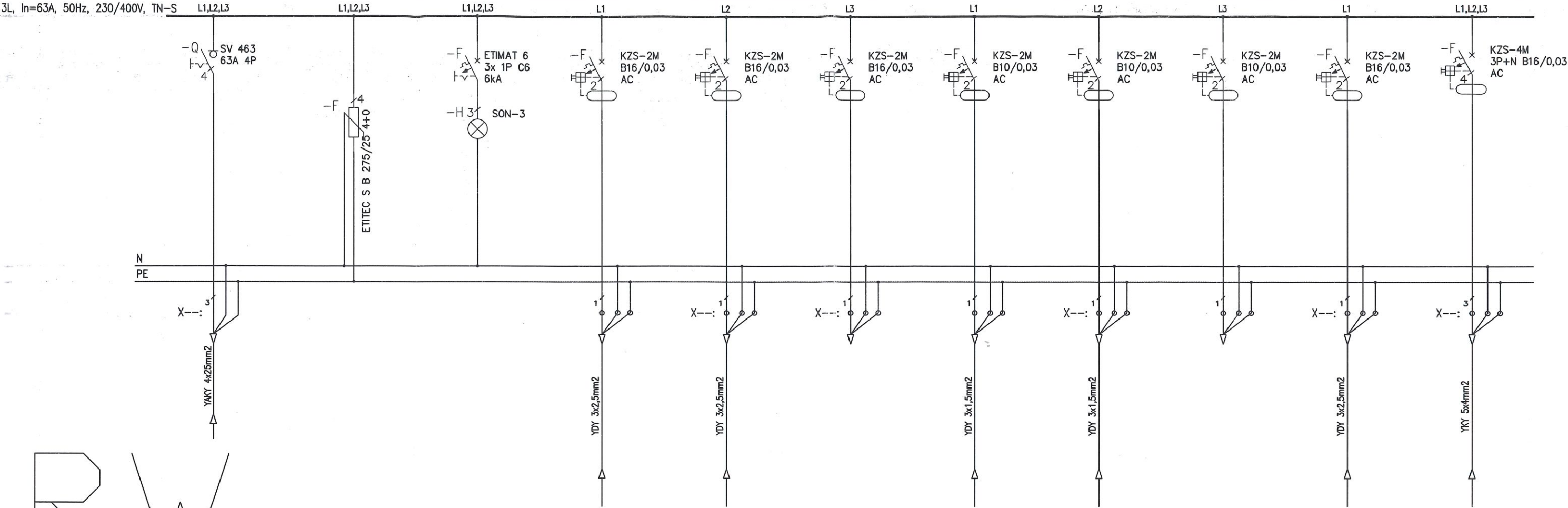
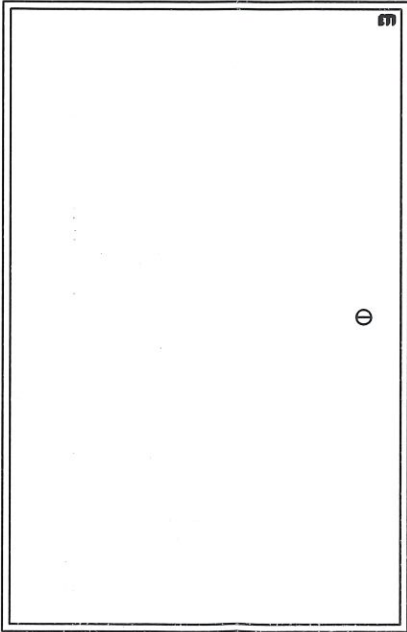
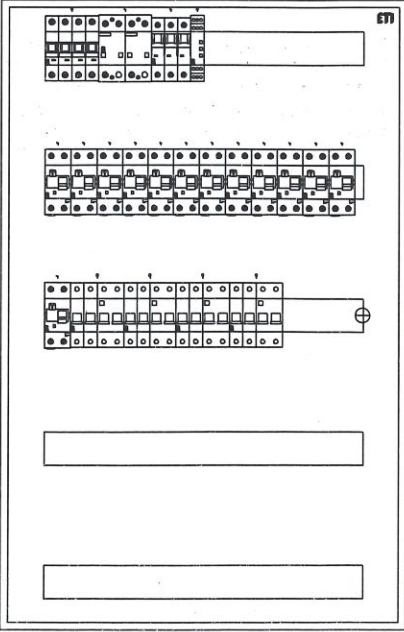


Nr obwodu	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Nazwa	Zasilanie Podstawowe	Ochrona Przepięciowa	Kontrola napięcia	Obwody Gniazd	Obwody Gniazd	Obwody Gniazd	Obwody Oświetlenia	Obwody Oświetlenia	Obwody Oświetlenia	Obwody Technologii	Obwody Technologii
Moc max rozdzielnic =30/63A	ze złącza			Obw G1	Obw G2	REZERWA	Obw O1	Obw AW	REZERWA	Obw Pompa ciepła	Obw Podgrzewacz wody
Moc obliczeniowa (zapotrzebowana) [kW]	10			2,5	2,5		1,0	1,0		3,0	5,00
Prąd [A]	20,61			10,86	10,86		4,35	4,35		13,04	8,49



RW



- Uwagi:
1. Zasilanie należy wyprowadzić z istniejącej rozdzielni
 2. Lokalizacja urządzeń w projekcie br sanitamej
 3. Instalacje należy układać natynkowo w listwach pcv
 4. Całość prac należy wykonać zgodnie z postanowieniami polskich norm i przepisów

Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Zagórz, budynek na Stadionie Miejskim w Zagórz, ulica Słupecka 9A 62-410 Zagórz działka numer 2020/1	
Tytuł rysunku:		SCHEMAT rozdzelni RW	
		Skala 1:100	
		Data: 01.2025 r.	
		Rysunek nr E-1	
Projektant: mgr inż.	Jakub Jeńć br. instalacji elektr.	WK/P/0385/POOE/13	
Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis