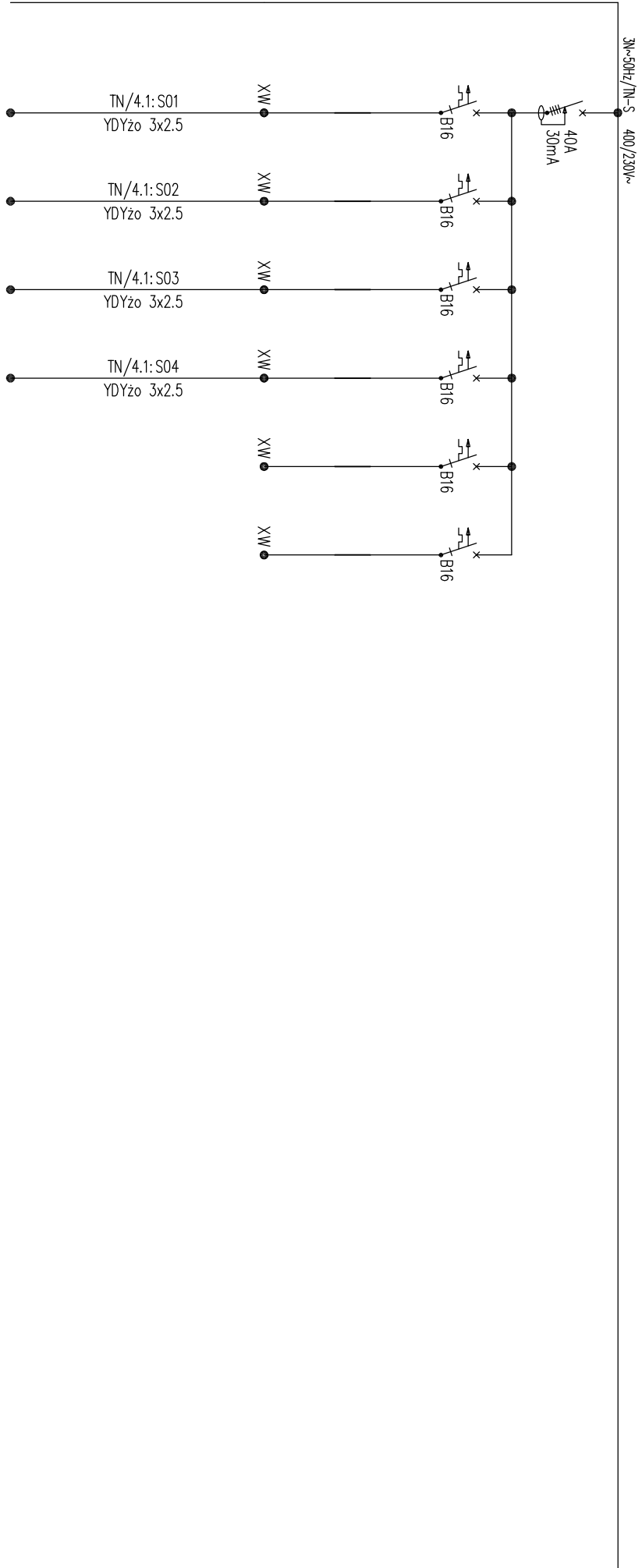


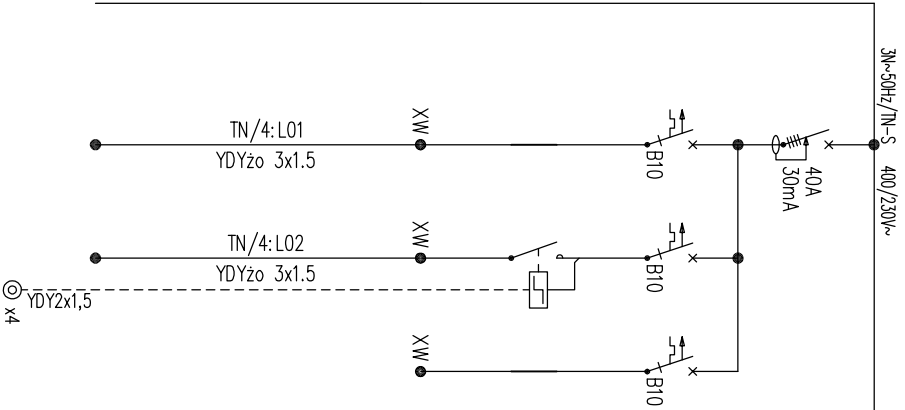
Zasilanie	Oswietlenie	Oswietlenie	Rezerwa
	4.1, 4.2 4.3	4.6	-
0.8kW	0.5	0.2	-

PW/Instalacje elektryczne	228-SMS-PW-E-EI-S15
Zestaw tablic strefowych TE/4:1	Akusz 2
Rozdzielnica niezazemkowana TN/4:1	Z ark. 8



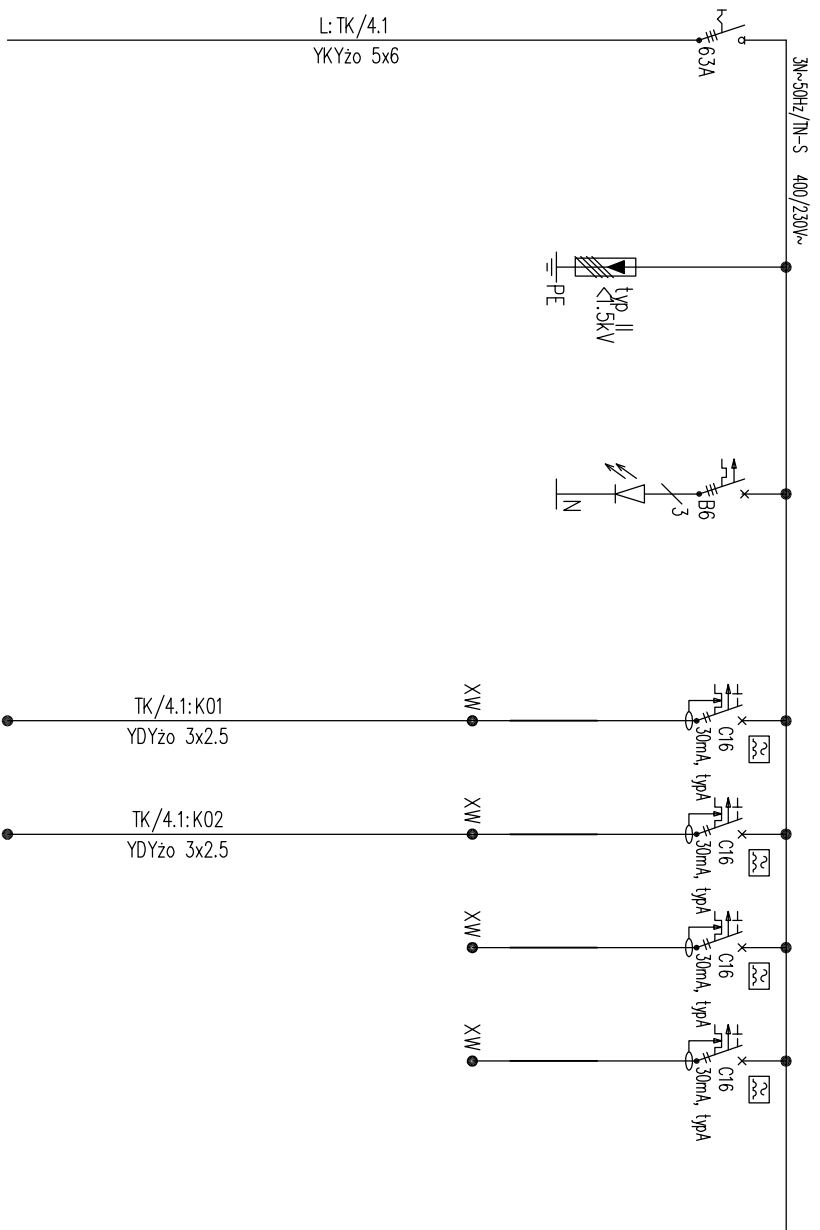
Zasilanie	Gn.1-fazowe 4.3, 4.4	Gn.1-fazowe 4.2	Gn.1-fazowe 4.1	Gn.1-fazowe 4.6	Rezerwa	Rezerwa
					-	
3.5kW	1.25	0.85	0.5	1.0	-	

PW/Instalacje elektryczne	228-SMS-PW-E-EI-S15
Zestaw tablic strefowych TE/4.1	Akusz 3
Rozdzielnica niezazemkowana TN/4.1	Z orł. 8



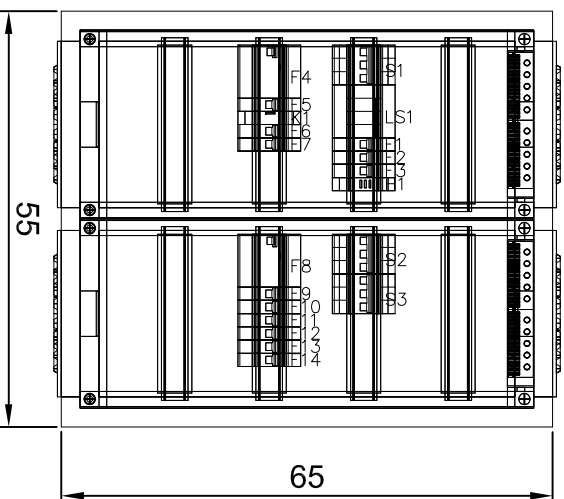
Zasilanie	Oswietlenie	Oswietlenie	Rezerwa
	4.2, 4.3	4.6	-
0.8kW	0.5	0.2	-

PW/Instalacje elektryczne		228-SMS-PW-E-EI-S15	
Zestaw tablic strefowych TE/4.1		Arkusze 5	
Rozdzielnica rezerwowana TR/4.1		Z ark. 8	

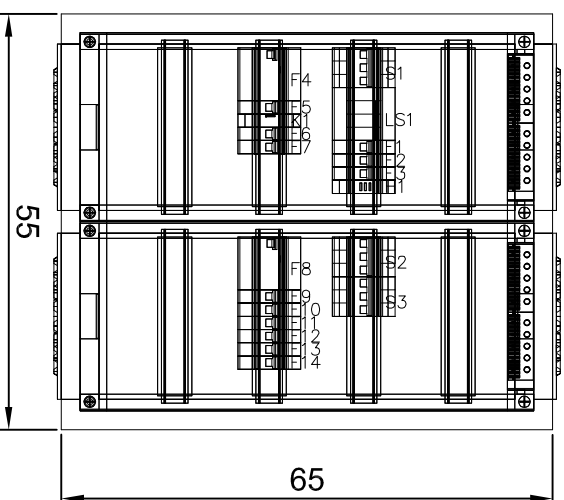


Zasilanie	Ochrona przepięciowo typ II		Kontrola napięcia		Gn. komput.	Gn. komput.	Rezerwa	Rezerwa
					4.3	4.2	-	-
1.0kW					0.5	0.5	-	-

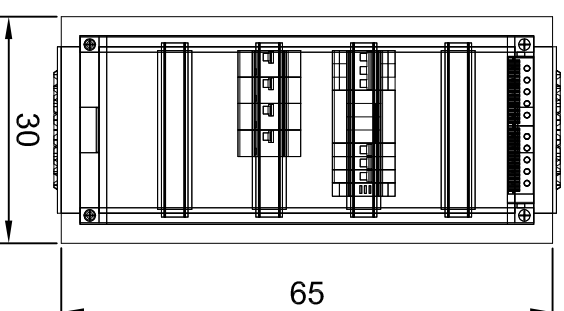
PW/Instalacje elektryczne	1228-SMS-PW-E-EE-S15
Zestaw tablic sterowych TE/4.1	Arkusze 7
Rozdzielnica rezewwowana TK/4.1	Z ork. 8



TN4.1



TR4.1



TK4.1

Rozdzielnica TN4.1
Natynkowa, IP44, II klasa izolacji,
RAL 9010 (biały), IK09

Rozdzielnica TR4.1
Natynkowa, IP44, II klasa izolacji,
RAL 9010 (biały), IK09

Rozdzielnica TK4.1

Natynkowa, IP44, II klasa izolacji, RAL 9010 (biały), IK09

PW/Instalacje elektryczne	228-SMS-PW-E-EI-SI5	
Zestaw tablic sterowych TE/4.1	Arkusz	8
Wzrostek elektryczny	Z ark.	8