

SPIS TREŚCI

1. Opis techniczny.
2. Rys. nr 1 – zasilanie centrali wentylacyjnej
3. Rys. nr 2 – schemat zasilania centrali wentylacyjnej

Opis techniczny

1. Podstawa opracowania.

- Obowiązujące normy i przepisy.
- Projekt architektury.
- Projekt centrali wentylacyjnej

2. Zakres opracowania

Projekt niniejszy obejmuje:

- zasilnie centrali wentylacyjnej

3. Tablice rozdzielcze.

W istniejącej tablicy bezpiecznikowej parteru należy dobudować w zabezpieczeniu S 311 B16.

4. Zasilanie centrali wentylacyjnej

Z projektowanego zabezpieczenia do projektowanej centrali wentylacyjnej należy ułożyć przewód YKYżo 3x4 w listwie instalacyjnej w budynku i rurze ochronnej poza budynkiem. Przewód należy podłączyć do szafy sterowniczej centrali wentylacyjnej.

5. Uwagi ogólne.

- Instalację wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru instalacji elektrycznych,
- Prace wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz estetyką wykonawstwa.

BRANŻA ELEKTRYCZNA