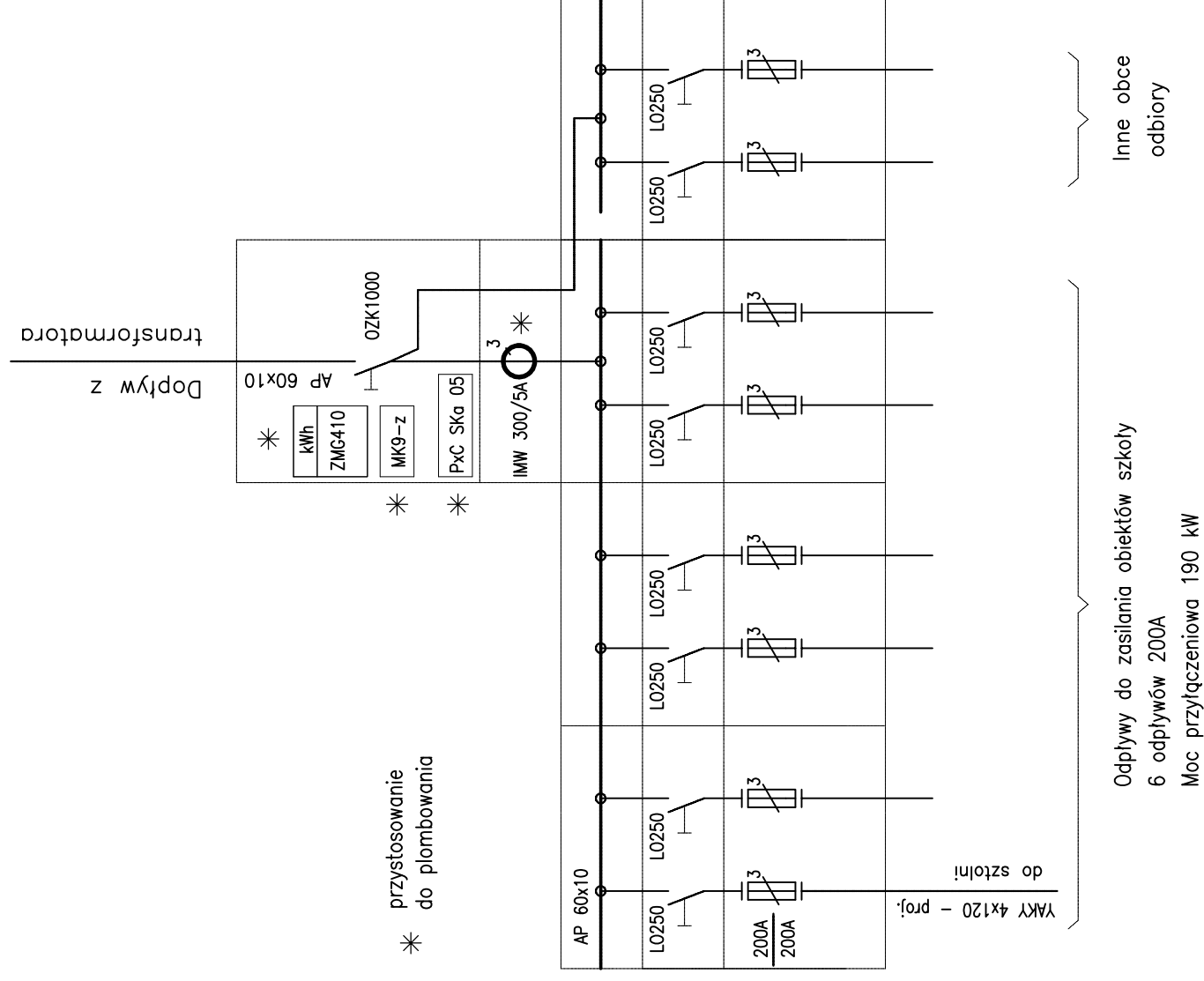
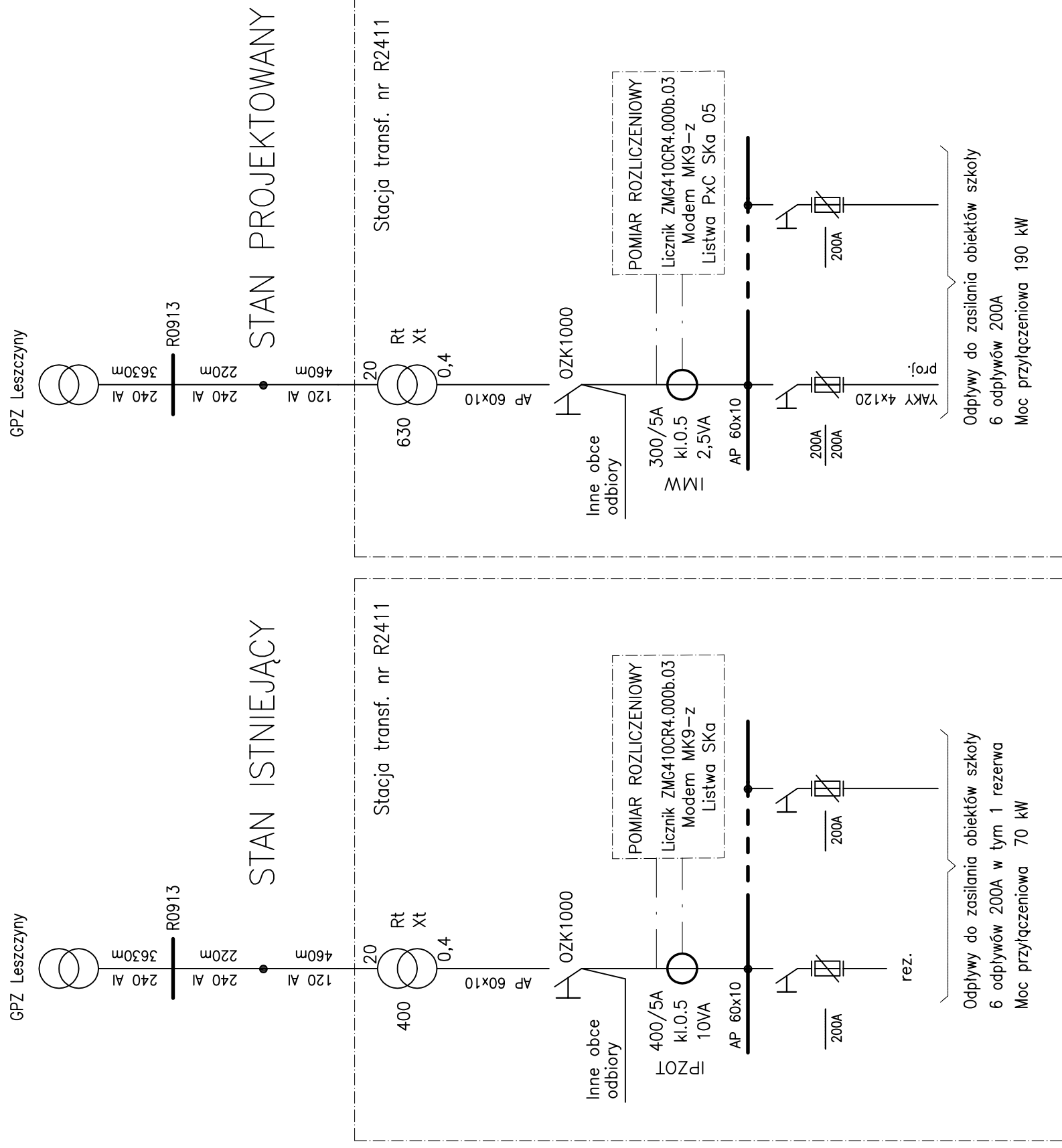


SCHEMAT POGLĄDOWY ROZDZIELNICY NISKIEGO NAPIĘCIA
W STACJI TRANSFORMATOROWEJ R24 Czerwionka ZSG



Wykaz prac do wykonania w zakresie dostosowania
pomiaru rozliczeniowego do aktualnych potrzeb

1. Wymiana 3 przekładników prądowych IPZOT 400/5A na przekładniki IMW 300/5A
2. Wymiana pomiarowej listwy zaciskowej SKa na listwę PxC Ska 05 PHOENIX

GES – TECH Piotr Gubala 43-190 Mikołów ul. Piaskowa 87 tel./fax 32-322 20 64	Projektował 11. 2012		mgr inż. Józef Smaś	upr. nr 6/78
	Sprawdził		mgr inż. Janina Kasprzak – Smaś	upr. nr 429/94
	Opracował			
Inwestor	Zespół Szkół w Czerwionce – Leszczynach ul. 3 Maja 42 44-230 Czerwionka – Leszczyny			
Tytuł projektu	Projekt Wykonawczy instalacji elektrycznych pomieszczeń "Sztolni" na terenie Zespołu Szkół w Czerwionce – Leszczynach			Nr projektu – Skala
Tytuł rysunku	Schemat zasilania			Nr archiw. rys. – Nr kolejny E1