



- uniwersalny trzymacz drzwiowy CSA 1380
-
- sterownik BTE5B

– rozdzielnia elektryczna – zasilanie centralli

– centrala sygnalizacji pożarowej IO8000 M

– czujka dymu optyczno–temperaturowa

– ręczny ostrzegacz pożarowy

– moduł liniowy eBK 4G2R

– sygnalizator akustyczny – optyczny

– zasilacz Merowex ZSP 135 DR – 2A – 1

– linia zasilająca sygnalizator akustyczno–optyczny HDGS 1x2x1, sterownik BTE5B oraz wyjścia modułu eBK 4G2R

– linia dozoruowa dla czujek optyczno–termicznych, ROP i modułu sterującego InTKSykw 1x2x0,8

OBIEKT	PROJEKT WYKONAWCZY ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH			
TEMAT	SKALA	1 : 100	NR RYS.	1
	BRANŻA	ELEKTRYCZNA	DATA	WRZESIEŃ 2011
INWESTOR	URZĄD MIEJSKI W KALISZU, ul. KOŚCIUŠZKI			
ADRES	PROJEKT			
	mgr inż. Mieczysław Kuśmerek			
UL. WĄSKA 13 62 – 800 KALISZ		SPRAWDZIŁ		mgr inż. Zbigniew Krygier