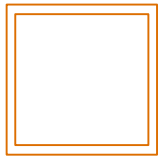




LEGENDA



Łącznik świecznikowy



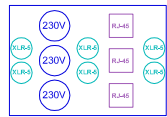
Oprawa oświetleniowa Philips RC461B



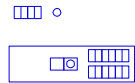
Czujnik ruchu sufitowy



Box montowany w blacie
(2x gniazdo 230V, 2x gniazdo RJ-45)



Box montowany w blacie
(3x gniazdo 230V, 3x gniazdo RJ-45
6x gniazdo mikrofonowe)



Panel sterowania ekranem, windą oraz
żaluzjami



Projektor



Głośnik wewnętrzny

Temat:	PRZEBUDOWA I ARANŻACJA SALI KONFERENCYJNEJ BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W RZEPINIE		
Inwestor:	GMINA RZEPIN PL.RATUSZOWY 1, 69-110 RZEPIN NR EWID. DZIAŁKI 584/2 Kategoria obiektu: XII		
Etap:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Treść rysunku:	Plan instalacji oświetleniowych oraz tras kablowych		
Projektant:	mrg inż. Grzegorz Dąbski		
Sprawdzający:	mrg inż. Rafał Frieske		
Opracowujący:	mrg inż. Mateusz Janiak		
Etap:	Skala:	Data:	Nr rysunku:
PB	1:50	07.2017	E-2