

## Spis treści

1. Podstawa projektu	str.
2. Przedmiot opracowania	str.
3. Założenia projektowe	str.
4. Zakres projektu	str.
5. Opis techniczny instalacji	str.
6. Obliczenia	str.
7. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str.
8. Zestawienie materiałów	str.
9. Spis rysunków	

Plan instalacji elektrycznej w piwnicy, segment B	E1 - str.
Plan instalacji elektrycznej na parterze, segment B	E2 - str.
Plan instalacji elektrycznej na piętrze, segment B	E3 - str.
Plan instalacji elektrycznej w kotłowni, segment A	E4 - str.
Plan instalacji przeciwpożarowego wyłącznika prądu PWP dla segmentów A i B	E5 - str.
Schemat ideowy przeciwpożarowego wyłącznika prądu PWP dla segmentów A i B oraz instalacji zasilania segmentów a i B	E6 - str.
Schemat ideowy rozdzielni głównej segmentu B - RGB	E7 - str.
Parametry opraw oświetleniowych	E8 - str.
Schemat ideowy rozdzielni głównej kotłowni RK w segmencie A	E9 - str.
Schemat ideowy instalacji PV	E10 – str.
Plan instalacji odgromowej na segmentach A i B	E11 – str.
Schemat ideowy instalacji połączeń wyrównawczych w kotłowni	E12 – str.

## 10. Załączniki

- uprawnienia budowlane
- izba inżynierów
- oświadczenie projektantów