

KANAŁ KABLOWY	200	280
---------------	-----	-----

Uwaga

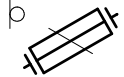


Zastosować tablicę licznikową uniwersalną, aby wziernik 1f i 3f był na tej samej wysokości

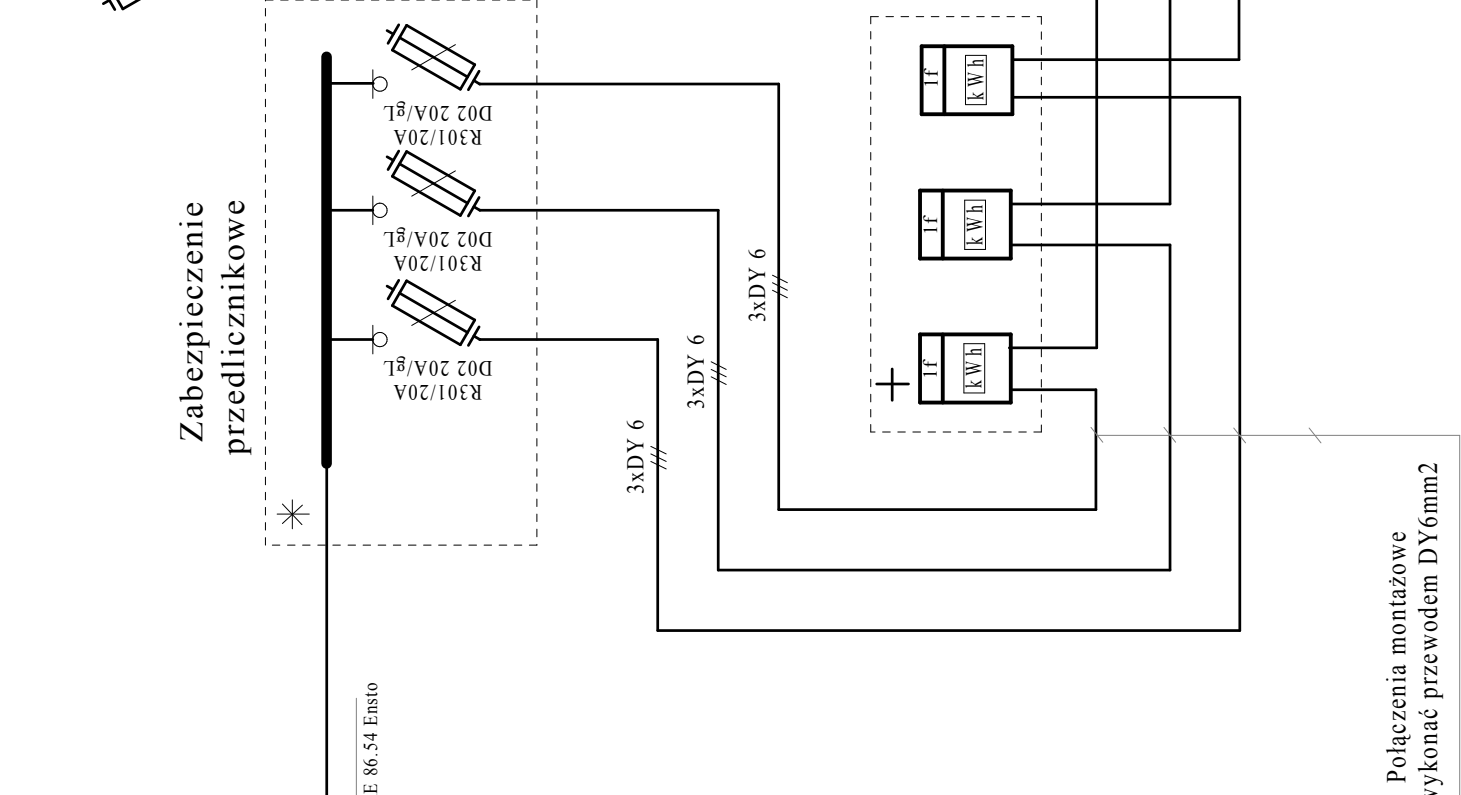
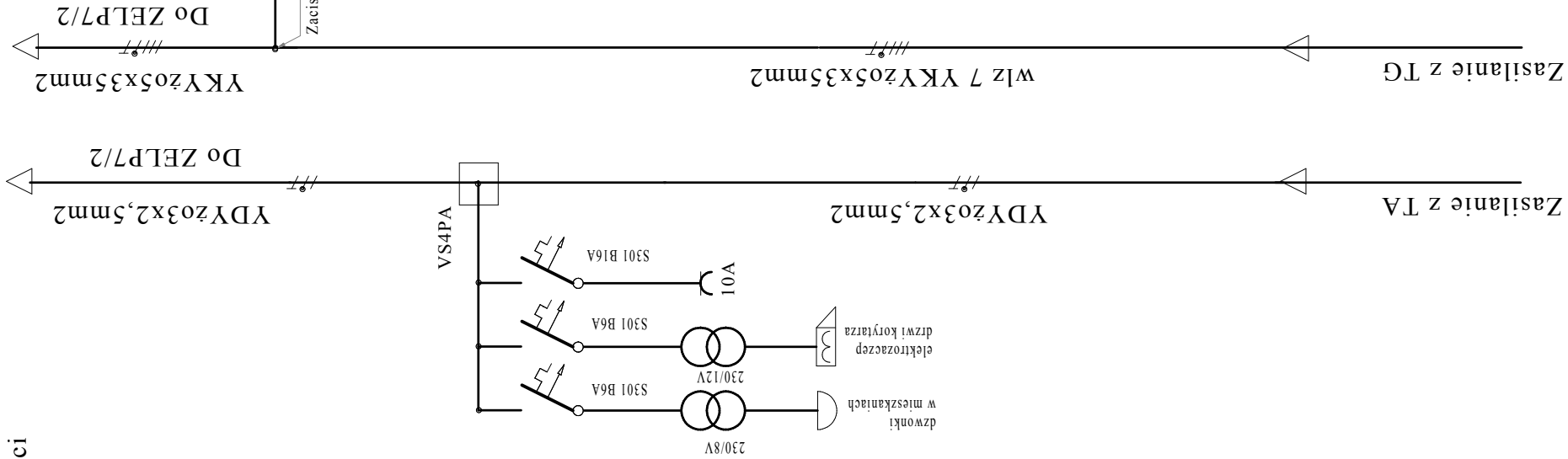
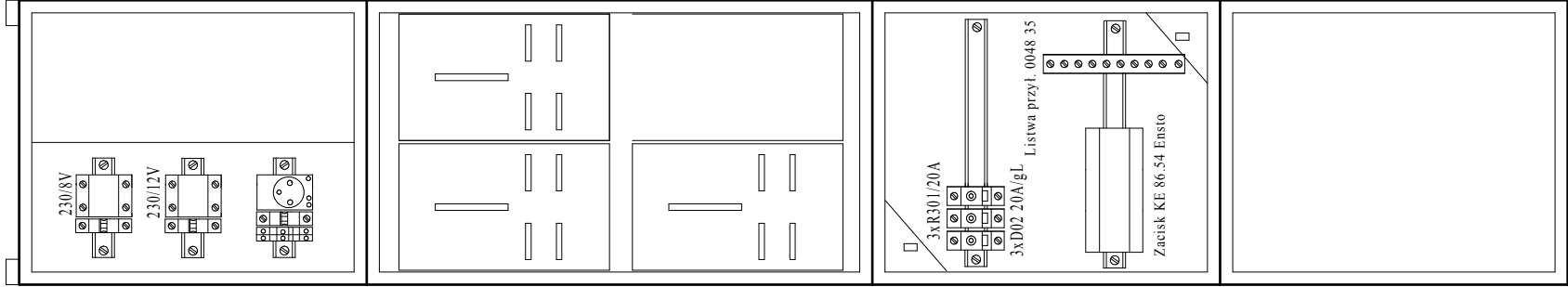
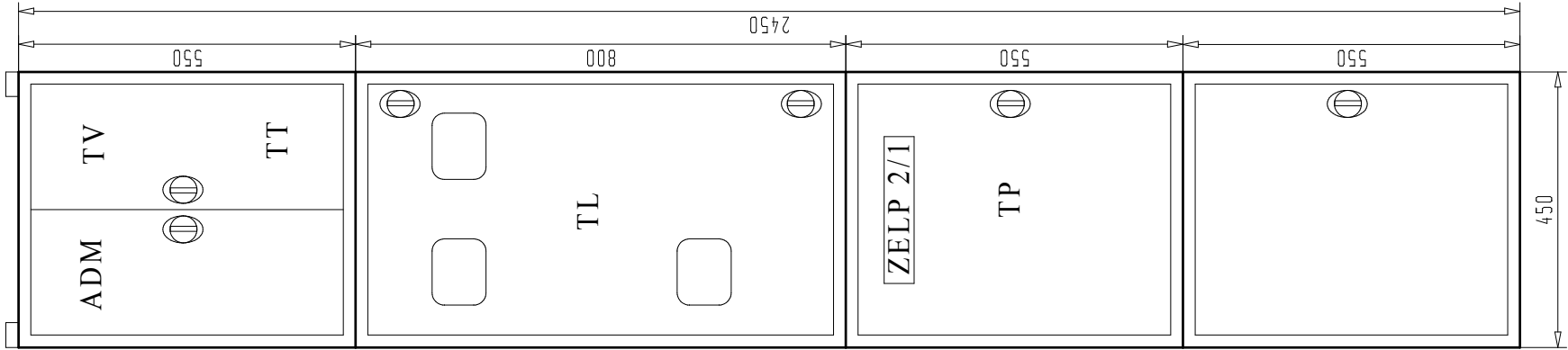
Dotyczy wszystkich ZELP-ów segmentu P

Legenda

..... ściana pomiędzy korytarzem a mieszkaniem


P1 - puszka D9045/PO HENSEL

-  rozłącznik bezpiecznikowy R301 LEGRAND
-  przystosować do plombowania
-  przystosować do zamykania na wkładkę MASTER KEY



Połączenia montażowe
wykonać przewodem DY6mm2

W obrębie mieszkania
w LS25x18 Emitter

	Projektował:	mgr inż. Włodzimierz Fiks upr. proj.nr 48/90/WŁ	Branża elektryczna
	TEMAT	Widok i schemat zasilania ZELP7/1 na I piętrze seg. P	PROJEKT: PW
	OBIEKT	Budynek mieszkalny ul. Sowińskiego 33 Katowice	SKALA:
INWESTOR			Numer rysunku: 3

 osłona przystosowana do plombowania