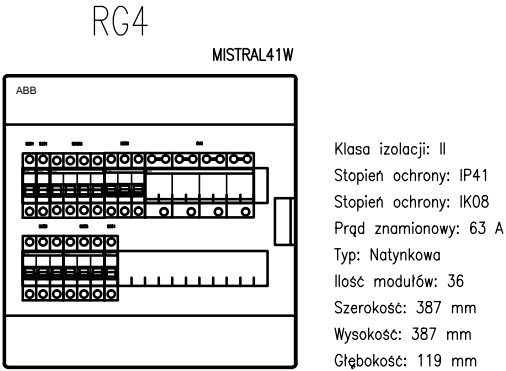
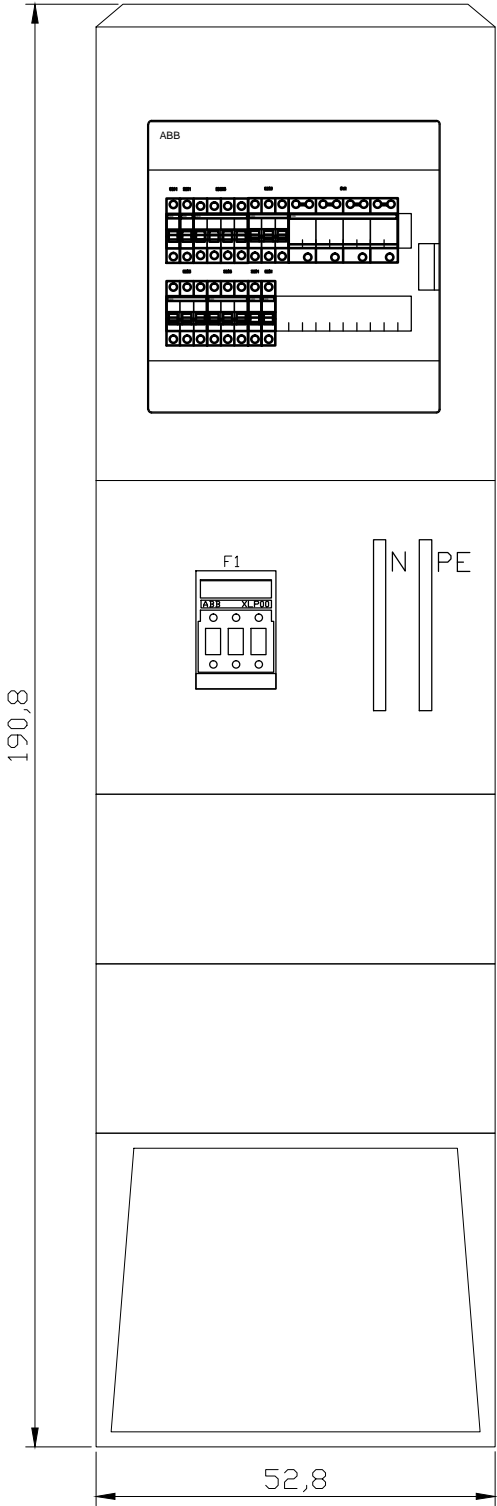


Lp.	Typ/Opis	Ilość
1.	SD203/63A+S2C-A2 rozłącznik instalacyjny z wyzwalaczem	1
2.	DV M TNS 255 , ogranicznik przepięć typ 1 kombinowany	1
3.	PF przetłacznik faz	1
4.	S203 – B6 wyłącznik nadmiarowo–prądowy	1
5.	S203 – C20 wyłącznik nadmiarowo–prądowy	2
6.	S201 – B10 wyłącznik nadmiarowo–prądowy	2
7.	S201 – C20 wyłącznik nadmiarowo–prądowy	2
8.	obudowa do RG2 naścienna bez drzwi	1
9.	XLP00 rozłącznik bezpiecznikowy (ZKb4)	1
10.	obudowa z tworzywa termoutwardzanego na własnym fundamencie o IP44 z oddzielnymi komorami do złącza kablowego i rozdzielni głównej	1



Uwaga:  
W chmurkach pokazano zmiany w stosunku do etapu I

Rev.1\_01.2018– rozbudowano sekcję pożarową rozdzielnicy RG2 w związku z rozbudową systemu SSP (zasilanie zasilacza EN 54-5A i iglicy systemu pneumatycznego)  
–zmiana lokalizacji przycisku sterującego wyłącznikiem pożarowym na ścianę zewnętrzną budynku nr 5

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.	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:	ZŁĄCZE KABLOWE I ROZDZIELNIA GŁÓWNA RG4 BUDYNEK NR 4	DATA: 12.2017	SKALA: 1:10	NR RYS.: EB4-02