










LEGENDA	
	Centralka sygnalizacji po żarowej typ: B6-X2-CP
	Czujnik dualny, wielokrotny (TF1-TF9) typ: MTD 533X-CP z gniazdem USB 501-3
	Przycisk Pożarowy typ: MCP 545X-3R-PL
	Wskaźnik zadziałania czujnika typ: BX-UIPI w obudowie PIG
	Sygnalizator akustyczny typ: Y04
	Moduł sterujący typ: BX-OI3
	Moduł wejść / wyjść typ: BX-IOM w obudowie GEH-MOD IP66
	Puszka połączeniowa typ: PIP-24
	Wskaźnik adresu nr pięti / nr elementu

Inwestor:			Muzeum w Łowiczu
99-400 Łowicz			
Stary Rynek 5/7			
Jednostka projektowa:			"NORAD" Norbert Podstolski
91-212 Łódź			
ul. Wersalska 47/75			
Adres Inwestycji:			99-440 Maurzyce, gm. Zduny.
Projektant: Norbert Podstolski		Branża:	Instalacje słaboprądowe
Treść rysunku: SSP – rozmieszczenie urządzeń oraz tras kablowych Łamus ze Złakowa Kościelnego – bud nr [23]		Skala	Data
		1:50	07.11.2013
		Rysunek Nr	20