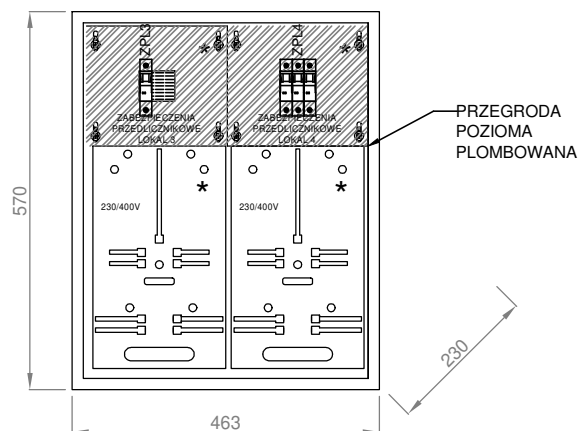


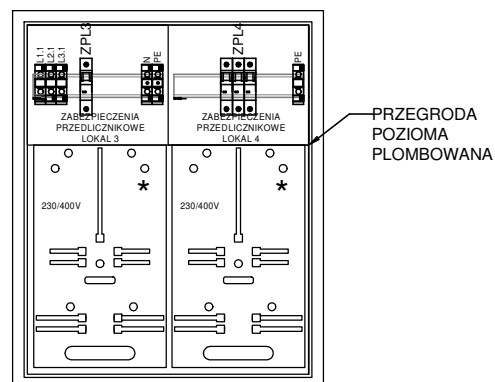
WIDOK ROZDZIELNICY TP0 WIDOK Z OSŁONAMI



- Montaż podtynkowy
- Gr. blachy min. 1,0mm
- Malowana proszkowo
- IP: 30, I klasa izolacji
- Zamek: PATENTOWY 9081
- Okienka-rewizyjne

POSADZKA

WIDOK APARATY

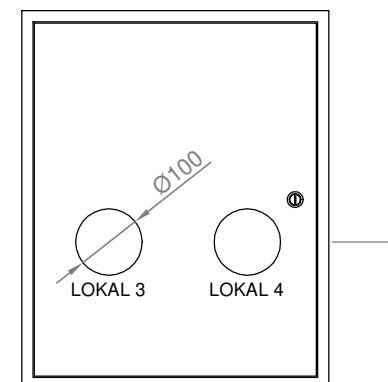


UWAGI:

- 1) ★ - elementy przystosowane do plombowania.
- 2) Wszystkie elementy znajdujące się przed licznikiem należy przygotować do plombowania.
- 3) Liczniki zostaną przeniesione z lokali mieszkalnych. Ingerencję w zaplombowane elementy instalacji należy zgłosić do Enea Operator.
- 4) Należy pozostawić rezerwę miejsca dla zabezpieczeń 3-fazowych.
- 5) Schemat ideowy rozdzielnic TP na schemacie ideowym zasilania.
- 6) Analogicznie widoki rozdzielnic licznikowych piętrowych TP1...TP4
- 7) W rozdzielnicy TP4 pozostawić jedną tablicę licznikową jako rezerwę.

POSADZKA

WIDOK ELEWACJA



POSADZKA

Obiekt:
Budynek mieszkalny
wielorodzinny
ul. Łąkowa 9
61-873 Poznań

Inwestor:
Miasto Poznań
Plac Kolegiacki 17
61-841 Poznań

Jednostka projektowa:



Projektował: Stefan Maćkowiak

upr. nr 160/76/Pw

Podpis

Stadium: PBW

Opracował: Przemysław Rybaczewski

upr. nr -

Podpis

Branża: ELEKTRYCZNA

Sprawdził: Rafał Olszewski

upr. nr WKP/0410/POOE/11

Podpis

Data: 12.2018

Nazwa rysunku: Widok rozdzielnic TP - ul. Łąkowa 9

Nr rysunku
E19/