



LP	WYSZCZEGÓLNIENIE	JEDN.	ILOŚĆ
1	Przewód Ø125 PE 100 SDR17	mb	160,0
2	Trójnik redukcyjny Ø315/160 SDR17	szt.	1
3	Tuleja elektrooporowa Ø315 SDR17	szt.	2
4	Tuleja elektrooporowa Ø160 SDR17	szt.	2
5	Zasuwa miękkouszczelniona Ø150	szt.	1
6	Tuleja kołnierzowa Ø150 z kołnierzem i uszczelką	szt.	2
7	Redukcja Ø160/125 SDR17	szt.	1
8	Mufa elektrooporowa Ø125 SDR17	szt.	33
9	Rura ochronna PE Ø200 SDR17	mb	10,0
10	Łuk 90° Ø125 SDR17	szt.	3
11	Łuk 60° Ø125 SDR17	szt.	1
12	Łuk 30° Ø125 SDR17	szt.	3
13	Łuk 45° Ø125 SDR17	szt.	1
14	Łuk 15° Ø125 SDR17	szt.	1
15	Trójnik Ø125/90 SDR17	szt.	2
16	Mufa elektrooporowa Ø90 SDR17	szt.	6
17	Tuleja kołnierzowa Ø90 z kołnierzem i uszczelką	szt.	4
18	Króciec żeliwny dwukołnierzowy Ø80 L=1,0m	szt.	4
19	Zasuwa miękkouszczelniona Ø90	szt.	4
20	Kołano dwukołnierzowe Ø80 ze stopką	szt.	4
21	Hydrant podziemny Ø80	szt.	4
22	Skrzynka uliczna do hydrantu	szt.	4
23	Skrzynka uliczna do zasuwy	szt.	6
24	Trójnik Ø125/125 SDR17	szt.	2
25	Zaślepka Ø125 SDR17 z kołnierzem	szt.	1
26	Redukcja Ø125/90 SDR17	szt.	3
27	Tuleja kołnierzowa Ø125 z kołnierzem i uszczelką	szt.	5
28	Mufa elektrooporowa Ø100 SDR17	szt.	2
29	Redukcja Ø125/100 SDR17	szt.	1
30	Łuk 90° Ø100 SDR17	szt.	1
31	Tuleja kołnierzowa Ø100 z kołnierzem i uszczelką	szt.	1
32	Kołnierz stalowy dla rury Ø100	szt.	1
33	Zasuwa miękkouszczelniona Ø125	szt.	4



BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2
tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO
i PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"
M.W.K.LISIAK s.j.
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A
tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza						
PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE: Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I						
KIEROWNIK PRAC. mgr inż. Wiesław Wróblewski	OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków "Strzemieszyce"					DATA: 11.2008r.
FAZA ZADANIA: PW	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT WODOCIĄGU					SKALA: _____
OPRACOWAŁ: mgr inż. Elżbieta Peterko	PROJEKTANT: inż. Ryszard Czech	NR UPR.: 156/66/Kt	PODPIS: <i>[Signature]</i>	SPRAWDZAJĄCY: inż. Wacław Ciążyński	NR UPR.: 22/78	PODPIS: <i>[Signature]</i>
PRACOWNIA: K2	RODZAJ OPRACOWANIA: Część technologiczna	OZNACZENIE RYSUNKU				
5444M		PW	00	K	R	007 00
Wszelkie prawa zastrzeżone		Znak opracowania	Faza znd.	Numer obiektu	Branka	Symbol dok.
		NR KOL. RYS.	NR RYSKA			

