



WYJAŚNIENIE SKRÓTÓW:

ZKL - złącze kablowo-licznikowe

ZR - złącze rozdzielcze

TB - tablica bezpiecznikowa

PWP - przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu

PV - falownik instalacji fotowoltaicznej

PWB - przeciwpożarowy wyłącznik bezpieczeństwa instalacji fotowoltaicznej po stronie napięcia stałego

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
JAKUB INGŁOT USŁUGI PROJEKTOWO-WYKONAWCZE		Jakub Ingłot ul. Modrzewiowa 5 37-500 Widna Góra e-mail: roman.inglot@gmail.com
STADIUM:		
PROJEKT BUDOWLANY		
NAZWA OPRACOWANIA:		
BUDOWA BUDYNKU TOALET Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ I WODNO-KANALIZACJĄ, Z ZEWNĘTRZNĄ DOZIEMNĄ INSTALACJĄ ELEKTRYCZNĄ		
INWESTOR:		
Miasto Radymno ul. Lwowska 20, 37-550 Radymno		
ADRES INWESTYCJI:		
lokalizacja: działka nr ewid. gr. 456/40 obręb ewidencyjny: 0001 Radymno jednostka ewidencyjna: 180402_1 Miasto Radymno powiat Jarosław, woj. podkarpackie		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
FUNKCJA/ BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO / NUMER UPRAWNIEŃ	PODPIS
Elektryka Projektant:	mgr inż. Jakub Ingłot PDK/0064/PWOE/14	
Elektryka Sprawdzający:	mgr inż. Lesław Noga 69/99	
NAZWA RYSUNKU:		
SCHEMAT ZASILANIA		
DATA:	SKALA:	NR RYS.:
05.2021 r.	-	E-6