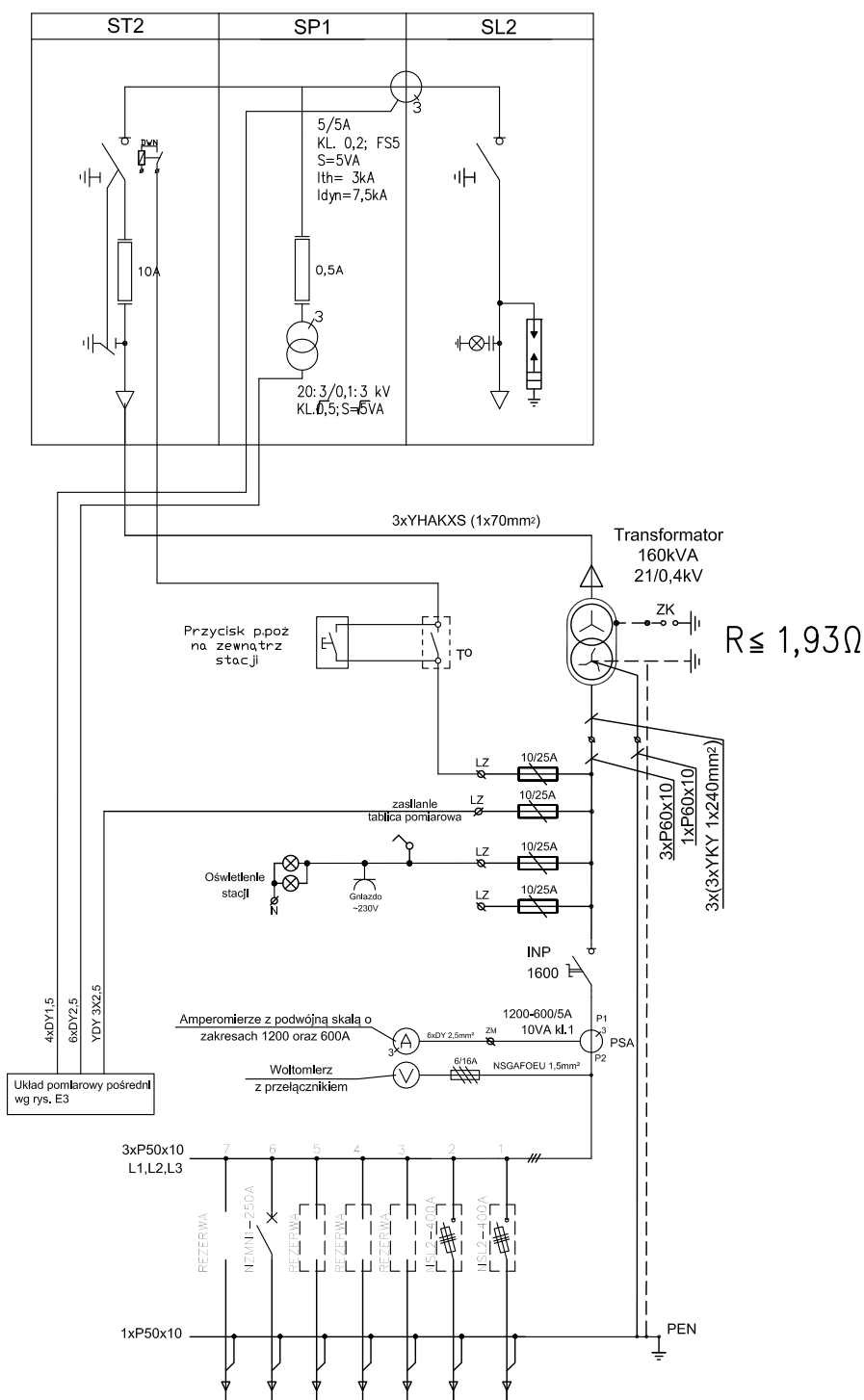


Rozdzielnica SN
izolacja SF

$U_N = 25 \text{ kV}$
 $I_N = 400 \text{ A}$
 $I_{N15} = 16 \text{ kA}$
 $I_{NSZ} = 40 \text{ kA}$



	Temat: Oczyszczalnia ścieków Krążkowo				
	Obiekt: Zasilanie elektroenergetyczne				
Przedmiot opracowania: Stacja transformatorowa 20/1000-3	Data 2012.12.04		Skala	Format: A4	Rysunek nr: E4
			Uprawnienia:		Podpis:
	Projektował:	inż. Roman Czwartosz	KI-116/92		
Nazwa rysunku: Schemat elektryczny stacji	Opracował:				
	Adaptował:	inż. Janisław Rączka	114/75/Zg		
Nr opracowania:	Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sława Sp. z o.o.				