

## Inwentaryzacja rozdzielnic

### Rozdzielnica główna

Nowa obudowa, wykonana jako szafa wolnostojąca, brak możliwości rozbudowy, dodatkowe aparaty zainstalować w dodatkowej obudowie zainstalowanej obok rozdzielnicy głównej. Stan techniczny dobry.



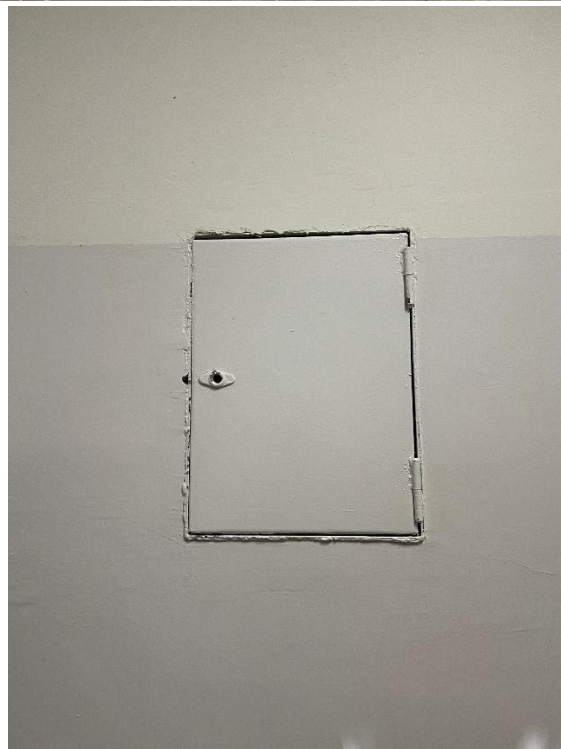
### Tablica w piwnicy

Stara obudowa, bezpieczniki topikowe wkręcane, montaż na płycie bakelitowej. Rozdzielnica powinna zostać wymieniona wraz z przewodem zasilającym (WLZ).



Tablica T (parter)

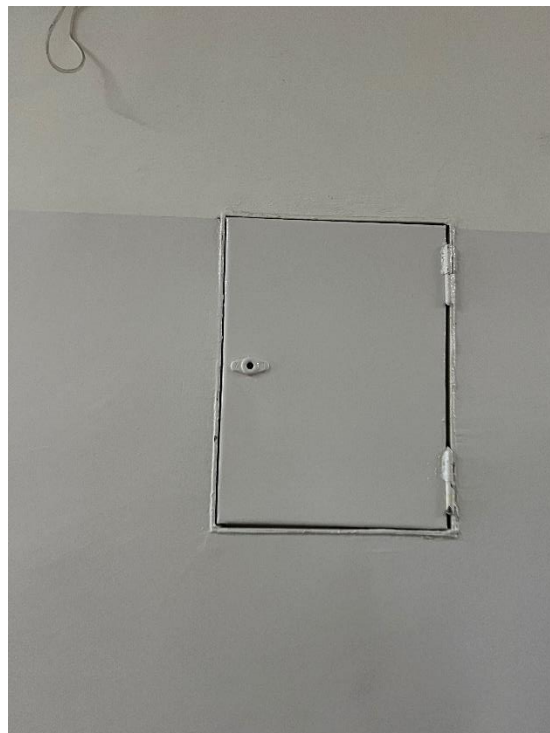
Stara obudowa, bezpieczniki topikowe wkręcane, montaż na płycie bakelitowej. Rozdzielnica powinna zostać wymieniona wraz z przewodem zasilającym (WLZ).





Tablica T1 (I piętro)

Stara obudowa, bezpieczniki topikowe wkręcane, montaż na płycie bakelitowej. Rozdzielnica powinna zostać wymieniona wraz z przewodem zasilającym (WLZ).



Tablica T2 (II piętro)

Nowa obudowa, tablica wymieniona, w dobrym stanie technicznym. Brak informacji o wymianie WLZ. W tablicy brak ograniczników przepięć oraz wyłączników różnicowo-prądowych.

