



TG - istniejąca tablica główna przedszkola
WGppoż - skrzynka wyłącznika głównego ppoż
TB - projektowana rozdzielnia elektryczna
Pppoż - przycisk sterujący wyłącznikiem WGppoż

Szybkie wyłączenie zasilania	
230/400V	UKŁAD TN-S

 <div> <h1>archido</h1> <p>DAMIAN ORANIEC</p> <p>ul. Waryńskiego 45a, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, NIP: 661-204-59-88, REGON: 260691758</p> <p>tel. +48 601 997 097 ,mail: archido@o2.pl</p> </div> 			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	ROZBUDOWA O POMIESZCZENIA KLUBU DZIECIĘCEGO BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA		
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT ZASILANIA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Sadlos	SWK0119/ PWOE/13	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Stanisław Raczyński	SWK0041/ POOE/05	
OPRAWOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Sternik	KL-38/91	
DATA: SPORZĄDZENIA/ SPRAWDZENIA	OSTROWIEC ŚW. CZERWIEC 2023	SKALA:	NR RYS.: E-1
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE; REPRODUKCJA PROJEKTU W CAŁOŚCI LUB FRAGMENTU BEZ ZGODY AUTORÓW, PROJEKTUJĄCY ZABRONIONA			Arkusz nr: