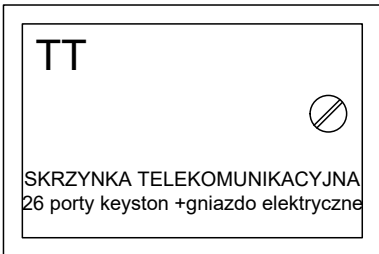
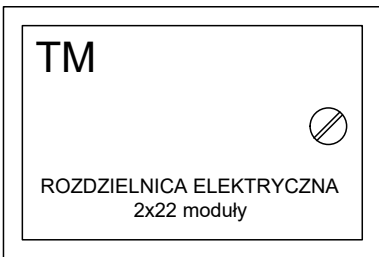


UWAGA:

- rozdzielnicę wykonać jako natynkową z dwiema pełnymi na wys. 1,8m od posadzki
- w rozdzielnicy pozostawić rezerwę min. 30% miejsca
- szafka teletechniczna natynkowa przy posadzce na wys. 0,3m

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

obwody projektowane - samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S oraz wyłącznik różnicowoprądowy



PROJEKT:
Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z miejscami postojowymi, ciągiem pieszo-jezdnym, oświetleniem oraz niezbędną infrastrukturą techniczną

LOKALIZACJA:
Zielone Kamedulskie
Dz. nr geod.: 16/81, Obręb: 0045 Zielone Kamedulskie, gm. Suwałki

PRACOWNIA PROJEKTOWA:
m.e.a.n.d.e.r pracownia architektury
Olmonty ul. Zielona 3, 15-603 Białystok tel. kom. 509 406 850
ul. Pogodna 63/1, 15-365 Białystok www.pracowniameander.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY	Nr upr.	Podpis
INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. ROBERT GRODZKI	PDL/0101 /POOE/06	
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Gabriela Juszczuk		

SPRAWDZAJACY	Nr upr.	Podpis
INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. TOMASZ SUROWIEC	PDL/0074 /POOE/07	

FAZA PROJEKTU:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

Tytuł rysunku:
PRZYKŁADOWY SCHEMAT
TABLIC MIESZKANIOWYCH

Numer rysunku
SK - PW - E - R08 . 00 - 1

OBIEKT | FAZA | BRANŻA | NR RYS. | ARKUSZ | REW.

NR REWIZJI: | OPIS REWIZJI: | DATA REWIZJI:

- | - | ---

SKALA: | DATA OPRACOWANIA: | OPRACOWAŁ: | Str.

-:-- | 2024-02-20 |