

| L.p. | BRANŻA | NUMER RYSUNKU | TYTUŁ RYSUNKU | WYDANIE PIERWSZE DATA | INDEKS REWIZJI | DATA REWIZJI | INDEKS REWIZJI | DATA REWIZJI | INDEKS REWIZJI | DATA REWIZJI | INDEKS REWIZJI | DATA REWIZJI |
|--|--------|---------------|--|--------------------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE - SPIS ZAWARTOŚCI | | | | | | | | | | | | |
| CZĘŚĆ OPISOWA | | | | | | | | | | | | |
| 1. | EW | 000 | Strona tytułowa | 05.2025 | | | | | | | | |
| 2. | EW | 001 | Spis zawartości | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 3. | EW | 002 | Opis techniczny | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 4. | EW | 003 | Bilans mocy | 05.2025 | | | | | | | | |
| 5. | EW | 004 | Zestawienie materiałów | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 6. | EW | 005 | Tabela doboru kabli | 05.2025 | | | | | | | | |
| ZAŁĄCZNIKI | | | | | | | | | | | | |
| 5. | EW | Z1 | Uprawnienia projektanta | 05.2025 | | | | | | | | |
| 6. | EW | Z2 | Zaświadczenie o przynależności projektanta do izby | 05.2025 | | | | | | | | |
| 7. | EW | Z3 | Uprawnienia sprawdzającego | 05.2025 | | | | | | | | |
| 8. | EW | Z4 | Zaświadczenie o przynależności sprawdzającego do izby | 05.2025 | | | | | | | | |
| 9. | EW | Z5 | Obliczenia oświetlenia podstawowego | 05.2025 | | | | | | | | |
| 10. | EW | Z6 | Obliczenia oświetlenia awaryjnego | 05.2025 | | | | | | | | |
| CZĘŚĆ RYSUNKOWA | | | | | | | | | | | | |
| 11. | EW | 101 | Rozdzielnica RG - schemat strukturalny | 05.2025 | | | | | | | | |
| 12. | EW | 110 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R01 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 13. | EW | 111 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R02 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 14. | EW | 112 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R03 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 15. | EW | 113 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R0A | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 16. | EW | 114 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R12 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 17. | EW | 115 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R13 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 18. | EW | 116 | Schemat tablicy oświetleniowo siłowej R23 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 20. | EW | 121 | Schemat centralnej baterii | 05.2025 | | | | | | | | |
| 21. | EW | 122 | Schemat sterowania oprawami oświetleniowymi DALI | 05.2025 | | | | | | | | |
| 22. | EW | 201 | Plan instalacji oświetlenia podstawowego poziom 0,00 - część 1 | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 23. | EW | 202 | Plan instalacji oświetlenia podstawowego poziom 0,00 - część 2 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 24. | EW | 203 | Plan instalacji oświetlenia podstawowego poziom +1 | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 25. | EW | 204 | Plan instalacji oświetlenia podstawowego poziom +2 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 26. | EW | 205 | Plan instalacji oświetlenia awaryjnego poziom 0,00 - część 1 | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 27. | EW | 206 | Plan instalacji oświetlenia awaryjnego poziom 0,00 - część 2 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 28. | EW | 207 | Plan instalacji oświetlenia awaryjnego poziom +1 | 05.2025 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|----|-----|---|---------|---|------------|--|--|--|--|--|--|
| 29. | EW | 208 | Plan instalacji oświetlenia awaryjnego poziom +2 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 30. | EW | 301 | Plan instalacji siły i gniazd wtykowych poziom 0,00 - część 1 | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 31. | EW | 302 | Plan instalacji siły i gniazd wtykowych poziom 0,00 - część 2 | 05.2025 | A | 10.07.2025 | | | | | | |
| 32. | EW | 303 | Plan instalacji siły i gniazd wtykowych poziom +1 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 33. | EW | 304 | Plan instalacji siły i gniazd wtykowych poziom +2 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 34. | EW | 401 | Plan tras kabliwych i WLZ poziom 0,00 - część 1 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 35. | EW | 402 | Plan tras kabliwych i WLZ poziom 0,00 - część 2 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 36. | EW | 403 | Plan tras kabliwych i WLZ poziom +1 | 05.2025 | | | | | | | | |
| 37. | EW | 404 | Plan tras kabliwych i WLZ Aula | 05.2025 | | | | | | | | |
| 37. | EW | 405 | Plan tras kabliwych i WLZ poziom +2 | 05.2025 | | | | | | | | |