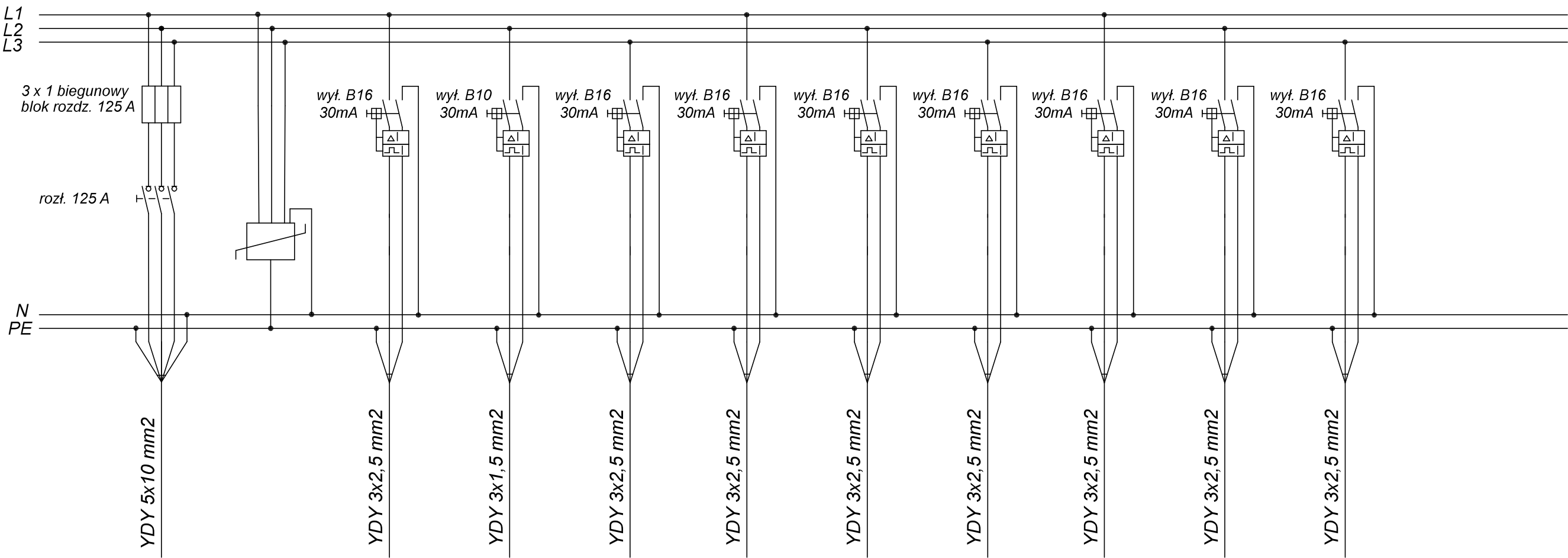


"TK"

Numer obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Razem
Nazwa obwodu	Zasilanie z rozdzielnii gł. RG	Ochronnik przepięciowy klasy "C"	Szafa rack 19"	Oświetlenie sali komputerowej	Gniazda 230 V	Gniazda 230 V	Gniazda 230 V	Gniazda 230 V	Gniazda 230 V	Gniazda 230 V	Gniazda 230 V		-
P [kW]	-	-	2		2	2	2	2	2	2	2		-
Ilość modułów [szt]	9	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2		-



UWAGI:

Obudowa IP43, II klasa ochronności, zamykana na klucz,
zachowane 15 % wolnego miejsca na aparaturę modułową

Opracował:	mgr inż. Jerzy Pyszny			
Projektował:				
	Nazwisko	Data	Uprawn.	Podpis
Temat	ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 8 /SP18/ RYBNIK, DZ. BOGUSZOWICE, UL. LOMPY 6 MODERNIZACJA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
Rysunek	SCHEMAT IDEOWY TABLICZY PRACOWNI KOMPUTEROWEJ TK			
Inwestor	MIASTO RYBNIK, UL. CHROBREGO 2, 44–200 RYBNIK			
Skala		Nr rysunku		E20