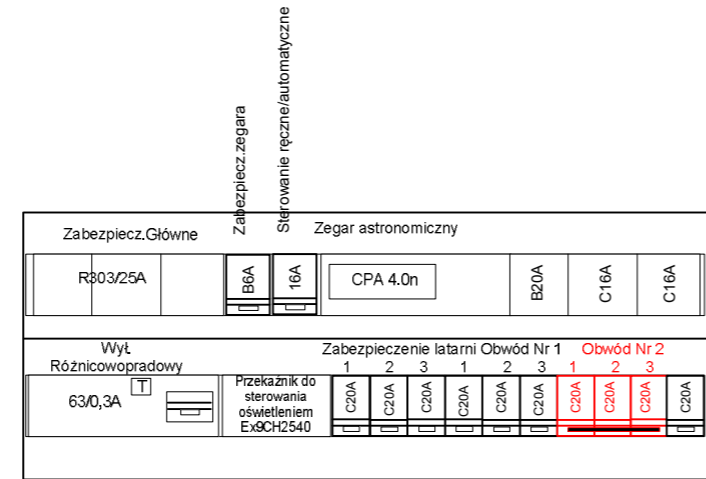
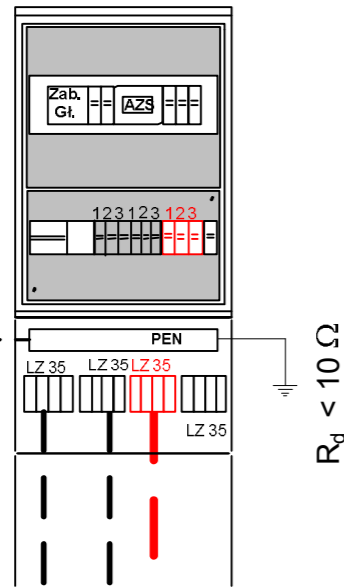
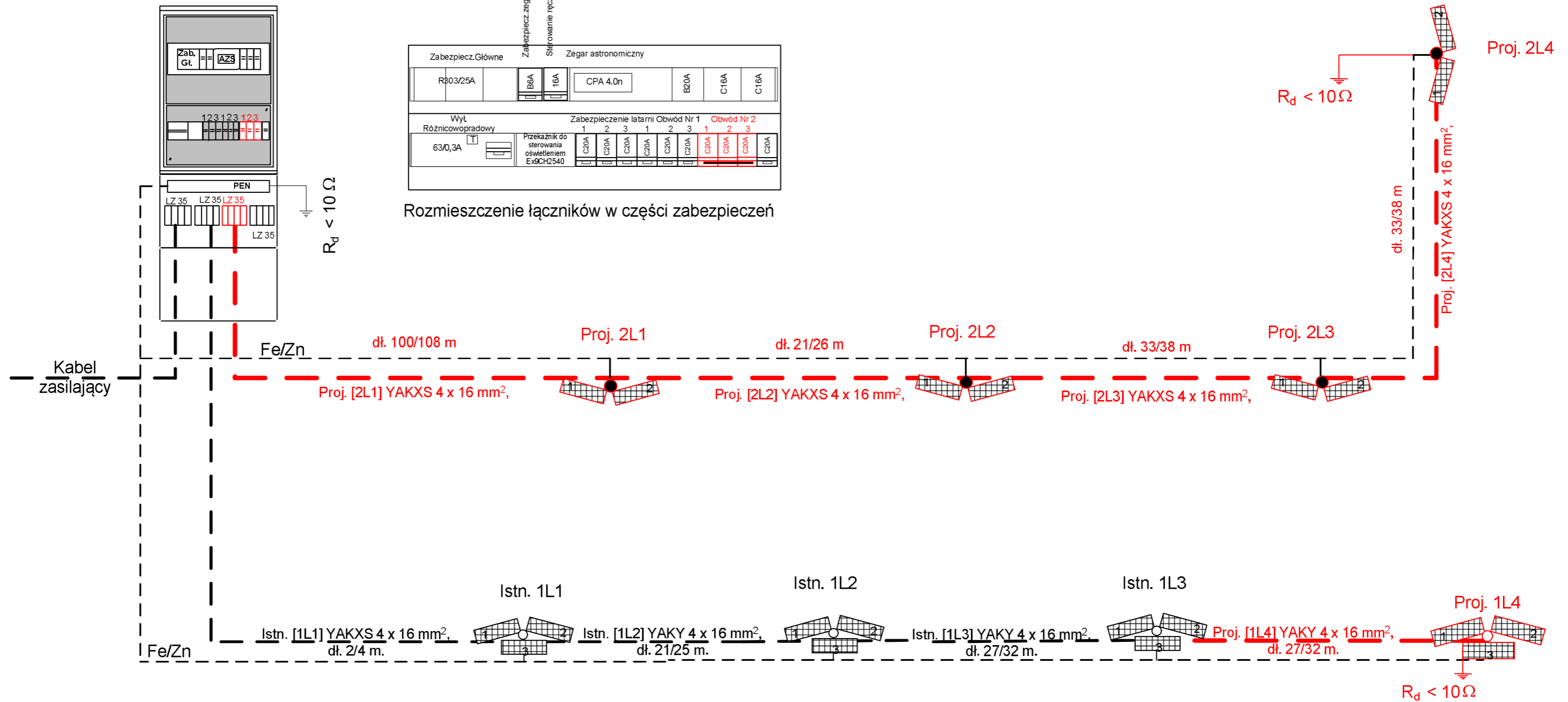


Istn. szafa sterowania oświetleniem SzO "Stadion"



Rozmieszczenie łączników w części zabezpieczeń



--- Ozn. kolorem czerwonym dot. zakresu robót ujętego w niniejszej dokumentacji

--- Ozn. kolorem czarnym dot. istn. oświetlenia stadionu

OPIS TECHNICZNY

--- Proj. 2L2

1. Proj. kabel oświetleniowy YAKXS 4 x 16 mm², o dł. 219/247 m., 1, 2, 3 – rozdzielenie zasilania opraw na poszczególne fazy.
2. Zastosować słupy metalowe o wys. 11 m, na fundamencie prefabrykowanym, szt. 5,
3. Zastosować oprawy LED, naświetlacze LED o mocy 200 W – szt. 11,
4. Sieć nN w układzie TN

Asystent	Grzegorz Grudka	Upr. UANBII7342/5191	Specjalność instalacyjno-inżynierska	Data 05.2023	VOLT - PROJEKT ul. Pokoju 22A 21-500 Biała Podlaska
Projektował	Robert Antoniewicz	Upr. 324/BP/86		SKALA	
Sprawdził	Józef Szablowski			Nr rys. 03	Inwestor: Gmina Miejska Terespol 21-550 Terespol ul. Czerwonego Krzyża 26
Obiekt:	Budowa kablowego nN oświetlenia Stadionu Miejskiego przy ul. Spokojnej w Terespolu				
Rysunek	Schemat oświetlenia kablowego nN				Terespol ul. Spokojna