



Oznaczenie urządzenia	F10	F11	F12
Opis	Oświetlenie komórki lokatorskie	Gniazdko serwisowe 230VAC	Gniazdko serwisowe 400VAC
Przekrój przewodu	3 x 1,5	1 x 2,5	1 x 2,5
Typ kabla	YDYŻo	3 x LgY	5 x LgY
Typ izolacji kabla	450/750V	450/750V	450/750V

F13	F14	F15
Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa

Ochrona od porażeń - samoczynne szybkie wyłączenie w układzie sieciowym TN-S

				NAZWISKO	DATA	PODPIS	Inwestor:	GMINA MIASTO KOWAL, UL. PIWNA 24, 87 - 820 KOWAL	DT
							Temat:	WYMIANA ŹRÓDEŁ CIEPŁA W KOMUNALNYCH BUDYNKACH MIESZKAŁNYCH W KOWALU. PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO ZASILANIA ENERGETYCZNEGO WRAZ Z WYMIANĄ WLZ-8W I ZMIANĄ LOKALIZACJI UKŁADÓW POMIAROWYCH W BUDYNKU MIESZKAŁNYM WIEŁORODZINNYM PRZY UL. DOBIEGNIIEWSKIEJ 12 W KOWALU	REW.: 0
				PROJEKTANT	mgr inż. MAREK ŚMIGIELSKI	01.04.2025			ARK.: 2/4
				OPRACOWAŁ	mgr inż. MACIEJ WNUKOWSKI	01.04.2025	Tytuł:	Rozdzielnia RG-L - schemat	
				F	E	D	C	B	A