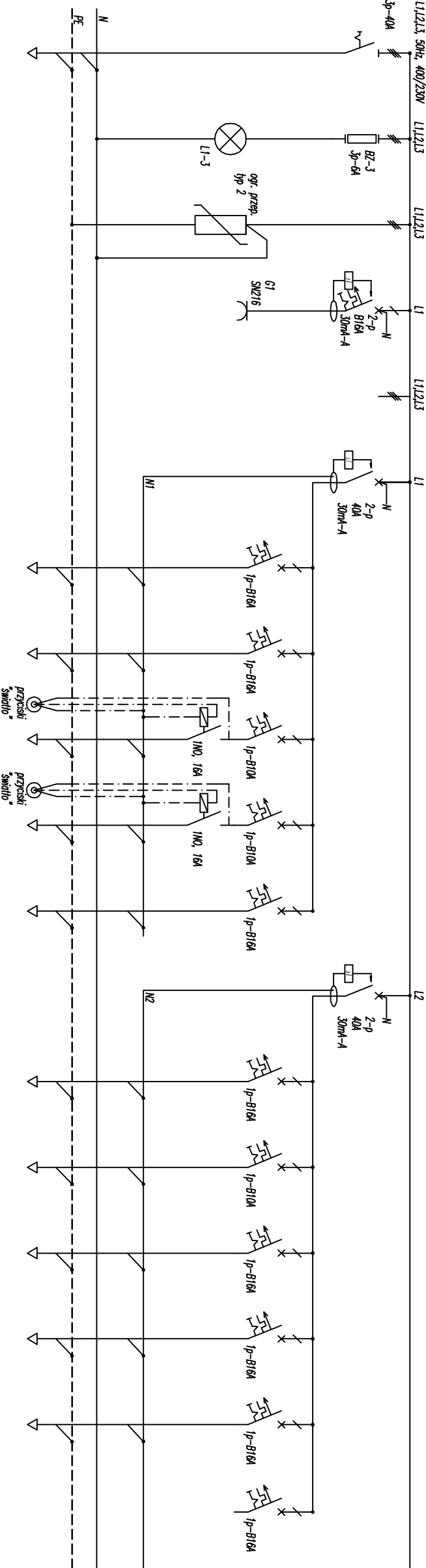
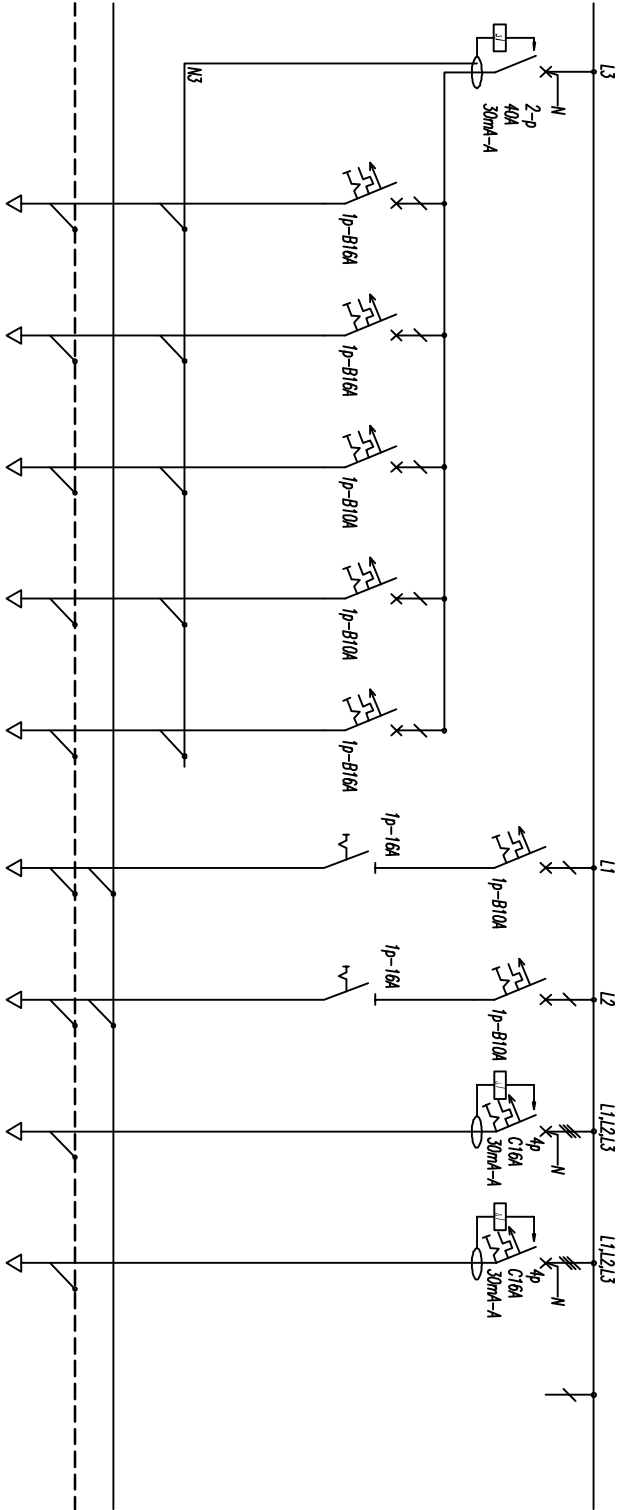


Rozdzielnica R12



NR OBWODU	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
NAZWA OBWODU	Zasilanie z RG	Sygnalizacja napięci	Ogromicznik przepięć	Gniazdo serwisowe		Zabezpieczenie różnicowoprądowe	Gniazdo - sala 1.10	Gniazda, oświetlenie - pom. 1.8, 1.9	Oświetlenie - pom. 0.20	Oświetlenie - pom. 0.20	Rozdzielacz CO - pom. 1.8	Zabezpieczenie różnicowoprądowe	Gniazda - sala 1.11, 1.13	Oświetlenie - sala 1.10	Gniazda, oświetlenie - pom. 1.16, 1.15	Zasilacz inst. przygw.	Rozdzielacz CO - sala 1.10	
TP PRZEWODU/KABELA	N2XH-J 5x6mm						N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x2,5mm		N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	



19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Zabezpieczenie różnicowoprądowe	Gniazda, oświetlenie - pom. 1.17	Gniazda - pom. 0.20	Oświetlenie - pom. 1.11, 1.13	Oświetlenie - sala 1.10	Rozdzielacz CO - sala 1.15	Oświetlenie amaryjne	Oświetlenie amaryjne	Agregat grzewczo-chłodniczy 1	Agregat grzewczo-chłodniczy 2	
	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x2,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 3x1,5mm	N2XH-J 5x2,5mm	N2XH-J 5x2,5mm	

Uwaga:
- zasilanie i sterowanie central went. i agregatów grzewczych
wykonać zgodnie z wytycznymi producenta

- Rozdzielnica R12:
- obudowa p/t stal. 5x12 mod.
 - IP20
 - drzwi pełne, zamykane na klucz
 - znam. zwarciowa zdolność łączeniowa aparatów: 6kA

ekoimbud				EKOIMBUD SP Z O SPÓŁKA KOMANDYTOWA ul. Geodeków 29, 80-298 Gdańsk			
Podziękowanie za otrzymanie projektu. Usługa o Firmie Autografu. Projektant: 15041 TROJAN 247 104 2240000 15041							
Firma: Rozbudowa Szkoły Podstawowej w Rusi poprzez budowę oddziału w Bartagu							
Adres: dz. nr 289/5, obręb 2814111_2, 001 Bartag, gmina Stawiguda							
Inwestor: Gmina Stawiguda ul. Olsztyńska 10, 11-034 Stawiguda							
Imię i nazwisko		Specjalność		Nr uprawnień		Podpis	
mgr inż. Waldemar Wesołowski		Instalacja w zakresie elektrycznych i elektroenergetycznych		75.G.02.2002			
Sprawdzający: mgr inż. Grzegorz Dudziak		Instalacja w zakresie elektrycznych i elektroenergetycznych		POM/0165.P.W.BE.1.1			
SCHEMAT R12				Nr rysunku: E-13			
Data: 6.2021r.		Stan: WYKONAWCZY		Brandz: ELEKTRYCZNA		Skala: -	