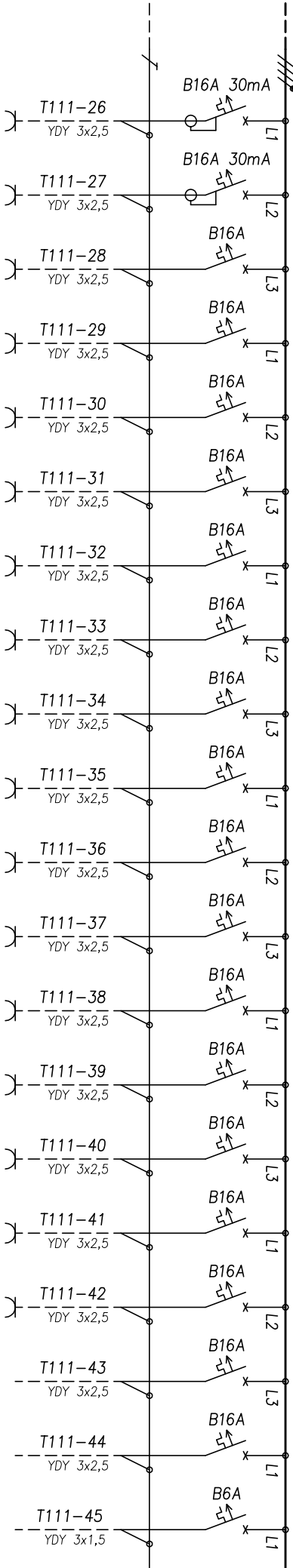


Ochrona od porażen
Samoczynne wyłączenie w układzie TN-S

Obciążenie			
Nazwa obwodu	Nr rys.	Nr obw.	
Gn. 1–faz.	-	26	
Gn. 1–faz.	-	27	
Gn. 1–faz.	-	28	
Gn. 1–faz.	-	29	
Gn. 1–faz.	-	30	
Gn. 1–faz.	-	31	
Gn. 1–faz.	-	32	
Gn. 1–faz. komputery	-	33	
Gn. 1–faz. komputery	-	34	
Gn. 1–faz. komputery	-	35	
Gn. 1–faz. komputery	-	36	
Gn. 1–faz. komputery	-	37	
Gn. 1–faz. komputery	-	38	
Gn. 1–faz. komputery	-	39	
Gn. 1–faz. komputery	-	40	
Gn. 1–faz. komputery	-	41	
Gn. 1–faz. komputery	-	42	
Klimakon–wektor	-	43	
Klimakon–wektor	-	44	
Faza kontr. oświetlenia rezerowego	-	45	



Obciążenie	Nazwa obwodu	Nr rys.	Nr obw.
Zasilanie	-	-	01
Oświetlenie	-	-	1
Oświetlenie	-	-	2
Oświetlenie	-	-	3
Oświetlenie	-	-	4
Oświetlenie	-	-	5
Oświetlenie	-	-	6
Gn. 3–faz.	-	-	7
Gn. 3–faz.	-	-	8
Gn. 3–faz.	-	-	9
Rezerwa	-	-	10
Gn. 1–faz.	-	-	11
Gn. 1–faz.	-	-	12
Gn. 1–faz.	-	-	13
Gn. 1–faz.	-	-	14
Gn. 1–faz.	-	-	15
Gn. 1–faz.	-	-	16
Gn. 1–faz.	-	-	17
Gn. 1–faz.	-	-	18
Gn. 1–faz.	-	-	19
Gn. 1–faz.	-	-	20
Gn. 1–faz.	-	-	21
Gn. 1–faz.	-	-	22
Gn. 1–faz.	-	-	23
Gn. 1–faz.	-	-	24
Gn. 1–faz.	-	-	25

