

Materiālu specifikācija

Nr.	Iekārtu un materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.
ŪKT tīkli			
Ūdensvads U1			
1	PE 100 caurule D32 PN10	m	270
2	PE100 caurule D110 PN10	m	15
3	PE100 caurule D160 PN10	m	780
4	PE100 caurule D200 PN10	m	45
5	Ķeta krustgabals ar atlokiem DN200/200 PN10, (Ū1-1;Ū1-2)	gb	2
6	Ķeta krustgabals ar atlokiem DN150/150 PN10, (Ū1-4)	gb	1
7	Ķeta t-gabals ar atlokiem DN200/150 PN10, (Ū1-3)	gb	1
8	Ķeta t-gabals ar atlokiem DN150/100 PN10, (Ū1-H1)	gb	1
9	Ķeta t-gabals ar atlokiem DN100/100 PN10, (Ū1-5)	gb	1
10	Ķeta pāreja ar atlokiem DN200/150 PN10, (Ū1-1;Ū1-2;Ū1-3)	gb	3
11	Ķeta pāreja ar atlokiem DN200/100 PN10, (Ū1-2)	gb	1
12	Ķeta pāreja ar atlokiem DN150/100 PN10, (Ū1-2;Ū1-4)	gb	3
13	Ķeta atloku aizbīdnis DN200 ar elastīga blīvējuma (NBR vai EPDM) ķīli, īsā tipa F4 EN 558 (komplektā ar rokratu, bultskrūvēm un blīvgumijām), (Ū1-1;Ū1-2)	gb	3
14	Ķeta atloku aizbīdnis DN150 ar elastīga blīvējuma (NBR vai EPDM) ķīli, īsā tipa F4 EN 558 (komplektā ar rokratu, bultskrūvēm un blīvgumijām), (Ū1-1;Ū1-2;Ū1-3;Ū1-4;Ū1-H1)	gb	7
15	Ķeta atloku aizbīdnis DN100 ar elastīga blīvējuma (NBR vai EPDM) ķīli, īsā tipa F4 EN 558 (komplektā ar rokratu, bultskrūvēm un blīvgumijām,) (Ū1-4;Ū1-5)	gb	4
16	Noslēgs D110 PN10 PE EM (Ū1-4-M-B)	gb	1
17	Ķeta atloku adapters DN200 PE caurulēm D200, (stiepes izturīgs) (Ū1-2;Ū1-3;Ū1-M46)	gb	4
18	Ķeta atloku adapters DN200 ķeta caurulēm D222, (Ū1-M46)	gb	1
19	Ķeta atloku adapters DN150 PE caurulēm D160, (stiepes izturīgs) (Ū1-1;Ū1-2;Ū1-3;Ū1-4;Ū1-5;Ū1-H1;Ū1-M30)	gb	10
20	Ķeta atloku adapters DN150 ķeta caurulēm D170, (Ū1-M30)	gb	1
21	Ķeta atloku adapters DN100 PE caurulēm D110, (stiepes izturīgs) (Ū1-5;Ū1-4)	gb	3
22	Līkumi D200 PE EM	gb	10
23	Līkumi D160 PE EM	gb	14
24	Līkumi D110 PE EM	gb	5
25	TT tipa siltināts hidrants DN100 PN16 teleskopiski regulējams(H=1,4-1,7m) komplektā ar atloku aizbīdni uzstādāms dz/b akā, informatīvā norādes plāksnīte	gb	3
26	Aizsarguzmava caurulei D200 šķērsošanas vietā ar dz.bet. akas grodu	gb	5
27	Aizsarguzmava caurulei D160 šķērsošanas vietā ar dz.bet. akas grodu	gb	9
28	Aizsarguzmava caurulei D110 šķērsošanas vietā ar dz.bet. akas grodu	gb	3
29	Betona balsts max 0.2m ³	gb	31
30	Betona balsts Hidranta pamatnes pēdai (izmēri m x m/m ³ -0,74x0,30/0,19)	gb	4
31	Ķeta sedlu uzmava PE caurulēm DN150 ar iekšējo vītnes atzaru 1"	gb	36
32	Ķeta sedlu uzmava PE caurulēm DN200 ar iekšējo vītnes atzaru 1"	gb	1
33	PE PN10 D32 uzmavas pāreja uz ārējo vītņi 1"	gb	37
34	Ķeta pazemes tipa ekspluatācijas aizbīdnis DN32mm ar uzmavām PE caurules pievienošanai (komplektā ar teleskopisko pagarinātājkātu h=1,50 - 2,00m, noslēgaizbāzni vai savienojums ar esošu cauruļvadu un ķeta ielas kapi)	gb	32
35	Ķeta pazemes tipa ekspluatācijas aizbīdnis DN32mm ar uzmavām PE caurules pievienošanai (komplektā ar teleskopisko pagarinātājkātu h=1,75 - 2,90m, noslēgaizbāzni vai savienojumu ar esošu cauruļvadu un ķeta ielas kapi)	gb	5
36	Ķeta savienojuma veidgabals PE caurulei D32 ar ārējo vītnes atzaru 1"	gb	37
37	Betona laukumiņš 0,50x0,50x0,3m apkārt pazemes tipa ekspluatācijas aizbīdņa ielas kapei	gb	37
38	Dzelzbetona akas komplekts DN2000, ietverot 40 tn ķeta lūku un vāku ar fiksējošām atsperēm, blīvgumiju, SIA"KULDĪGAS ŪDENS" logo un apbetonējumu ap lūku, (Ū1-1;Ū1-2;Ū1-3;Ū1-4)	gb	4
39	Dzelzbetona akas komplekts DN1500, ietverot 40 tn ķeta lūku un vāku ar fiksējošām atsperēm, blīvgumiju, SIA"KULDĪGAS ŪDENS" logo un apbetonējumu ap lūku, (Ū1-5;Ū1-H1)	gb	2
Sadzīves kanalizācija K1			
1	PP caurule ar dubultsienu vai monolītas konstrukcijas ribām, ar uzmavu D630 T8	m	76
2	PP caurule ar dubultsienu vai monolītas konstrukcijas ribām, ar uzmavu D200 T8	m	347
3	PP caurule ar dubultsienu vai monolītas konstrukcijas ribām, ar uzmavu D160 T8	m	202

4	Individuāla pasūtījuma teleskopiskā PE/PP monolītsienu skataka 800/630 PP caurulēm D630, D160, ietverot 40 tn ķeta lūku un vāku ar fiksējošām atsperēm, blīvumiju, SIA "KULDĪGAS ŪDENS" logo un apbetonējumu ap lūku, kā arī veidgabalus pārkrituma akām (h līdz 3.10m)	gb	4
5	Individuāla pasūtījuma teleskopiskā PE/PP monolītsienu skataka 630/500 PP caurulēm D200, ietverot 40 tn ķeta lūku un vāku ar fiksējošām atsperēm, blīvumiju, SIA "KULDĪGAS ŪDENS" logo un apbetonējumu ap lūku, (h-2.10)	gb	1
6	Individuāla pasūtījuma teleskopiskā PE/PP monolītsienu skataka 400/315 PP caurulēm D160, ietverot 40 tn ķeta lūku un vāku ar fiksējošām atsperēm, blīvumiju, SIA "KULDĪGAS ŪDENS" logo un apbetonējumu ap lūku, kā arī veidgabalus pārkrituma akām (h līdz 2,00m)	gb	20
7	Dzelzbetona pārsedze DN1000 (EK-2;EK-3;EK-4)	gb	3
8	Ķeta lūka D600mm, 40t, vāks ar fiksējošām atsperēm, blīvumiju, SIA "KULDĪGAS ŪDENS" logo un apbetonējumu ap lūku(EK-2;EK-3;EK-4)	gb	3
9	PP caurules aizbāznis D160	gb	21
10	Dubultizmava D160 PP caurulēm	gb	20
11	Savienojuma veidgabali ar esošiem cauruļvadiem	vietas	6
Ārējie ūdensvada aku drenāžas tīkli K2			
1	PP caurule ar dubultsienu vai monolītas konstrukcijas ribām, ar uznavu D110 T8	m	15.6
2	PP caurules D110 aizsarguzmava	gb	3
3	PP caurules pieslēguma veidgabali pie PE/PP akas	gb	6
Esošo kabeļu aizsardzība			
1	Šķēltā kabeļu apvalkcaurule D110 esošo kabeļu aizsardzībai izturības klase 750N	m	170

Piezīmes.

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

Projekta ŪKT daļas vadītājs **M.Priedēns**

Sastādīja

2015.gada marts