

Rozdział RG


Kabel	Zacisk	1XA1			Zacisk	Kabel
		Listwa lub aparat		Listwa lub aparat		
	A1	K1	1	Kb	22	
	22	F3	2	Kb	21	
			3			
b	1	2XA1	4	K1	13	
b	5	2XA1	5	13K	53	
b	6	2XA1	6	13K	54	
b	4	2XA1	7	K01.0	11	c2
b	7	2XA1	8	K01.0	14	c2
			9	13K	A1	
	74	13K	10	XS	43	c2
	22	K1	11	XS	44	c2
b	2	2XA1	12	XS	45	c2
b	3	2XA1	13	XS	67	c2
	21	K1	14	1XA2	13	
	A2	13K	15	zacisk N		
b	13	2XA1	16			
b	11	2XA1	17	13K	84	
b	12	2XA1	18	K1	32	
b	8	2XA1	19	F3	T1	
b	9	2XA1	20	F3	T2	

Aparat	Oznaczenia		F2	13K										13Q						K1						VF	15K				F3															
	Typ lub nr schematu połączeń zewnętrznych		SCL6 B4	DIL0M/40DILM										PKZM						DILER-22 (230V; 50Hz)						DS4340						EMT6														
	Nr zacisku		1	2	A1	A2	63	64	83	84	53	54	73	74	1.13	1.14					T1	T2	T3	13	14	21	22	31	32	A1	A2	A1	A2		13	14				A1	A2	A1	A2	T2	T1	21
połączenia dokad	Mostki, złącza uziemienia																																													
	Nr zacisku		9 15 17 5 6 10 4 14 11 18 1 20 19 2																																											
	Oznaczenie listwy lub aparatu		do stycznika 15K 1XA1																																											
	Typ przewodu		DY 1,5																																											

Skrzynka HS1

Kabel	Zacisk	2XA1			Zacisk	Kabel
		Listwa lub aparat		Listwa lub aparat		
b	4	1XA1	1	S4	8	
b	12	1XA1	2	S4	3	
b	13	1XA1	3	S4	4	
b	7	1XA1	4	S4	7	
b	5	1XA1	5	S3	13	
b	6	1XA1	6	S3	14	
b	8	1XA1	7	S3Q	22	
b	19	1XA1	8	Ft(silnik A1)	1	
b	20	1XA1	9	Ft(silnik A1)	2	
			10			
b	17	1XA1	11	H1	1	
b	18	1XA1	12	H2	1	
b	16	1XA1	13	H2	2	

Aparat	Oznaczenia		H1		S3		S3Q		H2		S4															
	Typ lub nr schematu połączeń zewnętrznych		M22-DL-G-X1				M22-DL-R-X0				ŁK15-2.829															
	Nr zacisku		1	2	13	14	21	22	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8								
połączenia dokad	Mostki, złącza uziemienia																									
	Nr zacisku		11		5	6		7	12	13		2	3			4	1									
	Oznaczenie listwy lub aparatu		2XA1																							
	Typ przewodu		DY 1,5																							

Data	05.2007	<div></div> <div>BIURO PROJEKTOWO-BADAWCZE <i>Biruta Klapacka i Lech Dziwis</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>	Inwestor:	Gmina Wołczyn, ul. Dworcowa 1; 46–250 Wołczyn	Umowa nr:	Nr rysunku: E-18
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 areatora A1	Podziałka:	Arkusz: 1