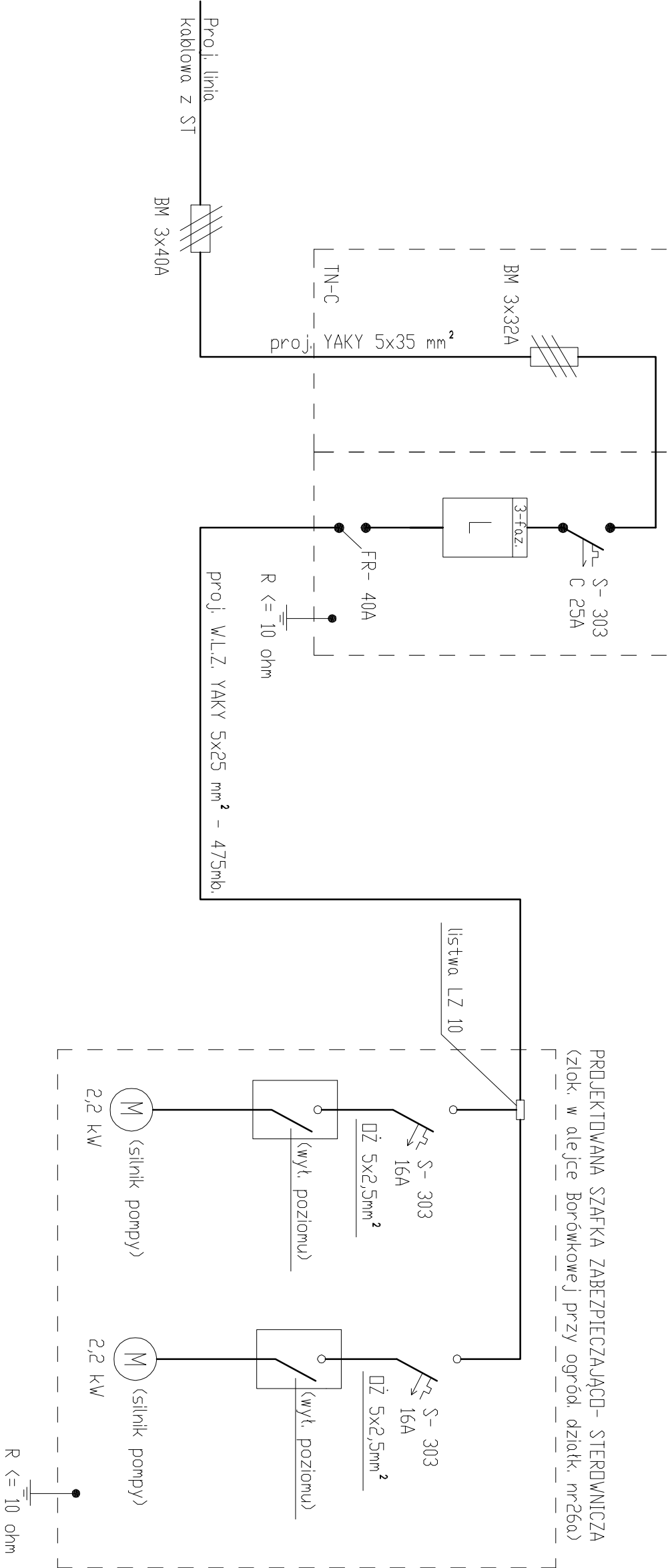


układ sieci TN-C

Proj. złącze kablowo-pomiarowe ZK1x-1P/1 (zlokalizowane na fundamencie przy stacji transformatorowej zlokal. w alejce kwiatowej pomiędzy ogródkami działkowymi nr 372 i 373



INWESTOR: POLSKI ZWIĄZEK DZIAŁKOWCÓW STOWARZYSZENIE OGRODOWE W WARSZAWIE RODZINNY OGROD DZIAŁKOWY "POLANA" UL. RELAKSOWA 1, 85-438 BYDGOSZCZ			
JEDNOSTKA OPERACYJNA/PROJEKT: termStudio PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Andersena 3a, 85-792 Bydgoszcz www.termstudio.pl biuro@termstudio.pl			
PRZEDSIĘWZIENIE: BUDOWA ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMIERNIAMI SCIEKÓW I ICH ZAŚILANIEM ELEKTRYCZNYM NA TERENIE RODZINNEGO OGRODU DZIAŁKOWEGO "POLANA" ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. RELAKSOWEJ W BYDGOSZCZY ORAZ PRZYŁĄCZY DO SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ			
STADIUM: PROJEKT BUDOWL.-WYKONAW.	RODZAJ: ELEKTRYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY LINII ZAŚILAJĄCEJ - PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS			
FUNKCJA:	INIE I NAZWISKO/PRACOWNIA:	PODPISE:	SKALA:
PROJEKTANT:	Lesław Jeleń upr. nr: GP-KZ-734226592 specjalność: instalacyjno-tytułowa zakres: projektowanie elektryczne		b/s data: 30.07.2021
OPRACOWAŁ:	Lesław Jeleń upr. nr: GP-KZ-734226592 specjalność: instalacyjno-tytułowa zakres: projektowanie elektryczne		INSTRUMENT: E3