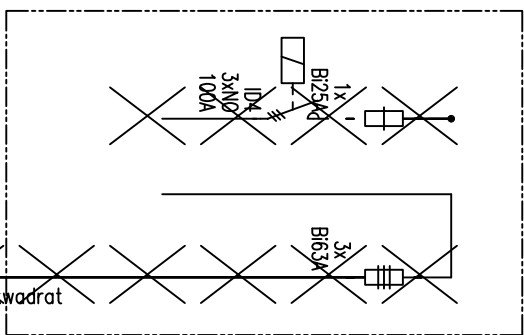
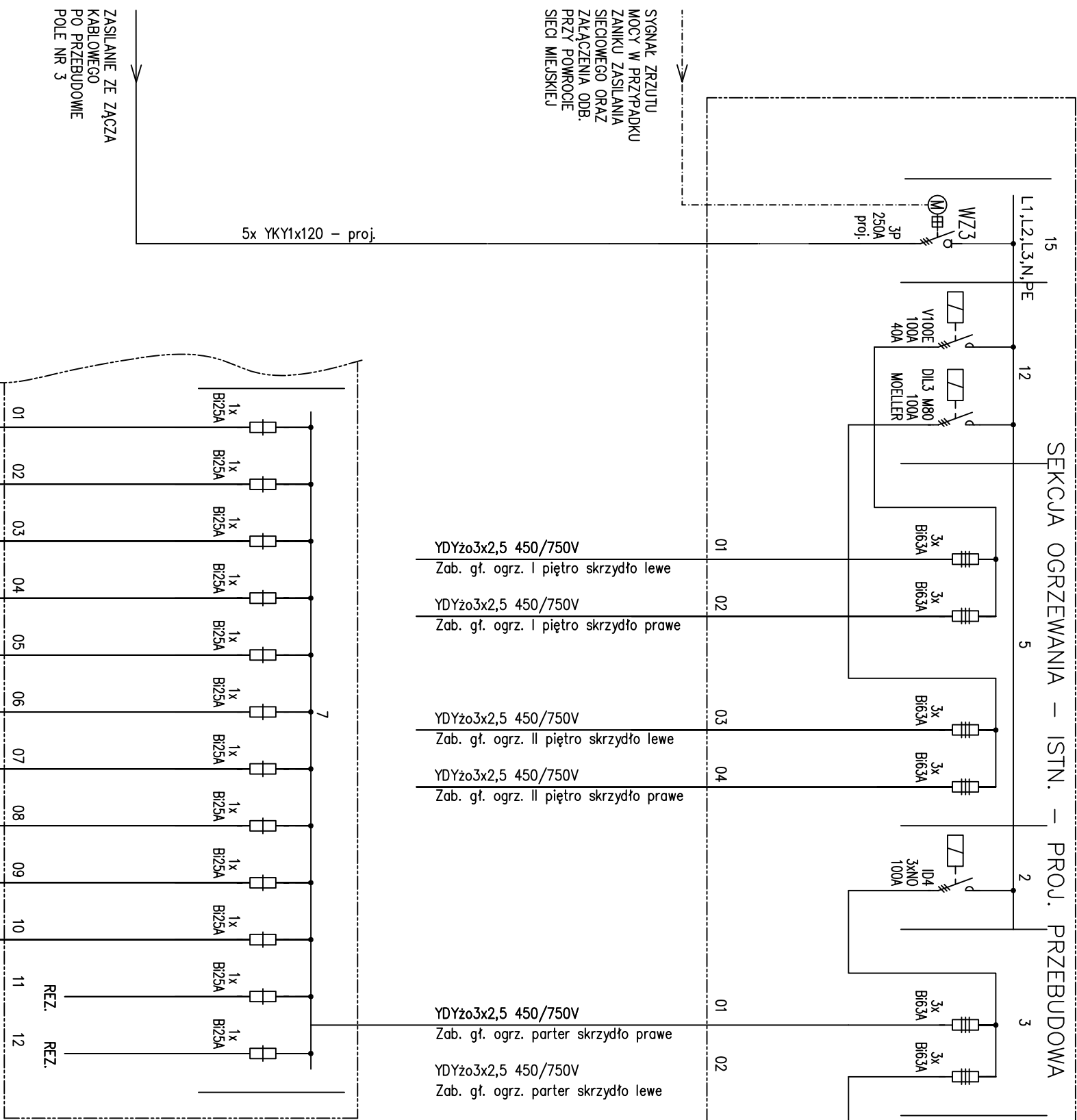
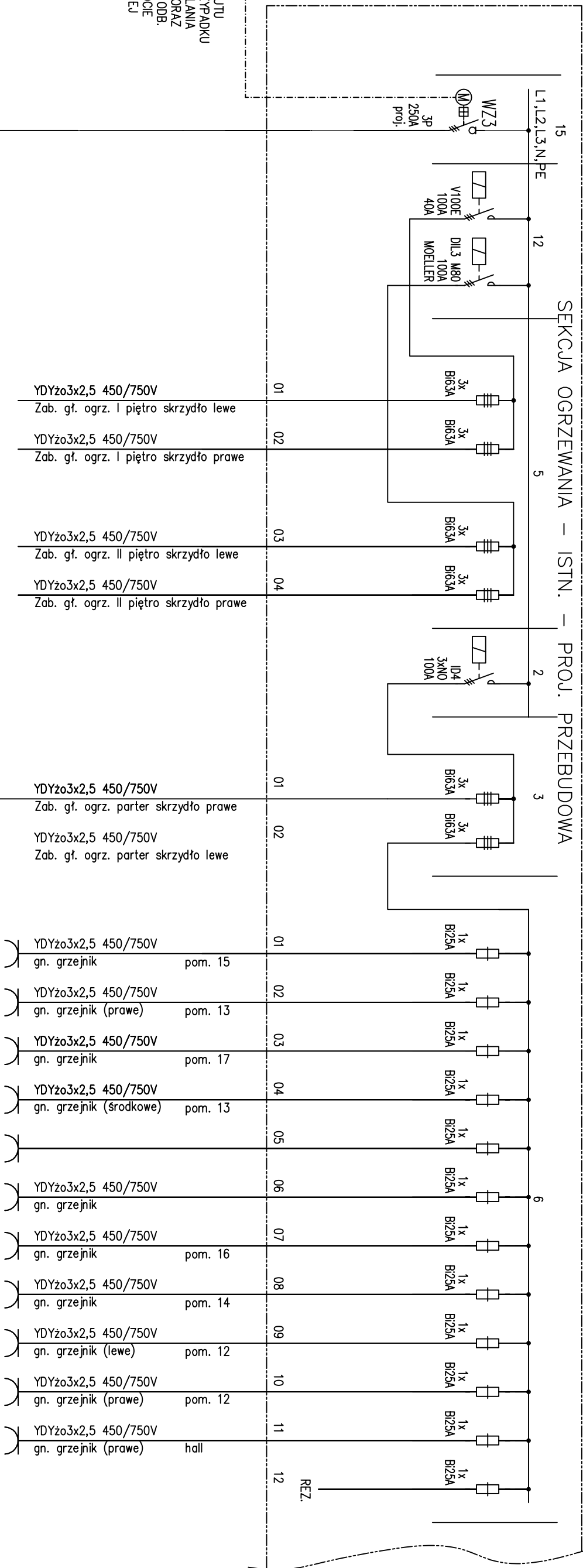



Schemat tablicy RG - budynek administracyjny - proj. przebudowa - część 3 z 3



UKŁAD SIECIOWY TN-C-S 400/230V 50Hz
OCHRONA OD PORAŻEN PRZED DOTYKIEM
POŚREDNIMI - SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE

GENERALNY PROJEKTANT			
		SILCO Sp. z o.o. 80-298 Gdańsk ul.Kłukowska 7e tel.+48 58 762 90 90 fax+48 58 761 86 57 www.silico.pl , e-mail: silco@silico.pl	
PROJEKT	BUDOWA FUNDAMENTU DLA POSADOWIENIA AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO W ZABUDOWIE KONTENEROWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ WEWNĘTRZNEJ SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ		
OBJĘT	ZESPÓŁ BUDYNKÓW BIUROVO TECHNICZNYCH 01-934 WARSZAWA ul.Księżycoma 5		
INWESTOR	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ LOTNICZE POGOTOWIE RATUNKOWE 01-934 WARSZAWA ul.Księżycoma 5		
OPRACOWANIE	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
TYTUŁ RYSUNKU		BUD.ADMIN. – SCHEMAT TABLICY RG – PROJ.PRZEBUDOWA cz.3z3	
PROJEKTOWAL	mgr inż. M. Nagrodzki	Nr spec. proj.	POPS
		Wg – 16/93	DATA
			02.2013
OPRAC./SYGNAT.	inż. M. Madej	Nr spec. proj.	POPS
		RYSUNEK NR	
		IE-05.3	