



SYMBOL	OPIS
CSO	CENTRALA STEROWANIA ODDYMIANIEM GRAWITACYJNYM 2 grupy, 8A
	RECYNY PRZYCIISK ODDYMIANIA
	PRZYCIISK Z AKUSTYCZNĄ SYGNALIZACJĄ ZADZIAŁANIA
	CZUJKA OPTYCZNA DYMU
	SYGNALIZACJA OTWARCIA
	PRZYCIISK PRZEWIETRZANIA
	SYGNALIZACJA OTWARCIA
	SIŁOWNIK DŹWI NAPOWIETRZANIA (wg. wyposażenia stolarki)
	SIŁOWNIK OKNA ODDYMIANIA (wg. wyposażenia stolarki)
IT	PUNKT DYSTRYBUCYJNY SIECI TELEINFORMATYCZEJ I TELEWIZJI DOZOROWEJ. szafa stojąca 32U 600x600
-B	GNIAZDO TELEINFORMATYCZNE SIECI LAN wyposażenie 2 moduły RJ45, kat 6A, 2xprzewód U/FTP kat. 6A
-B	GNIAZDO TELEINFORMATYCZNE SIECI LAN wyposażenie 1 moduł RJ45, kat 6A, przewód U/FTP kat. 6A
	WYPUST DO PUNKTU SIECI BEZPRZEWODOWEJ przewód U/FTP kat. 6A
	PUSZKA PODŁOGOWA (wg projektu b.elektrycznej)
	PUNKT SIECI BEZPRZEWODOWEJ 2,4GHz, 5GHz, 3x3 MIMO, PoE
	Projektor DLP 4K UHD
-C HDMI	GNIAZDO AV, wyposażenie moduł katowy HDMI 2.0, połączenie High Speed HDMI 4k
	KABEL GŁOSNIKOWY – nagłośnienie lokalne sali przeszkolnej
-C 2xGL	GNIAZDO GŁOSNIKOWE – nagłośnienie lokalne sali moduł stereo
	GŁOSNIK ŚCIENNY
	KAMERA ZEWNĘTRZNA TYPU "BULLET", 4MPIX, 2,7-13,5MM/F1.3
	KAMERA KOPUŁKOWA 4MPIX, 2,7-13,5MM/F1.3
CA+EXP	CENTRALA ALARMOWA I MODUŁY ROZSZERZENIA 8 WEJŚĆ w obudowie z zasilaczem i akumulatorem
	KL – MANIPULATOR SYSTEMOWY
	CZUJKA PASYWNEJ PODCZERWIENI + MW
	CZUJKA MAGNETYCZNA WPUSZCZANA
	SYGNALIZATOR w-wewnętrzny, akustyczny
	SYGNALIZATOR z-zewnętrzny optyczno-akustyczny, niebieski
DOM	RODZIELNICA SYSTEMU WIDEOFONOWEGO
P1	PANEL WIDEOFONOWY
P2-P5	PANEL WIDEOFONOWY I KONTROLI DOSTĘPU
	PANEL WYWOŁAWCZY Z PRZYCIISKIEM I CZYNNIKIEM KART
	WIDEOMONITOR
	PANEL ODBIORCZY PORTIERSKI
	WIDEOMONITOR
	PANEL ODBIORCZY
	TABLET z oprogramowaniem do obsługi domofonu w salach przedszkola (wg projektu BMS)
RCP	ZASILACZ SYSTEMU REJESTRACJI
RCP.1	RCP.1 – CZYNNIK REJESTRACJI POBYTU DZIECKA
RCP.2,3	RCP.1 – CZYNNIK REJESTRACJI POBYTU PRACOWNIKÓW
SR	STANOWISKO REALIZATORA DŹWIĘKU
	MOBILNA SZAFKA SYSTEMU NAGŁOŚNIENIA
	DWUDROŻNY ZESTAW GŁOŚNIOWY
	DOM, 100V
MA	MIKSER ŚCIENNY
ST	WEJŚCIA MIKROFONOWE I LINIOWE, MIX
	STEROWNIK ŚCIENNY
	KONTROLA STREFY, REGULACJA GŁOŚNOŚCI, WYBÓR ŹRÓDŁA
ZK	ZESTAW KOMP. All-in-One (24" Win10, Intel UHD, RAM 8GB, SSD 256GB, 16 gen.10, HDMI, LAN, WiFi, kamera, mysz+klaw.)
♀	ZESTAW SYSTEMU PRZYZYWOWEGO W WC, NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZYCIISK CIĘGNI, KASOWNIK, LAMPKA Z BUCZKIEM, ZASILACZ
	KORYTKO ELEKTROINSTALACYJNE K100-szer. 100cm, K200-szer. 200cm, H60-wys. 60cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:

S I E R G I E J
s t u d i o
a r c h i t e k t u r y

mobile +48 604 539 772
email studio@siergiejstudio.pl
siedziba ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

investor: GMINA SULEJÓW
ul. Konecka 42
97-330 Sulejów

temat: Budowa Przedszkola Miejskiego w standardzie pasywnym wraz z zagospodarowaniem terenu
Dz. nr 81, ul. Opoczyńska, 97-330 Sulejów

główny projektant / numer uprawnień: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA podpis:

BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE
MGR INŻ. PIOTR BARCEWICZ 296/DOŚ/08

INŻ. KRZYSZTOF JASIŃSKI 150/DOŚ/13
branża: elektryczna forma: A2 skala: 1:100 data: 10.2021

nazwa rysunku: RZUT PARTERU
PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH

numer projektu: 2102 - PW - IEN- R01 - A
stadium: branża: numer rysunku: wersja: