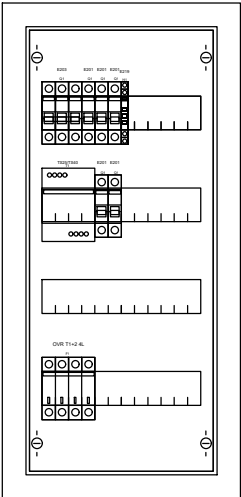


Tablica TPPOŻ

AT41



- Klasa izolacji ☐
- IP 43
- In=125A
- Natynkowa
- Liczba modułów 48
- Szerokość 324mm
- Wysokość 674mm
- Głębokość 140mm

Uwagi:

1. Proj. tablicę TPPOŻ wykonać w oparciu o rozdz. natynkową przystosowanych do zabudowy aparaturą modułową (min. 3x12modułów) w II klasie izolacji. Kolor obudowy czarny/grafitowy.
2. Zabudowa zgodnie ze schematem instalacji. Wszystkie odpływy opisać zgodnie z przeznaczeniem.
3. Klasa reakcji na ogień zastosowanych kabli i przewodów: Eca.
4. Stosować przewody o podwyższonej izolacji (450/750V).
5. Układ pracy sieci: TNS.

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<< ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola				
Inwestor: PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA PW. MATKI BOŻEJ CZĘSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH - BOROWINA 23-423 POTOK GÓRNY LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1	Temat: REMONT KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO PW. MATKI BOŻEJ CZĄSTOCHOWSKIEJ W LIPINACH GÓRNYCH-BOROWINA W ZAKRESIE CAŁKOWITEGO ODTWORZENIA ZEWNĘTRZNYCH ODRZWI I DRZWI, ODNOWIENIA OKŁADZIN ARCHITEKTONICZNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM CHARAKTERYSTYCZNEJ KOLORYSTYKI, ZABEZPIECZENIA I ZACHOWANIA POSADZKI, MONTAŻU INSTALACJI PRZECIWWŁAMANIOWEJ I PRZECIWPOŻAROWEJ PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			
Branża: ELEKTRYCZNA	Adres: LIPINY GÓRNE-BOROWINA 1, 23-423 POTOK GÓRNY DZ. NR EWID. 1011, JEDN. EWID.: 060211_2 POTOK GÓRNY OBRĘB: 060211_2.0004 LIPINY GÓRNE			
Nazwa rysunku: TABLICA TPPOŻ				
PROJEKT TECHNICZNY	NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys.: 12 Skala: ----
PROJEKTANT inż. Adam Hara	upr. 230/TBG/94 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		01.2023	
SPRAWDZIŁ mgr inż. M. Rolek	upr. PDK/0074/POOE/05 specjalność instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		01.2023	