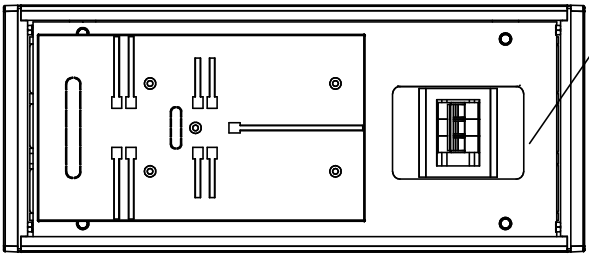
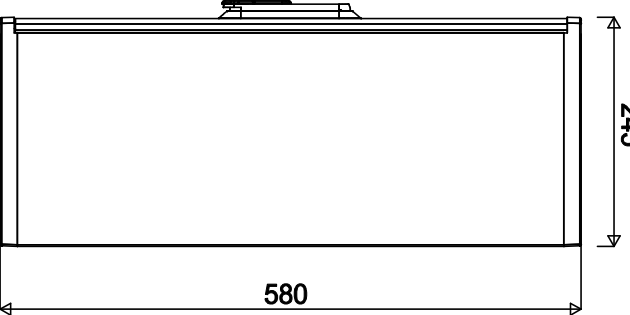
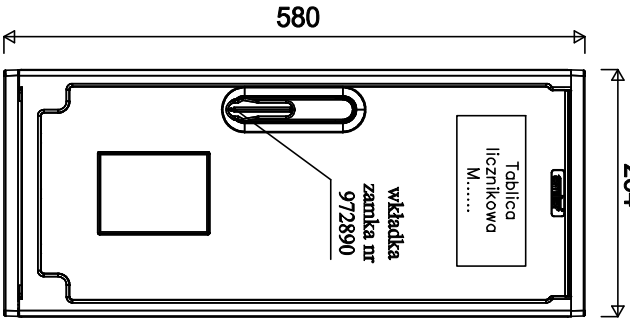


Tablica mieszkaniowa
typ GOL.F VF212PD
(Hager) podtynkowa

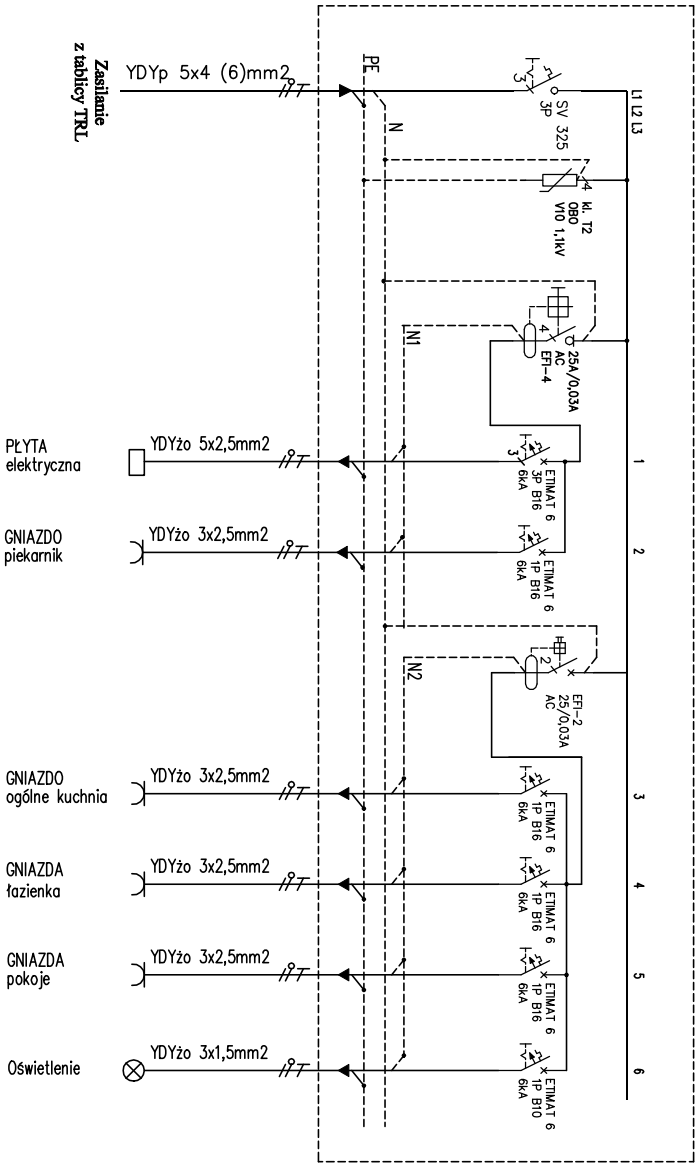
Obudowy S-4 -
przystosować do
plombowania



Projektowana tablica
licznikowa TL3F
typ OS26x60
EMITER II kl. izolacji
lub równoważna

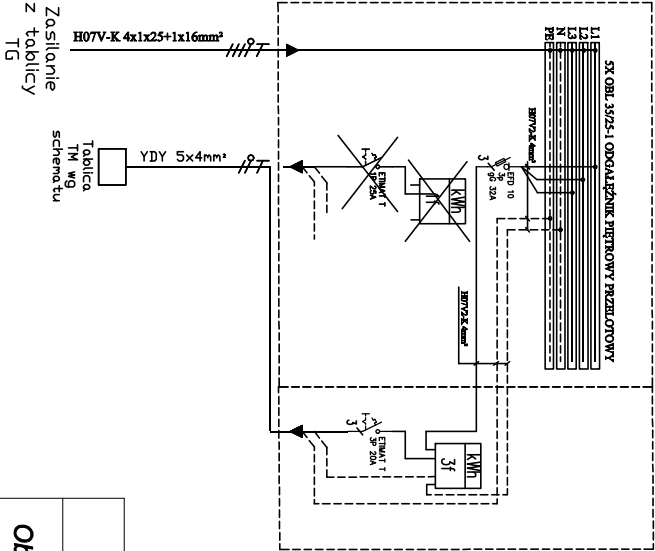


Przykładowa tablica mieszkaniowa przy przejściu na zasilanie 3-fazowe



UWAGA
Schemat przedstawia minimalną wymaganą liczbę obwodów, w przypadku zastosowania większej liczby odbiorników lub zabudowy urządzeń elektrycznych o innej mocy (powyżej 2kW) należy dokonać korekty schematu i rozbudowy tablicy w uzgodnieniu z Administratorem budynku i Projektantem.

Zmiany w tablicy licznikowej przy przejściu na zasilanie 3-fazowe



ELPRO Edward Pisz			
43-100 Tychy , ul. Mąkowska 170			
Obiekt	Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. W. Reymonta 9-17 w Tychach	Data	08/2023
Temat	Projekt budowlano-wykonawczy wymiany instalacji elektrycznej wewnętrznej WLZ i administracyjnej	Faza	PBW
Rysunek	Zmiany w TL i TM przy zasilaniu 3 fazowym	Nr rys.	E.19
Projektant	inż. Edward Pisz	Podpis:	