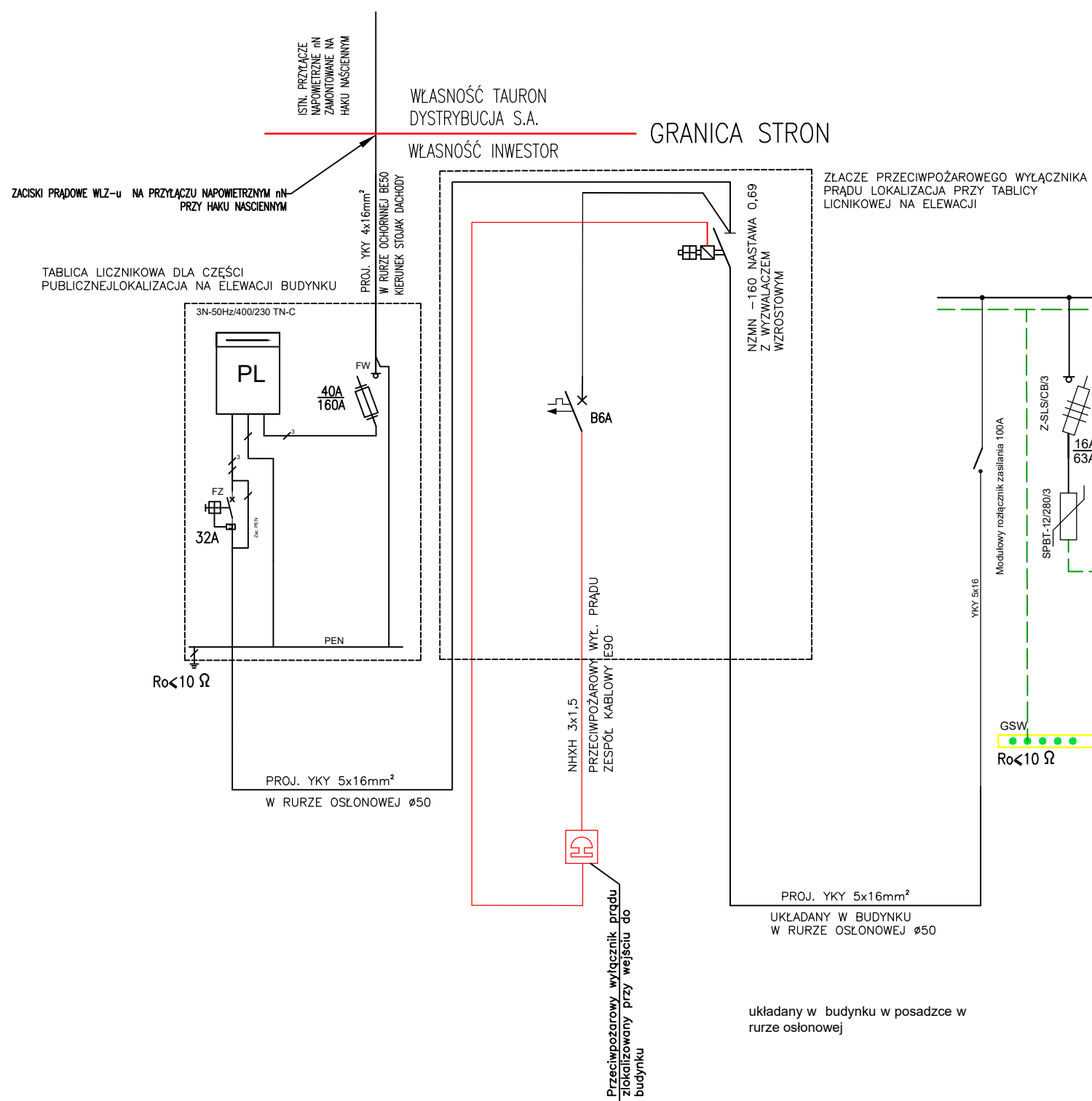
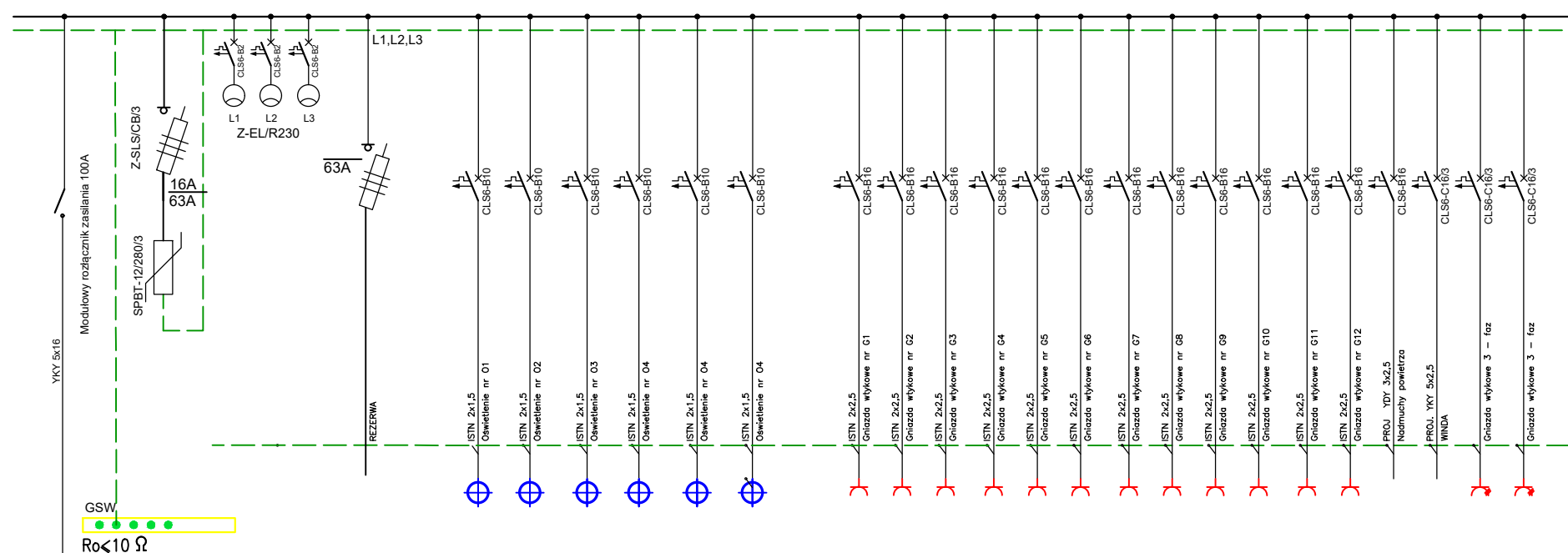


ZABUDOWA NA ŚCIANIE ELEWACYJNEJ



ROZDZIELNICA R-G



SZAFKA WICHĄCA PODTYNKOWA
IP 54
40% REZERWA MIEJSCA

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM:
1.SAMOCZYNNY Szybkie WYŁĄCZENIE ZASILANIA,
2.UKŁAD PRACY INSTALACJI TN-C,
3.POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE GŁÓWNE I MIEJSCOWE.

SCHEMAT ELEKTRYCZNY ZASILANIA CZĘŚCI URZYTECZNOŚĆ PUBLICZNEJ

"MODERNIZACJA BUDYNKU WIELOFUNKCYJNEGO W ROZKOCZOWIE" - PRZEBUDOWA Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU URZYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ ORAZ BUDYNKU MIESZKALNEGO WRAZ Z WYMIANĄ ŹRÓDŁA CIEPŁA NA GAZOWE, BUDOWĄ INSTALACJI GAZOWEJ WRAZ Z ROBOTAMI REMONTOWYMI			
PS PROJEKT <small>www.psp-projekt.net.pl</small> PS-PROJEKT Sp. z o.o. Piłsudskiego 45-111 Opole ul. Piłsudskiego 25 lok. 2 tel. 042 26 24 00 e-mail: biuro@psp-projekt.net.pl o-mail: biuro@psp-projekt.net.pl	INWESTOR:	Gmina Walce	skala:
	LOKALIZACJA:	ul. Mickiewicza 18; 47-344 Walce	data:
	STADIUM:	47-344 Rozkochów, ul. Wiejska 19A	12.2020
	OBIEKT:	dz.nr: 647/6; 647/7 obręb ROZKOCZÓW k.m. s	
	PROJEKTANT:	Projekt techniczny	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Karol Wujec	podpis:	
OPRACOWAŁ:	up.OPL/0737/POOE/11		
	mgr inż. Leszek Tarnogrodzki		
	up.OPL/0310/PWOE/07		
nr rys.:		E-5	