



Uwaga:  
W chmurkach pokazano zmiany w stosunku do etapu I

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

<b><u>A.N.I.</u> SP. Z O.O.</b>		BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT OPRACOWANIA:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu. Etap II Budowa Wiaty Zewnętrznej	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:	SCHEMAT ROZDZIAŁU MOCY W BUDYNKU NR 2	DATA: 12.2017	SKALA:	NR RYS.: EB2-01