

SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

CZĘŚĆ FORMALNA

- 1 - Oświadczenie Projektanta
- 2 - Oświadczenie Sprawdzającego
- 3 - Kopia uprawnień Projektanta
- 4 - Kopia zaświadczenia o przynależności do PIIB Projektanta
- 5 - Kopia uprawnień Sprawdzającego
- 6 - Kopia zaświadczenia o przynależności do PIIB Sprawdzającego

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Opis techniczny.....	9
1.1. Przedmiot opracowania	9
1.2. Podstawowe dane do opracowania	9
1.3. Stan istniejący instalacji	9
1.4. Demontaż istniejącej instalacji	10
1.5. Przyłącze elektroenergetyczne	10
1.6. Zasilanie podstawowe i rez. budynku	10
1.7. Rozdzielnice piętrowe - istn.....	11
1.8. Instalacja oświetleniowa	11
1.9. Ochrona przeciwporażeniowa	15
1.10. Obliczenia	15
1.11. Badania i pomiary powykonawcze	17
1.12. Zalecenia po wykonaniu nowej instalacji	17
1.13. Prace towarzyszące przy pracach instalacyjnych	17
1.14. Odstępstwa od dokumentacji projektowej	17
1.15. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	18

INFORMACJA DOTYCZĄCA PLANU BIOZ

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

– plan BIOZ19

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

E-001 – Rzut piwnicy AG w skali 1:100 (fragment przez kl. sch."A")

- Plan instalacji elektr. oświetlenia podstawowego i awaryjnego (ewakuacyjnego i kierunkowego) - ETAP I

E-01 – Rzut parteru AG w skali 1:100 (fragment przez kl. sch."A")

- Plan instalacji elektr. oświetlenia podstawowego i awaryjnego (ewakuacyjnego i kierunkowego) - ETAP I

E-1 – Rzut I-piętra AG w skali 1:100 (fragment przez kl. sch."A")

- Plan instalacji elektr. oświetlenia podstawowego i awaryjnego (ewakuacyjnego i kierunkowego) - ETAP I

E-2 – Rzut II-piętra AG w skali 1:100 (fragment przez kl. sch."A")

- Plan instalacji elektr. oświetlenia podstawowego i awaryjnego (ewakuacyjnego i kierunkowego) - ETAP I

E-3 – Rzut III-piętra AG w skali 1:100 (fragment przez kl. sch."A")

- Plan instalacji elektr. oświetlenia podstawowego i awaryjnego (ewakuacyjnego i kierunkowego) - ETAP I

E-4 – Przekrój AG w skali 1:100 (fragment przez kl. sch."A")

- Plan instalacji elektr. oświetlenia podstawowego i awaryjnego (ewakuacyjnego i kierunkowego) - ETAP I

E-5 – Schemat monitorowania opraw awaryjnych, kl. sch."A" - ETAP I

E-6 – Schemat zasilania i sterowania oświetleniem podstawowym, kl. sch."A" - ETAP I

E-7 – Rozdzielnica T20/TK20-Istn. (po zmianach w obw. odbiorczych oświetlenia, kl. sch."A") - ETAP I

ZALECENIA, OPINIE I UZGODNIENIA

1 – Uzgodnienie z Rzeczoznawcą ds. p.poż.