

Kabel	Zacisk	1XD2			Zacisk	Kabel
		Listwa lub aparat		Listwa lub aparat		
b	8	2XD2	1	Kb	34	
	1.14	12Q	2	Kb	31	
b	9	2XD2	3	K1	A1	
b	1	2XD2	4	K1	13	
b	4	2XD2	5	K00.10	11	c2
b	5	2XD2	6	K00.10	14	c2
b	15	2XD2	7	12K1	A1	
			8	K00.11	11	c2
b	7	2XD2	9	K00.11	14	c2
b	17	2XD2	10	12K2	A1	
	54	12K1	11	XS	25	c2
	54	12K2	12	XS	26	c2
	22	K1	13	XS	23	c2
b	2	2XD2	14	XS	24	c2
b	3	2XD2	15	1XPSO2	14	
	21	K1	16	1XZE1	13	
	A2	K1	17	zacisk N		
b	13	2XD2	18			
b	10	2XD2	19	12K1	64	
b	11	2XD2	20	12K2	64	
b	12	2XD2	21	K1	32	

Aparat	Oznaczenia		F2		12K1								12Q						K1												12K2															
	Typ lub nr schematu połączeń zewnętrznych		SCL6 B4		DILEM/20DILE								PKZM						DILER–22 (230V; 50Hz)												DILEM/20DILE															
	Nr zacisku		1	2	A1	A2	53	54	63	64						1.13	1.14			T1	T2	T3	13	14	21	22	31	32	A1	A2									A1	A2	53	54	63	64		
połączenia dokład	Mostki, złącza uziemia																																													
	Nr zacisku																																													
	Oznaczenie listwy lub aparatu		1XD2																																											
	Typ przewodu		DY 1,5																																											

Kabel	Zacisk	2XD2			Zacisk	Kabel
		Listwa lub aparat		Listwa lub aparat		
b	4	1XD2	1	S4	8	
b	14	1XD2	2	S4	3	
b	15	1XD2	3	S4	4	
b	5	1XD2	4	S4	7	
b	6	1XD2	5	So	14	
b	6	1XD2	6	S3	14	
b	9	1XD2	7	Sp	14	
b	1	1XD2	8	Ft(silnik D2)	1	
b	3	1XD2	9	Ft(silnik D2)	2	
b	19	1XD2	10	H1	1	
b	20	1XD2	11	H2	1	
b	21	1XD2	12	H3	1	
b	18	1XD2	13	H2	2	

Kabel	Zacisk	2XD2			Zacisk	Kabel
		Listwa lub aparat		Listwa lub aparat		
b	5	2XD2	14	Wo	1	
b	7	1XD2	15	Wo	2	
b	7	2XD2	16	Wp	1	
b	10	1XD2	17	Wp	2	

Aparat	Oznaczenia		H1		So		Sp		H2		S4								H3			
	Typ lub nr schematu połączeń zewnętrznych		M22-DL-G-X1				M22-DL-R-X0				Ł K15-2.829								M22-L-R			
Nr zacisku			1	2	13	14	13	14	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2		
połączenia dokad	Mostki, złącza uziemia																					
połączenia dokad	Nr zacisku		10			5		7	11	13			2	3			4	1	12			
	Oznaczenie listwy lub aparatu		2XD2																			
	Typ przewodu		DY 1,5																			

Data	05.2007	<div> <div>PROEKOTM</div> <div>BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE</div> <div> <i> Biruta Klepacka i Lech Dzienis </i> </div> <div> 15-668 Białystok, ul. Upalna 2/2, tel./fax.: (0*85) 66 15 866 NIP 542 10 12 718 Regon 050026785 </div> </div>	Inwestor:	Gmina Wołczyn, ul. Dworcowa 1; 46–250 Wołczyn	Umowa nr:	E-28
Projektował	mgr inż. R. Nowosad		Obiekt	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WOŁCZYNIE – PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ BRANŻA ELEKTRYCZNA	Nr projektu:	
Sprawdził	mgr inż. D. Nowosad		Nazwa rysunku:	Schemat montażowy sterowania napędem dekantera D2	Podziałka:	
						Arkusz: 1