


Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:

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

<b>A.N.I. SP. Z O.O.</b> 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.		Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw	
LOKALIZACJA: POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01		Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw	
INWESTOR: MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA			
TEMAT RYSUNKU: ROZDZIELNICA RPK3 BUDYNEK NR 3		DATA: <b>02.2017</b>	SKALA: <b>1:10</b>
		NR RYS.: <b>EB3-04</b>	