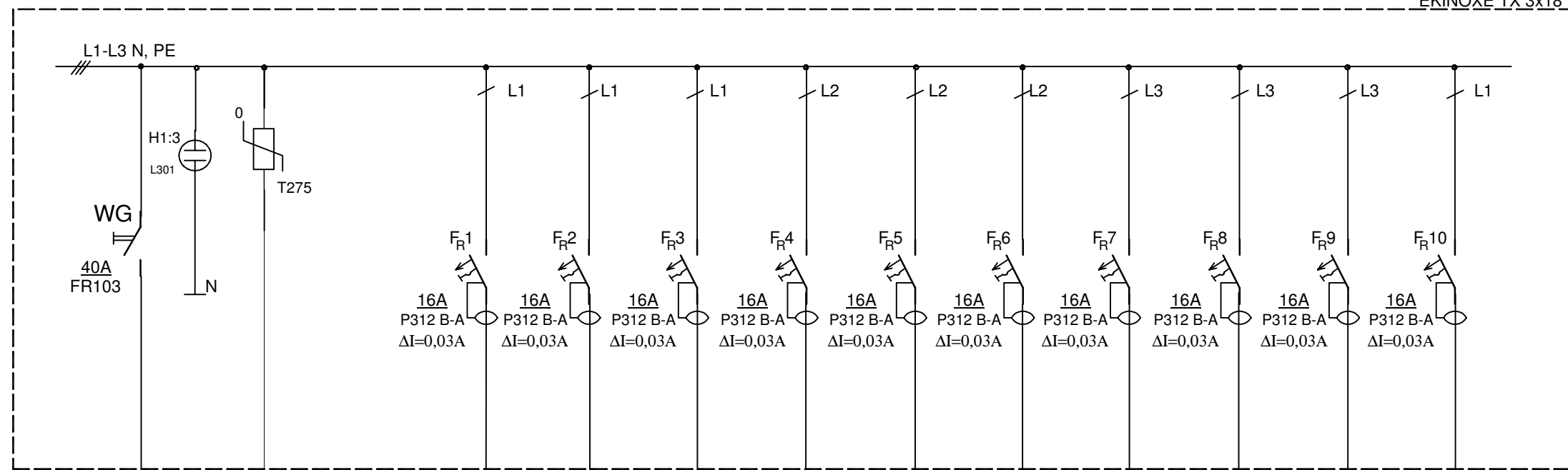


SCHEMAT TABLICY ROZDZIELCZEJ RKB-01

EKINOXE TX 3x18



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PARTER POKÓJ nr 11B; 10 ŚWIETLICA 9 (5p)	PARTER ŚWIETLICA POKÓJ nr 9; 8 (5p)	PARTER POKÓJ nr 8 (4p)	PARTER POKÓJ nr 7,6; 5B,4 (6p)	PARTER POKÓJ nr 3; 2 (6p)	PARTER POKÓJ nr 2; 1B (5p)	PARTER POKÓJ nr 14B (5p)	PARTER POKÓJ nr 13B 12B (5p)	PARTER POKÓJ nr 12B (2p)	PARTER REZERWA
Pi= 1,25kW	Pi= 1,25kW	Pi= 1,0kW	Pi= 1,5kW	Pi= 1,5kW	Pi= 1,25kW	Pi= 1,25kW	Pi= 1,25kW	Pi= 0,5kW	Pi= 1,0kW
YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5
OBWÓD nr1	OBWÓD nr2	OBWÓD nr3	OBWÓD nr4	OBWÓD nr5	OBWÓD nr6	OBWÓD nr7	OBWÓD nr8	OBWÓD nr9	OBWÓD nr10

ZASILANIE
ROZDZIELNIA GŁÓWNA RG
Pi= 11,71kW
YDY 5x4
OBWÓD Lw12

R<10Ω

TN-S
SZYBKIE
WYŁĄCZENIE

Pi = 11,75kW
Ps = 9,4 kW
Is = 14,5A

	URZĄD MIASTA BRZEG ul. Robotnicza 12	2008
	Obiekt: Urząd Miasta Brzeg.	
	Temat: Schemat tablicy rozdzielczej RKB-01.	
PROJEKTANT	mgr inż. Janusz Winiarski	334/OP/94
SPRAWDZIŁ	inż. Szczepan Łukawiecki	64/OP/95
		Rys. 24/E