



OPRANY AMWRYNI, EWAKUACYJNE PRACOWA, BDA W SYSTEMIE MONITORUACYM, DO KADZEJ  
OPRAWY DOPROWADZ PRZEZD MAGISTRALNY SYSTEMU MONITOROWANIA  
WYSTYKOW 1x2x1mm2 Pt. CENTRALE MONITORINGU ZAMONTOWAĆ W POW. OCHRONY,  
NOMOROWEKTOWANE ZESPOLU TABLIC PIĘTROWYCH WYKONAK, JAKO ZESPOLU DWOCH RODZIELNIC  
RWN 4x18 Pt. KADZA RODZIELNICE WYPOSZCZYĆ W WYŁĄCZNIK GŁOYNY, OCHRONNIK PRZEPICOWE  
KLASY C, LAMPKI KONTROLI NAPIĘCIA ORAZ 10 SZT WYŁĄCZNIKOW RÓZNICOWO-NADPRADOWYCH INP.  
P-312 10(6)A(0,03A, KLASA WYŁ. RODZINIC, AC DLA OBWODOW OSIW, I GNIAZDOWYCH, A DLA OBW.  
KOMPUTEROWYCH, A DLA OBW.

## NOWOPROJEKTOWANE INSTALACJE W UKŁADZIE TN-S

<b>Mazowiecki Urząd Wojewódzki</b> <b>Warszawa</b> <b>Pl. Bankowy 3/5</b>			
<b>JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA</b> <b>REMEDY Sp. z o. o.</b> Osiedle Parkowe 13 B 05-462 Właznowa tel./fax 22 789 00 30, kom. 506 444 280			
<b>NAZWA PROJEKTU</b> Remont pomieszczeń w budynku położonym w Warszawie przy al. Jerozolimskich 28			
<b>STADIUM PROJEKTU</b> <b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</b>			
<b>BRANŻA</b> <b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>			
<b>OBIEKT</b> Mazowiecki Urząd Wojewódzki Warszawa al. Jerozolimskie 28			
<b>TEMAT RYSUNKU</b> <b>RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>			
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>			
<b>FUNKCJA</b>	<b>TYTUŁ ZAWODOWY,</b> <b>IMIĘ, NAZWISKO</b>	<b>NR UPRAWNIEN</b>	<b>PODPIS</b>
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. Mariusz Rola	LUB/0048/PWOE/04	
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>	mgr inż. Grzegorz Matusek	LUB/0134/PWOE/10	
<b>OPRACOWAŁ</b>			
<b>DATA</b>	<b>NR RYSUNKU</b>	<b>REWIZJA</b>	<b>SKALA</b>
<b>07.2014</b>	<b>MUWJ-PBW-JE-100</b>	<b>--</b>	<b>1:100</b>