

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

L.p.	Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość jednostek	UWAGI
1.	Rury ciśnieniowe kl. PE – 100 RC , SDR11 (PN 10) – PEHD Ø 160 x 14,6 mm	mb	4.457,-	( podciśnienie )
2.	jw., lecz Ø 110 x 10,0 mm	mb	6559,-	( podciśnienie )
3.	jw., lecz Ø 90 x 8,2 mm	mb	2.311,-	( podciśnienie )
4.	Studzienka próżniowa jednozaworowa z zaworem Ø 3", betonowa o wymiarach 0,8 x 0,8 x 2,10 m	kpl	147	PN
5.	jw., lecz o wymiarach 0,8 x 0,8 x 2,60 m	kpl	53	PN
6.	jw., lecz o wymiarach 0,8 x 0,8 x 3,10 m	kpl	21	PN
7.	Rury stalowe ochronne Ø 273 x 6,0 mm	mb	40,-	PN ( grawitacja )
8.	Rury stalowe ochronne 219 x 6,0 mm	mb	42,-	PN ( tłoczny 110 )
9.	Rury stalowe ochronne lecz Ø 273 x 6,0 mm	mb	32,-	PN ( podciśnienie 160 )
10.	Rury stalowe ochronne 219 x 6,0 mm	mb	65,-	PN ( podciśnienie 110 )
11.	Rury stalowe ochronne 219 x 6,0 mm	mb	71,-	PN ( podciśnienie 90 )
12.	Zasuwa Ø 150 mm z obudową i skrzynką do zasuw	kpl	17	PN
13.	jw., lecz Ø 100 mm	kpl	13	PN
14.	Rury kanalizacyjne Ø 160 mm PVC z wydłużonym kielichem	mb	2.257,-	PN
15.	jw., lecz Ø 200 mm PVC	mb	7.568,-	PN
16.	Studzienka z tworzyw sztucznych Ø 1000 mm	kpl	1	PN ( rozprężna )
17.	jw., lecz Ø 425 mm	kpl	514	PN
18.	Uskoki dwukolanowe ( lifty ) Ø 110 PE HD	szt.	25	PN
19.	jw., lecz Ø 160 mm	szt.	23	PN
20.	Rury ciśnieniowe kl. PE – 100 RC , SDR11 (PN 10) – PEHD Ø 110 x 10,0 mm	mb	1.940,-	( tłoczny )
21.	Przepompownia ścieków Ø 1,2 m nr PPT-1BIS przy ulicy Baranowicza	kpl	1	
22.	Przepompownia ścieków Ø 2,0 m nr PPT-3BIS przy ulicy Imielińskiej	kpl	1	
23.	Przepompownia ścieków próżniowo-tłoczna nr PPT-4 przy ulicy Satelickiej	kpl	1	wg. oddzielnego oprac. projektowego