

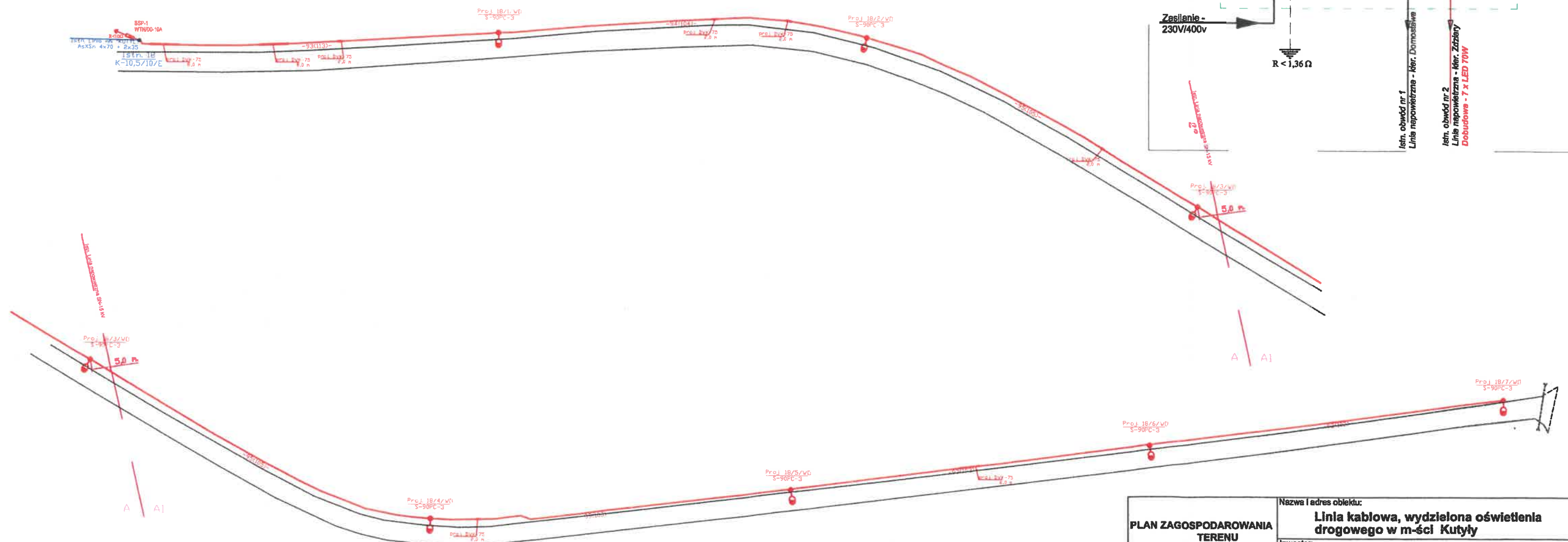
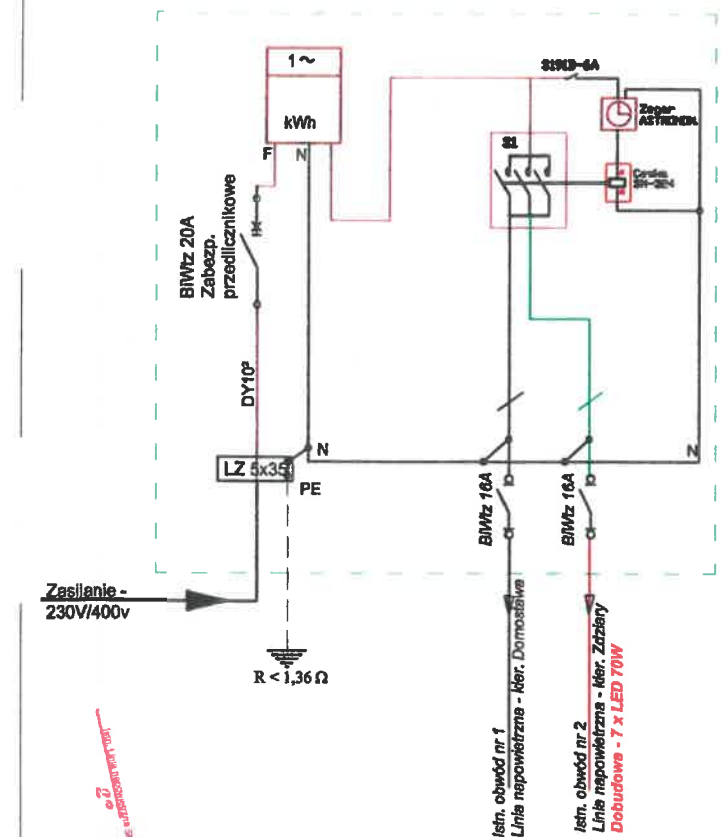
Oznaczenia

- - Proj. słup metalowy, cylindryczny typu S-90PC-3
- - Projektowana oprawa oświetleniowa ledowa
- - Proj. linia kablowa oświetlenia drogowego YAKXS 4x25

Projektuje się budowę linii kablowej, wydzielonej oświetlenia drogowego typu YAKXS 4x25 dt. 655(735) m.m. na słupach metalowych typu S-90PC-3, na fundamencie betonowym F150/200.

Zasilenie oświetlenia drogowego z istn. stupa PGE nr 18 w linii nN "Kutyły". Na słupie nr 18/1/WO; 18/2/WO; 18/3/WO; 18/4/WO; 18/5/WO; 18/6/WO; 18/7/WO zamontować oprawy oświetleniowe, ledowe - 7 szt. oraz wykonać uziemienie słupów.

Panel oświetleniowy w szafce stacyjnej nN SR-4 na st. trafo "Kutyły"



PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU BRANŻA ELEKTRYCZNA		Nazwa i adres obiektu: Linia kablowa, wydzielona oświetlenia drogowego w m-ści Kutyły		
		Inwestor: GINA JAROCIN JAROCIN 159, 37-405 JAROCIN		
Tytuł rysunku: Schemat ideowy oświetlenia drogowego w m-ści Kutyły				Skala:
PROJEKTANCI	Nr upraw.	Podpis	Data	Nr rys. E2
Projektant: mgr inż. Tomasz Bzdziuch	LUB/0110/ PWOE/09		Lipiec 2022	