



PGO303 - Pilot na podczerwień (OPCJA)

PGO402 - zasilacz zgodny z Power DALI 250mA

PGO503 - interfejs RS232 (AV interfejs) do podłączenia z komputerem

PGO494 - 4-kanalowy przekaźnik

PGO121202 - Modułowy panel sterowania zgodny z DALI funkcje: 4 sceny świetlne, ON/OFF, UP/DOWN - SALA KINOOPERATORA

PGO125202 - Modułowy panel sterowania zgodny z DALI funkcja ON/OFF - SALA KINOWA

Branża	ELEKTRYCZNA		IPM INVESTMENT Sp. z o.o. 07-410 Ostrołęka Grabowo, ul. Steyera 2F lok. 93	Rys.Nr E-11
Faza	PB	Skala 1:100		
Data	czerwiec 2020			
Inwestor	Gmina Myszyniec, Plac Wolności 60, 07-430 Myszyniec			
Nazwa projektu	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA i ADAPTACJA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU REGIONALNEGO CENTRUM KULTURY W MYSZYŃCU			
Adres budowy	Myszyniec, gm. Myszyniec, ul. Plac Wolności 58, działka ozn. nr geod. 558/5 jednostka ewidencyjna 141508_5 Myszyniec, obręb ewidencyjny Nr 0007 Myszyniec			
Nazwa rysunku	Schemat sterowania - DALI			
Zespół autorski				
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Kacprzyński Nr upr. bud. MAZ/0140/PWOE/05 specjalność: instalacyjna w zakresie sieci , instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Grala Nr upr. bud. 17/98/Os specjalność: instalacyjna w zakresie sieci , instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych			