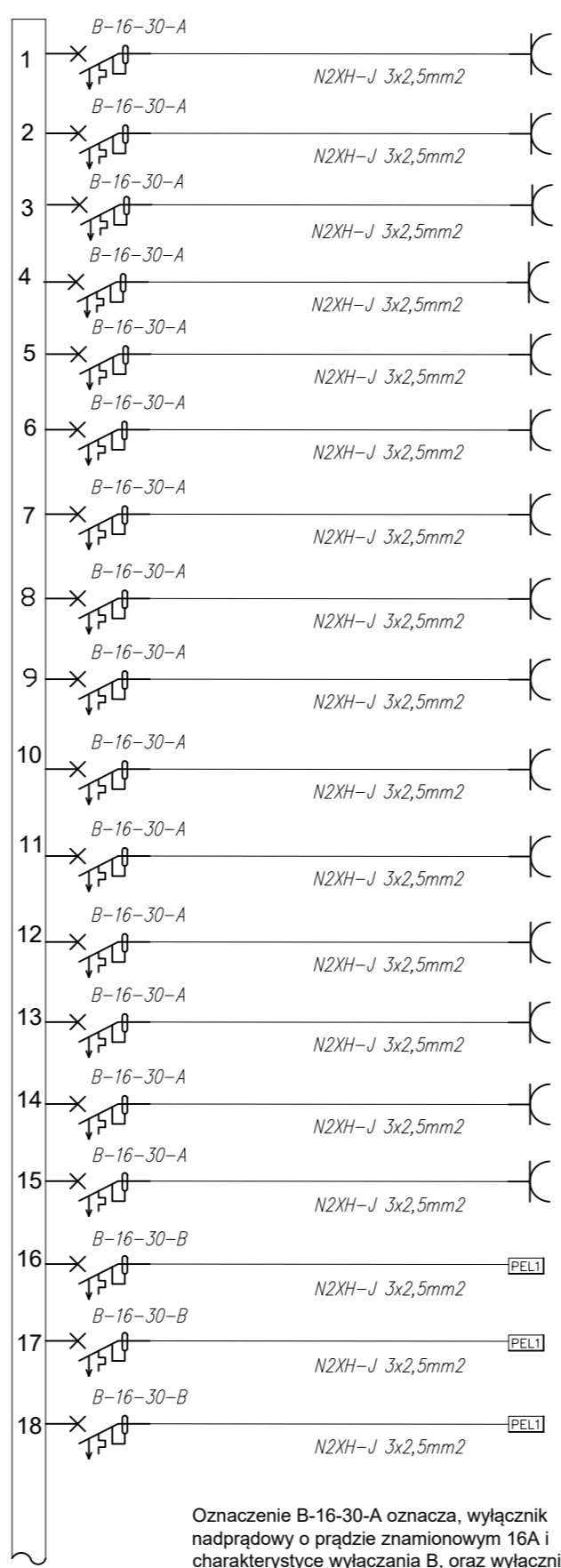


Nr	Moc zainstalowana [kW]	Nazwa
19	3.00	Gniazda dedykowane
20	3.00	Gniazda dedykowane
21	3.00	Gniazda dedykowane
22	3.00	Gniazda dedykowane
23	3.00	Gniazda dedykowane
24	0.32	Oświetlenie
25	0.72	Oświetlenie
26	0.36	Oświetlenie
27	0.51	Oświetlenie
28	0,1	SSWIN
29	-	Rezerwa
30	-	Rezerwa
31	-	Rezerwa
32	-	Rezerwa
33	-	Rezerwa
34	-	Lampki kontroli napięcia
35	-	Ochronnik typ 2

Wytrzymałość zwarciowa aparatury:
Wyłączniki nadprądowe 10kA wd. EN/IEC 60898-1
Wyłączniki różnicowo-nadprądowe 10kA wd. EN/IEC 61009-2-1.
Rozdzielnice oraz aparaty muszą pochodzić od jednego producenta w celu łatwości serwisowania i wynikających z tego kosztów.

Wszystkie urządzenia technologiczne do mocy P<300W należy zasilic z najbliższych obwodów gniazdowych. O mocach większych należy zasilic poprzez osobny obwód. Rodzaj zabezpieczenia do uzgodnienia z projektantem



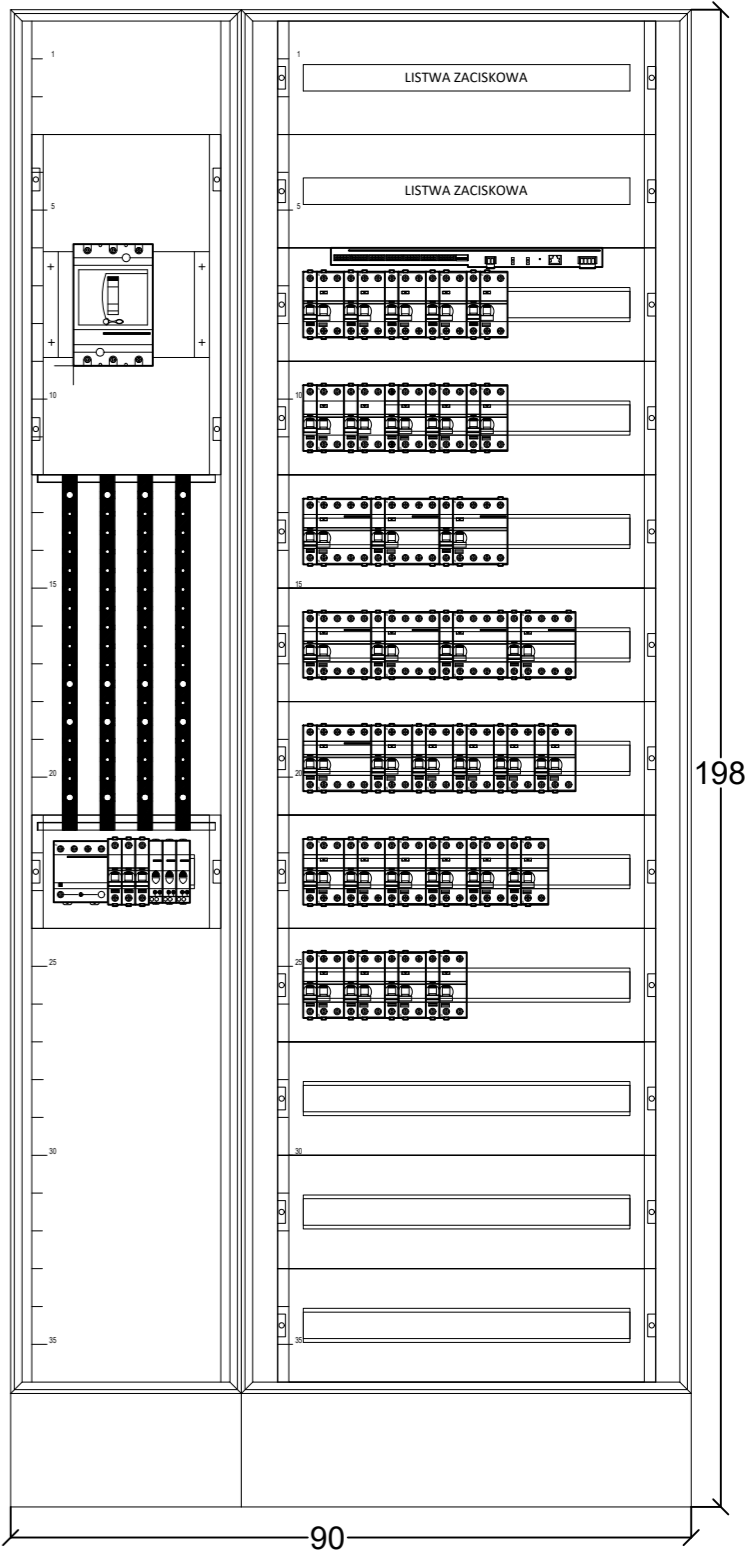
Oznaczenie B-16-30-A oznacza, wyłącznik nadprądowy o prądzie znamionowym 16A i charakterystyce wyłączania B, oraz wyłącznik różnicowo-prądowym o prądzie różnicowym 30mA i charakterystyce A

Legenda: Wyłącznik różnicowo - nadprądowy



Nr	Moc zainstalowana [kW]	Nazwa
1	3.00	Gniazda
2	3.00	Gniazda
3	3.00	Gniazda
4	3.00	Gniazda
5	3.00	Gniazda
6	3.00	Gniazda
7	3,00	Gniazda
8	3,00	Gniazda
9	3.00	Gniazda
10	3.00	Gniazda
11	3.00	Gniazda
12	3.00	Gniazda
13	3.00	Gniazda
14	3.00	Gniazda
15	3.00	Gniazda
16	3.00	Gniazda dedykowane
17	3.00	Gniazda dedykowane
18	3.00	Gniazda dedykowane

Ochrona od porażen zgodnie z normą PN-HD 60364-4-41.
Szybkie samoczynne wyłączenie zasilania



Obiekt	21. Baza Lotnictwa Taktycznego w Świdwinie ul. Polczyńska 32, 78-301 Świdwin				
Biuro projektowe			Mariusz Januszewski		tel. 502 255 881
			Zientarskiego 16/1		www.horn-projekt.pl
Adres	ul. Zagórska 21, 72-320 Trzebiatów	Branża: Elektryczna		Skala 1:100	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Juskiewicz	ZAP/0188/PWOE/14	10.2023		
Sprawdził:					
Opis rysunku Schemat rozdzielnicy R1		Temat: Remont budynku nr 2 w Kompleksie 2111 przy ul. Zagórskiej 21 w Trzebiatowie			Nr rysunku E18