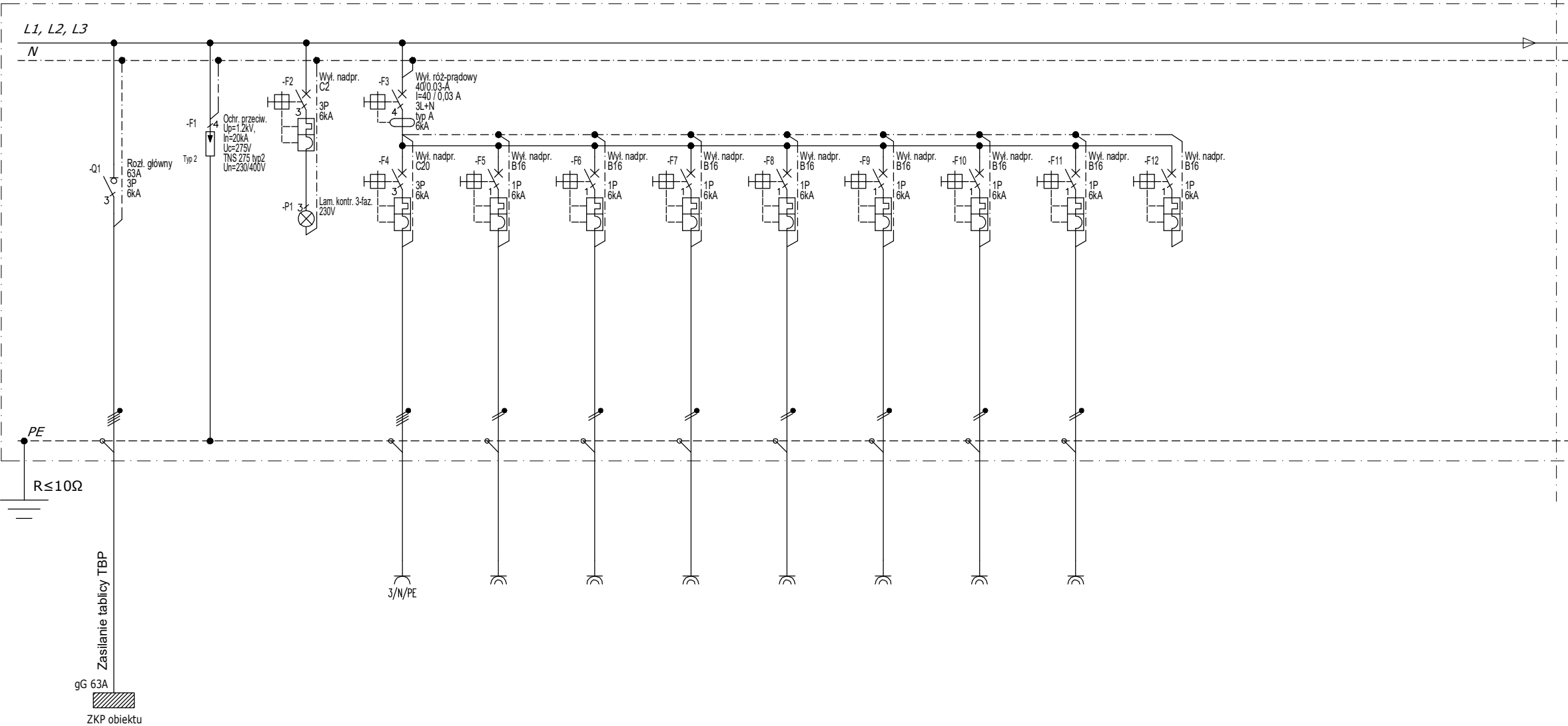
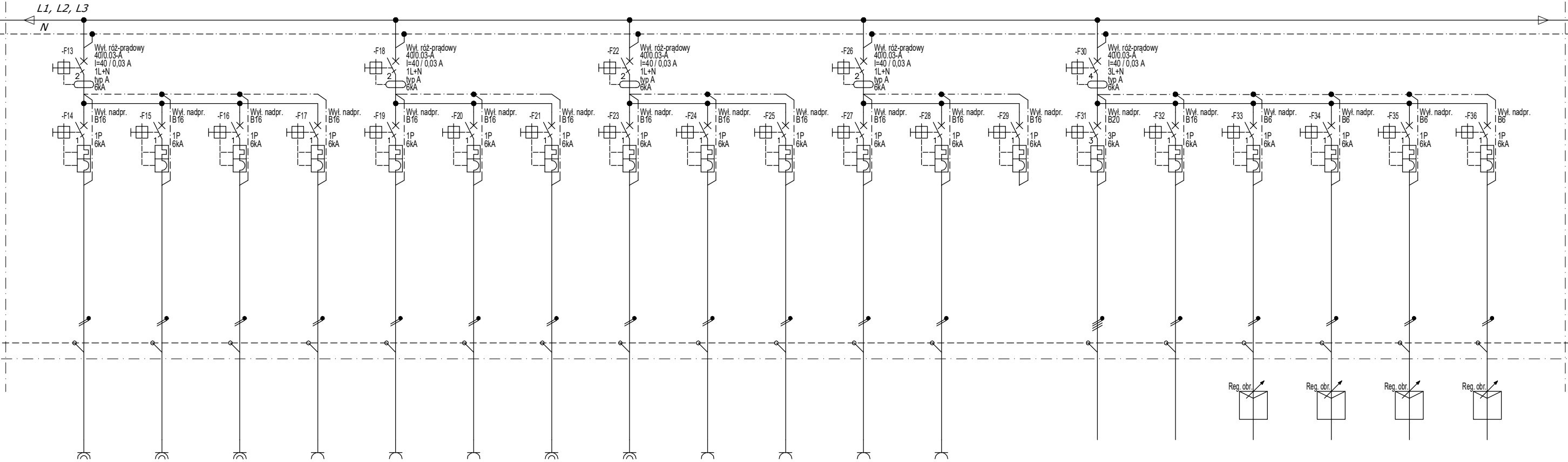


Tablica bezpiecznikowa przedszkola TBP - 230/400V; AC



Układ sieci	TN-C-S	Nr obwodu	ZKP	---	---	TBP/01	TBP/02	TBP/03	TBP/04	TBP/05	TBP/06	TBP/07	TBP/08	---
Napięcie znamionowe	230/400V	Opis	Zasil. z ist. złącza kablowo - pomiarowego	Ochrona przeciwprzepięciowa	Kontrola napięcia	Gn. 400V kuchnia elektryczna; pom. 1.13	Gn. 230V; lodówka pom. 1.13	Gn. 230V; pom. 1.13	Gn. 230V; pom. 1.13	Gn. 230V; pom. 1.13	Gn. 230V; pom. 1.14	Gn. 230V; zmywarka pom. 1.14	Gn. 230V; pom. 1.14	rezerwa
Moc zainstalowana	55,5 kW	Typ przewodu	YKYżo 5x16			Flam YnKXSżo 5x4	Flam HDXżo 3x2,5	Flam HDXżo 3x2,5	Flam HDXżo 3x2,5	Flam HDXżo 3x2,5	Flam HDXżo 3x2,5	Flam HDXżo 3x2,5	Flam HDXżo 3x2,5	---
Moc zapotrzebowana	28,5 kW	Moc [kW]	55,45 / 28,46	---	---	12,0	0,5	0,6	1,2	1,2	0,6	2,0	0,9	---
Współczynnik jednoczesności	0,51	Ochrona przeciwporażeniowa Samoczynne wyłączenie zasilania												

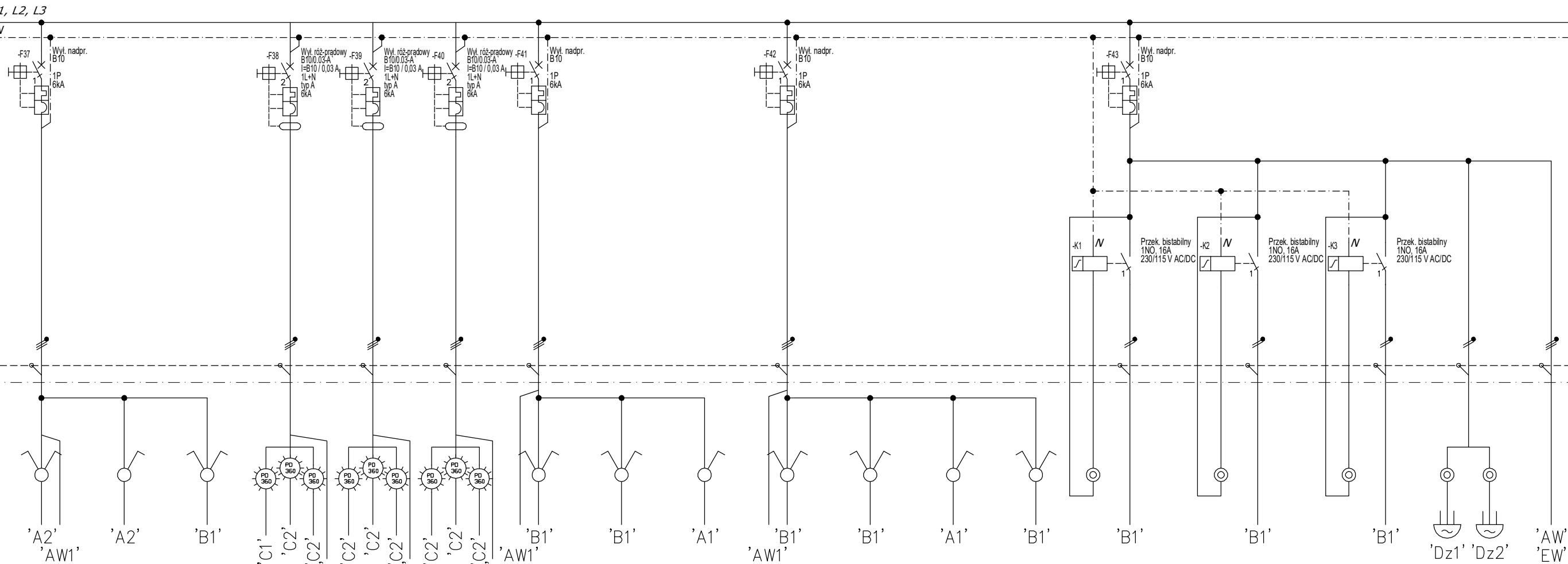
Jednostka projektowa: Biurowie Projektów Elektrycznych "DL PROJEKT" Daniel Lasak 47-400 Racibórz, ul. Henryka Pobożnego 4						DL PROJEKT DANIEL LASAK	
Temat: Przebudowa wraz z rozbudową budynku szkoły podstawowej w celu przystosowania części pomieszczeń szkoły na 2-oddziałowe przedszkole publiczne			Projektant: Daniel LASAK upr. bud. SLK/3812/PWOWE/11				
Lokalizacja: Rudnik ul. Słoneczna 1, działka nr 601/1,			Sprawdzający: Rafał KRAMARCZYK upr. bud. SLK/4748/PWOWE/13				
Inwestor: Urząd Gminy Rudnik ul. Kozielecka 1, 47-411 Rudnik			Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Faza: Projekt Wykonawczy	Skala: ---	Data: 03.2020	
Nazwa rysunku: Tablica bezp. przedszkola TBP. Schemat. Widok.				Nr projektu: 69/01/2020/PW		Nr rys: IE-08/1	



Sterowanie urządzeniami wentylacyjnymi wykonać poprzez dedykowane
reg. pręđ. obrotowej, sterowniki i szafy sterownicze.
Okablowanie zgodnie z DTR urządzeń.

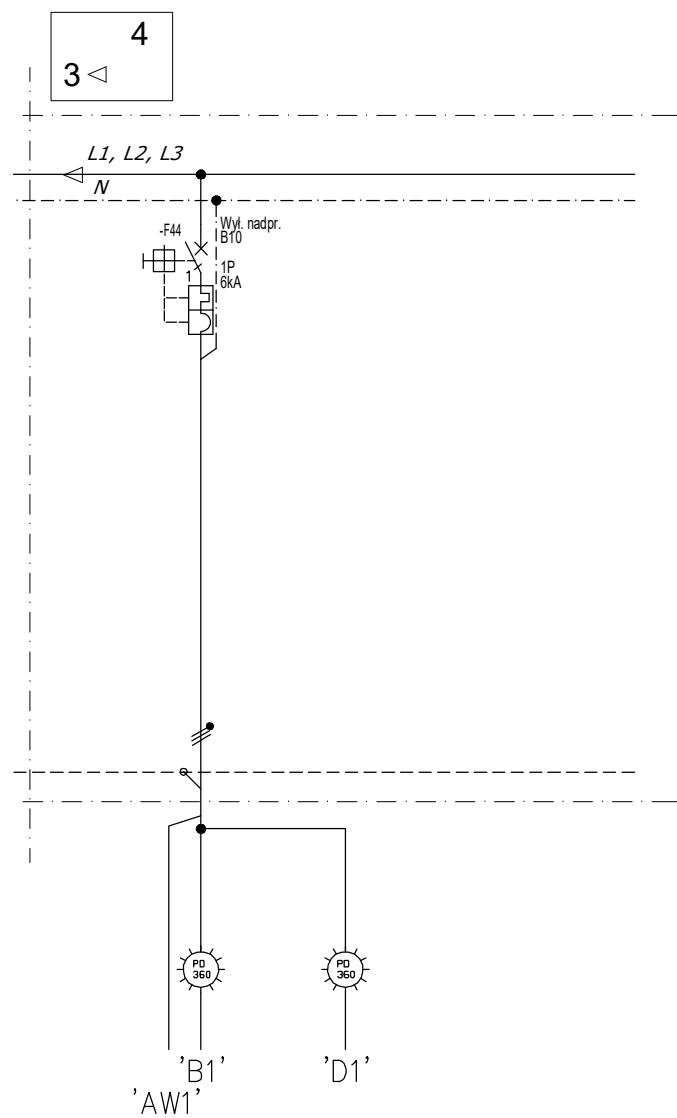
TBP/12	TBP/13	TBP/14	TBP/15	TBP/16	TBP/17	TBP/18	TBP/19	TBP/20	TBP/21	TBP/22	TBP/23	---	TBP/26	TBP/27	TBP/28	TBP/29	TBP/30	TBP/31
Gn. 230V; pom. 1.10	Gn. 230V; pom. 1.12	Gn. 230V; pom. 1.11	Gn. 230V; pom. 1.11	Gn. 230V; pom. 1.07	Gn. 230V; pom. 1.07	Gn. 230V; pom. 1.08	Gn. 230V; pom. 1.09	Gn. 230V; pom. 1.04	Gn. 230V; pom. 1.04	Gn. 230V; pom. 1.03	Gn. 230V; pom. 1.02	rezerwa	Nagrzewnica elektryczna; dach	Centrala wentylacyjna; dach	Wentylator kanałowy 1; pom. 1.05	Wentylator kanałowy 2; pom. 1.08	Wentylator kanałowy 3; pom. 1.10	Wentylator kanałowy 4; pom. 1.13
Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x2,5	---	Flam YnKXSžo 5x4	Flam YnKXžo 3x2,5	Flam HDXžo 3x1,5	Flam HDXžo 3x1,5	Flam HDXžo 3x1,5	Flam HDXžo 3x1,5
1,0	1,0	0,6	1,2	1,2	1,2	1,0	1,0	1,8	1,5	1,2	0,9	---	10,0	0,8	0,05	0,05	0,05	0,05

Jednostka projektowa: Biuro Projektów Elektrycznych "DL PROJEKT" Daniel Lasak 47-400 Racibórz, ul. Henryka Pobożnego 4						DL PROJEKT DANIEL LASAK	
Temat: Przebudowa wraz z rozbudową budynku szkoły podstawowej w celu przystosowania części pomieszczeń szkoły na 2-oddziałowe przedszkole publiczne				Projektant: Daniel LASAK upr. bud. SLK/3812/PWOE/11			
Lokalizacja: Rudnik ul. Słoneczna 1, działka nr 601/1,				Sprawdzający: Rafał KRAMARCZYK upr. bud. SLK/4748/PWOE/13			
Inwestor: Urząd Gminy Rudnik ul. Koziełska 1, 47-411 Rudnik				Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Faza: Projekt Wykonawczy	Skala: ---	Data: 03.2020
Nazwa rysunku: Tablica bezp. przedszkola TBP. Schemat. Widok.					Nr projektu: 69/01/2020/PW		Nr rys: IE-08/2



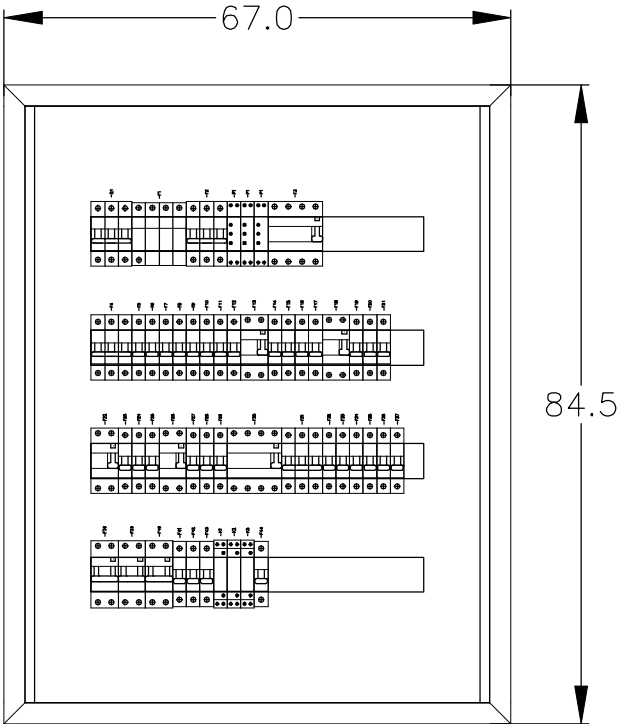
TBP/36/1	TBP/36/2	TBP/36/3	TBP/37/1	TBP/38/1	TBP/39/1	TBP/40/1	TBP/40/2	TBP/40/3	TBP/41/1	TBP/41/2	TBP/41/3	TBP/41/4	TBP/42/1	TBP/42/2	TBP/42/3	TBP/42/4	TBP/42
Oświetlenie; pom. 1.13,	Oświetlenie; pom. 1.14,	Oświetlenie; pom. 1.11,	Oświetlenie; pom. 1.10, 1.12	Oświetlenie; pom. 1.08,	Oświetlenie; pom. 1.05,	Oświetlenie; pom. 1.07,	Oświetlenie; pom. 1.07,	Oświetlenie; pom. 1.09,	Oświetlenie; pom. 1.04,	Oświetlenie; pom. 1.04,	Oświetlenie; pom. 1.06,	Oświetlenie; pom. 1.03,	Oświetlenie; pom. 1.02,	Oświetlenie; pom. 1.02,	Oświetlenie; pom. 1.02,	Instalacja dzwonnkowa; pom. 1.02,	Oświetlenie AW i EW; pom. 1.02,
Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 4x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 3x1,5	Flam HDXżo 4x1,5
0,1	0,05	0,15	0,11	0,12	0,12	0,12	0,16	0,04	0,12	0,24	0,04	0,08	0,12	0,12	0,04	---	---

Jednostka projektowa: Biuro Projektów Elektrycznych "DL PROJEKT" Daniel Lasak 47-400 Racibórz, ul. Henryka Pobożnego 4			
Temat: Przebudowa wraz z rozbudową budynku szkoły podstawowej w celu przystosowania części pomieszczeń szkoły na 2-oddziałowe przedszkole publiczne	Projektant: Daniel LASAK upr. bud. SLK/3812/PWOE/11		
Lokalizacja: Rudnik ul. Słoneczna 1, działka nr 601/1,	Sprawdzający: Rafał KRAMARCZYK upr. bud. SLK/4748/PWOE/13		
Inwestor: Urząd Gminy Rudnik ul. Kozielska 1, 47-411 Rudnik	Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Faza: Projekt Wykonawczy	Skala: ---
Nazwa rysunku: Tablica bezp. przedszkola TBP. Schemat. Widok.		Nr projektu: 69/01/2020/PW	Nr rys: IE-08/3



TBP/43/1	TBP/43/2
Oświetlenie; pom. 1.01,	Oświetlenie; zew.,
Flam HDXzo 4x1,5	Flam HDXzo 3x1,5
0,04	0,02

Tablica bezpiecznikowa przedszkola TBP.
Szafka podtynkowa PC 4x24mod. 96mod, IP40, IK08,
II kl. ochrony, 670x845x140mm, drzwi płaskie
metalowe białe pełne, zamek z kluczem,



Jednostka projektowa: Biuro Projektów Elektrycznych "DL PROJEKT" Daniel Lasak 47-400 Racibórz, ul. Henryka Pobożnego 4				<div>DL PROJEKT</div> DANIEL LASAK	
Temat: Przebudowa wraz z rozbudową budynku szkoły podstawowej w celu przystosowania części pomieszczeń szkoły na 2-oddziałowe przedszkole publiczne		Projektant: Daniel LASAK upr. bud. SLK/3812/PWOE/11			
Lokalizacja: Rudnik ul. Słoneczna 1, działka nr 601/1,		Sprawdzający: Rafał KRAMARCZYK upr. bud. SLK/4748/PWOE/13			
Inwestor: Urząd Gminy Rudnik ul. Koziełska 1, 47-411 Rudnik		Branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Faza: Projekt Wykonawczy	Skala: ---	Data: 03.2020
Nazwa rysunku: Tablica bezp. przedszkola TBP. Schemat. Widok.			Nr projektu: 69/01/2020/PW	Nr rys: IE-08/4	