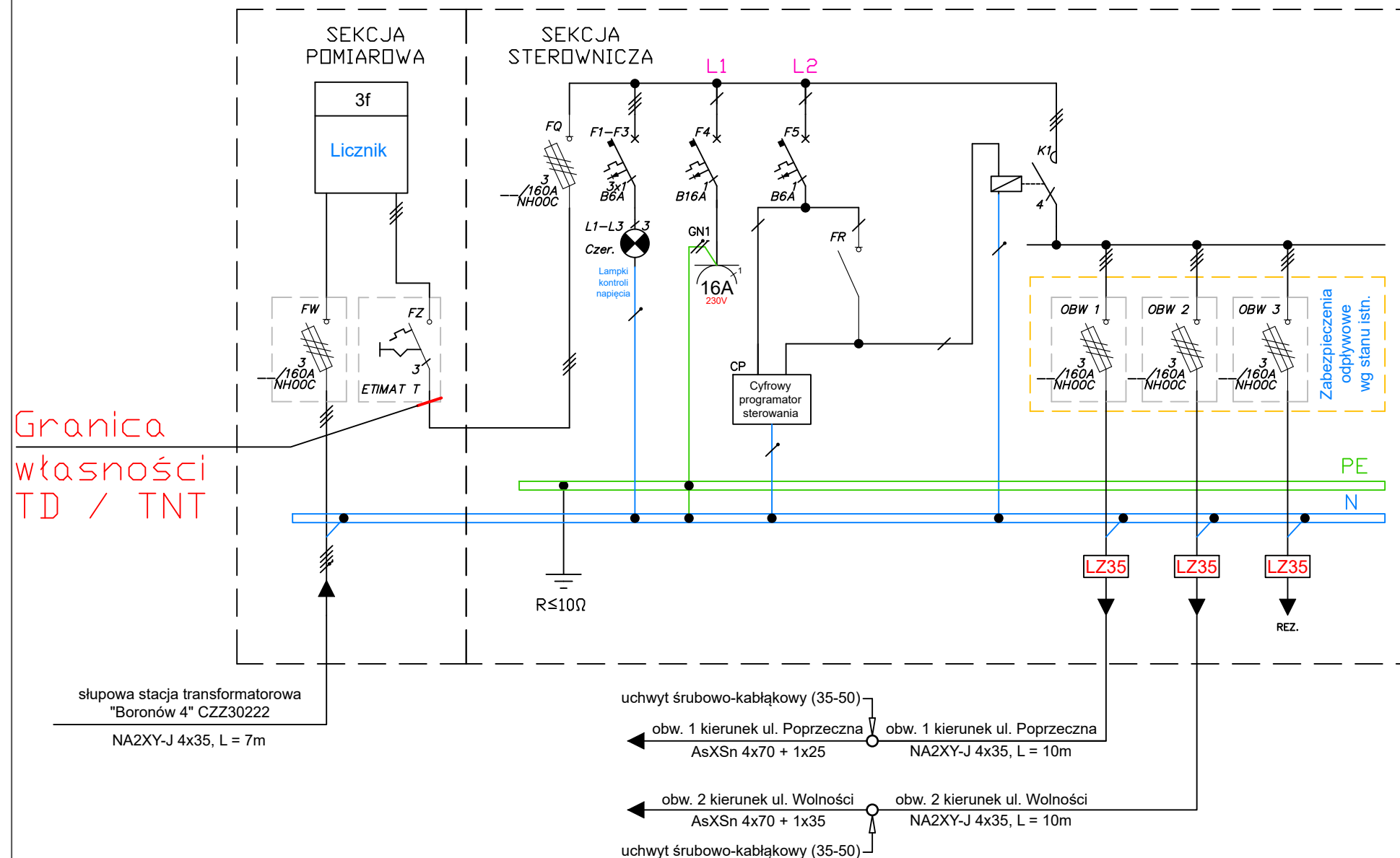


UKŁAD SIECI TT



LEGENDA

- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
- Materiały które nie zostaną wykorzystane do ponownej zabudowy należy przekazać na magazyn właściciela tych urządzeń lub w przypadku gdy nie nadają się już do ponownej zabudowy należy je zutylizować, po wcześniejszej konsultacji z ich właścicielem.
- Wartości zabezpieczeń szafy oświetleniowej należy zastosować zgodnie ze stanem istniejącym
- Układ sieci TT


**GRAMAR SP. z o.o.**
ul. Paderewskiego 22
42-700 Lubliniec
NIP: 678-188-53-32
REGON: 243-102-850

Inwestor:

Gmina Boronów
ul. Dolna 2
42-283 Boronów

Zamierzenie budowlane:

Rozbudowa ulic Chabrowej, Kwiatowej, Łąkowej i Jaśminowej w Boronowie

Element PB:	PT	Data:	czerwiec 2023 r.
Branża:	elektroenergetyczna	Skala:	
Nr tomu:	3	Nr rys:	EN-03.05
Przedmiot opracowania:	PRZEBUDOWA SIECI nN i SN		
Nazwa rysunku:	SCHEMAT SZAFY OŚWIETLENIOWEJ SOU		
Opracował:	Imię i nazwisko, nr uprawnień, specjalność		Podpis
Projektant:	mgr inż. Michał Żarnota, upr. nr.: SLK/2013/P00E/07 - elektroenerg.		
Sprawdzający:	mgr inż. Krzysztof Nowak, upr. nr.: UW-136/82 - elektroenerg.		