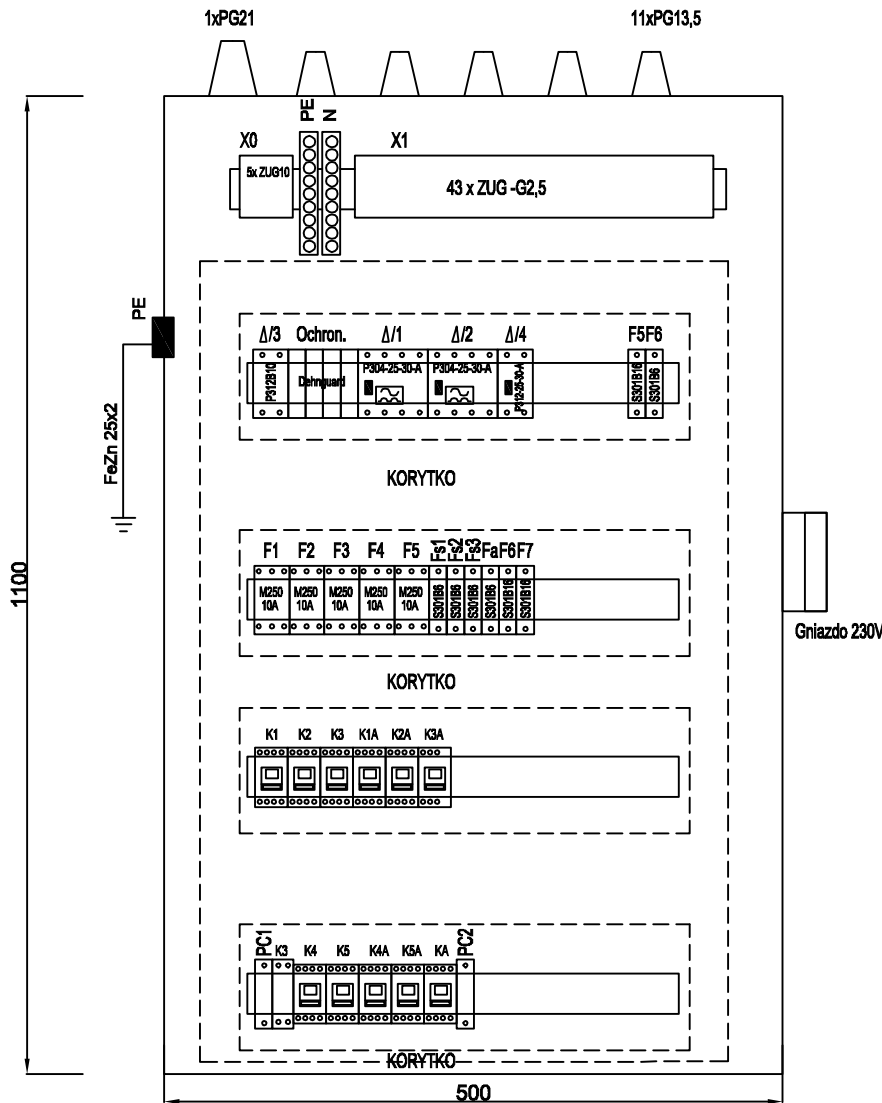
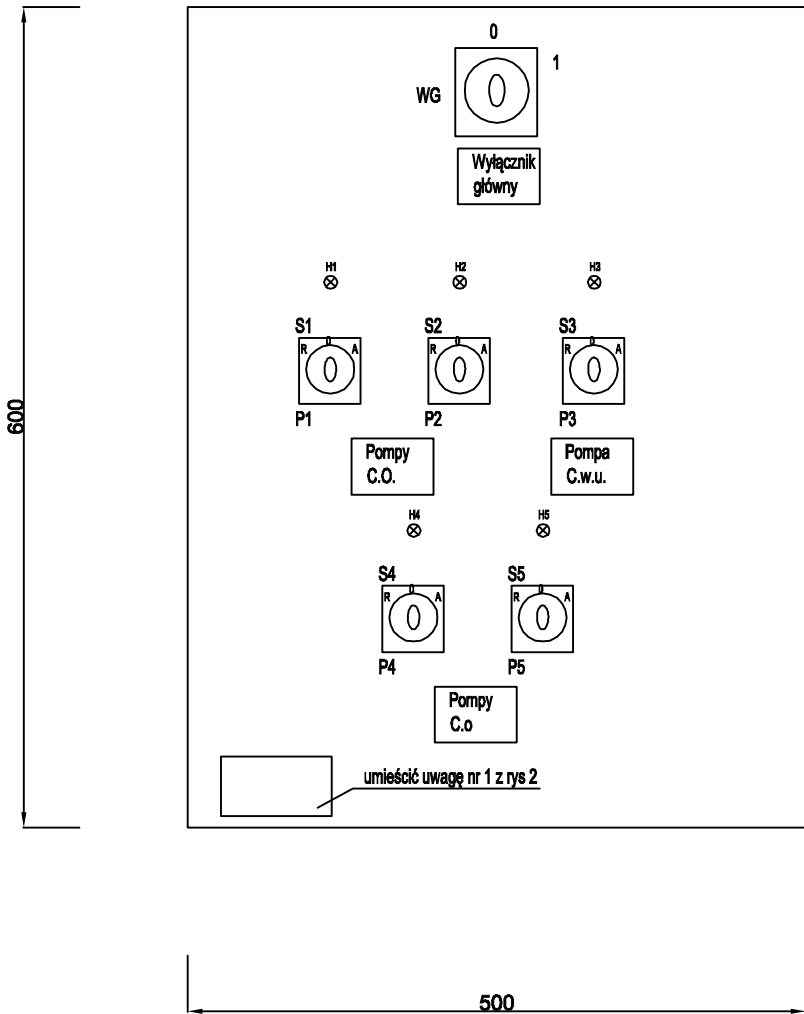


Widok wnętrza rozdzielnic



Widok drzwi rozdzielnic



- UWAGI:
- Nie wolno łączyć przewodu neutralnego "N"
 - Nie łączyć zacisków N pochodzących od różnych wyłączników różnicowoprądowych.
 - Zacisk ochronny na obudowie skrzynki połączyć za pomocą płaskownika FeZn 25x4 do szyny połączeń wyrównawczych wężła
 - Przewody łaczeniowe w rozdzielnic L_N 1,5mm²
 - Rozdzielnicę wyposażać w załadowany schemat główny zasilania odbiorów wężła lub 1 egz. niniejszej dokumentacji
 - Dopuszcza się inne niż na rysunkach rozmieszczenie urządzeń i ew. zamienników aparatów o parametrach j.w
 - Schemat sterowania pomp rys 4,5

LP.	OPIS	TYP	DANE TECHN.	ILOŚĆ
1.	Obudowa metalowa IP55		800x1100x300	1 szt
2.	Wyłącznik przeciwporażeniowy 4-biegunowy typu A	P304-25-30-A	25A/30mA	3 szt
3.	Zespolony wyłącznik różnicowopr. z członem nadpr.	P312B10	B10A	1 szt
4.	Wyłącznik silnikowy ze stykiem pomocniczym zwiernym lub rozwiernym	M250/1r/1z/10	400V/0,63-1,0A	1 szt
5.	Wyłącznik silnikowy ze stykiem pomocniczym zwiernym lub rozwiernym	M250/1r/1z/4	400V/1,6-2,5A	3 szt
6.	Wyłącznik instalacyjny	S301B6	6A	5 szt
7.	Wyłącznik instalacyjny	S301B16	16A	1 szt
8.	Przełącznik czasowy cykliczny	RTx-410	230V, 1p, 100h	2 szt
9.	Przełącznik pomocniczy z gniazdem na listwę TH35	R4+GZ4	230V, 4p	11 szt
10.	Łącznik krzywkowy 3-biegunowy	ŁK-25/2.822	25A	1 szt
11.	Łącznik krzywkowy 3-biegunowy	ŁK-15/2.8421	15A	4 szt
12.	Dioda sygnalizacyjna zielona	LED	230V	5 szt
13.	Złączka gwintowa	ZG-2,5	2,5mm ²	43 szt
14.	Złączka gwintowa	ZG-10	10mm ²	5 szt
15.	Dławik uszczelniający	PG21		1 szt
16.	Dławik uszczelniający	PG13,5		11 szt
17.	Korytko grzebleniowe		40x60mm	2 mb
18.	Listwa montażowa	TH-35		4 szt
19.	Zacisk ochronny	ZO-2107		2 szt
20.	Gniazdo wtyczkowe szczelne	GNH-1HS	10/16A, IP44	1 szt
21.	Ochronnik przepięciowy klasy C	Dehnguard 275	275V	2 szt
22.	Wyłącznik instalacyjny	S301B10	10A	1 szt
23.	Łącznik krzywkowy 3-biegunowy	ŁK-15/2.834 15A		1 szt
24.	Wyłącznik silnikowy ze stykiem pomocniczym zwiernym lub rozwiernym	M250/1r/1z/4	400V/1,0-1,6A	2 szt
25.	Wyłącznik przeciwporażeniowy 2-biegunowy typu A	P302-40-30-A	40A/30mA	1 szt

INWESTOR:	5 Wojewódzki Szpital Kliniczny z Polikliniką – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie, ul. Wrocławska 1–3, 30–901 Kraków		
OBIEKT:	ROZBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ UKŁADU WEWNĘTRZNEGO NA BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY OBIEKTU BUDOWLANEGO – BUDYNKU NR 36 ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE 5-GO WOJSKOWEGO SZPITALA KLINICZNEGO Z POLIKLINIKĄ SPZOZ W KRAKOWIE, NA DZIAŁCE NR 184/11 OBR. K-45, J. EWID. KROWODRZA		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Wrocławska 1–3; 30–901 Kraków Obręb K–45 Gmina Kraków Krowodrza		
ETAP:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
NAZWA RYSUNKU:	WIDOK TABLICZY WĘZŁA CIEPLNEGO		
GL. PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	PODPISEK	
OPRACOWANIE:	W.KAPŁON, mgr inż.	WKP/0386/PWOE/08	
SPRAWDZAJĄCY:	M.GATNIEJEWSKI, mgr inż. WKP/0483/PWOE/15		
NR PROJEKTU:	DATA:	SKALA:	REWIZJA: NR RYSUNKU:
P122	06.24	–	E.46