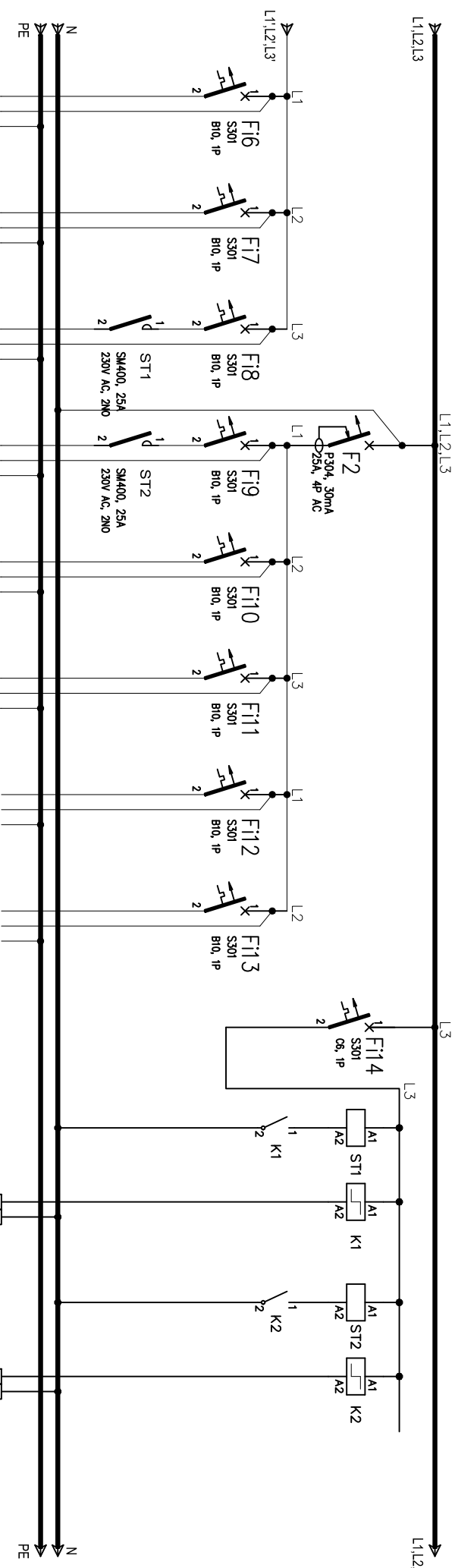
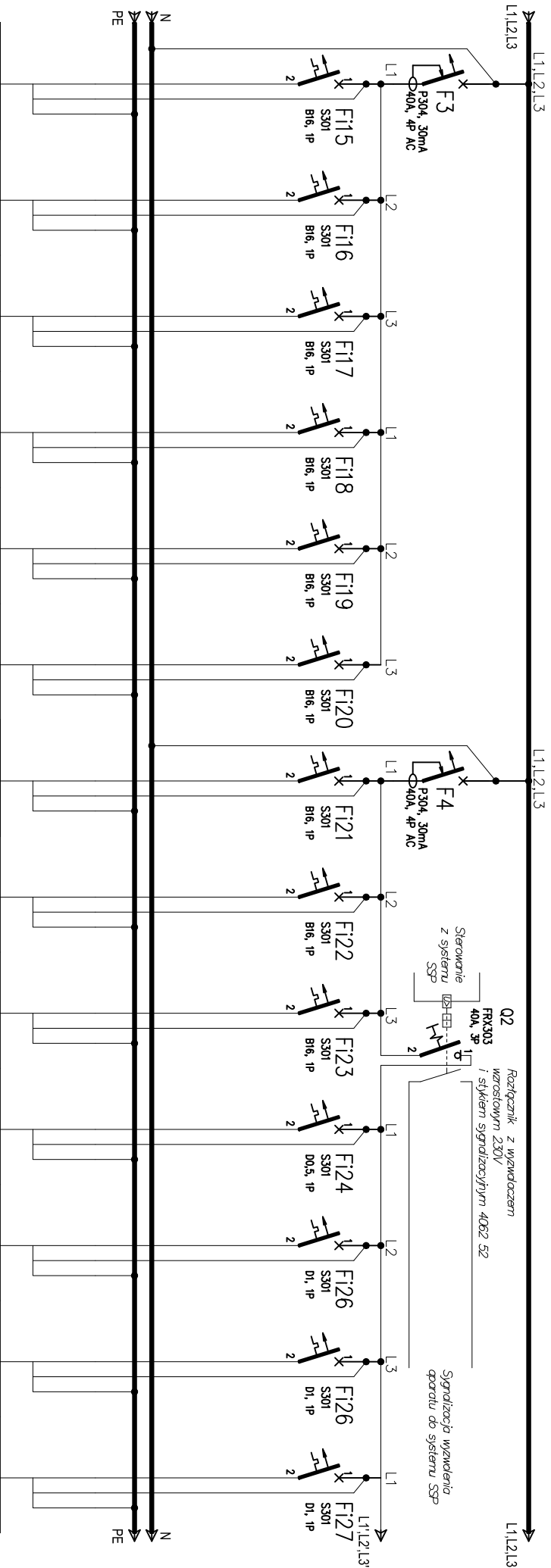


Oznaczenie obwodu	Q1_P	OGR	H1-H3	RB-1/1	RB-1/2	RB-1/3	RB-1/4	RB-1/5	RB-1/6	RB-1/7	RB-1/8
Opis	Zasilanie z RC2	Ogranicznik przepięć	Sygnalizacja napięcia	Rozdzielnica RMO	Rozdzielnica RBO	Rozdzielnica RB1	Rozdzielnica RB2	Rozdzielnica RMB3	Oświetlenie pom. B-1.1 ÷ B-1.8	Oświetlenie pom. B-1.9 ÷ B-1.10	Oświetlenie pom. B-1.13 ÷ B-1.17
Moc, kW	98,91kW			2,79kW	22,03kW	11,65kW	31,26kW	52,04kW			
Typ kabla/przewodu	4x YXS 1x150mm <sup>2</sup> +			YKYzo	YKYzo	YKYzo	YKXSzo	1x70mm <sup>2</sup> + 1x YKXSzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo
Przekrój	1x YKXSzo 1x95mm <sup>2</sup>			5x16mm <sup>2</sup>	5x25mm <sup>2</sup>	5x16mm <sup>2</sup>	5x25mm <sup>2</sup>	1x35mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>

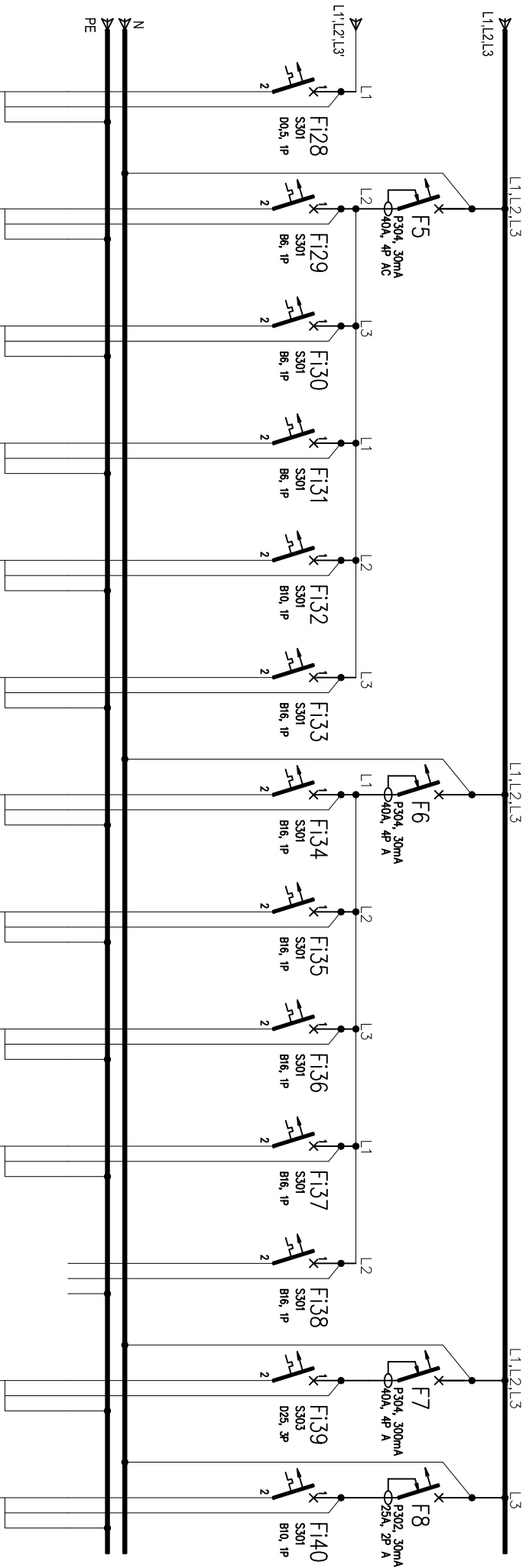


RB-1/9	RB-1/10	RB-1/11	RB-1/12	RB-1/13	RB-1/14	RB-1/15	RB-1/16	
Oświetlenie pom. B-1.18 ÷ B-1.26	Oświetlenie pom. B-1.27, B-1.29 ÷ B-1.31	Oświetlenie pom. B-1.28	Oświetlenie pom. B-1.32, schodowa	Oświetlenie AW i EW	Oświetlenie AW i EW	REZERWA	REZERWA	Stworzenie oświetleniem
YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20			
3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>			

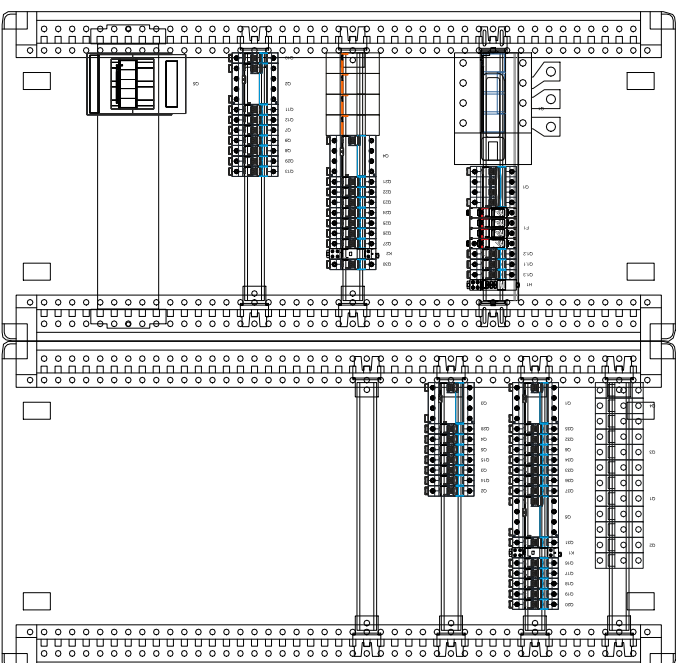
YStY	YStY							
2x1mm <sup>2</sup>	2x1mm <sup>2</sup>							



RB-1/17	RB-1/18	RB-1/19	RB-1/20	RB-1/21	RB-1/22	RB-1/23	RB-1/24	RB-1/25	RB-1/26	RB-1/27	RB-1/28	RB-1/29
Gniazda 230V pom. B-1.2 B-1.3, B-1.8 ÷ B-1.13 B-1.10	Gniazda 230V pom. B-1.12	Gniazda 230V pom. B-1.14 ÷ B-1.17	Gniazda 230V pom. B-1.18 ÷ B-1.24	Gniazda 230V pom. B-1.25, B-1.27, B-1.28	Gniazda 230V pom. B-1.29 ÷ B-1.32	Gniazda 230V podgrzewacz pom. B-1.8	Gniazda 230V podgrzewacz pom. B-1.13	Nawietrzaki	Wentylator kondensowy W51	Wentylator kondensowy W11	Wentylator kondensowy W12	Wentylator kondensowy W13
YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo
3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>



RB-1/30	RB-1/31	RB-1/32	RB-1/33	RB-1/34	RB-1/35	RB-1/36	RB-1/37	RB-1/38	RB-1/39	RB-1/40	RB-1/41	RB-1/42
Wentylator kondylowy W74	Pompi skroplin	Pompi skroplin	Pompi skroplin	Nowietzki	Gniazda 230V przepompownia	Gniazda 230V zestawy PEL pom. B-1.2	Gniazda 230V zestawy PEL pom. B-1.12	Gniazda 230V zestawy PEL pom. B-1.15	Gniazda 230V zestawy PEL pom. B-1.25	REZERWA	Zasilanie windy	Zasilanie obwodów pomocniczych windy
YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo	YDYzo		YKYzo	YKYzo
3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>		5x10mm <sup>2</sup>	3x1,5mm <sup>2</sup>



Rozdzielnica natynkowa wisząca, obudowa izolacyjna, IP40, IK08,  
 wyposażona w drzwi zamykane na klucz,  
 wymiary 1200x150x213mm (wys. x szer. x gł.)  
 np. Legrand XL3 160 lub równoważna