

| | |
|---------------|-----|
| KANAL KABLOWY | |
| | 200 |
| | 280 |

Uwaga

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

Dotyczy ZELP-ów: ZELP2/1, ZELP2/2, ZELP3/3, ZELP3/4, ZELP4/6
ZELP5/7, ZELP5/8, ZELP6/10, ZELP7/1, ZELP7/2
ZELP8/3, ZELP8/4, ZELP9/5, ZELP9/6, ZELP10/7
ZELP10/8, ZELP11/9, ZELP11/10

Legenda

ściana pomiędzy korytarzem a mieszkaniem

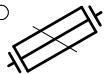
P1 - puszka D9045/PO HENSEL

P2 - puszka K9255/PO HENSEL

rozłącznik bezpiecznikowy

przystosować do plombowania

przystosować do zamykania na wkładkę MASTER KEY

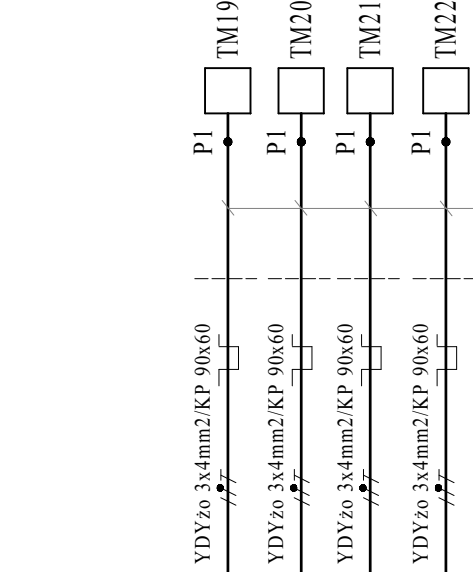
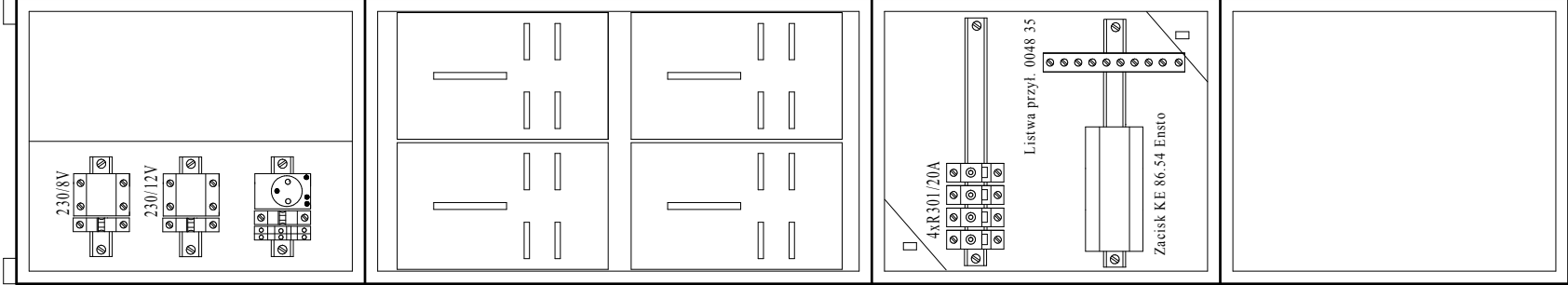
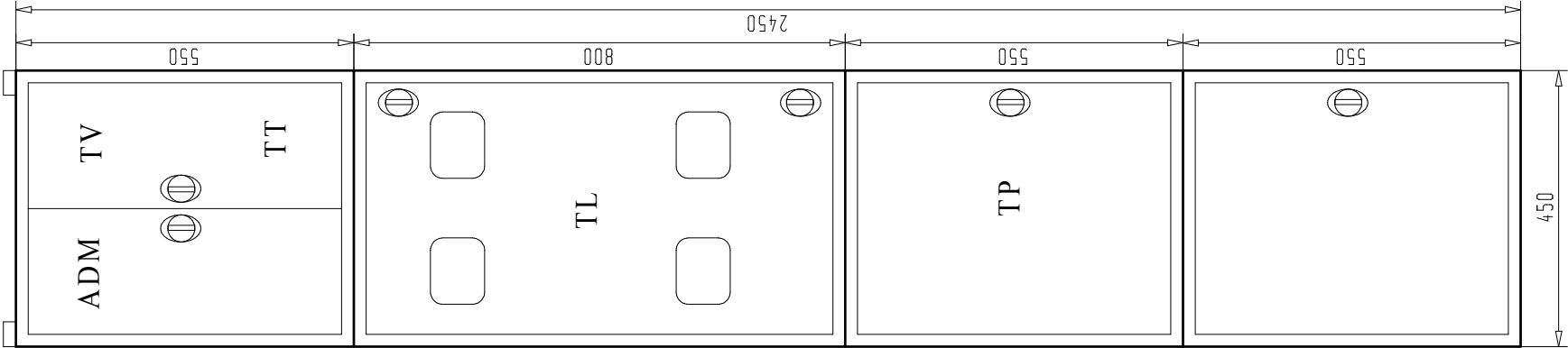
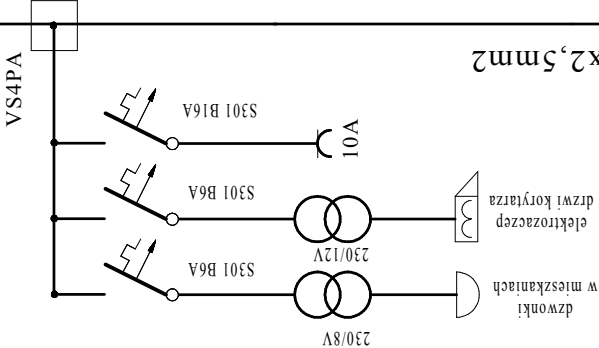


Zabezpieczenie przedlicznikowe

YDYżo3x2,5mm2
Do ZELP8/4

YKYżo5x35mm2
Do ZELP 8/4

Zacisk KE 86.54 Ensto



Połączenia montażowe
wykonać przewodem DY6mm2

W obrębie mieszkania
w LS25x18 Emitter

| | | |
|--|--|---|
| Projektował: mgr inż. Włodzimierz Fiks upr. proj.nr 48/90/WL | Branża elektryczna | |
| | TEMAT | Widok i schemat zasilania ZELP8/3 na piętrze III seg. G |
| OBIEKT | PROJEKT: PW | |
| | Budynek mieszkalny ul.Sowińskiego 17 Katowice | |
| INWESTOR | SKALA: | |
| | Spółdzielnia Mieszkaniowa im. I.J. Paderewskiego 40-282 Katowice, ul. Paderewskiego 65 | |
| Numer rysunku: | | 3 |

osłona przystosowana do plombowania