

Materiālu specifikācija

Nr.	Iekārtu un materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.
	ŪKT tīkli		
	Ūdensvads U1		
1.	PE caurule D32 PN10	m	2
2.	Savienojuma veidgabals PE caurulei D32/ esošā caurule D25pl.	gb	1
	Sadzīves kanalizācija K1		
1.	Hermetisks aizbāznis D200pl.	gb	3
	Lietus kanalizācija K2		
1	Lietus kanalizācijas PP caurule D200	m	95
2.	Lietus kanalizācijas PP caurule D160	m	1
3.	Drenāžas caurule D100 PVC	m	59
4.	Individuāla pasūtījuma teleskopiska PE/PP monolītsienus skataka 800/500 caurulēm D560, D200, D100 ietverot 40 tn četrkantīgu čuguna rāmi un četrkantīgu vāku ar enģi, blīvumiju	gb	1
5.	Individuāla pasūtījuma teleskopiska PE/PP monolītsienus skataka 400/315 PP caurulēm D200 ietverot 40 tn četrkantīgu čuguna rāmi un četrkantīgu vāku ar enģi, blīvumiju	gb	2
6.	Gūlija D560/150 ar nosēddāļu (tilpums 150l), ar teleskopisko cauruli un sifonu, komplektā ar četrkantīgu čuguna rāmi un četrkantīgu vāku ar restēm	gb	4
7.	Drenāžas skataka D400/315 ar nosēddāļu 0,2m, ar teleskopisko cauruli, komplektā ar čuguna rāmi un vāku	gb	1
8.	Drenāžas skataka D200/160 ar nosēddāļu 0,2m, ar teleskopisko cauruli, komplektā ar čuguna rāmi un vāku	gb	1
9.	Naftas produktu uztvērējs, D160, Q=6l/sek	gb	1
10.	Smilšu uztvērējs, D110, efektīvais apjoms - 600l	gb	1
11.	Dubultuzmava D560 esošai caurulei D560	gb	2
12.	Dubultuzmava D200 PP caurulēm D200	gb	2
13.	Pārēja D100/D117 esošā drenāžas caurule	gb	2
14.	PVC līkums D100 - 45° caurulei D100	gb	1
15.	PVC līkums D100 - 30° caurulei D100	gb	1
16.	Pārēja D200 PP/D160 PVC	gb	2
17.	Pārēja D200 PP/D110 PVC	gb	2
18.	Dzelzsbetona plātne 1,5x1,5m, h=0,3m	gb	2
19.	Stiprinājuma troses	gb	4
20.	Enkurojumi	gb	8
21.	Betona gredzens plastmasas aku ķeta ramja, lūkas balstvirsmas palielināšanai un transporta slodzes uzņemšanai	gb	7
	Esošo kabeļu aizsardzība		
1.	Šķēltā kabeļu apvalkcaurule D100 esošo kabeļu aizsardzībai	m	6

Piezīmes.

1. Materiālu apjoms var tikt precizēts būvniecības laikā.
2. Materiālu komplektāciju veikt saskaņā ar ražotājfirmas norādījumiem.

Projekta ŪKT daļas vadītājs **M. Priedēns**

Sastādīja **N.Dolgoplova**

2013.gada 18.decembris