

nr obwodu	-	-	-	RG/TP-13-1	RG/TP-13-2	RG/ADM 2	RG/ADM 1
ilość elementów	-	3	1	1	1	1	1
moc zainstalowana w	45 000	-	-	28012	28012	5000	2000
długość obwodu [m]	10	-	-	20	30	20	5
typ przewodu	YKY 5x25	-	4x(LgY 1x25)	N2XH 5x16	N2XH 5x16	N2XH 5x4	N2XH 5x4
nazwa odbiornika /urządzenia	Człon zasilający zasilanie podstawowe	Lampki kontrolne	Ogranicznik przeciwprzepięciowy	Pion klatki 1	Pion klatki 2	Administracja klatki 2	Administracja klatki 1
lokalizacja	RG	RG	RG				


Schemat tablicy rozdzielczej RG

OBIEKT BUDOWLANY:  
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

ADRES, DZIAŁKA:  
UL. WOLNOŚCI 13  
44-230 CZERWIONKA-LESZCZYN  
DZIAŁKA NR 2931/236  
ID. DZIAŁKI: 247201\_4.0001.AR\_1.2931/236

INWESTOR:  
GMINA I MIASTO CZERWIONKA-LESZCZYN, ZAKŁAD  
GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ W CZERWIONCE-LESZCZYNACH  
ul. Ligonia 5c, 44-238 Czerwionka-Leszczyny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



PRACOWNIA PROJEKTOWA  
STRUKTURA P.P.  
WYZWOLENIA 27/213  
43-190 MIKOŁÓW  
www.projektstruktura.pl

PROJEKTANT

SPEC

PODPIS

mgr inż. Martyna Dykta  
SLK/9140/PWBE/20

IE

WSPÓŁPRACA

SPRAWDZIŁ

TYTUŁ RYSUNKU

TABLICA ROZDZIELCZA  
SCHEMAT STRUKTURALNY

DATA

SKALA

RE/STR

2024-01

00

FAZA

BRANŻA

NR

PBW

IE

IE-06-2