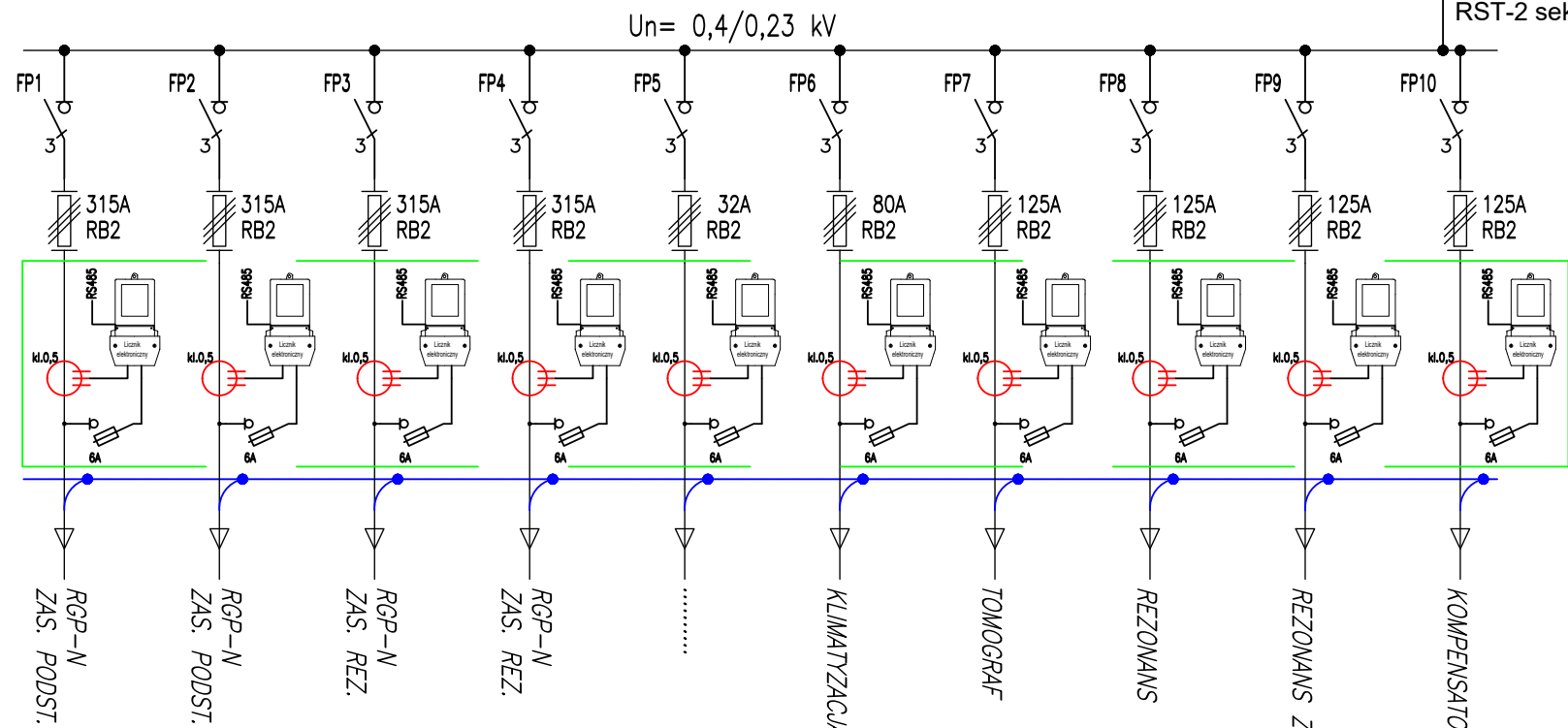
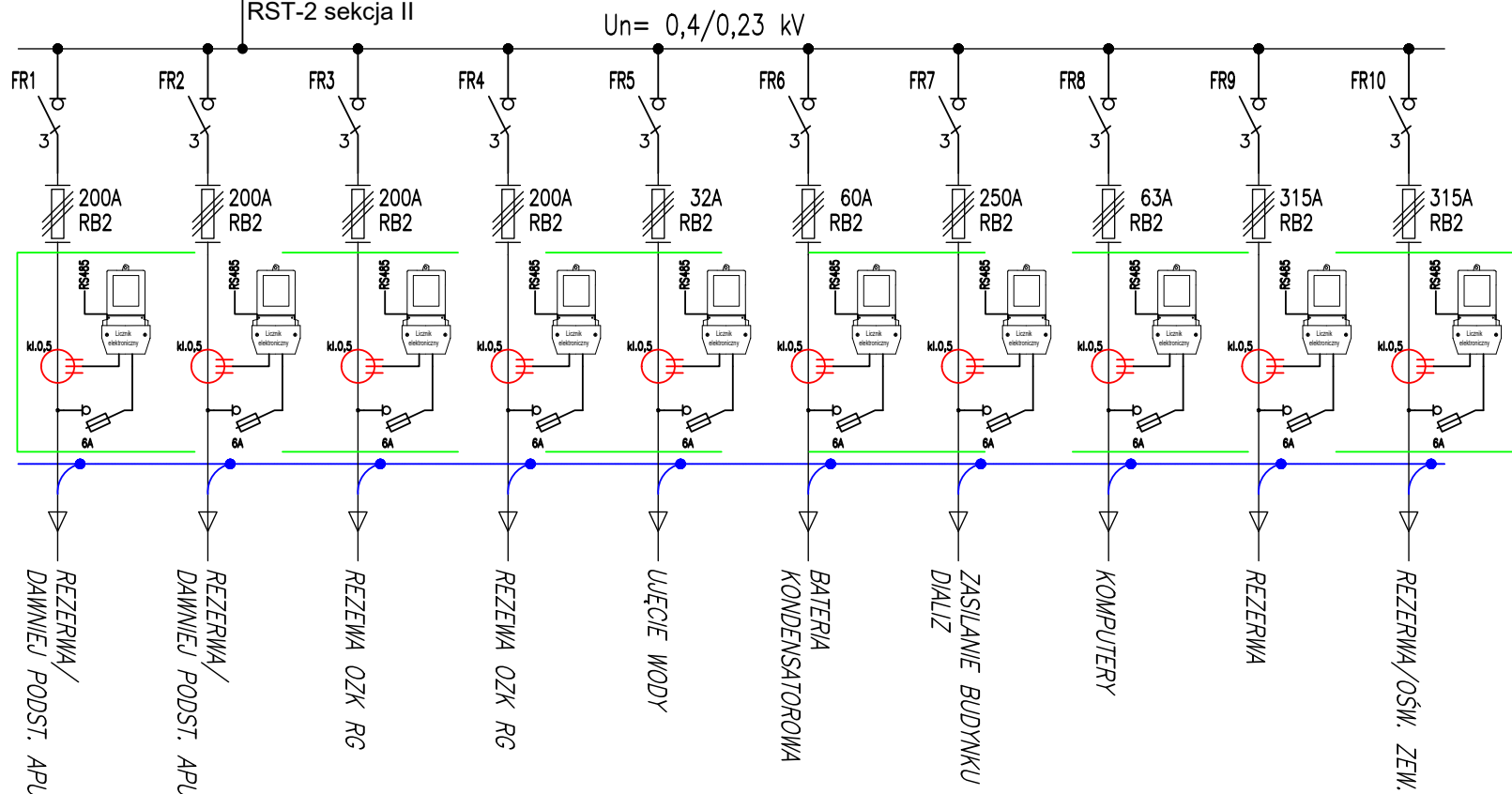


TABLICA LICZNIKOWA TL1
STAN PROJEKTOWANY



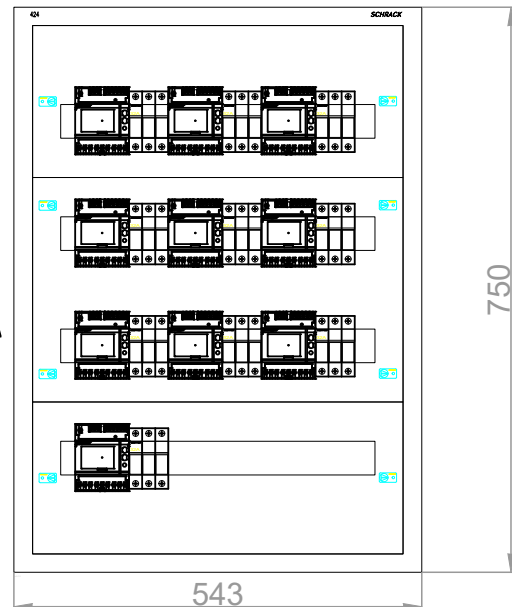
TABLICA LICZNIKOWA TL1
STAN PROJEKTOWANY



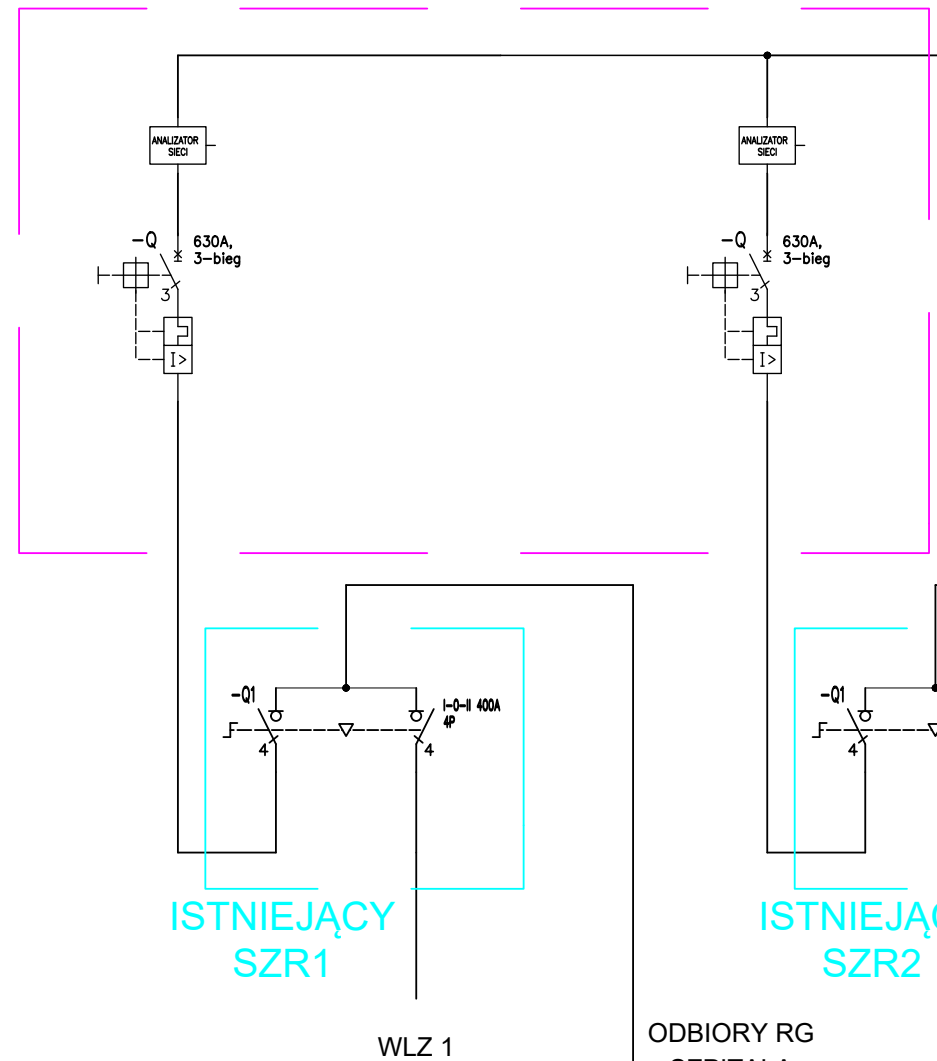
TABLICA LICZNIKOWA TL1
STAN PROJEKTOWANY

TABLICE LICZNIKOWE
TL1/TL2
STAN PROJEKTOWANY

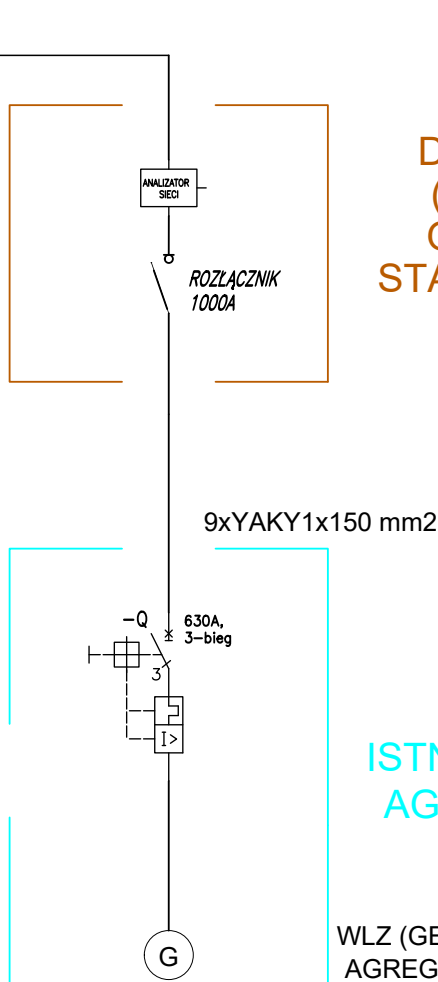
- LEGENDA
- OBUDOWA NATYNKOWA IP30 543x750
 - GŁĘBOKOŚĆ SZAFY 140 MM



SZAFKA SRNN DO MODERNIZACJI
(WYMIANA SZAFY ORAZ OSPRZĘTU)
STAN PROJEKTOWANY

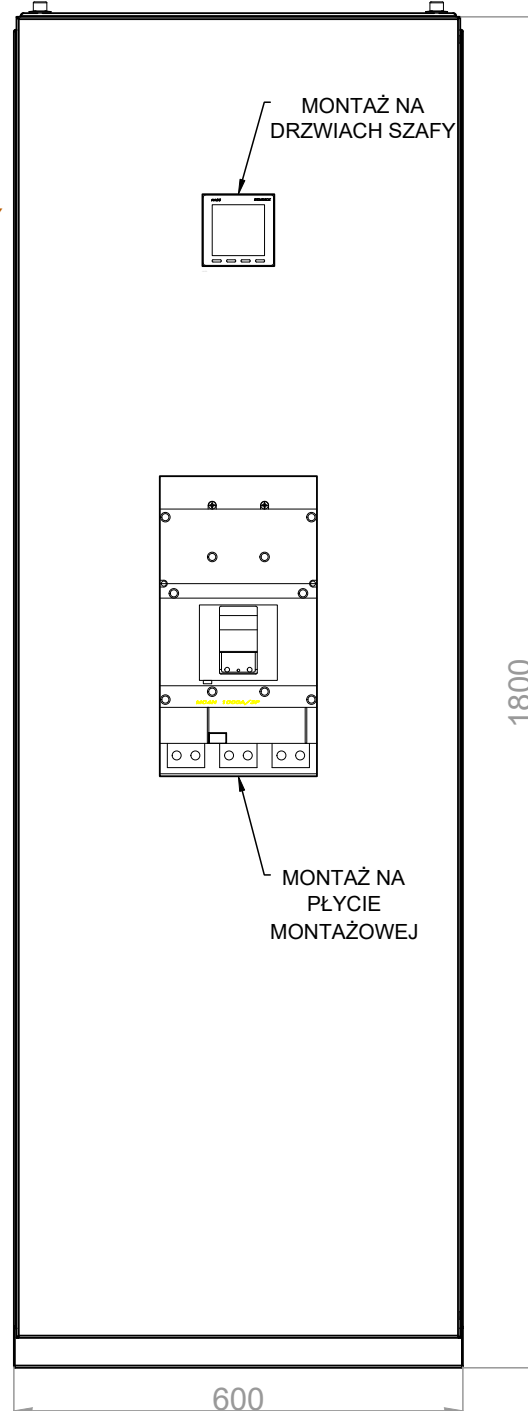


SZAFKA SWG DO MODERNIZACJI
(WYMIANA SZAFY ORAZ OSPRZĘTU)
STAN PROJEKTOWANY



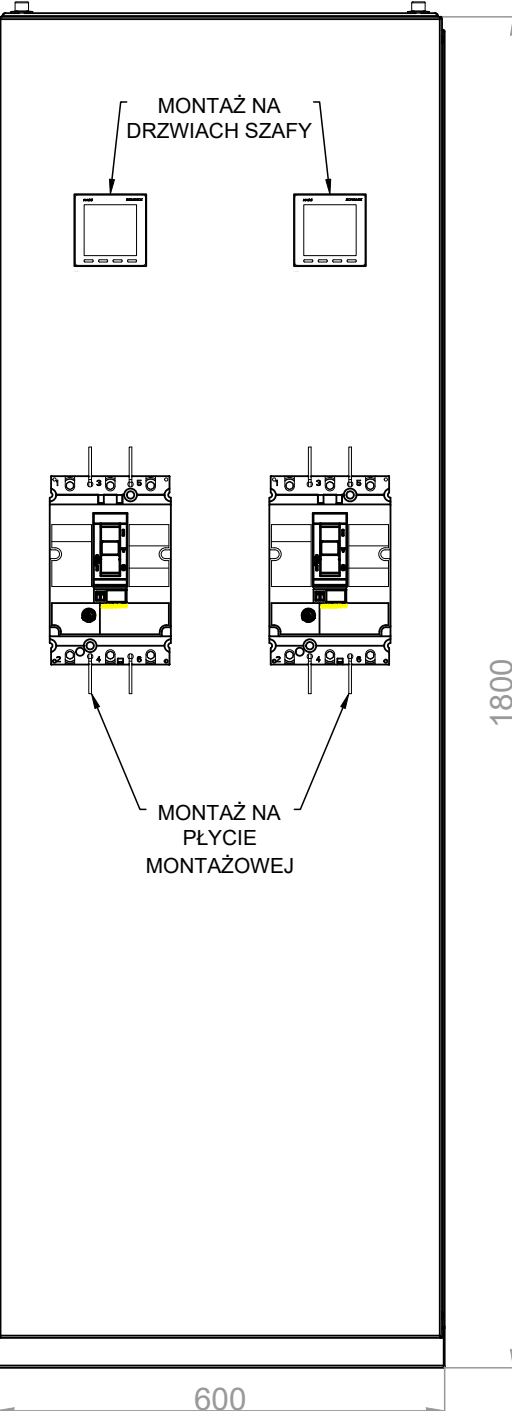
SZAFKA SWG DO MODERNIZACJI
(WYMIANA SZAFY ORAZ OSPRZĘTU)
STAN PROJEKTOWANY

- LEGENDA
- OBUDOWA STOJĄCA IP55 1800x600
 - GŁĘBOKOŚĆ SZAFY 400 MM



SZAFKA SRNN DO MODERNIZACJI
(WYMIANA SZAFY ORAZ OSPRZĘTU)
STAN PROJEKTOWANY

- LEGENDA
- OBUDOWA STOJĄCA IP55 1800x600
 - GŁĘBOKOŚĆ SZAFY 400 MM



GB PROJEKT Janikowo, ul. Lotnicza 4, 62-006 Kobylnica				
TEMAT OPRACOWANIA	Przebudowy infrastruktury elektrycznej nN zasilania podstawowego i rezerwowego SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego przy ul. Dojazd 34 - etap III			
ADRES	ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań			
INWESTOR:	SP ZOZ MSWiA w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań			
TEMAT RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ STACJI			
PROJEKTANT/ OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Głowacki Upr. nr WKP/0185/POOE/13			
STADIUM PROJEKTU WYKONAWCZY	BRANŻA ELEKTRYCZNA	DATA WRZESIEŃ 2022	SKALA --	NR RYSUNKU IE.14