



LEGENDA

- T1, T2, T3

- Tablica rozdzielcza.
- wyłącznik instalacyjny podtynkowy.
- moduł ośw. awaryjnego min. 3h.
- oprawa ośw. awaryjnego MONITOR, 3h.
- oprawa ośw. FUZO LED, 420mm x 240mm, 18W - 1820lm, 4000K
- oprawa ośw. MONZA LED, OPAL, 42W - 4930lm, 4000K
- oprawa ośw. MONZA LED, OPAL, 27W - 2950lm, 4000K
- oprawa ośw. MODENA LED, 19W - 2020lm, 4000K
- oprawa ośw. BARI LED, 19W - 1640lm, 4000K

| | | | | | |
|---|--------------|------------------|---------|---------|-------|
| OPRACOWANIE: | | | | Nr rys. | 5 |
| Przebudowa i remont części budynku Gimnazjum nr 2 im. Jana Pawła II w Stalowej Woli. | | | | | |
| INWESTOR: | | | | Skala: | 1:100 |
| Gimnazjum Nr 2 i m. Jana Pawła II w Stalowej Woli. ul. Mickiewicza 15, 37-450 Stalowa Wola | | | | | |
| Imię i Nazwisko | Funkcja: | Uprawnienia | Data | Podpis | |
| mgr inż. Andrzej Kowalski | projektant | PDK/0212/PWOE/09 | 03.2017 | | |
| mgr inż. Dariusz Mączka | sprawdzający | PDK/0095/POOE/06 | 03.2017 | | |
| | | | | | |
| INSTALACJA OŚWIETLENIOWA - NISKI PARTER | | | | | |