



nr obwodu	—	—	—	TB-P-01/1g	TB-P-01/2g	TB-P-01/3g	TB-P-01/4g	TB-P-01/5g	TB-P-01/6g	TB-P-01/7g	TB-P-01/8g	TB-P-01/9g
ilosc elementów	—	1	3	3	10	1	8	10	1	1	1	10
moc zainstalowana W	26277	—	—	600	2000	400	1600	2000	200	200	200	2000
długość obwodu [m]	35	—	—	25	35	25	40	45	40	50	55	60
typ przewodu	YKY 5x10	5x(LgY 1x6)	—	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5	YDYżo 3x2,5
nazwa odbiornika /urządzenia	Człn zasilający	Ogranicznik przeciwprzepięciowy	Lampki kontrolne	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe	Gniazda wtyczkowe
lokalizacja		TB-P-01	TB-P-01	13 16 17	12 15	14	19 20	22	21	23	27	25 26

Przeprojektowana tablica TB-P-01

NAZWA RYSUNKU:  
TABLICA ROZDZIELCZA  
SCHEMAT STRUKTURALNY

NUMER RYSUNKU:  
E-02

NUMER ARKUSZA:  
1/6