



NUMER OBWODU	WYŁ. GŁÓWNY	OBW.19	ZAB.OBW.	OBW.20	OGR. PRZEPIĘĆ	KONTR. NAP.	ZAB.OBW.1–2	OBW.1	OBW.2	ZAB.OBW.3–4	OBW.3	OBW.4	ZAB.OBW.5–6	OBW.5	OBW.6	ZAB.OBW.7–10	OBW.7	OBW.8	OBW.9	OBW.10	ZAB.OBW.11–13	OBW.11	OBW.12	OBW.13	ZAB.OBW.14	OBW.14	ZAB.OBW.15–18	OBW.15	OBW.16	OBW.17	OBW.18	OBW.21
NAZWA	ZASILANIE Z RII OBW.4	ZAB. RCD	OBW. NIEZIDENT.	REZERWA	OGRA NICZNIK PRZEPIĘĆ	KONTROLA NAPIĘCIA ZASILAJĄCEGO	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.1 – OBW.2	OŚWIE TL ENIE POM: 314,314a, 315,316	G NIAZDA POM: 312a, 313	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.3 – OBW.4	OŚWIE TL ENIE POM: 317, 317a	OBW. NIEZIDENT.	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.5 – OBW.6	OŚWIE TL ENIE POM: 317b,319, 319A,319B	REZERWA	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.7 – OBW.10	G NIAZDA POM: 315, 316	G NIAZDA POM: 317b,319b	G NIAZDA POM: 312a,313 OŚWIE TL ENIE POM: 313, 313A	G NIAZDA POM: 319, 319a	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.11 – OBW.13	REZERWA	G NIAZDA POM: 314, 314a	REZERWA	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.14	G NIAZDA POM: 317,317a	ZAB.RÓŻNIC–PRĄD. OBW.15 – OBW.18	G NIAZDA POM: korytarz 301–319a	REZERWA	REZERWA	REZERWA	REZERWA