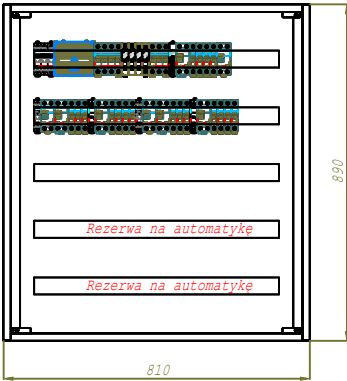



Oznaczenie zacisku			G1	G2	G3	O1	A1	0.11/A1	0.11/G1	0.11/G2	0.11/LED	0.11/G3	0.11/G4	0.11/G5	0.11/O1	0.12/A1	0.12/G1	0.12/G2	0.12/LED	0.12/G3	0.12/G4	0.12/G5	0.12/O1
Opis	Ochrona przeciwprzepięciowa Ochronnik T2	Kontrola napięcia	Gniazdo pom 0.01	Gniazdo pom 0.02	Gniazdo pom 0.03-0.06	Oświetlenie pom 0.01-0.06	Zasilanie automatyki recepcji i korytarza	Zasilanie automatyki pokoju	Gniazdo nad biurkiem Gniazdo lodówka	Grzejnik łazienkowy	Zasilacz LED Zawory ogrzewania klimakonwektor	Gniazdo szafka mobilna	Gniazdo szafka mobilna	Gniazda łazienka	Oświetlenie 230 V	Zasilanie automatyki pokoju	Gniazdo nad biurkiem Gniazdo lodówka	Grzejnik łazienkowy	Zasilacz LED Zawory ogrzewania klimakonwektor	Gniazdo szafka mobilna	Gniazdo szafka mobilna	Gniazda łazienka	Oświetlenie 230 V
Moc obliczeniowa			1,0 kW	1,0 kW	2,0 kW	0,1 kW	0,5 kW	0,5 kW	1,0 kW	0,5 kW	0,5 kW	1,0 kW	1,0 kW	2,0 kW	0,1 kW	0,5 kW	1,0 kW	0,5 kW	0,5 kW	1,0 kW	1,0 kW	2,0 kW	0,1 kW
Przekrój przewodu			3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 1,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 1,5
Typ kabla			Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu	Cu



Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 oraz Normami PN-EN 13501-1+A1:2010 i PN-EN 50575:2015 : przewody na drogach ewakuacyjnych budynku powinny być w klasie B2ca-s1b,d1,a1 (np. N2XH), poza drogami ewakuacyjnymi: Dca-s2, d1, a3 (np. YnKY).
Zgodnie z kategorią ZL V budynku.

EL-PRO Paweł Kroczyński ul. Herlinga Grudzińskiego 59/6, 91-498 Łódź NIP: 829 165 84 86 adres korespondencyjny: ul. gen. J. Dąbrowskiego 238 p. 202, 93-231 Łódź						
Faza:	Projekt Techniczny					
Temat:	Rozbudowa i przebudowa obiektu hotelowego ECO Nieborów					
Inwestor:	BMH Bolesław Mostowski					
Lokalizacja:	ul. Janusza Radziwiła 24, 99-416 Nieborów					
Projektant:	mgr inż. Przemysław Kicowski		upr. nr LOD/4053/PBE/19		POOPIS	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kroczyński		upr. nr LOD/3135/PBE/16		POOPIS	
Opracował:						POOPIS
Tytuł:	Schemat rozdzielnic piętrowej TP 0.1					
Data:	grudzień 2025		Skala:		-	
			Numer:		E05	