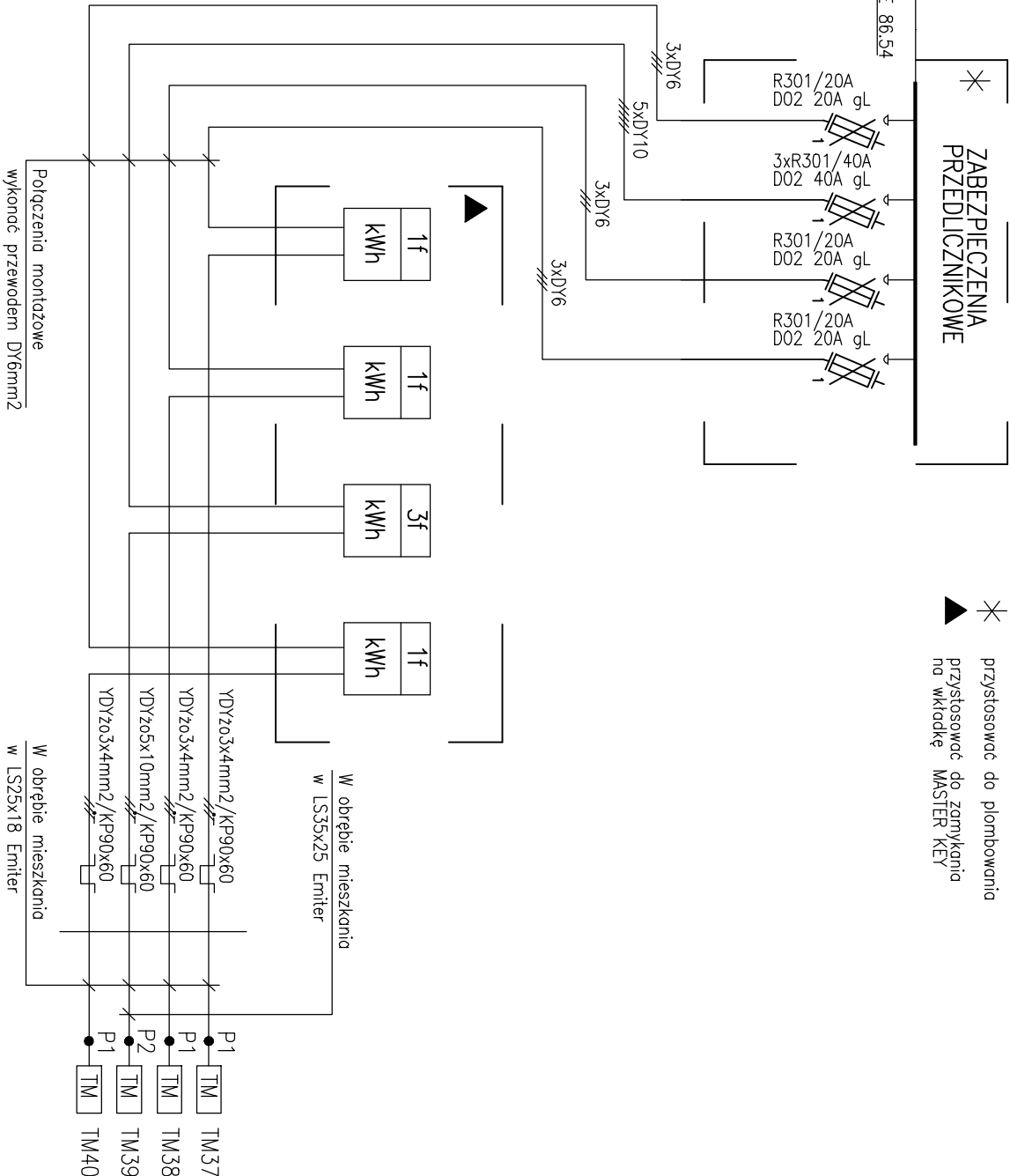
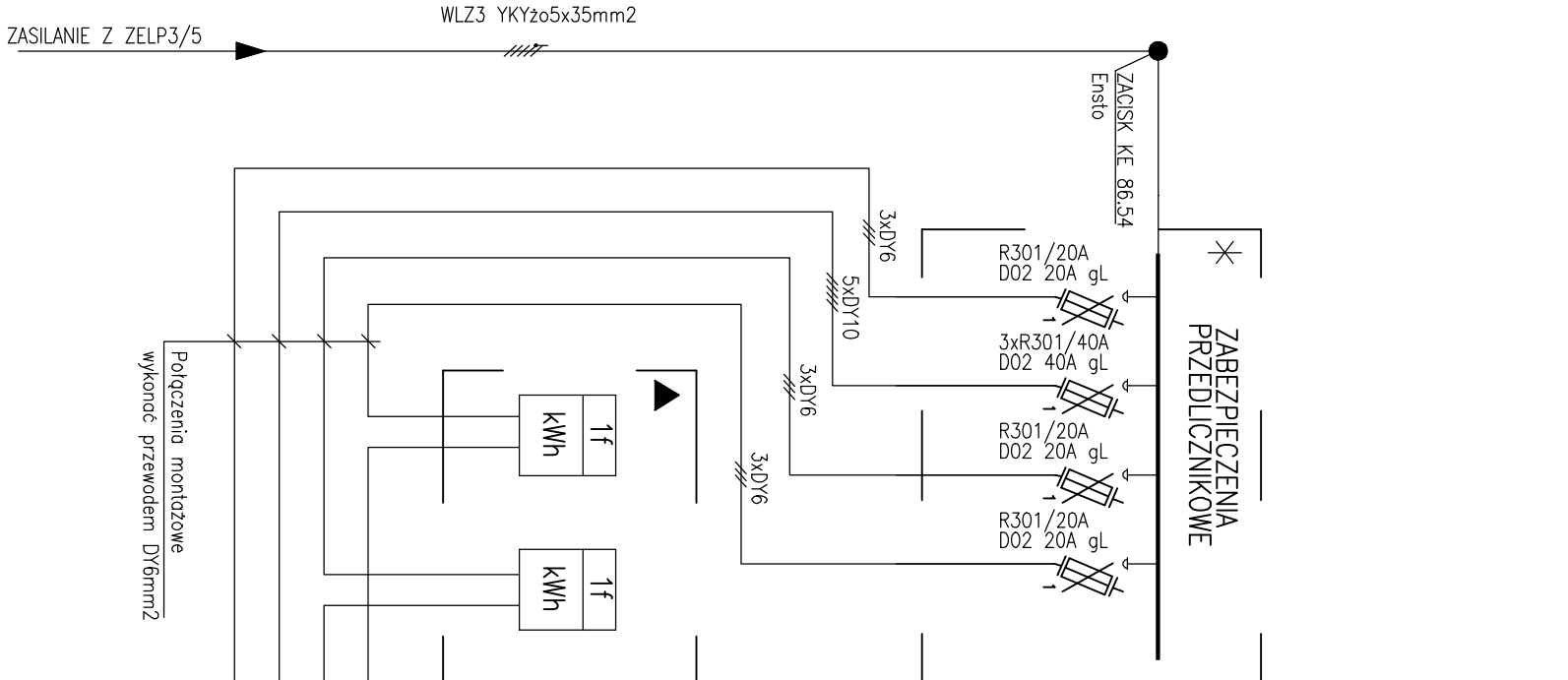
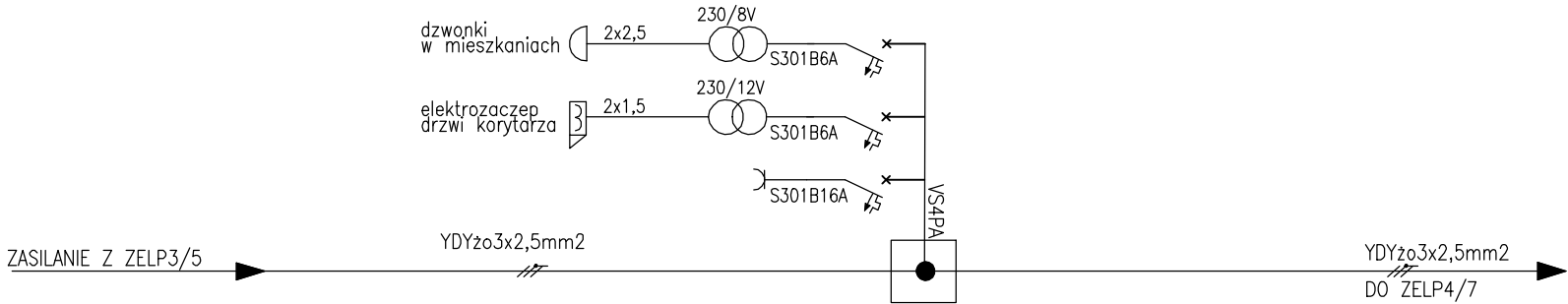
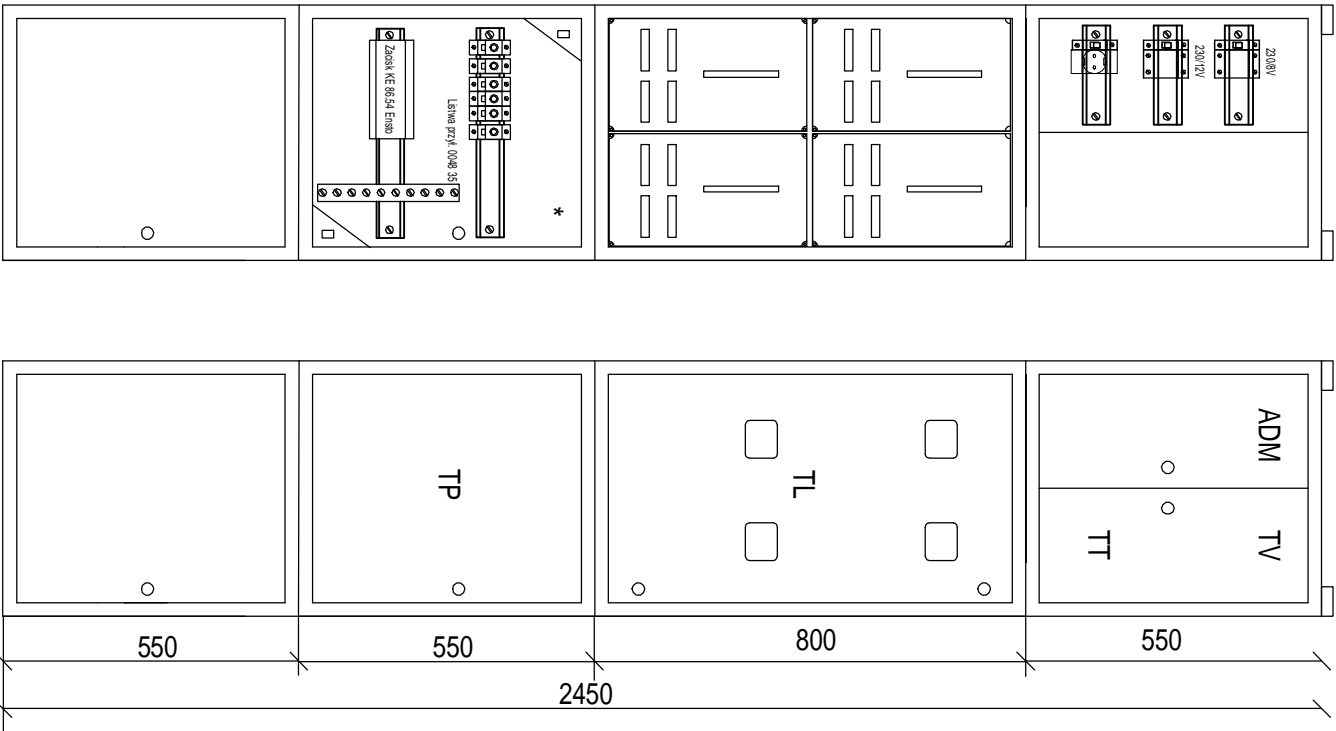


WIDOK I SCHEMAT ZASILANIA ZELP3/6
VI PIĘTRO SEGMENT I

UWAGI

Zastosować tablicę licznikową uniwersalną, aby wzmiernik 1f i 3f był na tej samej wysokości

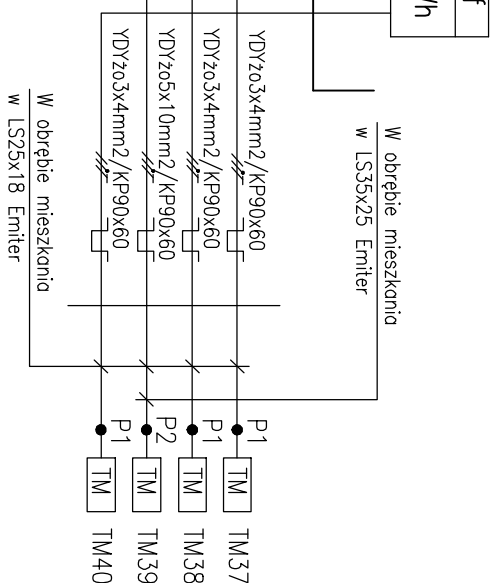


ściana pomiędzy korytarzem a mieszkaniem

P1 puszka D9045/PO HENSEL

rozłącznik bezpiecznikowy R301 Legrand

przystosować do plombowania przystosować do zamykania na wkładkę MASTER KEY



Temat i adres	Remont instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym w Katowicach przy ul. Sowinskiego 35				
Investor	Spółdzielnia Mieszkaniowa im. I. J. Paderewskiego 40-282 Katowice ul. Paderewskiego 65				
Nazwa rys.	WIDOK I SCHEMAT ZASILANIA ZELP3/6 - VI PIĘTRO SEG. I				
	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Bramza:	ELEKTR.
Projektował	mgr inż. Lukasz Pyka	SK3949400EJD	<i>Pyka</i>	Nr.rys. 14	Nr.proj.
Opracował				Il.rys. 29	
Sprawdził	mgr inż. Emil Miśkiewicz	SK4614000EJD	<i>Emil</i>	Skala	Faza
"ELPROSERVICE" S.C.		40-413 KATOWICE ul. Zamkowa 45 tel.(0-32)3587878			PW