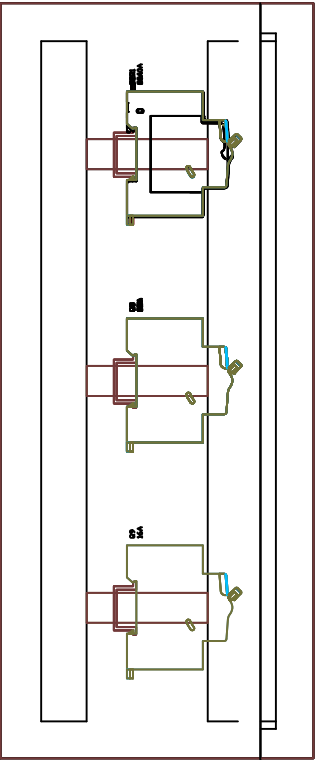
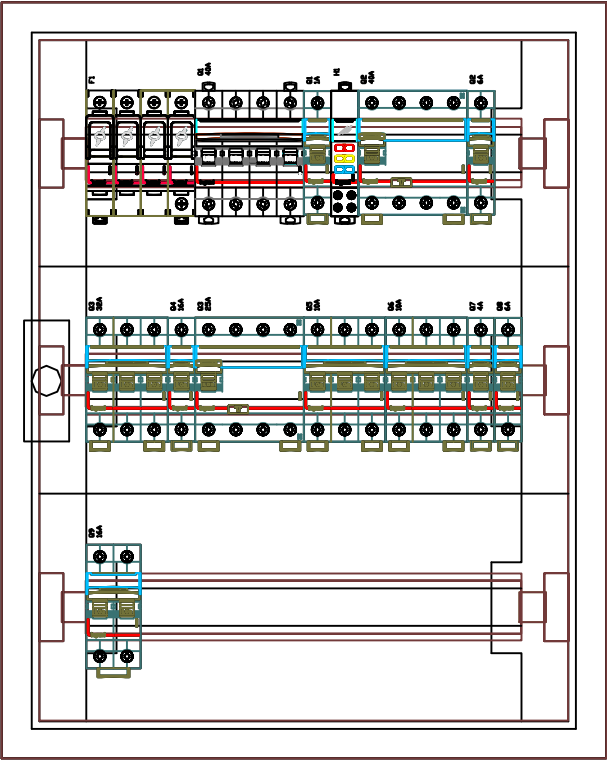


Numer obwodu			1o	1	2	Nb1	Nb2	W	Pg	Pt
Opis	WG	Lampka sygnal.	Oświetlenie	Sestaw instalacyjny	Gniazda	Napęd bramy 1	Napęd bramy 2	Wentylator	Przewód grzejny	Punkt tankowania
Moc [kW]	19,5		0,65	20,0	0,75	1,0	1,0	0,4	0,5	0,6



Obudowa Atlantic IP66

Rozdzielnica R1

$P_i = 24\,900\text{ W}$

$k_j = 0,6$

$P_s = 14\,940\text{ W}$

$I_s = 24,0\text{ A}$

WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka		Branża		Elektryczna		NR. RYS. E15
		Faza	P.W.	Skala	1:5	
		Data	kwiecień 2017			
Inwestor	GMINA PISZ, ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz					
Adres bud.	Pisz, ul. Tęczowa, dz. nr ewid. 1149/32, 1149/38, 1149/39 jedn. Ewidencyjna: 281603_4 PISZ – miasto obręb: 0001 PISZ					
Nazwa opracowania	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ					
Nazwa rysunku	SCHEMAT I WIDOK ROZDZIELNICY R1					
Zespół autorski						
Projektant	mgr inż. Tadeusz Lis Nr upr.bud. Wa-101/02 specjalność: instalacyjna					