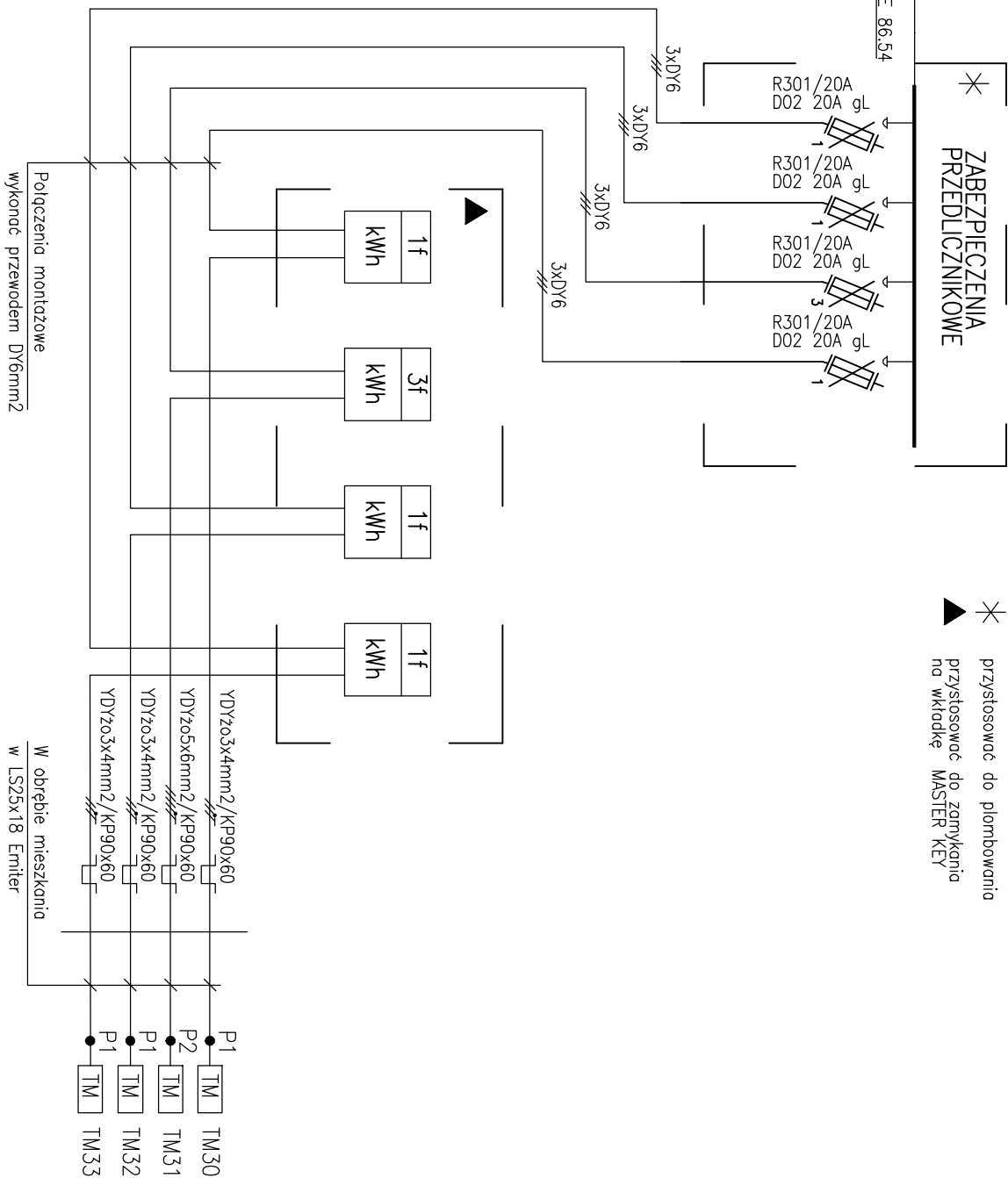
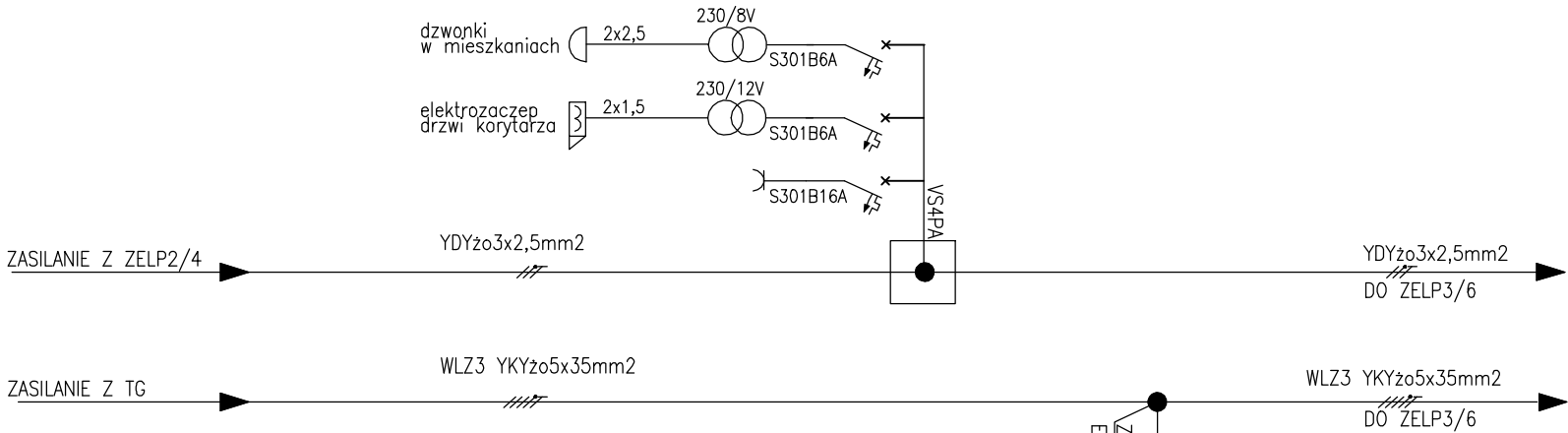
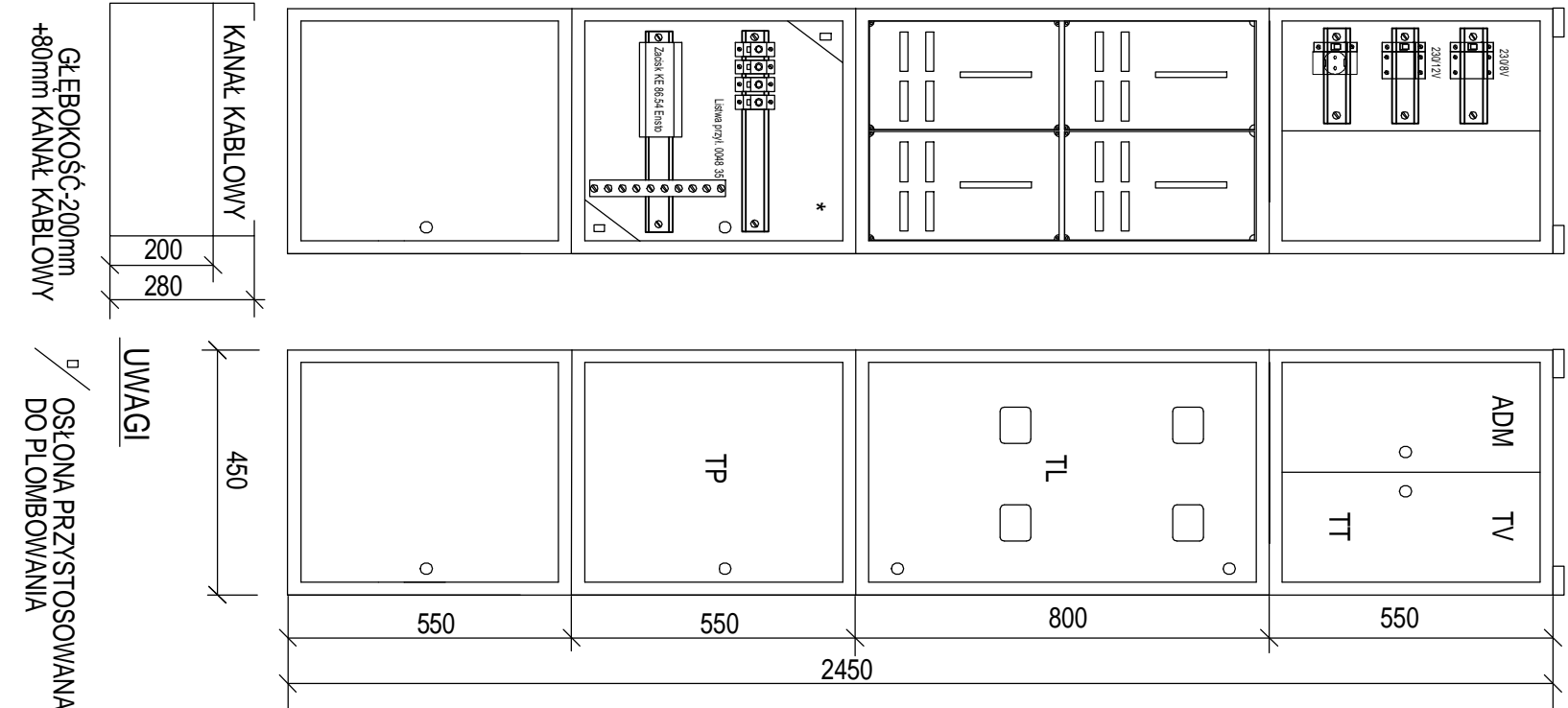


WIDOK I SCHEMAT ZASILANIA ZELP3/5
V PIĘTRO SEGMENT I

UWAGI

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



- ściana pomiędzy korytarzem a mieszkaniem
- P1 puszka D9045/P0 HENSEL
- P2 puszka K9255/P0 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. Sowńskiego 35			
Inwestor	Spółdzielnia Mieszkaniowa im. I. J. Paderewskiego 40-282 Katowice ul. Paderewskiego 65	Widok i schemat zasilania ZELP3/5 - V Piętro Segment I			
Nazwa rys.	Widok i schemat zasilania ZELP3/5 - V Piętro Segment I	Imię i nazwisko	Nr. upraw.	Podpis	Branża: ELEKTR.
Projektował	mgr inż. Łukasz Pyka	SJK3194PWOEJD	Nr. rys.	12	Nr. proj.
Opracował			Il. rys.	29	
Sprawdził	mgr inż. Emil Miśkiewicz	SK461PWOEJD	Skala		Faza
"ELPROSERVICE" s.c.		40-413 KATOWICE ul. Zamkowa 45 tel.(0-32)3587878	PW		