



Legenda opraw oświetleniowych

- F04 □ UX-PLAST 2 LED DPAL 16W 1400lm 3000K 80Ra (16.0 W) IP65
- F01 ▢ FAGERHULT 11943 Combilume Ceiling Dpal 600-600 alugrey 830 (53.0 W)
- F05 X FAGERHULT 55940 Nove LED white decor ring 830 (15.0 W) IP44
- F06a — FAGERHULT 17380 Telescope Aqua (16.0 W) IP44
- F06b — FAGERHULT 17382 Telescope Aqua (30.0 W) IP44
- F09-8 — FAGERHULT 57722 Discovery Evo IP55 IK10 (15.0 W)
- F10 □ FAGERHULT 11946 Combilume Ceiling Delta 1200-300 alugrey 830 (49.0 W)
- F11 ▢ FAGERHULT 33511 AllFive LED opal 830 (28.0 W)
- F12 □ FAGERHULT 19493 Lento LED (47.0 W)
- Ew1 □ Dprawa ośw. ewakuacyjnego FAGERHULT LED DNTCC A 1h
- Ew2 □ Dprawa ośw. ewakuacyjnego FAGERHULT LED DNTCC S 1h
- AV1 □ Dprawa ośw. awaryjnego FAGERHULT emLED-55 1h

Legenda osprzęt

- TG ■ Tablica Główna
- TG-Poz ■ Tablica Główna P.Poż.
- TL ■ Tablica Licznikowa (Poza zakresem opracowania);
- TKO ■ Tablica komputerowa;
- Tn ■ Tablica piętrowa (n - numer piętra);
- PD ■ Punkt dystrybucyjny
- UPS ■ Zasilacz awaryjny UPS
- ☉ Łącznik jednobiegunowy; 10A; IP20
- ☽ Łącznik świecznikowy; 10A; IP20
- ☼ Łącznik schodowy; 10A; IP20
- ☽ Łącznik światła; 10A; IP20
- ☼ Łącznik krzyżowy; 10A; IP20
- ☽ Przyścis światła; 10A; IP20
- ☼ Łącznik Przeciwozorowego Wyłącznika Prądu
- ☽ Łącznik jednobiegunowy; 10A; IP44
- ☼ Łącznik świecznikowy; 10A; IP44

Wzrostka projektowa:
PRACOWNIA PROJEKTOWA
ALL-archJubilia Soften
ul.Serocka 28/20 04-333 Warszawa

Investor: Powiat Poleski
Storostwo Powiatowe w Piaszynie
05-500 Piaszyna ul.Ńylickowska 14
Temat: Projekt remontu portu internetu
Adres: Góra Kalwaria im.F.Bieleńskiego
Im.F.Bieleńskiego
Zespół projektowy:
mgr inż. Andrzej Słoboski
mgr inż. Witold Słoboski
mgr inż. Witold Słoboski
branzża: Elektryczna

Nazwa rysunku: Projekt budowlano-wykonawczy
Rzut portu - Instalacja Oświetlenia
Data: 10.12.2015 Skala: 1:100 Nr rys.: E-07