



MATERIĀLU UN DARBU APJOMI

Pozīcija	Apraksts	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
6	IEKŠĒJIE SADZĪVES KANALIZĀCIJAS TĪKLI - K1			
1	Kanalizācijas caurule iekšējiem tīkliem, PVC, OD110mm, uznavu tipa ar iebūvi	tm	539	
2	Kanalizācijas caurule iekšējiem tīkliem, PVC, OD75mm, uznavu tipa ar iebūvi	tm	7	
3	Kanalizācijas caurule iekšējiem tīkliem, PVC, OD50mm, uznavu tipa ar iebūvi	tm	294	
4	Revīzija stāvvadā, PVC, 90°, DN110/110 ar aizskrūvējamu vāku	gab.	98	
5	Servisa lūka 200x200mm, metāla, iebūvējama sienā vai aizsargkārbā revīziju apkopei	kpl	98	
6	Revīzija grīdas līmenī, PVC, DN110 ar iebūvi un gala noslēgu	gab.	12	
7	Revīzijas lūka TopTek SSt, 300x300, ar iebūvi	kpl	12	
8	Aizsargčaula D110 caurulei pamatos l=750mm	gab.	7	
9	ACO Quatrix-K kanalizācijas notekūdeņu automātiskais pretvārsts, DN 110, 3F Tipa saskaņā ar EN 13564 uzstādīšanai grīdas pārsegumā	kpl	2	
10	ACO Triplex-K apkopes lūka, pretvārsta DN 100, uzstādīšanai grīdas pārsegumā, h=0.70m	kpl	2	
11	ACO vadības iekārta IP56, paredzēta ACO Quatrix-K 3F Tipa pretvārstam DN100, ar regulējamu hidroizolācijas atloku	kpl	2	
12	Palīgmateriāli pretvārsta mezgla montāžai			
13	Ugunsdrošības manžete Dn110	gab.	96	
14	Ugunsdrošības manžete Dn75	gab.	1	
15	Ventilācijas stāvvada D110 ventilācijas mezģls virs jumta līmeņa (tipveida, jumta krāsā) ar montāžu	kpl	16	
16	Ventilācijas izvads sienā D110 ar metāla resti	kpl	1	
17	Ventilācijas izvads sienā D75 ar metāla resti	kpl	1	
18	Tauku atdalītājs AS-FAKU (q=0.7l/s) uzstādāms zem izlietnes	kpl	2	
19	Traps 200x200, ar sifonu, regulējams, ar hidroizolācijas atloku, vertikālais pieslēgums D110, nerūsējošā tērauda reste, ar iebūvi	kpl	1	
20	PVC trejgabals 45°, Dn110/110/110	gab.	96	
21	PVC trejgabals 45°, Dn110/50/110	gab.	56	
22	PVC trejgabals 45°, Dn110/75/110	gab.	1	
23	PVC trejgabals 45°, Dn75/50/75	gab.	1	
24	PVC trejgabals 45°, Dn50/50/50	gab.	91	
25	PVC krustgabals 45°, Dn110/110/110	gab.	5	
26	PVC krustgabals 45°, Dn50/110/50	gab.	4	
27	PVC stūra krustgabals 45°, Dn110/110/50	gab.	30	
28	PVC stūra krustgabals 45°, Dn110/50/50	gab.	6	
29	PVC līkums 45°, Dn110	gab.	244	
30	PVC līkums 45°, Dn75	gab.	7	
31	PVC līkums 45°, Dn50	gab.	412	
32	PVC līkums 90°, Dn110	gab.	16	
33	PVC līkums 90°, Dn50	gab.	174	
34	PVC gala noslēgs, Dn110	gab.	10	
35	PVC pāreja, Dn110>75	gab.	1	
36	PVC pāreja, Dn110>50	gab.	34	
37	Vaakumvārsts D110 ar iebūvi grīdas līmenī	gab.	2	
38	Klozetpodu pieslēgums K1 sistēmai ar elastīgo manžeti Dn110	kpl	59	
39	Urīnāru pieslēgšana K1 sistēmai	kpl	1	
40	Izlietņu pieslēgšana K1 sistēmai	kpl	118	
41	Dušas pamatņu vai vannu pieslēgšana K1 sistēmai	kpl	48	

Pozīcija	Apraksts	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
42	Aizsargkārbas 300x300mm izbūve starp stāviem- metāla profilu karkass, apšūts ar 2 kārtām ugunsdrošā gipskartona loksņēm, apdare atbilstoši attiecīgas telpas apdarei	tm	308	
43	Palīgmateriāli K1 sistēmas montāžai - skrūves, bļīves, stiprinājumi utt.	kpl	1	
44	Sistēmas skalošana	kpl	1	
7	IEKŠĒJIE LIETUS KANALIZĀCIJAS TĪKLI - K2			
1	Kanalizācijas caurule ārējiem tīkliem, PVC, OD160mm, uznavu tipa ar iebūvi	tm	89.5	
2	Kanalizācijas caurule iekšējiem tīkliem, PVC, OD110mm, uznavu tipa ar iebūvi	tm	23.5	
3	Jumta lietusedens uztvērējs ar sfērisku režģi D100,vertikālais pieslēgums, DCI, ar hidroizolācijas manžeti, siltumizolācijas materiālu	kpl	6	
4	PVC trejgabals 45°, Dn110/110	gab.	2	
5	PVC trejgabals 45°, Dn160/160	gab.	2	
6	PVC krustgabals 45°, Dn110/160/110	gab.	1	
7	PVC līkums 45°, Dn110	gab.	12	
8	PVC līkums 45°, Dn160	gab.	38	
9	PVC pāreja, Dn160>110	gab.	2	
10	PVC gala noslēgs, Dn160	gab.	3	
11	Revīzija stāvvadā, PVC, 90°, DN160/110 ar aizskrūvējamu vāku	gab.	6	
12	Servisa lūka 200x200mm, metāla, iebūvējama sienā vai aizsargkārbā revīziju apkopei	kpl	9	
13	Ugunsdrošības manžete Dn160	gab.	12	
14	Aizsargčaula D160 caurulei pamatos l=750mm	gab.	3	
15	Aizsargkārbas 300x300mm izbūve starp stāviem- metāla profilu karkass, apšūts ar 2 kārtām ugunsdrošā gipskartona loksņēm, apdare atbilstoši attiecīgas telpas apdarei	tm	45	
16	Aizsargkārbas 300x300mm izbūve pie pārseguma- metāla profilu karkass, apšūts ar 2 kārtām ugunsdrošā gipskartona loksņēm, apdare atbilstoši attiecīgas telpas apdarei	tm	49.8	
17	Palīgmateriāli K2 sistēmas montāžai - skrūves, bļīves, stiprinājumi utt.	kpl	1	
18	Sistēmas skalošana	kpl	1	

PIEZĪMES

- Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju un var tikt precizēts būvniecības laikā.
- Visas atsaucēs uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes apkalpošanas līmeni.
- Veicot cauruļvadu, armatūru un iekārtu montāžu ievērot ražotāju instrukcijas, paskaidrojuma rakstu un norādījumus.
- Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēcā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātājam projektam, ražotājfirmu un LR normatīvo aktu nosacījumiem.
- Par liekās grunts, būvgružu u.c. izvešanu un utilizāciju atbildīgs Būvuzņēmējs
- Specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomaiņa ir iespējama ar citām, tehniski analogām iekārtām un materiāliem, saskaņojot to ar Pasūtītāju, ekspluatējošajām organizācijām un Autoruzraugu.

 AUSTRUMI projektēšanas birojs	Amats:	Uzvārds:	Paraksts:	Datums:	Pasūtītājs: Jelgavas pilsētas dome Reģ.Nr.90000042516 Lielā iela 11, Jelgava, LV-3001	Izpildītājs: "Projektēšanas birojs Austrumi" 18 Novembra iela 16, Rēzekne Reģ. Nr.42403019889 Tel.: 26821100 e-pasts: info@austrumi.lv 		
	OK sadaļ. vad.	J.Rancāns		08.11.2017.				
	Izstrādāja:	J.Laizāns		08.11.2017.				
					Objekts: Ēkas pārbūve Stacijas ielā 13, Jelgavā	Pasūtījuma numurs:	JND2016/14/AK	
						Mērogs:	B/M	
						Marka:	OK	
					Rasējums: Materiālu un darbu apjomi	Stadija:	Lapa:	Lapas Nr.
						BP	ŪK-119	