



		szt.4		szt.2		szt.2		szt.2
Nr		0	00	01	02	03	04	05
Pi [kW]	4,15	OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ TYP 2	—	0,15	—	1,5	1,5	1,0
TYP KABLA	YDYzo5x4		—	YDYzo3x1,5mm²	—	YDYzo3x2,5mm²	YDYzo3x2,5mm²	YDYzo3x2,5mm²
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z ROZDZIELNI GŁÓWNEJ RG1 E/RG1/05		LAMPKI KONTROLNE	OŚWIETLENIE SKLEPU POM. 0.2	REZERWA	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE POM. 0.2	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE POM. 0.2	GNIAZDA WTYKOWE DEDYKOWANE POM. 0.2

Lp.	Typ/Opis	Ilość
1.	E203/32A rd., rozłącznik izolacyjny	1
2.	DG M TNS 275, ogranicznik przepięć typ 2	1
3.	E219-3D lampka LED potrójna zielona 415/230 VAC	1
4.	S203 – B6 wyłącznik nadmiarowo-prądowy	1
5.	S201 – B6 wyłącznik nadmiarowo-prądowy	1
6.	S201 – B16 wyłącznik nadmiarowo-prądowy	1
7.	DS201 A-B16/0,03 wyłącznik różnicowo-prądowy z blokiem nadmiarowym	3
8.	szafka rozdzielcza wngkowa	1

- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
- podstawowa – izolacja części czynnych
 - przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania
 - uzupełniająca – wyłączniki różnicowoprądowe

A.N.I. SP. Z O.O. 60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875	BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
TEMAT OPRACOWANIA:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu.	<div>Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw</div> <div>Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw</div>	
LOKALIZACJA:	POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01		
INWESTOR:	MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JERUZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA		
TEMAT RYSUNKU:	ROZDZIELNICA RS1 BUDYNEK NR 1	DATA: 02.2017	SKALA: 1:10 NR RYS.: EB1-04