



















OZNACZENIA:

- TB  - tablica T1
- WGppoż  - wyłącznik główny przeciwpożarowy
- Pppoż  - przycisk sterujący WGppoż
-  - podwójne gniazdo 230V( z zabezp. przed włożeniem do styku przedmiotu)
-  - podwójne hermetyczne gniazdo 230V ( z zabezp. przed włożeniem do styku przedmiotu)
- TB.9 - oznaczenie obwodu- zasilane z obwodu nr 9 tablicy TB
- CA - centrala alarmowa z modulem LAN, zainstalowana w szafie SIT, instalację wykonać przewodem LiYCY6x0,5 układanym pod tynkiem
- MA  - manipulator alarmu
- CR  - czujnik ruchu PIR ( alarm)
- SA  - sygnalizator świetlno-akustyczny alarmu
-  - szafa 2xRACK9U 600x450 z wentylatorem. Zawierająca RI (rozdzielnia obwodów komputerowych i zasilania urządzeń teletechniki), CA - centrala alarmowa, RM - rejestrator monitoringu
-  - podwójne gniazdo komputerowe RJ45 - instalowane w puszcze podtynkowej - doprowadzić przewody 2xFTP2x4x0,5 kat.6 ze switcha (8 porty, PoE, 802.3 at/af) zainstalowanego w szafie SIT
-  - gniazdo RTV
- PD  - panel przyzywowy domofonu cyfrowego (centralka)
- UN  - unifon domofonu - doprowadzić przewód LiYCY2x0,5 układany pod tynkiem
- Kz  - kamera zewnętrzna kompaktowa IP 4MPix IP65 - doprowadzić przewód FTP2x4x0,5 kat.6 z zasilacza (8xPoE) i rejestratora RM 8-mio kanałowego ( IP, 4k, nagrywanie do 8Mpix, dyski 2x SATA 6TB) zainstalowanego w szafie SIT
- Kw  - kamera wewnętrzna sufitowa IP 4MPix - doprowadzić przewód FTP2x4x0,5 kat.6 z zasilacza (8xPoE) i rejestratora zainstalowanego w szafie SIT
- PD WiFi  - punkt dostępowy WiFi
- CW  SW  - centrala wentylacyjna, sterownik wentylacji



DAMIAN ORANIEC  
ul. Waryńskiego 45a, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, NIP: 661-204-59-88, REGON: 260691758  
tel. +48 601 997 097 ,mail: archido@o2.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA O POMIESZCZENIA KLUBU DZIECIĘCEGO BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA		
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	PLAN INSTALACJI - ZASILANIE		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Sadlos	SWK0119/PWOE/13	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Stanisław Raczyński	SWK0041/POOE/05	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Sternik	KL-38/91	
DATA: SPORZĄDZENIA/SPRAWDZENIA	OSTROWIEC ŚW. CZERWIEC 2023	SKALA: 1:100	NR RYS.: E-3
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE: REPRODUKCJA PROJEKTU W CAŁOŚCI LUB FRAGMENTU BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU ZABRONIONA			Arkusz nr:

Zestawienie pomieszczeń			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
Poziom 0			
	1	Wiatrolap	4,83
	2	Szatnia	20,98
	3	Schówek	3,12
	4	Sala zajęć na 13 dzieci	40,44
	5	Schówek na materace	2,40
	6	Pom. higieniczno-sanitarne	13,14
	7	Pom. gospodarcze	4,83
			89,74 m²