

Zestawienie materiałów

Sieć kanalizacji sanitarnej z odnogami		
L.p.	Nazwa	Ilość
1	Rura PVC-U klasy S Ø200 ze ścianką litą	1362,40m
2	Studzienka betonowa Ø1000	10szt.
3	Studzienka tworzywowa Ø1000	8 szt.
4	Studzienka tworzywowa Ø600	24szt.
5	Właz żeliwno-betonowy Ø600 D400	42szt.
6	Rura PVC-U Ø160 ze ścianką litą	284,0m + 84,0m (kaskada)=368,0m
7	Kolano PVC Ø160 87°	28 szt.
8	Kolano PVC Ø160 45°	33 szt.
9	Trójnik PVC Ø 160/160 87°	28 szt.
10	Korek PP Ø160	72szt.
11	Trójnik PVC Ø200/160 87°	33 szt.
12	Trójnik PVC Ø200/160 skośny 45°	3 szt.
Sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej z tłoczniami ścieków		
L.p.	Nazwa	Ilość
1	Rura dwuwarstwowa PE 100-RC Ø110x6,6mm	900,40m
2	Łuk doczołowy PE Ø 110 45°	6 szt.
3	Łuk doczołowy PE Ø 110 90°	1 szt.
4	Studzienka betonowa Ø1000	7szt.
5	Studzienka betonowa Ø1200	1szt.
6	Czyszczak rewizyjny z zaworem hydrantowym DN100	7szt.
7	Zasuwa nożowa DN100	14szt.
8	Łącznik rurowo-kołnierzowy do PE DN100	16szt.
9	Zasuwa miękkouszczelniona kołnierzowa DN100	1szt.
10	Trójnik wtryskowy PE 100 SDR 17 równoprzelotowy skośny 45°	1 szt.
11	Studzienka rozprężna Ø1000	1szt.
12	Właz żeliwno-betonowy Ø600 D400	9szt.
13	Komora betonowa Ø2500	2szt.
14	Tłocznia ścieków wraz z wyposażeniem	2kpl.
15	Właz 900 x 900 mm z wywiewką, blokadą zamknięcia i siłownikiem	1szt.
16	Właz 800 x 800 mm z wywiewką, blokadą zamknięcia i siłownikiem	1szt.
17	Właz eksploatacyjny nad pompami 700 x 500 mm	1 szt.
18	Żuraw słupowy z ramieniem obrotowym i napędem ręcznym, udźwig min. 200 kg	2 szt.
19	Latarnia	2szt.
20	Kostka poz-bruk	61,30m ²

21	Agregat prądotwórczy	2kpl.
22	Ogrodzenie panelowe	38,40m
23	Brama	3, 0m
24	Brama	4,0m
25	Furtka	1,0m x 1 szt.