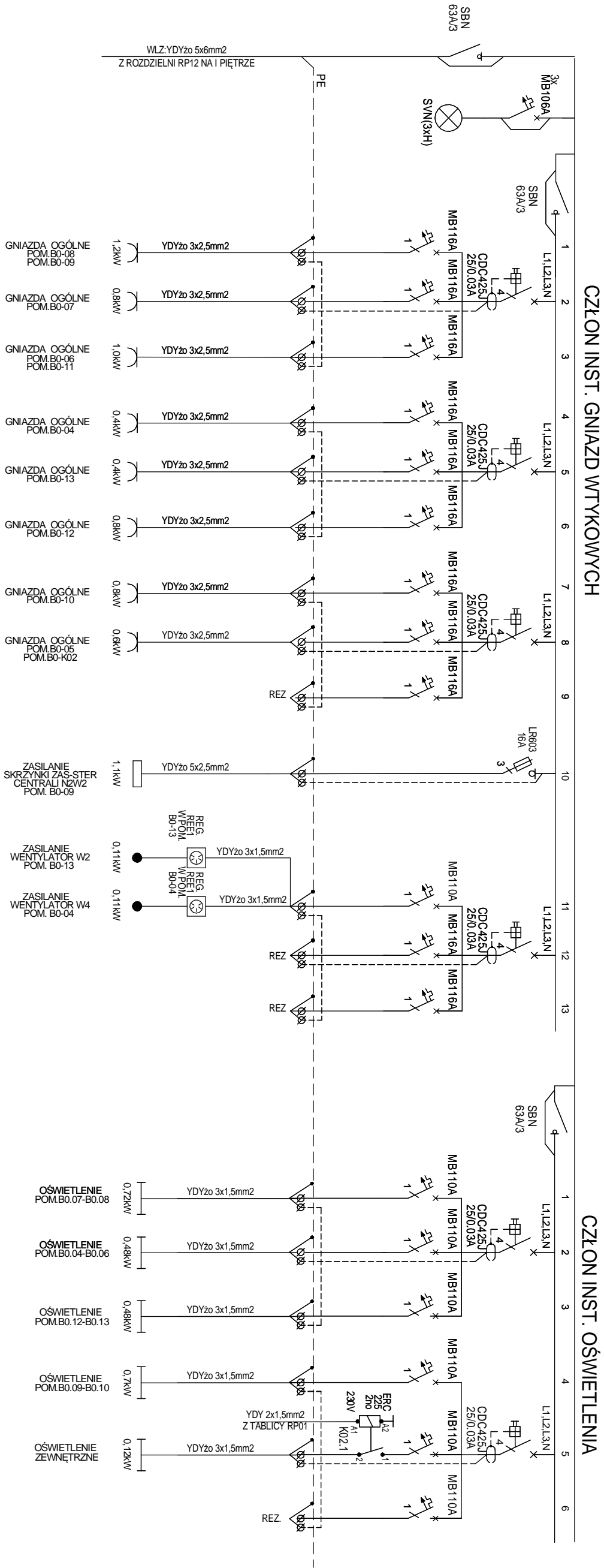



TABLICA RP02
Pz=9,6kW
Ps=5,4kW



OCZYSTOŚĆ PRZECIWPORAŻENIOWA
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA DLA UKŁADU SIECI TN-S
+ WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWO-PRĄDOWE
UWAGI

1. OBUDOWA TYPU FM MEDIA FM62US1 P/T II KL. IZOLACJI
2. WYPOSAŻENIE TABLICY W/G FIRMY "HAGER"
3. W TABLICY PRZEWIDUJE SIĘ 20% REZERWY WOLNEGO MIEJSCA
4. WSZYSTKIE OBWODY ŁĄCZONE POPRZECZ LISTWY ZACISKOWE
5. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE PRODUKTÓW I URZĄDZEŃ RÓWNOWARTYCH INNYCH FIRM POD WARUNKIEM ZACHOWANIA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

MOSTOSTAL ZABRZE						Plac Pastów 10 44-101 Gliwice tel.: +48 (32) 339 70 00 fax: +48 (32) 339 70 31 e-mail: biuro@mostostal.com.pl	
CPEBP							
PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY OBIEKTU							
KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W WODZISŁAWIE ŚLĄSKIM							
zlokalizowanej przy ul. Kokoszyckiej 180b							
TEMAT		Działki nr:		2580/206, 2582/206, 2584/206, 2586/206, 2589/206, 2591/206, 2594/206, 2596/206			
INWESTOR		40-038 Katowice		BRAZDA		ELEKTR.	
NAZWA RYSUNKU		SCHEMAT TABLICZY RP02 ZASILANIA PODSTAWOWEGO		NR RYS.		E15	
PROJEKTANT		Andrzej Pyka		NR UPR. 1130/90		PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Lukasz Pyka		SLK3194/PCE/10		SKALA DATA	
						WZRESZEN 2014	