



			szt.16	szt.19	szt.9		szt.1	szt.1	szt.1	szt.1	szt.1	szt.1
Nr			01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
Pi [kW]	10,0	–	0,4	0,42	0,08	0,14	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
TYP KABLA	YDY2o 5x6mm ²	–	YDY2o 3x1,5mm ²	YDY2o 3x1,5mm ²	YDY2o 3x1,5mm ²	YDY2o3x1,5mm ²	YDY2o 3x2,5mm ²	YDY2o 3x2,5mm ²	YDY2o 3x2,5mm ²	YDY2o 3x2,5mm ²	YDY2o 3x2,5mm ²	YDY2o 3x2,5mm ²
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z RG5 (zewnętrznej)	LAMPKI KONTROLNE	OŚWIETLENIE POM. 0.1; 0.2; 0.3; 0.4	OŚWIETLENIE POM. 0.5; 0.6; 0.7	OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE POMIESZCZEŃ 0.1 – 0.7	KURTYNA POWIETRZNA KP1 POM. 0.1	GNAZDA WTYKOWE SERWISOWE POM. 0.1	GNAZDA WTYKOWE POM. 0.2	GNAZDA WTYKOWE POM. 0.5	GNAZDA WTYKOWE POM. 0.5	GNAZDA WTYKOWE POM. 0.6	GNAZDA WTYKOWE POM. 0.6

Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:

- podstawowa – izolacja części czynnych
- przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania
- uzupełniająca – wyłączniki różnicowoprądowe

<p>A.N.I. SP. Z O.O.</p> <p>60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875</p>		<p>BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE</p>	
<p>TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu.</p>		<p>FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY</p>	
<p>LOKALIZACJA: POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01</p>		<p>Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw</p> <p>Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw</p>  	
<p>INWESTOR: MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JERUZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA</p>			
<p>TEMAT RYSUNKU: ROZDZIELNICA RPK4 BUDYNEK NR 4</p>		<p>DATA: 02.2017</p>	<p>SKALA: 1:10</p>
		<p>NR RYS.: EB5-04</p>	