



- Legenda:**
- Oprawa wisząca
 - Oprawa awaryjna z CNBOP
 - TRILUX MB10.1 25W IP65 nt ...szt.
 - TRILUX MB8.12 56W PAR RPV nt ...szt.
 - TRILUX MB6.11 56W PAR RPV nt ...szt.
 - TRILUX MB6.8 39W PAR RPV nt ...szt.
 - TRILUX MB2.21 30W IP66 nt ...szt.
 - TRILUX MB2.31 42W IP66 nt ...szt.
 - TRILUX MB4.18 18W n/t
 - TRILUX MB4.19 28W n/t
 - TRILUX MB5.12 34W UGR19 nt ...szt.
 - TRILUX MB5.13 34W UGR22 p/t
 - ITECH M2 301 NM
 - ITECH C1 301 NM
 - OKTEC S W1 301 NM COLO
 - Oprawa kierunkowa, jednostronna, nasładowa lub zwieszona
- Uwagi:**
- Wszystkie łączniki montować na wysokości 1m.
 - Stosować urządzenie jak w legendzie lub równoważne.

FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY
TYTUŁ:	Budowa budynku warsztatów terapii zajęciowej i nauki przy ulicy Pasaż Duplickiego, obejmującej działki nr. ew.: 976/126 i 976/18, obręb 01 Chodaków.
ADRES INWESTYCJI:	Sochaczew, Pasaż Duplickiego, działki nr. ew.: 976/126 i 976/18, obręb 01 Chodaków, gmina Sochaczew
INWESTOR:	Powiat Sochaczewski ul. marsz. J. Piłsudskiego 65 96-500 Sochaczew
JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA:	BBC Best Building Consultants Sp. z o.o. Sp.k Al. Jerozolimskie 155 02-326 Warszawa e-mail: biuro@bbcconsultants.pl
PROJEKTANT:	mgr inż. Michał Skarżewski nr. egz. MAJ/0038/PW/OE/10 w specjalności inf. elektrycznej
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Marek Szczepaniak nr. egz. MAJ/0280/PW/OE/15 w specjalności inf. elektrycznej
NAZWA RYSUNKU:	Oświetlenie - rzut parteru
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA
NUMER RYSUNKU:	PT_IE_02
TOPE:	SKALA: 1:100 DATA: 01.2022 REWIZJA: 00