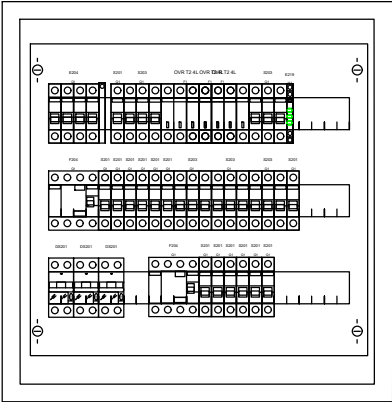


ERP 24-3

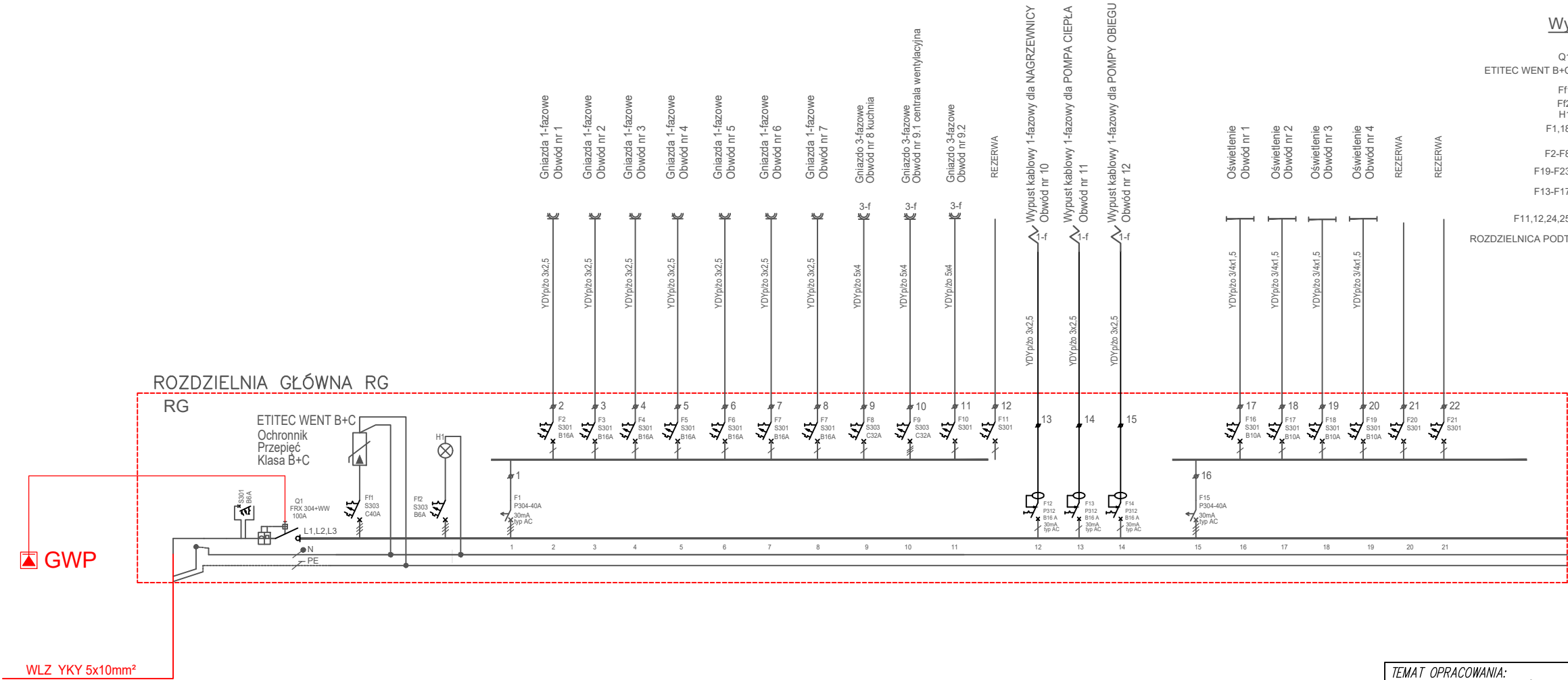


- Klasa izolacji II
- IP 40
- Podtynkowa
- Liczba modułów 72
- Szerokość 580mm
- Wysokość 630mm
- Głębokość 140mm
- Zamykana na kluczyk

Wypożenie rozdzielnicy RE:

- Q1 - rozłącznik główny FRX 304-100A + WW
ETITEC WENT B+C - ochronnik przepięć klasy B+C połowy
- Ff1 - wyłącznik nadprądowy S303 C40A
Ff2 - wyłącznik nadprądowy S303 B6A
H1 - lampka sygnalizacyjna L333
- F1,18 - wyłącznik różnicowoprądowy P304-40A 30mA typ AC
F2-F8 - wyłącznik nadprądowy S301 B16A
- F19-F23 - wyłącznik nadprądowy S301 B10A
- F13-F17 - wyłącznik kombinowany P312 B16A 30mA typ AC
- F11,12,24,25 - REZERWA

ROZDZIELNICA PODTYNKOWA ERP 24-3 72mod. IP 40 prod. ETI



TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI GŁADCZYN			
ADRES INWESTYCJI: DZ. NR EW. 59, OBRĘB 0026 GŁADCZYN, JEDN. EWID. 142407_2 ZATORY			
INWESTOR: GMINA ZATORY			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: J-BUD-J JACEK JAWORSKI ZABIN KARNIEWSKI 42A 06-425 KARNIEWO TEL. 502 088 144 jacekjaworski62@wp.pl			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. ADAM ZALIWSKI	MAZ/0330/PWBE/21	
SPRAWDZIŁ	MGR INŻ. MARIUSZ ROMAN	MAZ/0275/PWBE/15	
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT ROZDZIELNICY RG		SKALA 1:100
DATA OPRACOWANIA			11.2022.
BRANŻA A	NR RYSUNKU PT-E-05		STRONA