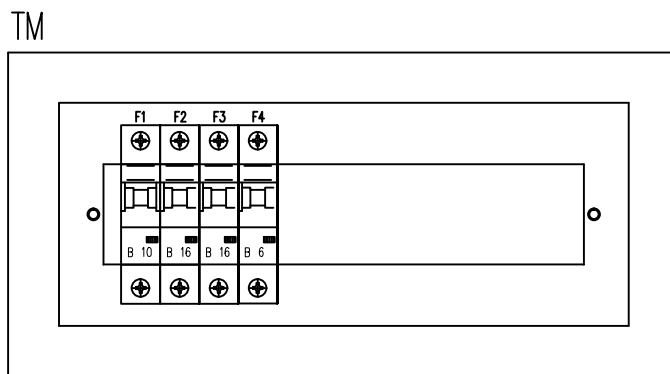
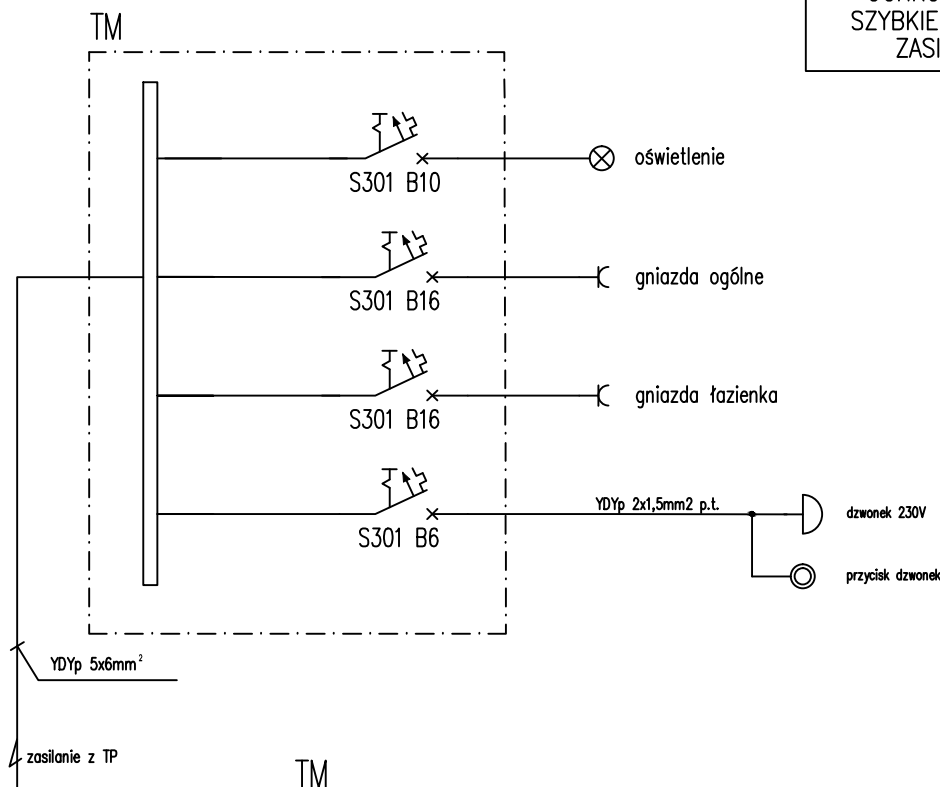


OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:  
SZYBKE, SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE  
ZASILANIA W SIECI TN-C-S



## Legenda:

- F1 : Istniejący obwód oświetlenia, np. K60N B 10A/1 prod. SCHNEIDER ELECTRIC  
F2 : Istniejący obwód gniazd ogólnych, np. K60N B 16A/1 prod. SCHNEIDER ELECTRIC  
F3 : Istniejący obwód gniazd łazienka, np. K60N B 16A/1 prod. SCHNEIDER ELECTRIC  
F4 : Zabezpieczenie obwodu dzwonka, np. K60N B 6A/1 prod. SCHNEIDER ELECTRIC

## UWAGI:

- Należy zastosować skrzynkę natynkową, np. SRN12 prod. ELEKTROPLAST-OPATÓWEK.
- W przypadku większej ilości obwodów w mieszkaniu, należy zastosować skrzynkę odpowiednio większą i zamontować ilość aparatów dostosowaną do ilości istniejących obwodów.

BIURO PROJEKTOWE:  
ELEKTRO-PRO-INSTAL  
MARCIN SKUBIS  
ul. Ułanów 9  
32-600 CHRZANÓW  
tel. 660-011-022

**ELEKTRO-PRO-INSTAL**



PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Marcin Skubis

PODPIS:

NR UPRAWNIENIA:

MAP/0062/PWOE/012

NAZWA INWESTYCJI:

Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym, ul. Krasickiego 2 w Chrzanowie.

INWESTOR:

Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Krasickiego 2, 32-500 Chrzanów

TYTUŁ RYSUNKU:

SCHEMAT I WIDOK TABLICY  
MIESZKANIOWEJ

FAZA:

PW

SKALA:

n/d

DATA:

12-2021

BRANŻA:

I-EL

NR RYS:

E-8

NR ARK:

1/1