

TABELARYCZNE ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW				
SIEĆ WODOCIĄGOWA				
Lp.	Nazwa	Parametry	Ilość	Jm
1.	Rura de160x9,5PE	SDR17 PE100	89,1	mb
2.	Rura de160x9,5PE-RC	SDR17 PE100	231	mb
3.	Rura de110x6,6PE	SDR17 PE100	141,1	mb
4.	Rura de90x5,4PE	SDR17 PE100	5,3	mb
5.	Rura stalowa osłonowa - przecisk	DN300	34,5	mb
6.	Zasuwa żeliwna DN150 kołnierzowa - obudowa teleskopowa (nr kat. 9500E2/E3) - skrzynka uliczna z tworzywa, pokrywa z żeliwa (nr kat. 1751K)	np. prod. Hawle, kat. nr 4700.E2	3	szt
7.	Zasuwa żeliwna DN100 kołnierzowa - obudowa teleskopowa (nr kat. 9500E2/E3) - skrzynka uliczna z tworzywa, pokrywa z żeliwa (nr kat. 1751K)	np. prod. Hawle, kat. nr 4700.E2	1	szt
8.	Zasuwa żeliwna DN150 z króćcami PE do zgrzewania - obudowa teleskopowa (nr kat. 9500E2/E3) - skrzynka uliczna z tworzywa, pokrywa z żeliwa (nr kat. 1751K)	np. prod. Hawle, kat. nr 4051.E2	2	szt
9.	Zasuwa żeliwna DN100 z króćcami PE do zgrzewania - obudowa teleskopowa (nr kat. 9500E2/E3) - skrzynka uliczna z tworzywa, pokrywa z żeliwa (nr kat. 1751K)	np. prod. Hawle, kat. nr 4051.E2	2	kpl
10.	Zasuwa żeliwna DN80 z króćcami PE do zgrzewania - obudowa teleskopowa (nr kat. 9500E2/E3) - skrzynka uliczna z tworzywa, pokrywa z żeliwa (nr kat. 1751K)	np. prod. Hawle, kat. Nr 4051.E2	3	kpl
11.	Hydrant nadziemny DN80 z łukiem kołnierzowym ze stopką DN80	np. prod. Jafar, kat. Nr 8855.2	3	kpl
12.	Trójnik żeliwny kołnierzowy redukcyjny DN150/100		1	szt
13.	Łuk żeliwny kołnierzowy DN150, 30st		1	szt
14.	Redukcja żeliwna kołnierzowa DN150/100		1	szt
15.	Trójnik doczołowy redukcyjny DN225/160		1	szt
16.	Trójnik elektrooporowy redukcyjny de160/90PE		2	szt
17.	Trójnik elektrooporowy redukcyjny de110/90PE		1	szt
18.	Trójnik elektrooporowy równoprzelotowy de110/110PE		1	szt
19.	Łącznik Synoflex DN225	np. prod. Hawle, kat. nr 7974	2	szt
20.	Tuleja kołnierzowa PEde160		5	szt
21.	Tuleja kołnierzowa PEde110		2	szt
22.	Tuleja kołnierzowa PE90		4	szt
23.	Mufa elektrooporowa PEde160		1	szt
24.	Mufa elektrooporowa PEde110		5	szt
25.	Mufa redukcyjna elektrooporowa PEde110/90		1	szt
26.	Mufa elektrooporowa PEde90		9	szt
27.	Króciec PE90, L=1,0m		3	szt
28.	Króciec PE110, L=1,0m		2	szt
29.	Łuk PEde110, 60st		1	szt
30.	Kołnierz stalowy nierdzewny DN150		5	szt
31.	Kołnierz stalowy nierdzewny DN100		2	szt
32.	Kołnierz stalowy nierdzewny DN80		4	szt
33.	Taśma znacznikowa kolor niebieski o szer. min. 200mm z wkładką stalową z napisem "wodociąg"		54,6	mb
34.	Tabliczki oznaczeniowe zasuw		9	szt

35.	Tabliczka oznaczeniowa hydrantu		3	szt
36.	Śruby połączeniowe nierdzewne, kołnierz DN150	M20	64	szt
37.	Śruby połączeniowe nierdzewne, kołnierz DN80-100	M16	80	szt
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ I GRAWITACYJNEJ				
Lp.	Nazwa	Parametry	Ilość	Jm
2.	Rura PVC, SN8 SDR34, lita	DN250	6,3	mb
3.	Studnia betonowa rozprężna	DN1200	1	szt
1.	Rura de160x9,5PE do kanalizacji ciśnieniowej	SDR17 PE100	352,6	mb
2.	Rura de160x9,5PE-RC do kanalizacji ciśnieniowej	SDR17 PE100	303,5	mb
5.	Rura stalowa osłonowa - przecisk	DN300	34,5	mb
5.	Rura stalowa osłonowa – przy skrzyżowaniu z gazociągami w/c	DN300	22,1	mb
11.	Zasuwa żeliwna nożowa DN150 kołnierzowa + tuleje kołnierzowe (4szt) + kołnierze stalowe nierdzewne DN150 (4szt) + śruby	np. prod. Saint Gobain	2	szt
12.	Przepompownia ścieków DN2000	np. Ecol Unicon	1	kpl
SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
Lp.	Nazwa	Parametry	Ilość	Jm
2.	Rura PVC, SN8 SDR34, lita	DN315	7,5	mb
4.	Studnia betonowa	DN1000	2	szt