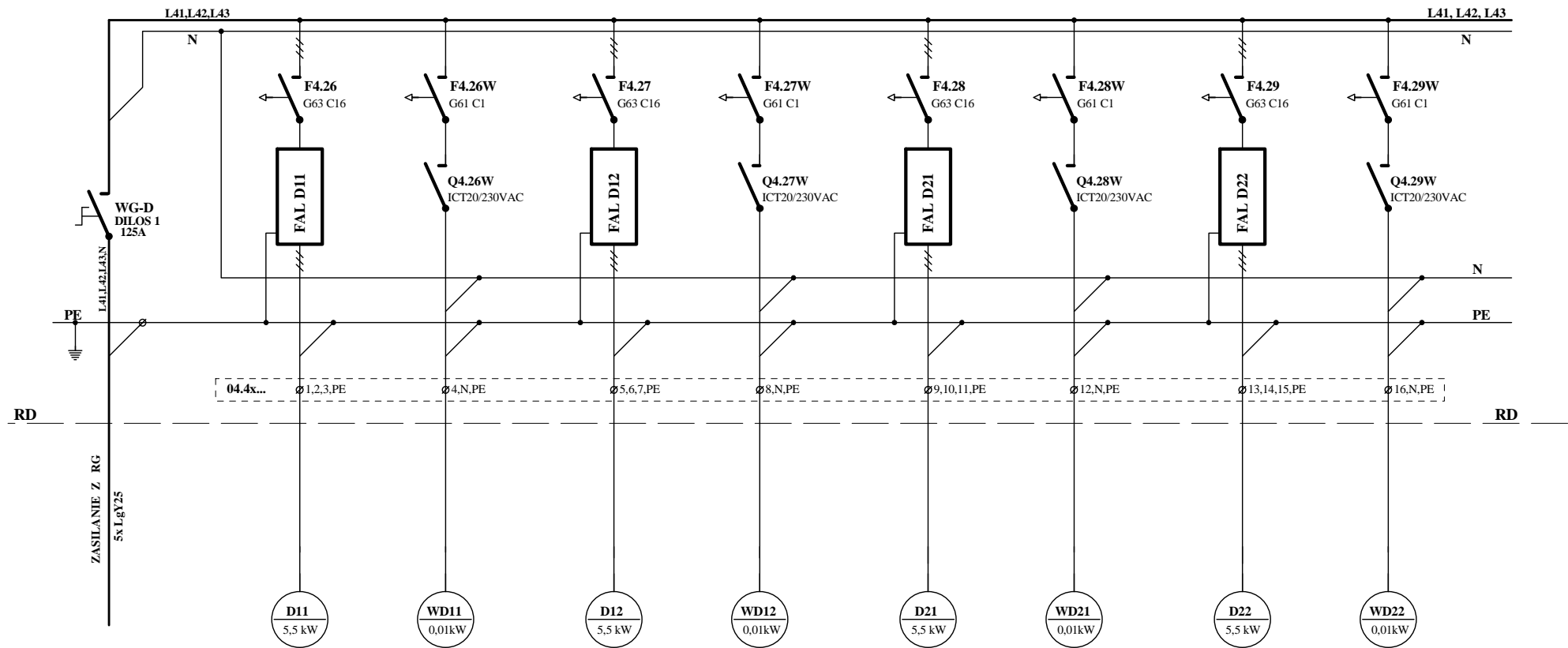


SCHEMAT OBWODÓW GŁÓWNYCH ROZDZIELNICY RD/1



NUMER OBWODU		60	61	62	63	64	65	64	65
ODBIORNIK	OZNACZ.	D11	WD11	D12	WD12	D21	WD21	D22	WD22
	OPIS	DMUCHAWA POWIETRZA REAKTORA R1	WENTYL. OBUDOWY DMUCHAWY D11	DMUCHAWA POWIETRZA REAKTORA R1	WENTYL. OBUDOWY DMUCHAWY D11	DMUCHAWA POWIETRZA REAKTORA R2	WENTYL. OBUDOWY DMUCHAWY D21	DMUCHAWA POWIETRZA REAKTORA R2	WENTYL. OBUDOWY DMUCHAWY D22
Pi [Kw]		5,5 kW	0,01 kW	5,5 kW	0,01 kW	5,5 kW	0,01 kW	5,5 kW	0,01 kW
ZABEZPIECZENIE	OZNACZ.	F4.26	F4.26W	F4.27	F4.27W	F4.28	F4.28W	F4.29	F4.29W
	TYP	G63C16	G61C1	G63C16	G61C1	G63C16	G61C1	G63C16	G61C1
PRZEWÓD	OZNACZ.	WZ4/D11	WZ4/WD11	WZ4/D12	WZ4/WD12	WZ4/D21	WZ4/WD21	WZ4/D22	WZ4/WD22
	TYP	2YSLCY-J 4x4	YKY 3x1,5	2YSLCY-J 4x4	YKY 3x1,5	2YSLCY-J 4x4	YKY 3x1,5	2YSLCY-J 4x4	YKY 3x1,5

WYKONAWCA: BIURO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE ekoproMag Magdalena Lewandowska os. Jana III Sobieskiego 6/20, 60-688 Poznań				INWESTOR: GMINA KRZESZYCE ul. Skwierzyńska 16, 66-435 Krzeszyce			
BRANŻA: ELEKTRYCZNA				NAZWA PROJEKTU: REMONT OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KRZESZYCACH			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Wojciech Staszak				OBIEKT OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KRZESZYCACH działka nr 611/2 (obręb 0010 Krzeszyce)			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Witoldowski				TYTUŁ RYSUNKU: Schemat obwodów głównych rozdzielnic RD cz.1			
Nr projektu: 70/Pw/92				NR RYSUNKU: RD/1			