



LEGENDA:

A - Oprawa oświetleniowa, przesłona PLX, ze źródłem światła LED, moc maks. 32W, 4000K, strumień świetlny min. 3550lm, 230VAC, IP65. montaż natynkowy

B - Oprawa oświetleniowa L1500, przesłona OPAL, ze źródłem światła LED, moc maks. 26W, 4000K, strumień świetlny min. 3500lm, 230VAC, IP20. montaż zwieszany (h=3m od poziomu psadzki)

E - Oprawa oświetleniowa 60x60, przesłona PLX, ze źródłem światła LED, moc maks. 38W, 4000K, strumień świetlny min. 5000lm, 230VAC, min. IP20. montaż wpuszczany (h=3m od poziomu psadzki)

F - Oprawa oświetleniowa 60x60, przesłona PLX, ze źródłem światła LED, moc maks. 44W, 4000K, strumień świetlny min. 6000lm, 230VAC, min. IP20. montaż zwieszany (h=3m od poziomu psadzki)

Oprawa awaryjnego oświetlenia RoundTech 150lm NM3h IP44

Oprawa ewakuacyjna jednostronna w technologii LED:SafeLite CG-s ,

Oprawa ewakuacyjna wdustronna w technologii LED:SafeLite CG-s ,  
przewód YDY 2x1,5mm2

RZUT PIĘTRA  
oświetlenie  
SKALA 1:50

PRACOWNIA PROJEKTOWA 202 Barbara Kruczkowska Chwałęcice, ul. Żwirowa 202, 66-415 Kłodawa tel. 668 877 887; e-mail: biuro@pracownia202.pl			
Nazwa obiektu budowlanego: PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W TRZCIELU w ramach projektu "Lokalny system wsparcia przedsiębiorczości."			
Adres obiektu budowlanego: ul. Poznańska 22, 66-320 Trzciel, działka nr ewid. 154 obręb 0001 Trzciel, jedn. ewid. Trzciel-miasto (Kd działki: 080306_4.0001.154)			
Tytuł rysunku: RZUT PIĘTRA - OŚWIETLENIE			
Projektant: mgr inż. JACEK HAJDASZ	Podpis: 07.03.2025	Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Zespół projektowy: mgr inż. BARBARA KRUCZKOWSKA	Podpis: 07.03.2025	Skala rys.: 1:50 Nr rys.: PW-E-02	