



ZP.P - projektowany zasilacz 24V DC dla urządzeń ochrony przeciwpożarowej  
ZP.0a  
ZP.0b  
T0a - projektowana tablica rozdzielcza

UWAGA:  
1. POGRUBIONĄ LINIĄ ZAZNACZONO POŁĄCZENIA WYKONYWANE WG. PROJEKTU.  
2. PRZEBUDOWA ROZDZIELNICY RG I ZMIANY UKŁADU POMIAROWEGO WG. ODREBNIEGO OPRACOWANIA.

<div><div><div>W&amp;P&amp;RS</div><div>pracownia architektoniczna</div></div><div><div>TOMASZ MACH</div><div>Ul. Solec 38 lok. 15</div><div>00-394 Warszawa</div><div>tel. 22 652-26-50, 602-367-111</div><div>www.projektowanieszpitali.waw.pl</div></div></div>		INWESTOR		SAMODZIELNY ZESPÓŁ PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW LECZNICTWA OTWARTEGO WARSZAWA PRAGA-PÓŁNOC	
TEMAT		PRZEBUDOWA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PRZYCHODNI RODZINNEJ DLA DLA POTRZEB ODDZIAŁU DZIENNEGO AKTYWIZACJI SENIORÓW		ul.Jagiellońska 34, 03-719 Warszawa	
ADRES		UL. OTWOCKA 1, WARSZAWA PRAGA-PÓŁNOC			
STADIUM		PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY			
BRANŻA		ELEKTRYCZNA			
ZAKRES		SCHEMAT ZASILANIA.			
		NR. UPRAW. / PODPIS:		DATA:	SKALA:
PROJEKTANT		mgr inż. Krzysztof Mikułski		MAZ/0586/ PODE/12	25.06.2017
SPRAWDZIL		inż. Paweł Mikułski		SI-227/84	
					NR. RYS.: E-09