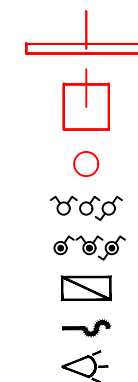


Oznaczenia:



- Oprawa COSMO LED 1587.LED 840 9000lm OPAL 79W DRV
- Oprawa MODERNA 2 597.LED 4100lm CLEAR 35W RAL9016 struktura DRV
- Oprawa BASE LED IP44 302 1400lm 15W
- Łączniki instalacyjne 10A 230V, IP-20
- Łączniki instalacyjne 10A 230V, IP-44
- Rozdzielnica elektryczna
- Wypust zasilający
- Czujnik ruchu

| | | | | |
|--|--|--------|------------------|----------|
| WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka | | Branża | Elektryczna | NR. RYS. |
| | | Faza | P.W. Skala 1:100 | E04 |
| | | Data | kwiecień 2017 | |
| Inwestor | GMINA PISZ, ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz | | | |
| Adres bud. | Pisz, ul. Tęczowa, dz. nr ewid. 1149/32, 1149/38, 1149/39 jedn. Ewidencyjna: 281603_4 PISZ – miasto obrob: 0001 PISZ | | | |
| Nazwa opracowania | PROJEKT BUDOWLANY BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ | | | |
| Nazwa rysunku | INSTALACJA OŚWIETLENIOWA BUDYNEK G | | | |
| Zespół autorski | | | | |
| Projektant | mgr inż. Tadeusz Lis Nr upr.bud. Wa-101/02 specjalność: instalacyjna | | | |
| | | | | |
| | | | | |