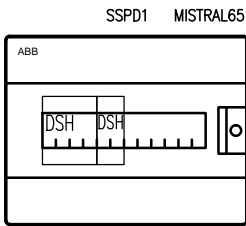
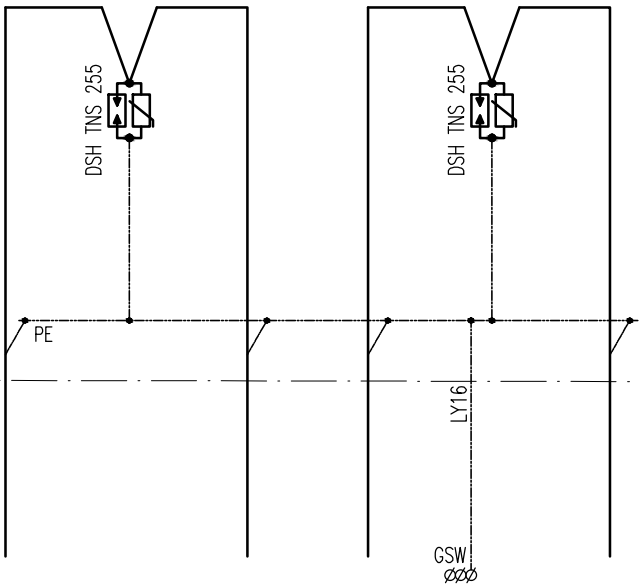


SZAFKA SSPD1 BUDYNEK 2 pom. 0.3  
obudowa naścienna, IP65



Klasa izolacji: II  
Stopień ochrony: IP65  
Stopień ochrony: IK09  
Prqd znamionowy: 63 A  
Typ: Natynkowa  
Ilość modułów: 12  
Szerokość: 320 mm  
Wysokość: 250 mm  
Głębokość: 155 mm

szt.18			szt.7		
Nr	E/R2/10		E/R2/10	E/R2/09a	
Pi [kW]	1,46	OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ TYP 1 KOMBINOWANY		0,05	
TYP KABLA	YDY2o 5x1,5mm²		YDY2o5x1,5mm²	YDY2o 3x1,5mm²	
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z R2		OŚWIETLENIE WIATY CZĘŚĆ 1	ZASILANIE Z R2	OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE WIATY CZĘŚĆ 1

Lp.	Typ/Opis	Ilość
1.	DSH TNS 255 , ogranicznik przepięć typ 1 kombinowany (4M)	1
2.	DSH TN 255 , ogranicznik przepięć typ 1 kombinowany (2M)	1
3.	szafka rozdzielcza naścienna, drzwi transparentne zamykane na klucz, IP65	1

<b>A.N.I. SP. Z O.O.</b>  60-303 Poznań, ul. Olszynka 9/6, 601 862 875		BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
		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  Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw		
LOKALIZACJA:	POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01				
INWESTOR:	MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA				
TEMAT RYSUNKU:	SZAFKA SSPD1 - BUDYNEK NR 2		DATA: <b>12.2017</b>	SKALA: <b>1:10</b>	NR RYS.: <b>E-06</b>