



nr obwodu	RB1	—	—	—		RB1/1o											RB1/aw
ilość elementów	1	1	3	—		5	3	3	4	10	2	1	1	3	9		39
moc zainstalowana W	—	—	—	—		148	72	72	52	240	60	30	30	90	270		56
długość obwodu [m]	20	—	—	—		35	15	15	20	35	15	20	15	25	55		280
typ przewodu	N2XH 5x16	Zgodnie z DTR	—	—		N2XH 3x1,5											NHXMH-J 3x1,
nazwa odbiornika /urządzenia	Człon zasilający	Ogranicznik przeciwprzepięciowy	Lampki kontrolne	Człon		Oświetlenie			Oświetlenie			Oświetlenie					Oświetlenie awaryjne
lokalizacja		RB1	RB1			0.05	0.06	0.07	0.09	0.08	0.04	0.03	0.01	0.02	0.17		

Schemat tablicy RB1