

Address: Tartu tn. 9, Võnu, Tartu maakond

Reoveekanaliseerimise põhimaterjalide spetsifikatsioon

Pos.nr.	Nimetus	Ühik	Kogus	Märkused
	Olmekanaliseerimine			
1	Plastmass kanalisatsioonitoru Ø110, BD	jm.	72	kasutada müravaba kanalisatsioonitorud nt. Upono Decibel
2	Plastmass kanalisatsioonitoru Ø75, BD	jm.	96	kasutada müravaba kanalisatsioonitorud nt. Upono Decibel
3	Õhutusotsik Ø110	tk	6	
4	Õhutusotsik Ø75	tk	6	
5	Katuse läbiviik Ø110 (sõltuvalt katuse konstruktsioonist)	tk	6	nt. Vilpe
6	Katuse läbiviik Ø75 (sõltuvalt katuse konstruktsioonist)	tk	6	nt. Vilpe
7	Puhastusluuk Ø110	tk	6	või vastavalt vajadusele
8	Puhastusluuk Ø75	tk	6	
9	Tuletõkkemansett Ø110	tk	24	
10	Tuletõkkemansett Ø75	tk	24	
11	Kolmik Ø110/110-45°	tk	18	või vastavalt vajadusele
12	Põlv Ø110-45°	tk	18	
13	Kolmik Ø75/75-45°	tk	18	
14	Põlv Ø75-45°	tk	18	
15	Kolmik Ø110/....	tk	18	WC poti ühendus, lahendatakse ehituse käigus, vastavalt vajadusele
16	Üleminek Ø110/....	tk	18	lahendatakse ehituse käigus vastavalt tegelikule olukorrale
	Sademeveekanaliseerimine			
17	Sademeveekanaliseerimistoru Ø110, SN4	jm.	96	nt. Wavin HDPE
18	Puhastusluuk Ø110	tk	6	
19	Paisumiskompensaator	tk	6	

Märkused:

1. Kanalisatsioonitorude pikkused täpsustab töid teostav ehitusmontaaži-organisatsioon.
2. Torude tuletõkkemansettide arvu määrab ehitusorganisatsioon tööde teostamise käigus.
3. Fassoonosade ja kinnituste arv täpsustatakse ehituse käigus.