



























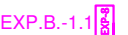







































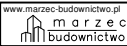


LEGENDA:

	Punkt elektryczno-logiczny 6xDATA + 2x230V + 2xRJ45		Szafa teleinformatyczna		Stacja kliencka + platforma integrująca
	Istn. punkt elektryczno-logiczny 6xDATA + 2x230V + 2xRJ45		Czujka magnetyczna		Access point Wi-Fi sufitowy
	Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu		Pasywna czujka podczerwieni PIR sufitowa z antymaskingiem		Przycisk wyjścia
	Rozdzielnica elektryczna		Pasywna czujka podczerwieni PIR z antymaskingiem		Awaryjny przycisk wyjścia
	Kanał kablowy dwukomorowy z tworzywa sztucznego, 55mm x 133mm, dostawa w zakresie instalacji elektrycznych np. Kontakt Simon Cabloplus PVC 130x55mm 2-komorowy		Klawiatura strefowa		Czytnik kart zbliżeniowych
	Centrala oddymiania		Manipulator LCD		Czytnik kart zbliżeniowych z klawiaturą numeryczną
	Przycisk oddymiania		Sygnalizator zewnętrzny akustyczno-optyczny		Elektrozaczep
	Przycisk przewietrzania		Sygnalizator wewnętrzny akustyczno-optyczny np. SPW-220		Elektrozaczep rewersyjny
	Automatyka pogodowa (czujnik deszczu i wiatru)		Centrala systemu sygnalizacji włamania i napadu SSWiN		Kontraktron
	Optyczna czujka dymu		Ekspander wejść liniowych 8-wejść		Kontroler standardowy, 2 drzwi dwustronnie, 4 drzwi jednostronnie, 4 porty czytników, komunikacja po komunikacja po protokoleTPC/IP Obudowa z zasilaczem buforowym i aku. 7Ah
	Optyczna czujka dymu ze wskaźnikiem zadziałania		Czujka zalania		
	Uniwersalna czujka ciepła i dymu		Puszka podłogowa serii np. SF670 Kontakt SIMON, Regulowana wysokość 70-105mm Wyposażenie: 6xDATA + 2x230V + 2xRJ45		Sieciowy czujnik temperatury
	Ręczny ostrzegacz pożarowy		Pokrywa rewizyjna serii np. S600 Kontakt SIMON Pokrywa wyposażona w puszkę podłogową		Panel wideodomofonowy
	Element kontrolno-sterujący (2 wejścia niskonapięciowe, 1 wyjście)		Puszka podłogowa serii np. KF200 Kontakt SIMON, Prostokątna do 4 modułów K45		Monitor wideodomofonowy wewnętrzny słuchawkowy
	Centrala pożarowa		Puszka podblatowa serii np. OFIBLOK LINE Kontakt SIMON, Puszka do 6 modułów K45 Wyposażenie: 2xDATA + 2x230V + 2xRJ45		Zasilacz wideo 15V DC, 3A
	Element wejść sterujących (8 wejść)		Kanał podpodłogowy dwutorowy H38 Np. KNd190H38 firmy BAKS		Wokanda 19"
	Zasilacz buforowy		Rura elektroinstalacyjna gładkościenna fi40mm Np. RGSG 40 firmy inGremio		Infokiosk 46"
	Sygnalizator optyczno-akustyczny		Rura elektroinstalacyjna gładkościenna fi25mm Np. RGSG 25 firmy inGremio		Centrala systemu przyzywowego
	Mikrofon przewodowy montowany w blacie stołu/mównicy		Gniazdo podtynkowe 1xUSB		Sygnalizator systemu przyzywowego
	Mikrofon przewodowy przywoławczy		Gniazdo podtynkowe 1xHDMI		Przycisk pociągowy systemu przyzywowego (wezwanie)
	Głośnik sufitowy do montażu w sufitach podwieszanych		Gniazdo podtynkowe 1xHD-15 (D-SUB)		Przycisk systemu przyzywowego z lampką sygnalizacyjną (kasowanie)
	Głośnik ściennie-sufitowy montowany n/t		Kamera wewnętrzna IP		Elektrotrzymacz
	Rzutnik multimedialny		Kamera wewnętrzna IP wandaloodporna		Centralka zamknięć ogniowych np. AFG 4
	Ekran elektryczny		Kamera zewnętrzna IP w obudowie z grzałką		

TEMAT	Przebudowa, remont i docieplenie budynków Sądu Okręgowego w Siedlcach wraz z przebudową wejścia do piwnicy, przebudową i budową instalacji wentylacji mechanicznej oraz zagospodarowaniem terenu na działkach nr 182, 173, 165/3, 165/1 i 50-119 w Siedlcach.		
LOKALIZACJA	Numer działki 182, 173 i 165/3 obręb 0041 jednostka ewidencyjna 146401_1 miasto Siedlce msc. Siedlce		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Siedlcach Sądowa 2, 08-100 Siedlce		
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Kolański upr. nr LUB/0241/PWOE/12 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. nr LUB/0271/PWBE/16 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń		
Skala -;---	Data 12.2017	Faza PW	
Nr rys. T1	Temat: LEGENDA RYSUNKOWA		