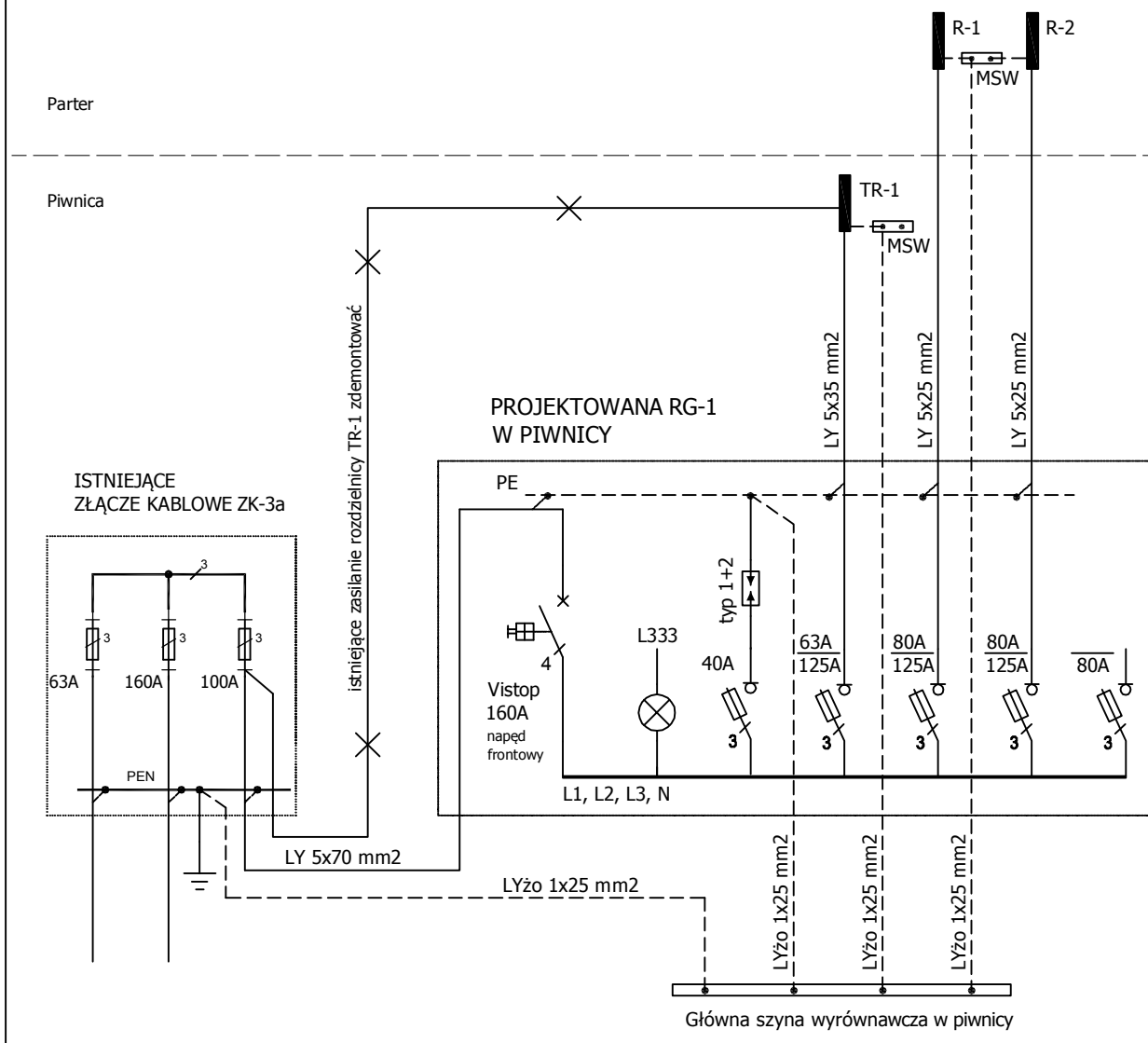


**UWAGI:**

1. W złączu kablowym wymienić bezpieczniki na 3x100A.
2. W projektowanej rozdzielni przewidzieć min. 30 % rezerwy miejsca.

Istniejąca rozdzielnica TR-1 w piwnicy	Projektowana rozdzielnica R-1 Parter	Projektowana rozdzielnica R-2 Parter	Rezerwa
--	--------------------------------------	--------------------------------------	---------



1. UKŁAD SIECI TN-S
2. SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA

				<b>WOJEWÓDZKIE BIURO PROJEKTÓW</b> we Wrocławiu Spółka z o. o.	<b>1/2018</b>
Obiekt	ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 3 WROCŁAW ul. Szkocka 64				
Inwestor	GMINA WROCŁAW pl. Nowy Targ 1– 8				Skala: –
Tytuł rys.	Schemat układu zasilania				Data: 03.2018
					Nr rysunku:
Projektował instalacje elektryczne inż. P. Bielecki nr upr. 111/DOŚ/08				Sprawdzający instalacje elektryczne mgr inż. Z. Śmigieński nr upr. 153/DOŚ/13	<b>E-3</b>