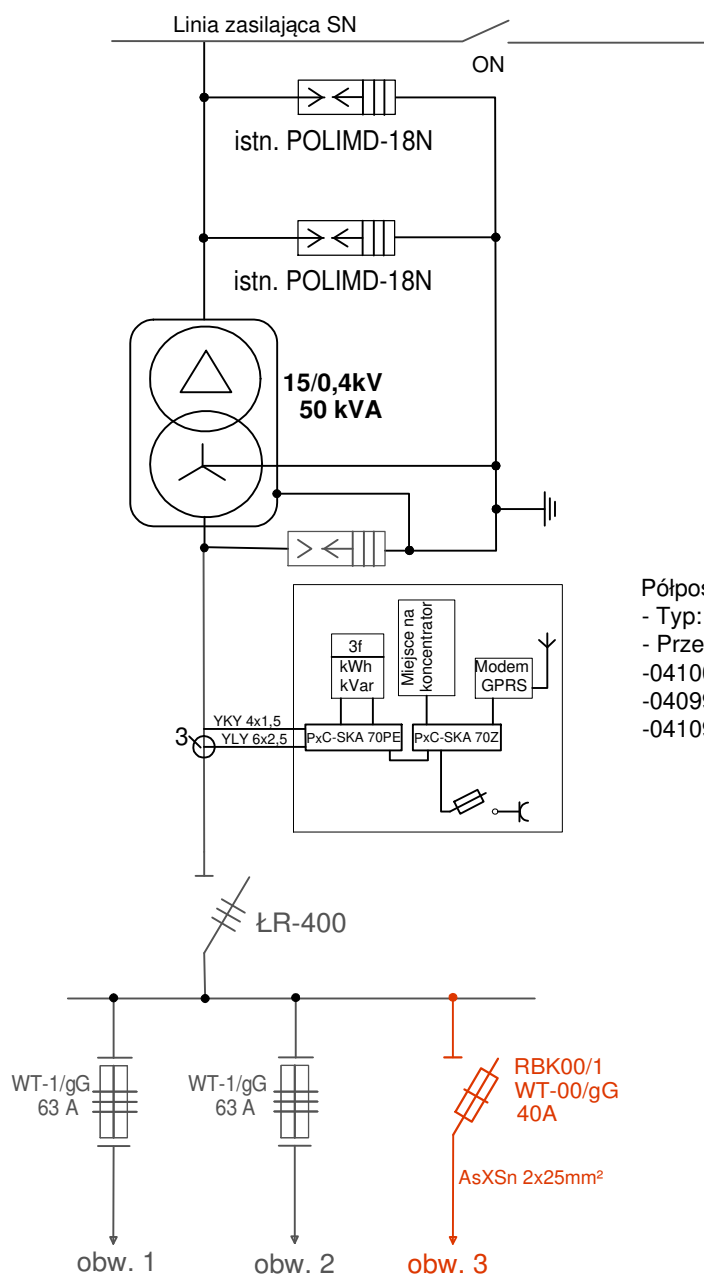


6. SCHEMAT ISTN. STACJI TRANSF. ŻH-15B NR 3-0756 ZALESIE.



Półpośredni układ pomiarowy
 - Typ: IMT
 - Przekładnia: 250/5
 -04100
 -04099
 -04109

obw. nr 1 - kier. Zlewnia
 obw. nr 2 - kier. Szosa
 obw. nr 3 - kier. Szafka oświetlenia ulicznego

Uwaga: rozłącznik zamontować po drugiej stronie rozdzielni.

Projekty i Instalatorstwo Elektryczne Piotr Putko 17-300 Siemiatycze ul. A. Asnyka 10 tel. 0-606448364 email pputko@wp.pl		
Inwestor: Gmina Nurzec-Stacja ul. Żerczycka 33 17-330 Nurzec-Stacja		Data: 06.10.2021
		rys.2
Projektant: mgr inż. P. Putko upr.proj. PDL/0053/POOE/06	podpis	Miejscowość: Zalesie 17-330 Nurzec-Stacja
Współpraca: inż. A. Ziniuk	podpis	
obiekt: schemat dostosowania istn. stacji transformatorowej nr 3-0756 Zalesie		