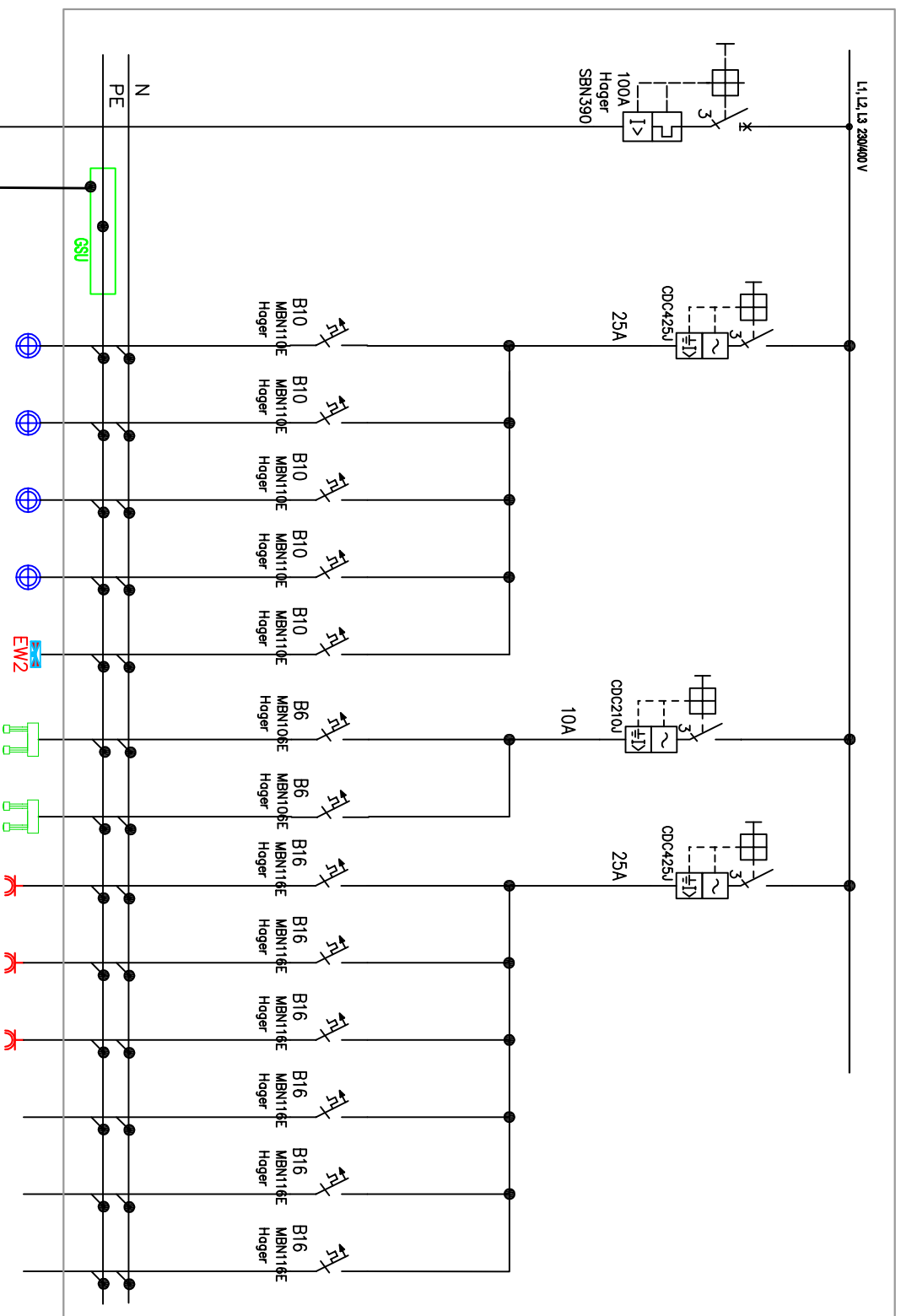


Rozdzielnica TB4 - fw2 HAGER FW412WT 4x12



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Onward flow	Onward flow	Onward flow	Onward flow	Onward flow	Onward Release ¹	Onward Release ²	Onward granted option ¹	Onward granted option ²	Onward granted option ³	Reserve	Reserve	Reserve
YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5	YTD \$40M,5			
300W	300W	300W	300W	60W	32.5	155W	80W	60W	60W			

R<30Ω
łączyć do istniejącego
uziomu otokowego

**Proj. wzłz YDY 5x6 mm² p/t z
Rozdzielnicz RG**

**nieczyny
obwód kotłownia**

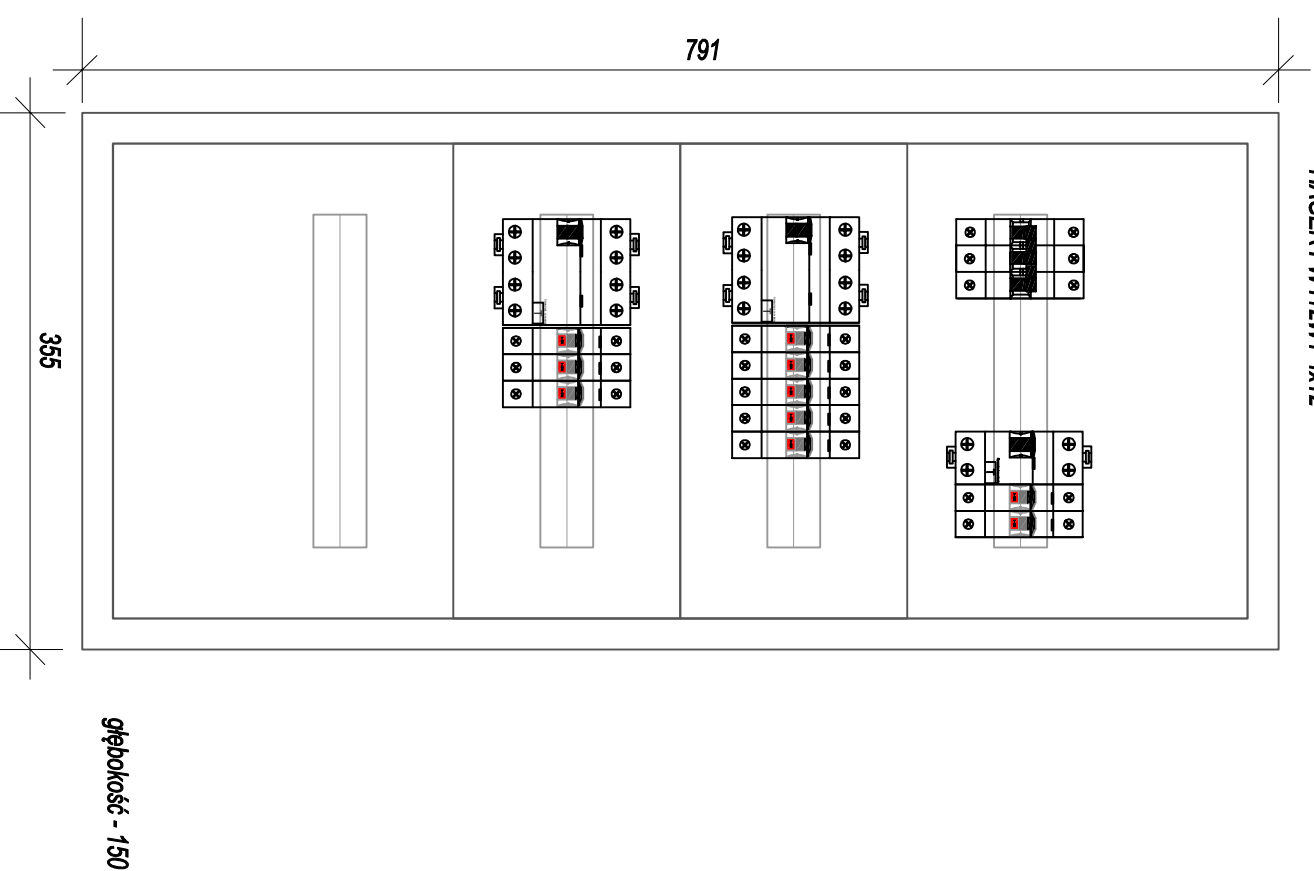
RG

$P_s = 9,0 \text{ kW}$

$I_s = 20\text{ A}$

Układ TN-S

Rozdzielnica TB4 - fw2 HAGER FW412WT 4x12



Pracownia Projektowa arch. Jadwiga Bartnik				OBIEKT ADRES Budynek Żłobka w Ozimku Ozimek, ul. Księża Kaluży 15	
ul. Szarych Szeregów 64/14 45-286 OPOLÉ tel. 604548335 e-mail: jadwiga.bartnik@o2.pl		BRANŻA ARCHITEKTURA		INWESTOR Gmina Ozimek ul.Ks J.Dzierżona 4B, 46-040 Ozimek	
TEMAT ZADANIA PRZEBUDOWA POMIESZCZENI ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NA POTRZEBY NOWEGO ODDZIAŁU ŻŁOBKOWEGO		DATA 16.10.2017		SKALA 	
Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY		PROJEKTANT mgr inż. Janusz Kujdej		UPRAWNIENIA OP/L0309/P00E/07	
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT I WIDOK ROZDZIELNICZY TB4		SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Leszek Tamogrodzki		UPRAWNIENIA OP/L0310/PW0E/07	
		OPRACOWAŁ mgr inż. Karol Drzazga		UPRAWNIENIA 51/82/Op	
		PODPIS		PODPIS	