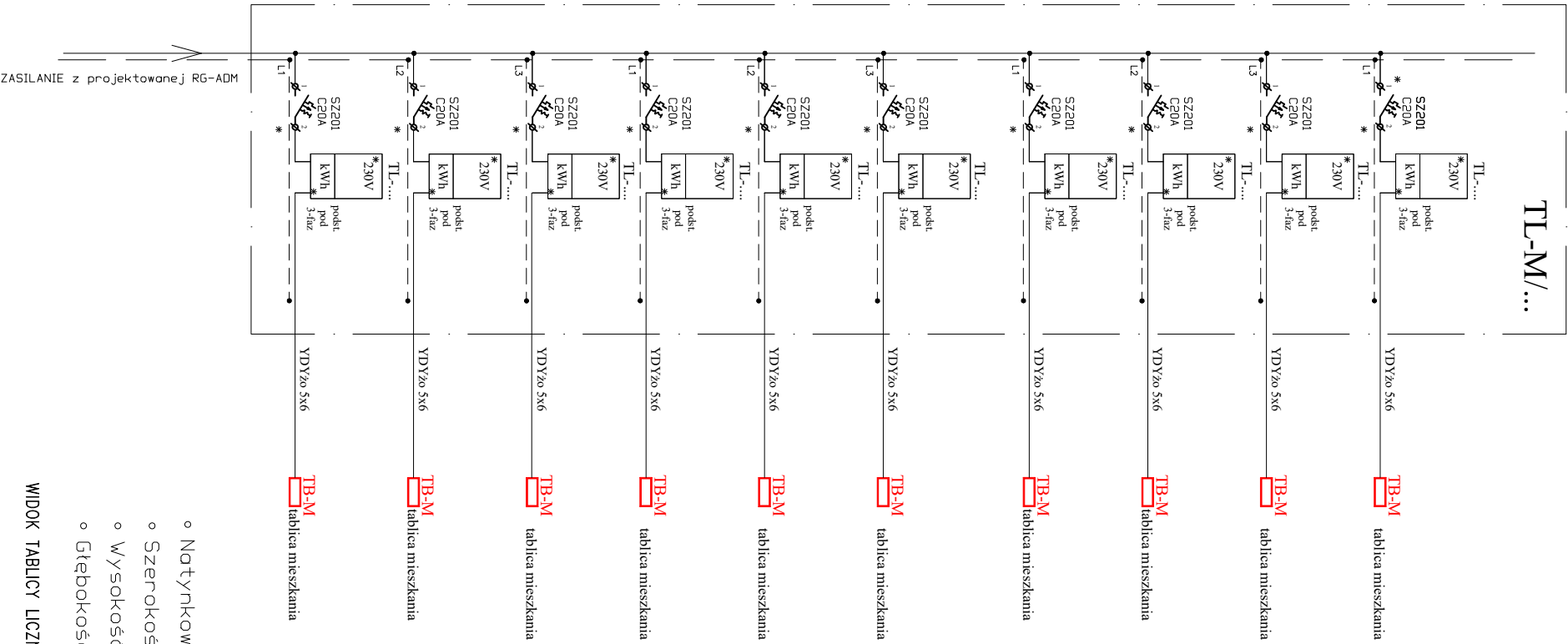


UWAGA!

- 1. * Przystosować do oplombowania
- 2. Obudowy w części przedlicznikowej zamykane na klucz z wkładką Masterkey.
- 3. W tablicach TB-ADM i TL-M przewody N i PE należy połączyć ze sobą ze względu na istniejące instalacje w mieszkaniach wykonane jako sieć TN-C. Jak wszystkie instalacje w budynku zostaną wymienione na sieć TN-S wówczas przewody PE i N należy rozłączyć od siebie- od tej chwili od złącza WPOŻ instalacja będzie traktowana jako TN-S.

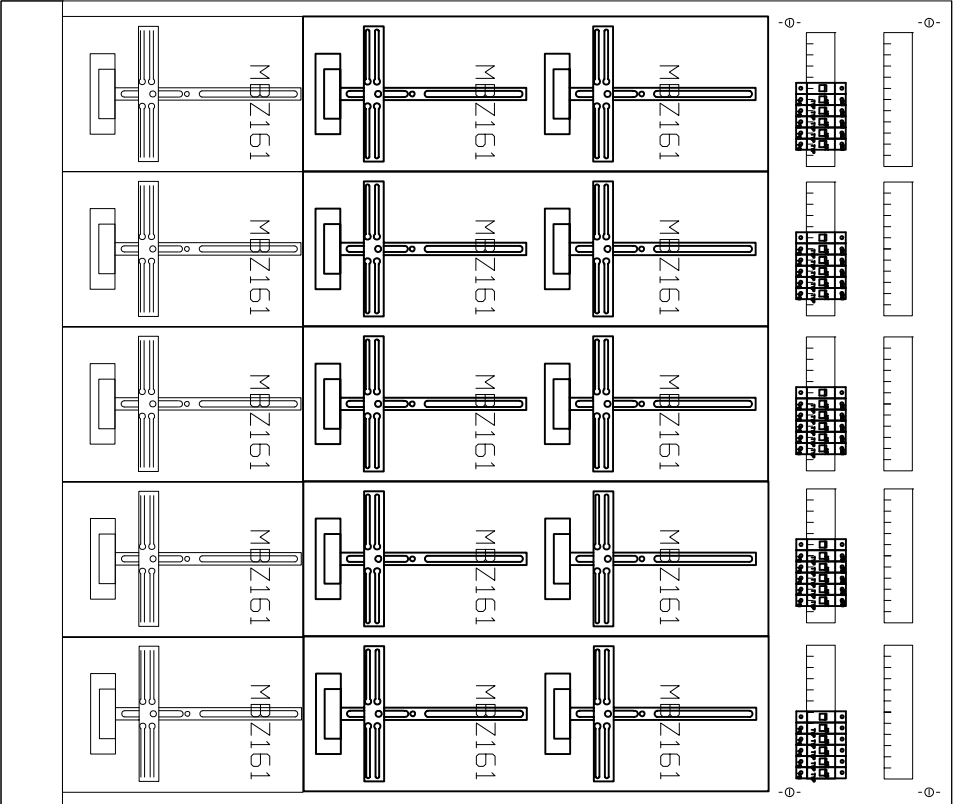


- o Natynkowa
- o Szerokość 590mm
- o Wysokość 1885mm
- o Głębokość 250mm
- o Klasa izolacji
- o TYP: 2A-39
- o PRD: Schrack

WIDOK TABLICY LICZNIKOWEJ – KLATKA 2, 2a, 2b (6–liczników)

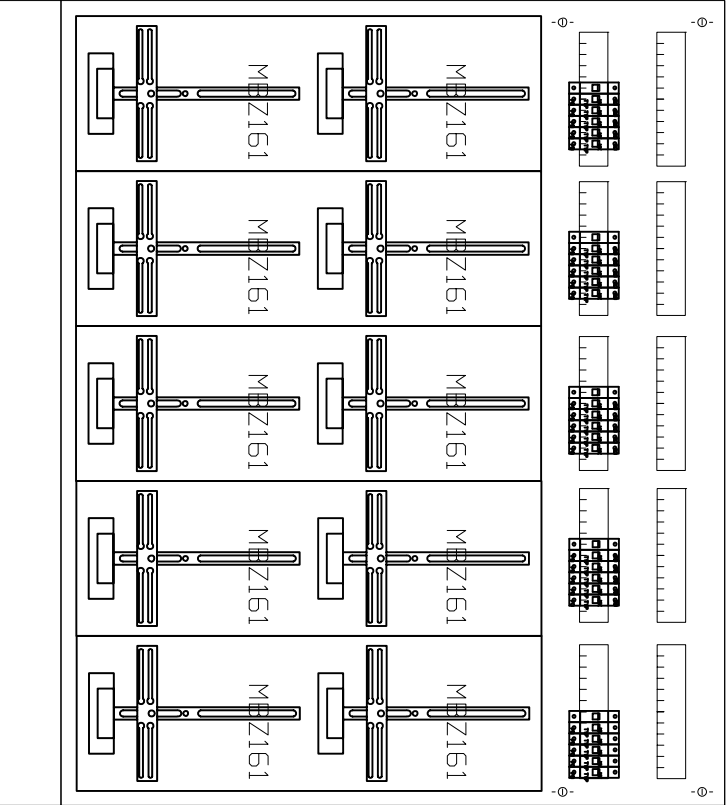
- o Natynkowa
- o Szerokość 1230mm
- o Wysokość 1885mm
- o Głębokość 250mm
- o Klasa izolacji
- o TYP: 5A-39
- o PRD: Schrack

WIDOK TABLICY LICZNIKOWEJ – KLATKA 2d (15–liczników)



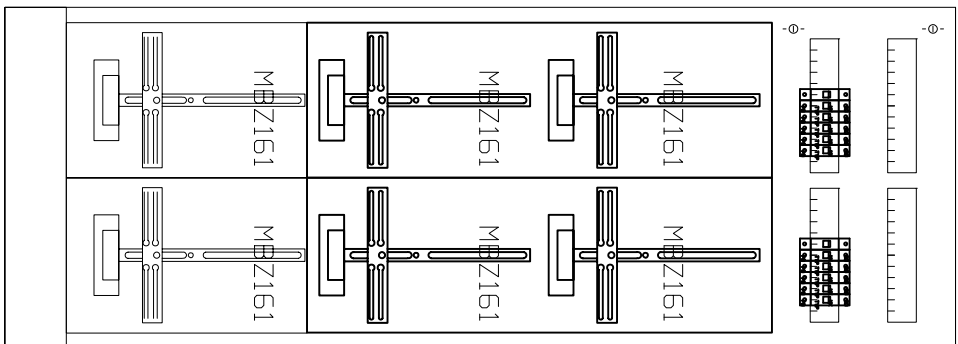
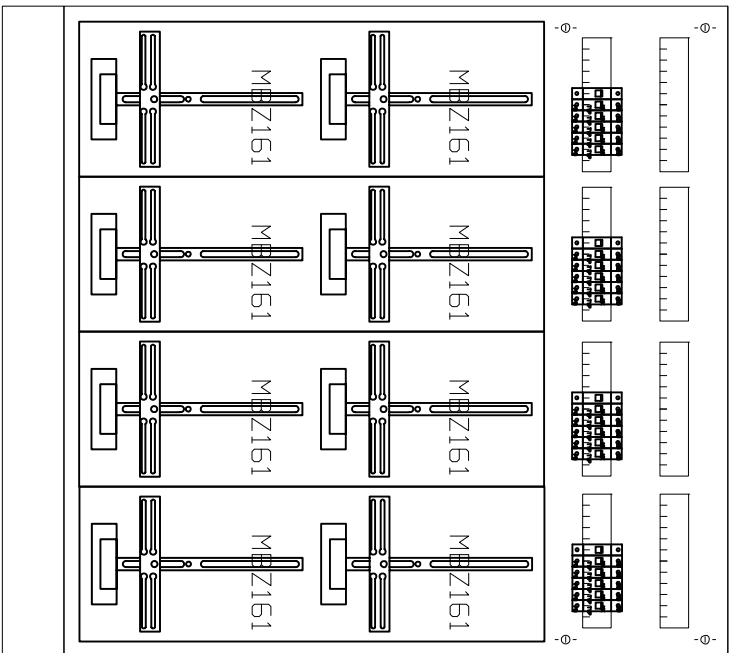
- o Natynkowa
- o Szerokość 1230mm
- o Wysokość 1380mm
- o Głębokość 250mm
- o Klasa izolacji
- o TYP: 5A-28
- o PRD: Schrack

WIDOK TABLICY LICZNIKOWEJ – KLATKA 2e (10–liczników)



WIDOK TABLICY LICZNIKOWEJ – KLATKA 2c (8–liczników)

- o Klasa izolacji
- o TYP: 4A-28
- o PRD: Schrack
- o Natynkowa
- o Szerokość 1030mm
- o Wysokość 1380mm
- o Głębokość 250mm



PROKADIA		SKALA	DATA	NR RYS.
Ligonia 3H, 44-351 Turza Śląska ul. Sosnowa, Rybnik 44-351 Pracownia Projektowa		07.2022 E-05		
OBJEKT	BUDYNEK WIELORODZINNY	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront	
NAZWA PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY MODERNIZACJI I REMONTU INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	nr upr.	SLK/3640/PWOE/11	
PRYSUNEK	WIDOK ROZDZIELNI TL-M/..			
INWESTOR	Spółdzielnia Mieszkaniowa "CHEMIK", 72-010 Police, ul. Roweckiego 42			
LOKALIZACJA	Police, 72-010, ul. Roweckiego 2-2e (6 klatek, 2-3-4 kondygnacje)			