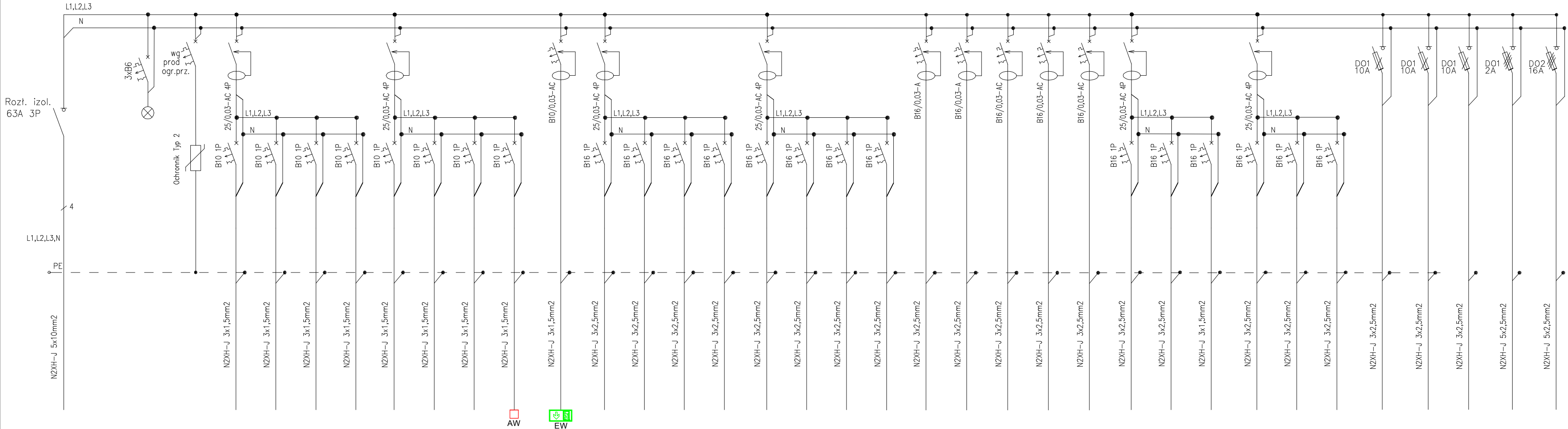


SCHEMAT TABLICY R2

R2



Nr obwodu				0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	GN.1	GN.2	GN.3	GN.4	GN.5	GN.6	GN.7	GN.8	GN.9	GN.10	AV.1	AV.2	AV.3	W.1	W.2	W.3	W.4	W.5	W.6	Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5
Nazwa obwodu	Zasilanie z tablicy R1	Kontrola napięcia	Ochrona przeciwprzepięciowa	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 102; 103	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 104; 105	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 106; 107	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 108; 109; 110; 113; 116	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 101; 112; 115	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 111	Oświetlenie podstawowe: Pom. nr 111; 114	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie ewakuacyjne	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 102	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 104; 103; 115	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 105	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 106; 107	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 108; 109; 110; 113; 116	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 112; 115	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 111	Gniazda ogólne 230V: Pom. nr 111	Gniazda DATA 230V: Pom. nr 102; 105; 106	Gniazda DATA 230V: Pom. nr 111	SYSTEM AV	SYSTEM AV	Szafa RACK systemu AV	Wypust 1f: Ekran projekcyjne	Wypust 1f: Tablice multimedialne	Wypust 1f: Instalacja przyszykowa	Wypust 1f: Wentylatory łazienkowe /nawiewnik z grzałką	Wypust 1f: Wentylatory na dachu	Wypust 1f: Wentylatory na dachu	Zasilanie rekuperatora	Zasilanie rekuperatora	Zasilanie rekuperatora	Zasilanie centrali wentylacyjnej	Zasilanie nagrzewnicy

Zastosować przewody o klasie B2ca.

Doliczyć 20% modułów zapasu

Nazwa inwestycji: ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W GNIEWCZYŃNE ŁAŃCUCIEJ WRAZ Z REALIZACJĄ WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI: WOD.–KAN., C.O., GAZ, WENTYLACJI MECHANICZNEJ I ELEKTRYCZNEJ, PRZEBUDOWĄ ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI: WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ ORAZ PRZENIESIENIEM STACJI TRANSFORMATOROWEJ		Etap: projekt techniczny
Inwestor: GMINA TRYŃCZA, TRYŃCZA 127, 37–204 TRYŃCZA	Branża: elektryczna	
Adres inwestycji: GNIEWCZYŃNA ŁAŃCUCKA 608, 37–203 GNIEWCZYŃNA ŁAŃCUCKA, DZ. NR 3692, 3715 OBR. 0002 GNIEWCZYŃNA ŁAŃCUCKA, JEDN. EW. 181408_2, IDENTYFIKATOR DZIAŁKI: 181408_2.0002.3692, 181408_2.0002.3715		Data: 01.10.2021 r.
Wykonawca: Biuro Projektów Audytów i Analiz Sp. z o.o. ul. Zemborzycka 53 20 – 445 Lublin tel.664 – 566 – 191		
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia
Projektant	mgr inż. Adrian Łątkowski	LUB/0085/POOE/12
Sprawdzający	mgr inż. Norbert Gajda	LUB/0068/PWBE/15
Nazwa rysunku	Schemat tablicy R2	Skala b/s
		Nr rysunku E10