



LEGENDA:

1	Dprawa oświetleniowa LED 48W PLX 4000K IP20 moc 53W, strumień świetlny (Dprawa) 4500 lm
2	Dprawa oświetleniowa LED 48W PLX 4000K IP20 moc 48W, strumień świetlny (Dprawa) 3750 lm
3	Dprawa oświetleniowa LED 18W PLX 4000K IP54 moc 23W, strumień świetlny (Dprawa) 1400 lm
4	Dprawa oświetleniowa LED 24W PLX 4000K IP54 moc 29,9W, strumień świetlny (Dprawa) 1850 lm
5	Dprawa oświetleniowa LED 48W PRM 4000K IP20 moc 52,9W, strumień świetlny (Dprawa) 5200 lm
☐	Gniazdo hermetyczne 230V IP44
⊕	Gniazdo pojedyncze 230V IP20
⊕	Łącznik pojedynczy 230V IP44
⊕	Włacznik przeciwpożarowy IP55
EW1	Dprawa ewakuacyjna 1h-kierunkowa LED 16x0,1W, IP20 np. EMAX Alu LED AT 1h prod. Anatech
EW2	Dprawa awaryjna 1h-LED 4x1W, IP65 przeznaczona do niskich temp. np. Alfa3 LED AT 1h, IP65 prod. Anatech
AW1	Dprawa awaryjna 1h-okrągła LED 3x1W, IP20, np. Discret 3N 3LED AT 1h, IP20 prod. Anatech
AW2	Dprawa awaryjna 1h-okrągła LED 4x1W, IP20, np. Discret 4N 4LED AT 1h, IP20 prod. Anatech

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		JOTBE inż. Jacek Błaszczyk 63-220 Kotlin ul. Krasickiego 7						
INWESTOR		GMINA JEDLIŃSK UL.WARECKA 19,26-660 JEDLIŃSK						
OBIEKT		PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY W JEDLIŃSKU						
ADRES BUDOWY		26-660 JEDLIŃSK, UL. WARECKA 19, DZ.NR 1152						
TYTUŁ RYSUNKU		INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PIĘTRO						
BRANŻA PROJEKTU	ELEKTRYCZNA	DATA WYKONANIA	12.2015	SKALA RYSUNKU	1:100	NR RYSUNKU	E2	
AUTOR PROJEKTU								
PROJEKTANT			SPRAWDZAJĄCY			ASYSTENT PROJEKTANTA		
mgr inż. Karol Jańczak Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr uprawnień. WKP/0167/P/OOE/12								