




Poz.	Oznac.	Wyszczególnienie	Typ	Nr katalogowy	Producent	Ilość	Uwagi
31	XL	Złączka bezpiecznikowa z sygnalizacją przepalenia 24VDC	UK 5-HESILED 24	30 04 12 6	Phoenix-Contact	16	
32		Mostek w tykow y 10-bieg.	ESB 10-8	31 18 13 5	Phoenix-Contact	2	
33		Wspornik końcow y	CLIPFIX 345	30 22 21 8	Phoenix-Contact	2	
34		Wkładka bezpiecznikowa $\phi$ 5x20mm 100mA	GS-F 5020K 100mA		WEBER	2	
35		Wkładka bezpiecznikowa $\phi$ 5x20mm 160mA	GS-F 5020K 160mA		WEBER	3	
36		Wkładka bezpiecznikowa $\phi$ 5x20mm 200mA	GS-F 5020K 200mA		WEBER	3	
37		Wkładka bezpiecznikowa $\phi$ 5x20mm 250mA	GS-F 5020K 250mA		WEBER	5	
38		Wkładka bezpiecznikowa $\phi$ 5x20mm 315mA	GS-F 5020K 315mA		WEBER	1	
39		Wkładka bezpiecznikowa $\phi$ 5x20mm 800mA	GS-F 5020K 800mA		WEBER	2	
40	XM	Złączka gw intow ana	UK 2,5 N	30 03 34 7	Phoenix-Contact	10	
41		Mostek stały	FBRNI 10-5 N	27 70 64 2	Phoenix-Contact	1	
42		Pokryw a	D-UK 2,5	30 01 02 2	Phoenix-Contact	1	
43		Wspornik końcow y	CLIPFIX 345	30 22 21 8	Phoenix-Contact	2	
44	XS1	Złączka gw intow ana piętro w a	UKK 3	30 03 34 7	Phoenix-Contact	16	
45		Pokryw a	D-UKK 3/5	27 70 02 4	Phoenix-Contact	1	
46		Mostek stały	FBRNI 10-54 N	27 70 63 9	Phoenix-Contact	2	
47		Złączka gw intow ana	UK 1,5 N	30 05 83 7	Phoenix-Contact	2	
48		Pokryw a	D-UK 2,5	30 01 02 2	Phoenix-Contact	1	
49		Mostek stały	FBRNI 4-4 N	30 01 56 9	Phoenix-Contact	1	
50		Wspornik końcow y	CLIPFIX 345	30 22 21 8	Phoenix-Contact	1	
51	XS2	Złączka gw intow ana piętro w a	UKK 3	30 03 34 7	Phoenix-Contact	16	
52		Pokryw a	D-UKK 3/5	27 70 02 4	Phoenix-Contact	1	
53		Mostek stały	FBRNI 10-54 N	27 70 63 9	Phoenix-Contact	2	
54		Złączka gw intow ana	UK 1,5 N	30 05 83 7	Phoenix-Contact	2	
55		Pokryw a	D-UK 2,5	30 01 02 2	Phoenix-Contact	1	
56		Mostek stały	FBRNI 4-4 N	30 01 56 9	Phoenix-Contact	1	
57		Wspornik końcow y	CLIPFIX 345	30 22 21 8	Phoenix-Contact	1	

str. 4/2

WYKONAWCA		INZYNIER KONTRAKTU		ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. w RACIBORZU		projektował		Jacek Campioni		2008.01	
		 Grontmij Polska				opracował		Krzysztof Zajkowski		2008.01	
ILF CONSULTING ENGINEERS		Grontmij Polska Sp. z o.o. / Grontmij Nederland B.V.		47-400 Racibórz, ul. 1-go Maja 8		zatwierdził					
POLSKA SP. Z O.O.		Grontmij Polska Sp. z o.o. / Raciborskie Przedsiębiorstwo Inwestycyjne Sp. z o.o.		temat		MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w RACIBORZU					
02-728 Warszawa		ul. Lechnicza 7, 47-400 Racibórz		Projekt wykonawczy Tom 22. AKPIA		tytuł		Szota ster. SA-01 - Lista aparatów			
ul. Postępu 15				D1		03.03.08		Zmiana wyposażenia			
				Rev.		Data		Treść zmiany			