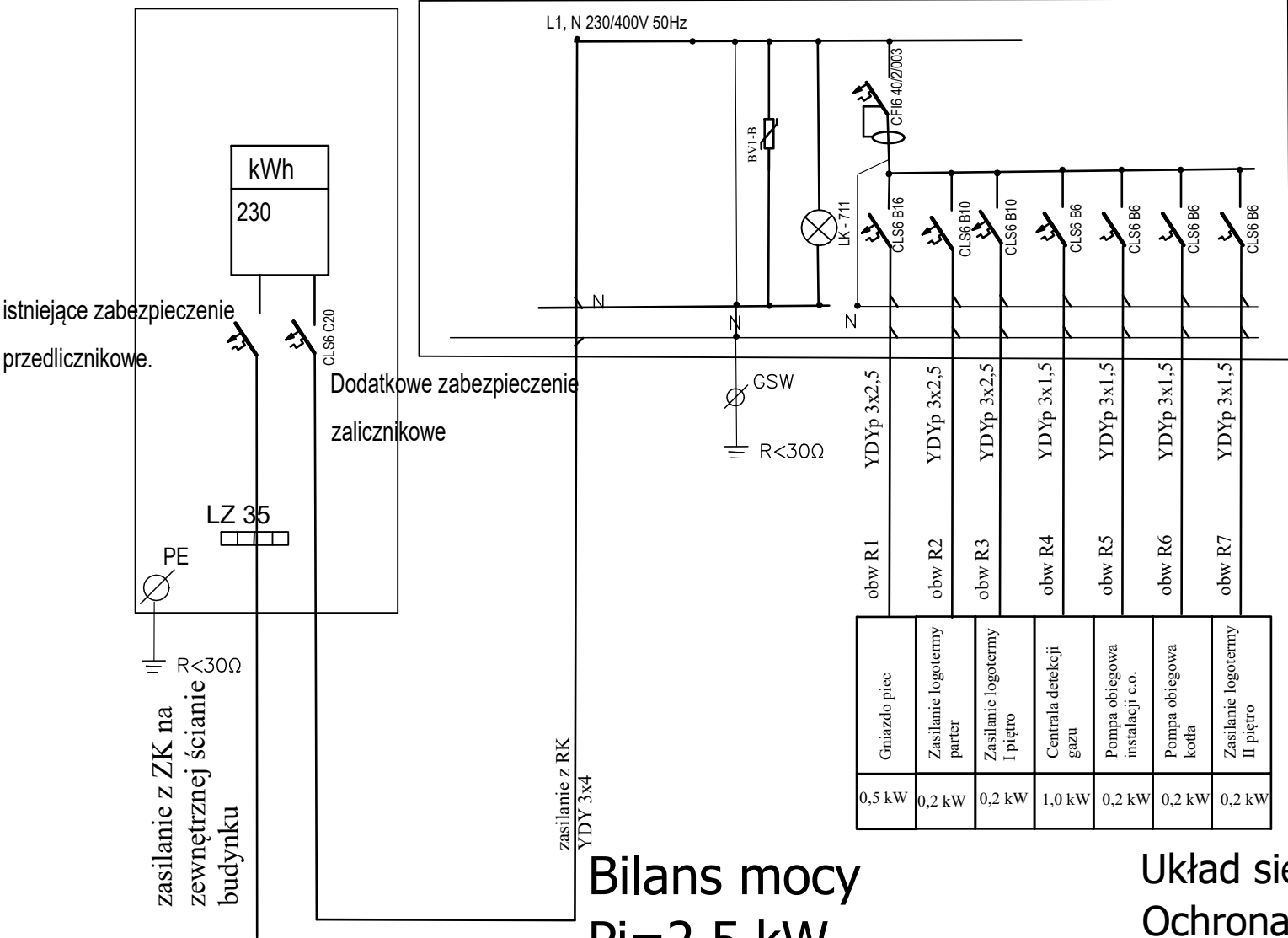


Tablica Ogólna RK

Układ pomiarowy  
na parterze .

rozdzielnia natynkowa 1x 12 mod



Bilans mocy  
Pi=2,5 kW  
kj=0,7  
Ps=1,12 kW  
Is=12,1A

Układ sieci TN-S  
Ochrona od porażeń :  
wyłącznik różnicowo-prądowy  
Zastosować rozdzielnię natynkową 1x12 mod.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ					
OBIEKT/INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMUNALNEGO MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W TRZCIANCE PRZY UL. ŻEROMSKIEGO 10A				
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 1055/2, UL. STEFANA ŻEROMSKIEGO 10A, TRZCIANKA				
INWESTOR	GMINA MIASTA TRZCIANKA, UL. SIKORSKIEGO 7, 64-980 TRZCIANKA				
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		PROJEKT TECHNICZNY		
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Jakub Hadała	IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. Rafał Ronowicz	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	LOD/3600/PBE/18	NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		LOD/3420/PBE/17	
NAZWA RYSUNKU	Schemat rozdzielnic RK	DATA:	04.08.2022	SKALA:	1:100
				NUMER RYSUNKU:	E03
ZASTRZEŻENIE: WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM, RYSUNKI NIE SĄ MOŻE BYĆ PRZERYWANE. UZUPEŁNIENIE LUB ODPATYKOWANIE KOMUNIKACJI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020					