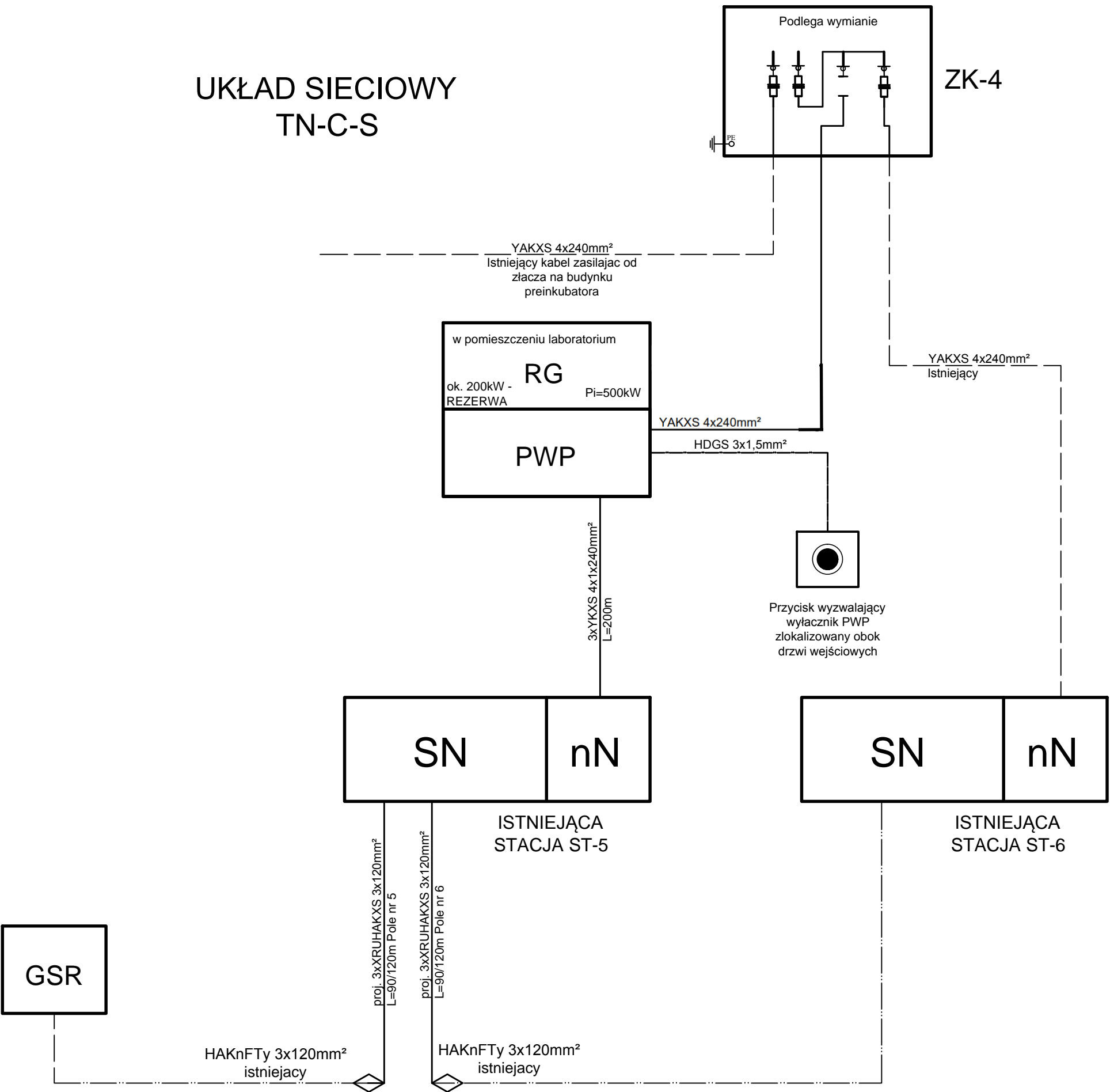




UKŁAD SIECIOWY
TN-C-S



- LEGENDA:
- SN - Rozdzielnica SN w istniejącej stacji trafo
 - nN - Rozdzielnica nN w istniejącej stacji trafo
 - PWP - Pożarowy Wyłącznik Prądu (w projektowanej rozdzielnicy)
 - RG - Rozdzielnica główna laboratorium
 - ZK-4 - Złącze kablowe na budynku-wymiana

- przewody i kable projektowane
- kabel istniejący nN
- kabel isniejący SN
- mufa kablowa SN

OBIEKT:	ZASILANIE LABORATORIUM W ISTNIEJĄCYM BUDYNKU PRIEINKUBATORA POLITECHNIKI RZESZOWSKIEJ				
INWESTOR:	POLITECHNIKA RZESZOWSKA im Ignacego Łukasiewicza, 35-959 Rzeszów, al. Powstańców Warszawy 12				
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY				
CZĘŚĆ:	ELEKTRYCZNA				
NAZWA RYS:	SCHEMAT ELEKTROENERGETYCZNY BLOKOWY LINII ZASILAJĄCYCH				SKALA: -
	IMIĘ, NAZWISKO	NR UPR.	DATA	PODPIS	NR RYS:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE					E-01
PROJEKTANT:	mgr inż. Robert BĘBEN	PDK/0191/POOE/06	06.15		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Krystian JAROSZ		06.15		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Dominik MARCINEK	PDK/0176/POOK/12	06.15		