



LEGENDA:	
	Czujka dymu IQ8 O optyczna + gniazdo czujki IQ8/IQ8Quad/ES Detect
	Czujka dymu IQ8 O optyczna + wskaźnik zadziałania 4 LED + gniazdo czujki IQ8/IQ8Quad/ES Detect
	Przycisk ROP IQ8 adresowalny elektronika z izolatorem
	Moduł IQ8FCT XS 1 wejście podwójne / 1 wyjście 1A/30V + obudowa natynkowa na 1 moduł IQ8FCT XS
	Sygnalizator optyczno-akustyczny - SAO-P8/CC
	Istniejący Moduł 4 wejścia 2 wyjścia (bez zmian)
	Trasa kablowa linii sygnalizatorów - kabel HDGs 3x2,5 PH90
	Trasa kablowa pętli dozorowej - kabel YnTKSYekw 1x2x1
	Trasa kablowa pętli sterującej - kabel HTKSHekw 1x2x1 PH90

DOROTA ZAMELSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Wł. Kościuszki 19, 61-344 Poznań, e-mail: dorota.zamelska@poczta.pl, tel. 0 607 295 005	
ADRES : WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII W POZNANIU UL. GARBARY 15			
TEMAT: PROJEKT ADAPTACJI POMIESZCZEŃ NA 6 PIĘTRZE BUDYNKU CENTRALNEGO BLOKU OPERACYJNEGO NA PRACOWNIĘ PATOLOGII MOLEKULARNEJ		ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY	
RYSUNEK: PLAN INSTALACJI SSP		NR ARKUSZA: IT-03	
PROJEKTANT : inż. Piotr Skrzypczak upr.245/PW/93	PODPIS :	DATA : Kwiecień 2024	SKALA : 1:50