

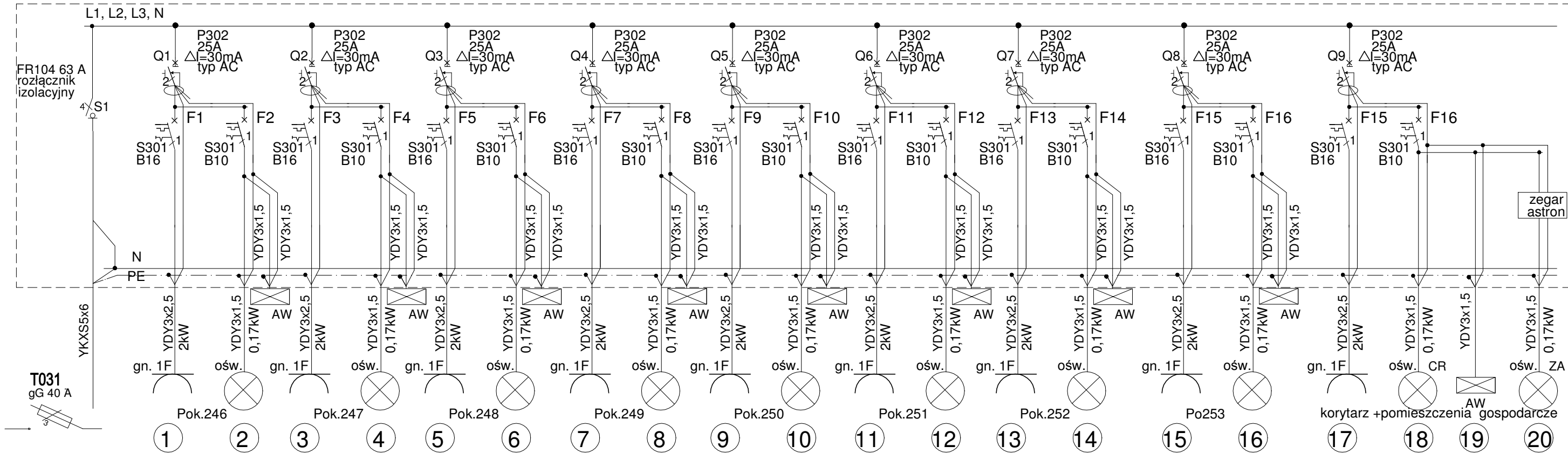
T031/1

tablica natynkowa z tw. szt. min. 60MOD
korytarz piętro II k. p.253

UKŁAD TN-S

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM
PRZY DOTYKU :

BEZPOŚREDNIM : IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
POŚREDNIM : SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA : WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE



MOC SZCZYTOWA $P_s = 8 \text{ kW}$
Prąd szczytowy $I_s = 25 \text{ A}$
kabel zasilający YKXS 5x6 mm², I_{dd} = 54 A sposób "B1"

Tabl. T031/1

CR oprawa sterowana czujnikiem ruchu
ZA oprawa zegarem astronomicznym _ oś. nocne

ochronę p.przebieciową typu 2 instalować w tablicy T031 odległej o 3 m od tablicy projektowanej T031/1.

| | | |
|--|--|--------------------|
| PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE mgr inż. Leszek Rusak 59-220 Legnica, ul. Lucjana Żarnika 12 | | |
| Temat | Przebudowa ośmiu pokoi, części wspólnych i komunikacji na II piętrze w segmencie C budynku SP ZOZ Sanatorium Uzdrowskiego „Bristol” MSWiA z przystosowaniem dla potrzeb osób niepełnosprawnych | Projekt budowlany |
| Adres | ul. Okrzei 1, 57-350 Kudowa-Zdrój /dz. nr 164, obr. 0005 Stary Zdrój/ | Branża elektr. |
| Inwestor | SP ZOZ Sanatorium Uzdrowskiego „Bristol” MSWiA w Kudowie Zdroju ul. Okrzei 1, 57-350 Kudowa-Zdrój | Data 01.10.2020 |
| Tyt. rys. | Rzut II piętra w segmencie C SCHEMAT TABLICY T031/1 | Skala */* |
| Projektował | dr inż. Ryszard Subocz | Rys. nr E3 |
| Sprawił | mgr inż. Bartłomiej Bazylczyk | |