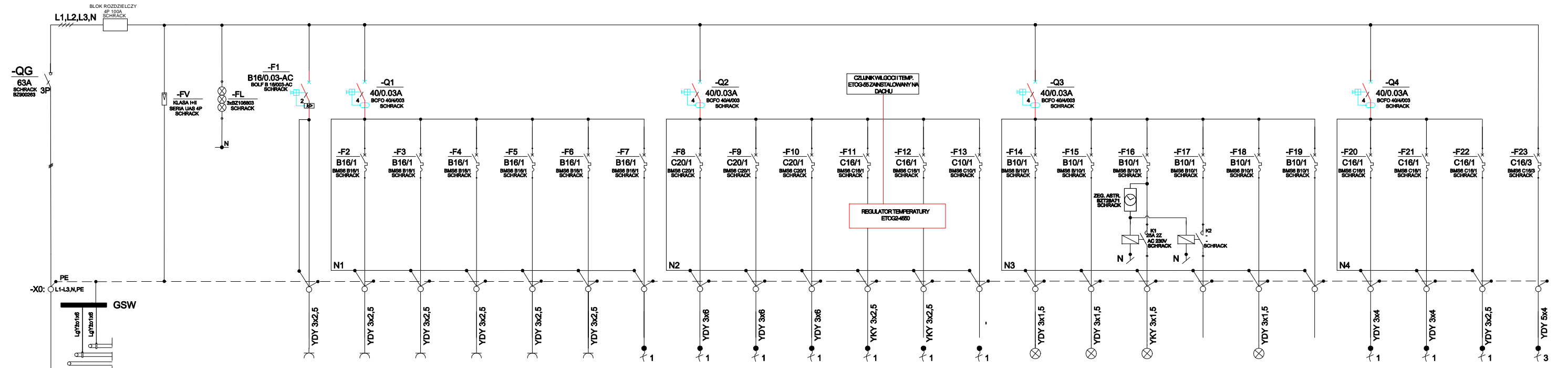
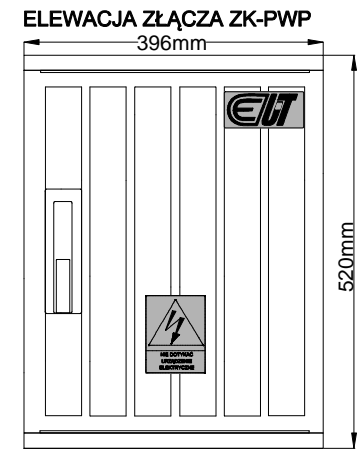
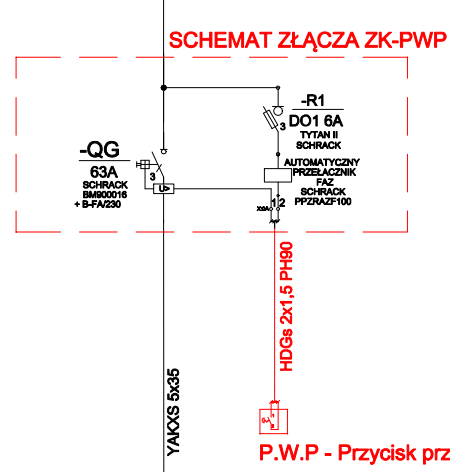
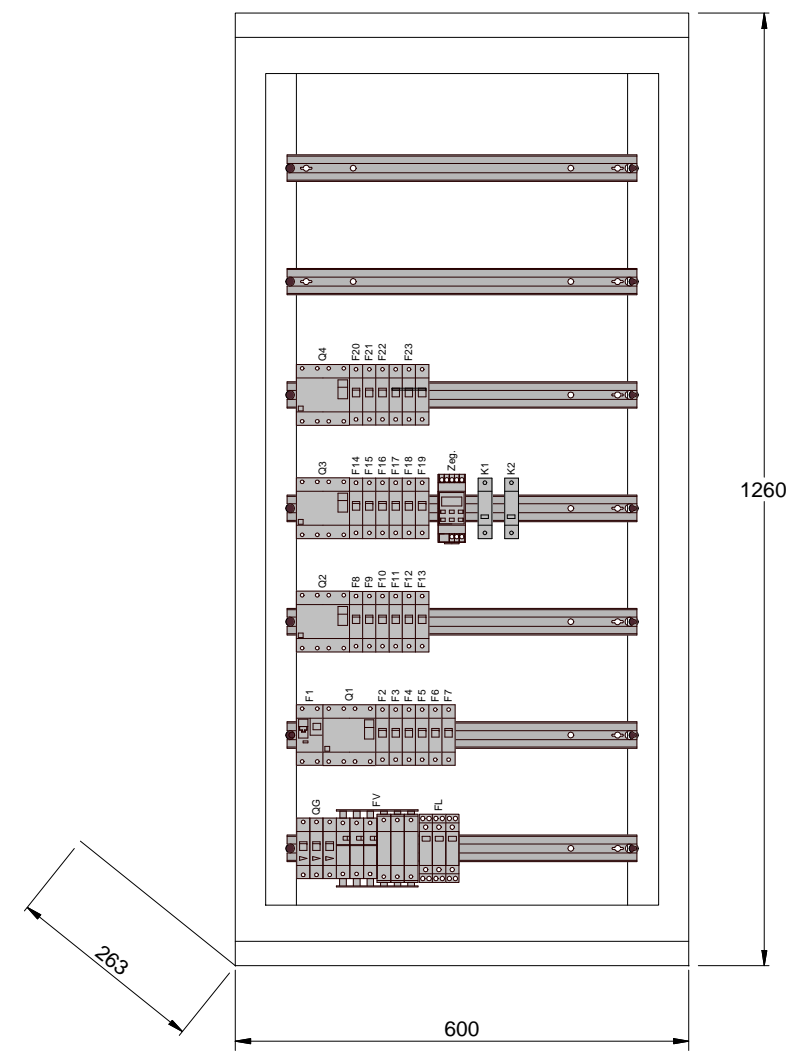


SCHEMAT ROZDZIELNICY RG



OCHRONA PRZEPIĘCIOWA	KONTROLA NAPIĘĆ	OBWÓD	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
		PCM NUMER	PCM 1.08	PCM 1.01, 1.02, 1.03	PCM 1.04, 1.05, 1.07, 1.09	PCM 1.08	PCM 1.08	PCM 1.05	WC	PCM 1.03	PCM 1.05	PCM 1.08	DACH	DACH	DACH	PCM 1.01, 1.02, 1.03, 1.04, 1.05, 1.07, 1.09	PCM 1.08	PCM 1.08	-	-	REZERWA	OBWÓD (WENTYLACJA) JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	OBWÓD (WENTYLACJA) JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	OBWÓD (WENTYLACJA) KLIMATYZATOR KASETONOWY	PCM 1.08	PODGRZEWE
		MOC [kW]	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	-	5,0	5,0	5,0	1,3	0,8	-	1,0	1,0	1,0	-	1,0	5,0	5,0	5,0	6,0		
		OPIS	OBWÓD GNIAZD DEDYKOWANYCH SZAFKA STRUKTURALNA	OBWÓD GNIAZD 230V	OBWÓD GNIAZD 230V	OBWÓD GNIAZD 230V (PEL)	OBWÓD GNIAZD 230V (PEL)	OBWÓD GNIAZD 230V	SYSTEM PRZYZYWOVY	PODGRZEWACZ WODY	PODGRZEWACZ WODY	PODGRZEWACZ WODY	KABELE GRZEJNE	KABELE GRZEJNE	REZERWA	OBWÓD OŚWIETLENIA 230V	OBWÓD OŚWIETLENIA 230V	OBWÓD OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO	REZERWA	OBWÓD OŚWIETLENIA AWARYJNEGO I EWAKUACYJNEGO	REZERWA	OBWÓD (WENTYLACJA) JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	OBWÓD (WENTYLACJA) JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	OBWÓD (WENTYLACJA) KLIMATYZATOR KASETONOWY	CENTRALA WENTYLACYJNA N=8W	



Typ obudowy: OSZ 40x50 + F
Głębokość złącza 245 mm

Złącze kablowe pomiarowe ZK wg. odrębnego opracowania i postępowania administracyjnego

P.W.P - Przycisk przeciwpożarowy wyłącznik prądu całego obiektu

OCHRONA PRZED PORAZIENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM PRZY DOTYKU :

BEZPOŚREDNIM: IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
POŚREDNIM: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
OCHRONA UZUPEŁNIAJĄCA: WYŁĄCZNIKI RÓŻNICOWOPRĄDOWE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

NINIEJSZE OPRACOWANIE ZOSTAŁO WYKONANE ZA POMOCĄ LICENCJONOWANEGO OPROGRAMOWANIA ZWCAD nr seryjny: A18EE766 i 7CE3F49A

Schemat rozdzielnic RG

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY Branża: ELEKTRYCZNA Data: GRUDZIEŃ 2015

Nazwa obiektu: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK TRADYCYJ GMINY GODZIESZE WIELKIE Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ. BUDOWA PARKINGU SAMOCHODOWEGO NA 20 MIEJSC POSTOJOWYCH

Adres obiektu: 62-872 Godziesze Małe, Godziesze Wielkie ul. 11 Listopada, ul. ks. Kardynała Stefana Wyszyńskiego dz. nr 520/4, 527/2, obręb ewidencyjny 0005

Projektant: mgr inż. Wojciech Gąsiorek nr WKP/0392/PW0E/12 UPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W BRANŻY INSTALACYJNEJ - ELEKTRYCZNEJ

Podpis: **ASP-96** ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE mgr inż. arch. PAWEŁ A. WOŹNIAK

Rys. nr: IE-01

63-400 Ostrow Wielkopolski, ul. Wroclawska 58/4, tel. (62) 735 2773, fax. (62) 735 9283, e-mail: asp-96@wp.pl