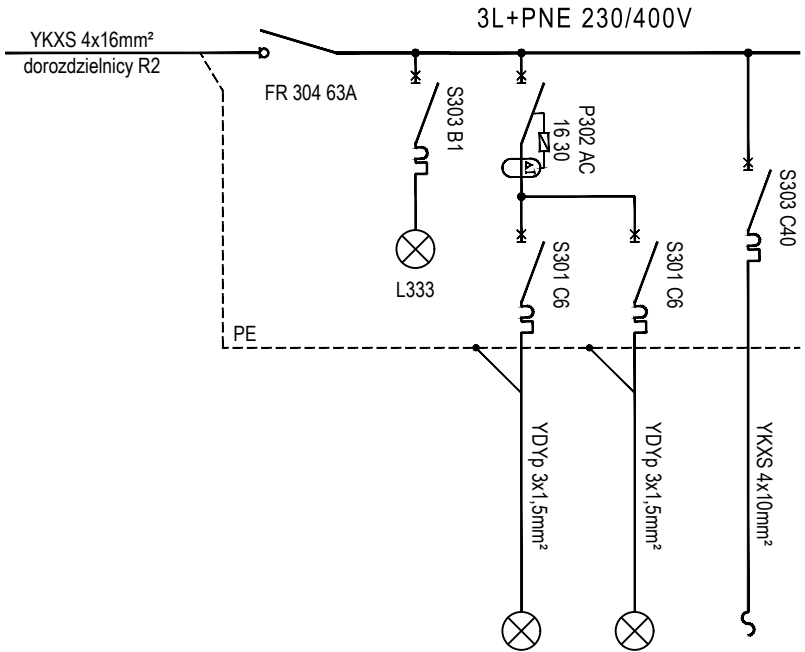
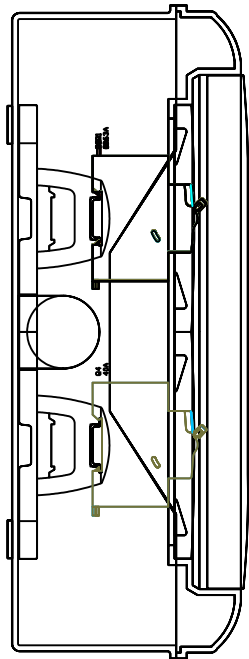


Obudowa RN65 IP65



Numer obwodu			1o	2o	R4
Opis	WG	Lampka sygnal.	Oświetlenie	Oświetlenie	Rozdzielnica R4
Moc [kW]	19,5		0,3	0,5	56,1

Rozdzielnica R3

$P_i = 56\,900\text{ W}$   
 $k_i = 0,4$   
 $P_s = 22\,760\text{ W}$   
 $I_s = 36,5\text{ A}$

WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka		Branża		Elektryczna		NR. RYS. <b>E17</b>	
		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 R3					
Zespół autorski							
Projektant		mgr inż. Tadeusz Lis Nr upr.bud. Wa-101/02 specjalność: instalacyjna					