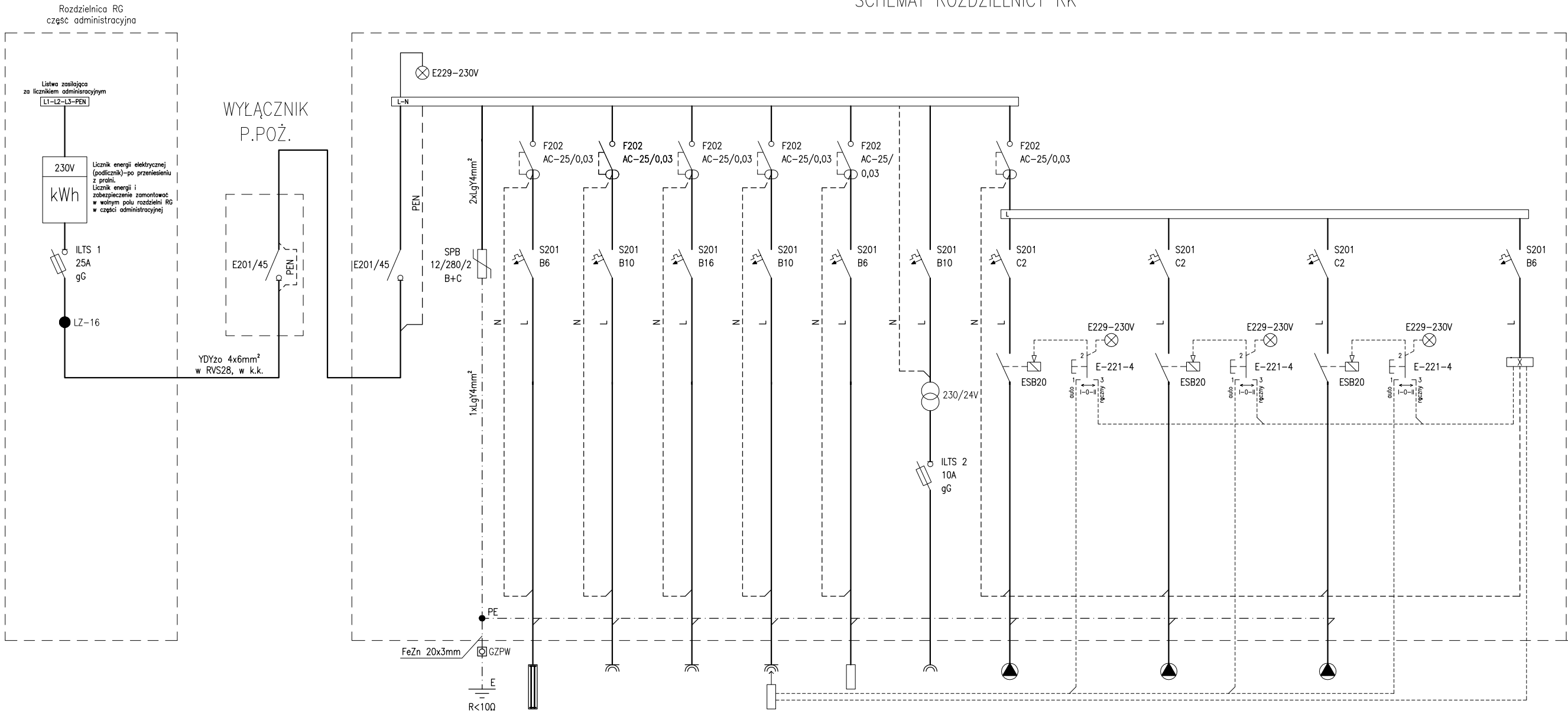


SCHEMAT ROZDZIELNICY RK



In=6.9A
Pi c=3.9 kW
Pz c=1.6 kW

OPIS OBWODU	Oświetlenie	Gniazda wtyczkowe 1-faz stacja uzdatniania wody	Gniazda wtyczkowe 1-faz	Gniazda wtyczkowe 1-faz ster.nakłtowy	Sterownik systemu eksplozometr.	Gniazda wtyczkowe 24V	Pompa obiegowa
OZNACZENIE	—	—	—	—	—	—	—
PRZEKRÓJ (PRZEWODU, KABLA)	YDYzo2/3x1,5mm ² –750V, w k.k, w RB n.t.	YDYzo 3x2,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.	YDYzo 3x2,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.	YDYzo 3x2,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.	YDYzo 3x1,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.	YDYzo 2x2,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.	YDYzo 3x1,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.
MOC Pi (kW)	0,2	1,0	1,0	0,4	0,5	0,1	0,25
MOC Pz (kW)	0.1	0.3	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2
NR OBWODU	1	2	3	4	5	6	7

Pompa obiegowa
—
YDYzo 3x1,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.
0,25
0.2
8

Pompa cyrkulac.
—
YDYzo 3x1,5mm ² –750V w k.k, w RB n.t.
0,15
0.1
9

OCHRONA DODATKOWA: SZYBKIE SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN–S

<div></div> <div>Pracownia Projektowo - Usługowa</div> <div>ELEKTROPLAN</div>		63-300 Pleszew, ul.Sienkiewicza 22 tel./fax 062 5080835, 507175155 E-mail: elektroplan@o2.pl		INWESTOR	Wspólnota Mieszkaniowa		FAZA	P.B.
				ADRES INWESTORA	Pleszew, ul.Zielona 8		SKALA	–
NAZWA RYSUNKU	ROZDZIELNICA RK–SCHEMAT			BRANŻA	ELEKTRYCZNA		DATA	07.2010r
				PROJEKTANT	inż. Roman Kubiak		NR RYS.	5/6
				NR UPRAW. PROJEKT.	WKP/0282/P00E/06		NR STRONY	
OBIEKT	Instalacja elektryczna w kotłowni. Budynek mieszkalny 30 rodzinny.							
ADRES OBIEKTU	Pleszew, ul.Zielona 8							