



nr obwodu	RB2	—	—	—	—	RB2/1o								RB2/1g	RB2/2g
ilość elementów	1	1	3	—	—	10	10	4	4	2	1	1	2	5	5
moc zainstalowana W	—	—	—	—	—	240	240	52	52	46	13	13	60	1500	1500
długość obwodu [m]	50	—	—	—	—	35	35	20	20	15	15	15	10	50	50
typ przewodu	N2XH 5x16	Zgodnie z DTR			—	N2XH 3x1,5								N2XH 3x2,5	N2XH 3x2,5
nazwa odbiornika /urządzenia	Człon zasilający	Ogranicznik przeciwprzepięciowy			Człon	Oświetlenie		Oświetlenie			Oświetlenie			Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe
lokalizacja		RB2				0.15	0.13	0.16	0.14	0.11	0.12	0.12	0.10	0.15	0.13

Schemat tablicy RB2

NAZWA RYSUNKU:  
TABLICA ROZDZIELCZA  
SCHEMAT STRUKTURALNY

NUMER RYSUNKU:  
IE505

NUMER ARKUSZA:  
1/2