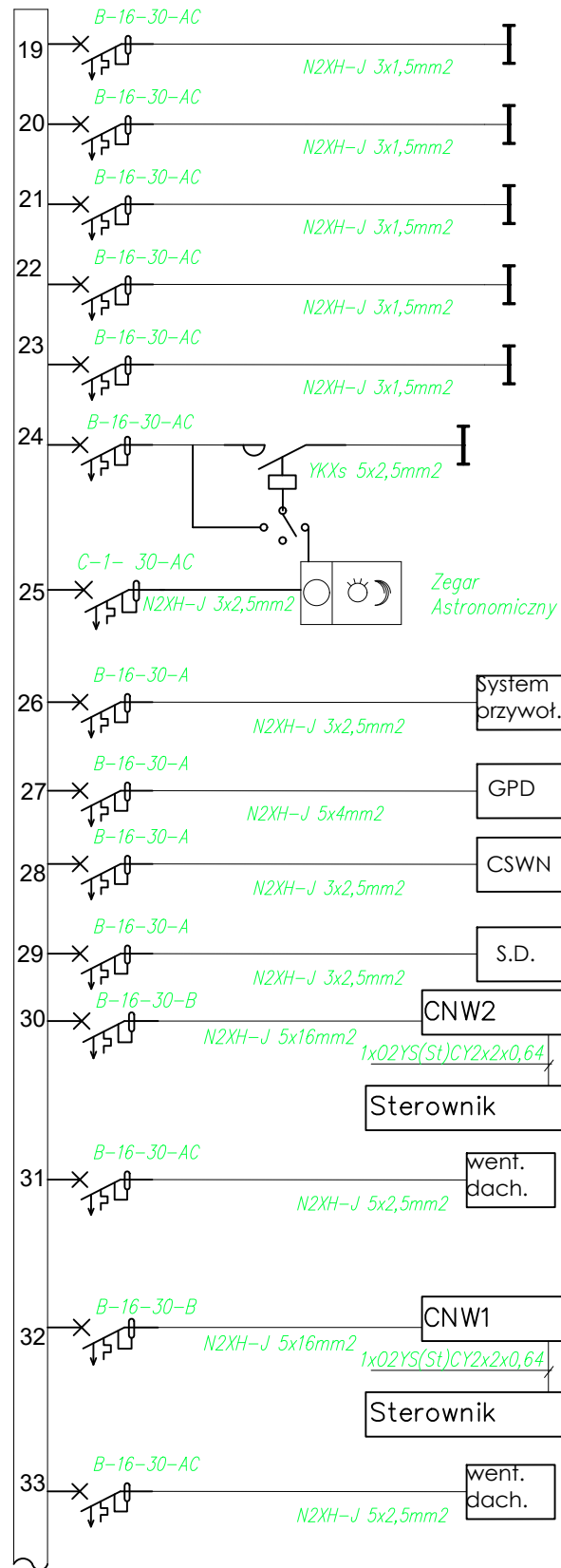
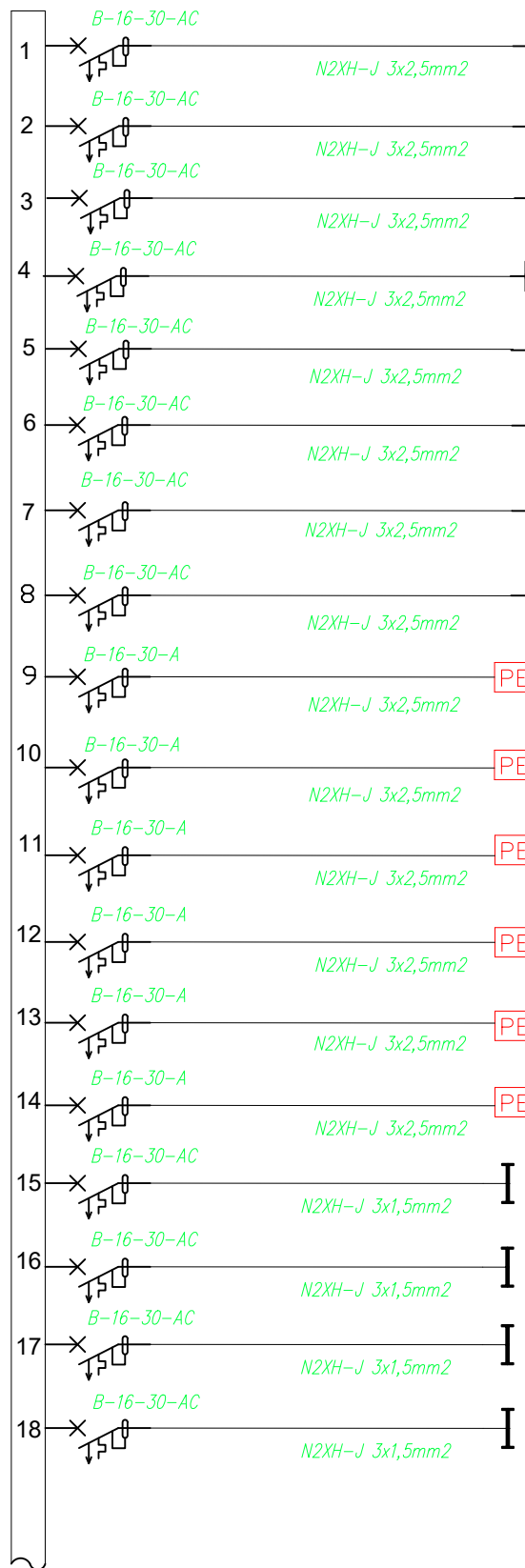


Nr	Moc zainstalowana [kW]	Nazwa
34	0.20	wentylator wyciągowy
35	0.20	wentylator wyciągowy
36	0.20	Tablica multimedialna
37	0.20	Tablica multimedialna
38	0.20	Tablica multimedialna
39	-	Rezerwa
40	-	Rezerwa
41	-	Rezerwa
42	-	Rezerwa
43	-	Rezerwa
44	-	Rezerwa
45	-	Rezerwa
46	-	Lampki kontroli napięcia
47	-	Ochronnik



Nr	Moc zainstalowana [kW]	Nazwa
19	0.80	Oświetlenie
20	0.80	Oświetlenie
21	0.80	Oświetlenie
22	0.80	Oświetlenie
23	0.80	Oświetlenie
24	0.80	Oświetlenie elewacji
25	-	Zegar astronomiczny
26	0.20	System przywołania
27	3.00	GPD
28	0.50	CSWN
29	0.80	System domofonowy
30	9.00	CNW2
31	0.2	wentylator wyciągowy
32	12.00	CNW1
33	0.2	wentylator wyciągowy



Nr	Moc zainstalowana [kW]	Nazwa
1	3.00	Gniazda
2	3.00	Gniazda
3	1.50	Suszarka
4	1.50	Suszarka
5	3.00	Gniazda
6	1.50	Suszarka
7	3.00	Gniazda
8	1.50	Suszarka
9	3.00	Gniazda dedykowane
10	3.00	Gniazda dedykowane
11	3.00	Gniazda dedykowane
12	3.00	Gniazda dedykowane
13	3.00	Gniazda dedykowane
14	3.00	Gniazda dedykowane
15	0.80	Oświetlenie
16	0.80	Oświetlenie
17	0.80	Oświetlenie
18	0.80	Oświetlenie

Wytrzymałość zwarciova aparatury:
Wyłączniki nadprądowe 6kA wd. EN/IEC 60898-1
Wyłączniki różnicowo-nadprądowe 6kA wd. EN/IEC 61009-2-1.
Rozdzielnicze oraz aparaty muszą pochodzić od jednego producenta w celu
łatwości serwisowania i wynikających z tego kosztów.

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

Obwody należy dzielić na poszczególne fazy tak, aby obciążenie każdej z faz było takie samo, lub różniło się nie więcej niż 5%

*Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U.94/24/83)
Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną firmy
plan3D Adrian Bogutczak i nie mogą być ponownie powielane lub udostępniane osobom
trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.*

plan3D
strefa projektowania

ADRIAN BOGUTCZAK
90-731 Łódź, ul. Wółczańska 19
tel. 603-648-300; biuro@plan3d.pl

<i>temat:</i> REMONT, PRZEBUDOWA I ZMIANA UŻYTKOWANIA BUDYNKU NA POTRZEBY ŻŁOBKA W GAŁKOWIE DUŻYM					
<i>adres:</i> GAŁKÓW DUŻY, UL. DZIECI POLSKICH 20 DZ. NR 219 OBR. 6					
<i>Projektant:</i> mgr inż. Agnieszka Pietrzykowska upr. bud. nr 67/01/Wł w specjalności instalacyjnej w zakr. inst. el.					
<i>Sprawdzający:</i> mgr inż. Krzysztof Kardecki upr. bud. nr LOD/4422/PBE/20 w specjalności instalacyjnej w zakr. inst. el.					
<i>opracowanie:</i> PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY					
<i>branża:</i> ELEKTRYKA			<i>stadium:</i> PROJEKT TECHNICZNY		
<i>skala:</i> -			<i>data:</i> Styczeń 2026 r.		
<i>rysunek:</i> Schemat rozdzielnic R2			<i>Rys. nr</i>		
<i>Rev</i>					
247	GK	PB	Ż	IEL	R
					E/12
					00