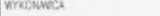




Poz.	Oznac.	Wyszczególnienie	Typ	Nr katalogowy	Producent	Ilość	Uwagi
1		Obudowa z blachy stalowej 1800x600x400mm IP55 z płytą montażową	Spacial 18500	S18643	SAREL	1	
2		Cokół o wys. 100mm	Spacial 18500	S69064	SAREL	1	
3	L+G	Lampa 11W z gniazdem		818192	GE	1	
4		Zamek o profilu pół-cylindrycznym	typu "Yale"			1	
5		Korytka kablowe drobno perforowane l=2m	40x40mm			2	
6		Korytka kablowe drobno perforowane l=2m	60x40mm			1	
7	UPS	Zasilacz awaryjny 1000VA	ORVALDI 1000GE		ORVALDI	1	
8	PS1	Zasilacz	PS 307 5A	6ES7 307-1EA00-0AA0	SIEMENS	1	
9	PS2	Zasilacz	PS 307 2A	6ES7 307-1BA00-0AA0	SIEMENS	1	
10	IM03.2	Moduł interfejsu ET 200M	IM153-1	6ES7 153-1AA03-0XB0	SIEMENS	1	
11	EM01-3	Moduł wejść cyfrowych 16DI	SM 321	6ES7 321-1BH02-0AA0	SIEMENS	3	
12	EM04	Moduł wyjść cyfrowych 16DO	SM 322	6ES7 322-1BH01-0AA0	SIEMENS	1	
13	LI	DP/PA link	IM-153-2	6ES7 153-2BA81-0XB0	SIEMENS	1	
14	SC	DP/PA capler		6ES7 157-0AC82-0XA0	SIEMENS	1	
15	OL3.6-8	Interfejs światłowodowy	OLMG12	6GK1 502-3CB10	SIEMENS	3	
16		Szyna montażowa l=530mm		6ES7 390-1AF30-0AA0	SIEMENS	1	
17		Przewód PROFIBUS-DP		6XV1 830-0EH10	SIEMENS	1m	
18		Światłowodowy obrobiony l=1m		6XV1 820-5AH10	SIEMENS	2	
19		Wtyczka RS 485 9-pin Sub-D - rozgałęźna		6ES7 972-0BA12	SIEMENS	1	
20		Wtyczka RS 485 9-pin Sub-D		6ES7 972-0BB12	SIEMENS	1	
21	SQ1-2	Przełącznik 3 położeniowy do zabudowy modułowej	T0-2-8211/IVS	076813	MOELLER	2	
22	F1	Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy 6A	CLS6-B6	269607	MOELLER	2	
23	F2	Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy 10A	CLS6-B10	269608	MOELLER	1	
24	F3	Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy 6A	CLS6-C6	270349	MOELLER	2	
25	F4	Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy 4A	CLS6-C4	270348	MOELLER	1	
25	F5-12	Wyłącznik instalacyjny nadmiarowoprądowy 4A	CLS6-B4	269606	MOELLER	8	
26	FD	Ogranicznik przepięć kl. D	DEHNrail 230 FML	901 100	DEHN	1	
27	FM	Filtr sieciowy	NF 10	912 254	DEHN	1	
28	KI, KO	Przełącznik interfejsowy 1p.c.24VDC	PIRW6W-1p-24VDC		REL POL	64	

str. 3/1

<div>WYKONAWCA</div> <div><div>ILF CONSULTING ENGINEERS POLSKA SP. Z O.O. 02-729 Warszawa ul. Postępu 15</div></div>		<div>INŻYNIER KONTRAKTU</div> <div><div>Grontmij Polska</div><div>Grontmij Polska Sp. z o.o. / Grontmij Nederland B.V. / Raciborskie Przedsiębiorstwo Inwestycyjne Sp. z o.o. ul. Leśniczka 7, 47-400 Racibórz</div></div>		<div><div>ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o. w RACIBORZU 47-400 Racibórz, ul. 1-go Maja 8</div></div>		<div>projektował Jacek Compiani 2008.01</div> <div>opracował Krzysztof Zajkowski 2008.01</div> <div>zalecił</div>	
<div>temat</div> <div>MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w RACIBORZU Projekt wykonawczy Tom 22. AKPIA</div>		<div>tytuł</div> <div>Szafa ster. SA-03.2 - Lista oporów</div>		<div>rodz. rys.</div> <div>SA-03.2-APRW-02-00</div>		<div>Nr obiektu</div> <div>Branda</div> <div>Rodzaj</div> <div>Stadium</div> <div>Nr rysunku</div> <div>Revizja</div>	