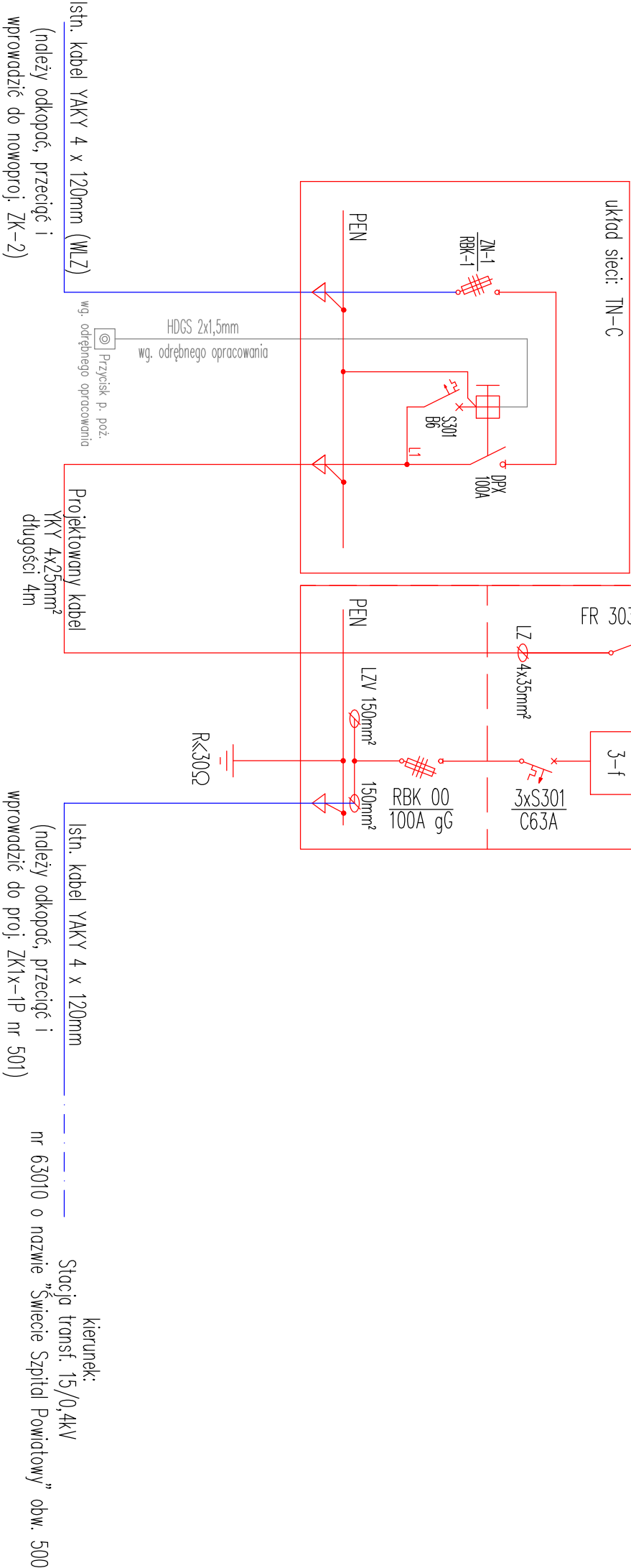


Projektowane złącze kablowo-pomiarowe
ZK1x-1P nr 501 (0037.....)

Proj. złącze kablowe ZK-2
(własność odbiorcy)



Uwaga:
Istniejący licznik energii elektrycznej znajdujący się w budynku hydrofarmii
przenieść do projektowanego złącza ZK1x-1P nr 501

Tytuł rysunku		TB PROJEKT	
Schemat ideowy zasilania budynku Starego Szpitala		Tomasz Bartoszewicz 86-100 Świecie, ul. Mickiewicza 23	
Tytuł opracowania		Postępowanie:	
Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV - – polegająca na budowie oświetlenia terenu przy Starym Szpitalu wraz ze złączem kablowo-pomiarowym w m. Świecie, gm. Świecie		Rys. nr E-03	
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Skala: schemat
Projektował:	mgr inż. Wojciech Bartoszewicz	KUP/0102/PBE/16	Data
Opracował:	inż. Tomasz Bartoszewicz	specjalność: instalacje elektryczne KUP/0112/POE/16	23.05.2020
		specjalność: instalacje elektryczne	23.05.2020