



Rodzaje przewodów zastosowanych w projekcie

- YTDY 4 x 0,5 mm
- YTDY 6 x 0,5 mm
- UTP kat. 6
- YDyp 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- YDyp 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- SMYp 2 x 0,5 mm<sup>2</sup>
- LIYY 2 x 1,0 mm<sup>2</sup>

Wszystkie przewody prowadzić do rozdzielnic głównej  
Dokładny opis według tabeli

Do rozdzielnic głównej doprowadzić z zewnątrz:  
przewód zasilający 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
przewód sieciowy UTP kat. 6 - dostęp do internetu

RG - rozdzielnica główna  
PO - panel operatorski

Pomiędzy rozdzielnicą a panelem operatorskim  
poprowadzić koryta kablowe