

Iekārtu, konstrukciju un būvuzstrādājumu kopsavilkums

ŪKT sadaļa Pašteses kanalizācija (1. kārtā)

Nr.p.k.	Veicamais darbs, materiāli un to tehniskais raksturojums	Mērvienība	Skaits	Piezīme
Pašteses kanalizācija K1				
1	Pašteses kanalizācijas caurule PP SN8 Ø110 ar uznavu un blīvsgredzenu, piemēram, Evopipes – EVOSAN vai ekvivalents	m	49,7	
2	Smilts cauruļvada pamatnei un apbērumam (brietēta) k>1.0 m/dnn	m ³	44,5	
3	Pašteses kanalizācijas caurule PP SN8 Ø110 ar uznavu un blīvsgredzenu t.sk. līkumi	m	10,8	vertikālie posmi pievienošanai no moduļu ēkām
4	Pašteses kanalizācijas caurule PP SN8 Ø200 ar uznavu un blīvsgredzenu, piemēram, Evopipes – EVOSAN vai ekvivalents	m	64,1	
5	Smilts cauruļvada pamatnei un apbērumam (brietēta) k>1.0 m/dnn	m ³	60,5	
6	Sadzīves kanalizācijas aka CSL Ø560/500 ar 40,0 t vāku, piemēram, EVOPIPES - CSL, vai ekvivalents, piemēram, EVOPIPES, vai ekvivalents, (1,0-1,5 m dziļumā) bruģa segumā	kpl.	2	
7	Apbetonējums ap akas vāku betons B25 W10 F100	m ³	0,2	
8	Smilts akas pamatnes ierīkošanai (brietēta) k>1.0 m/dnn	m ³	0,2	
9	Sadzīves kanalizācijas aka CSL Ø560/500 ar 40,0 t vāku, piemēram, EVOPIPES - CSL, vai ekvivalents, piemēram, EVOPIPES, vai ekvivalents, (1,0-1,5 m dziļumā) zālāja segumā	kpl.	8	
10	Apbetonējums ap akas vāku betons B25 W10 F100	m ³	0,8	
11	Dalītā aizsargcaurule EVOCAB SPLIT Ø110mm kabeļu šķērsojuma vietās	m	24,0	
12	Smilts akas pamatnes ierīkošanai (brietēta) k>1.0 m/dnn	m ³	0,7	
13	Kanalizācijas sistēmas marķējuma lente 0,3 m virs caurules	m	113,8	
14	Cauruļvadu, veidgabalu, armatūras un piegāde, un ar to saistītie darbi	kpl.	1	
LABIEKĀRTOŠANAS DARBI				
Atjaunojamie segumi K1 tīklu zonā				
1	Smilts (K>1 m/dnn) tranšeju aizbēršanai no ierīkotā apbēruma ap cauruļvadu līdz atjaunojamā seguma apakšējai kārtai, brietējot ik pa 30 cm.	m ³	117,0	Apjomus precizēt būvobjektā uz vietas

Piezīmes:

- Darbu veidiem, kuriem uzrādīta tilpuma mērvienība, tilpums ir materiāliem blīvā veidā.
- Izstrādājot piedāvājumu būvuzņēmējam rūpīgi jāpārskata projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, pozīcijā "Cauruļvadu, veidgabalu, armatūras un piegāde, un ar to saistītie darbi", lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spējā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Materiālu komplektāciju veikt atbilstoši izstrādātajam projektam, ražotājfirmu un LV normatīvo aktu nosacījumiem.
- Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
- Demontāžas darbu apjomus precizēt būvdarbu veikšanas laikā.
- Visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas projektā, liecina tikai par šo izstrādājumu un iekārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Norādīto iekārtu un materiālu nomaina ir iespējama ar citām, tehniski ekvivalentām.
- Projektēto segumu atjaunošanas slāņus un apjomus skatīt GP sadaļā

Sastādīja: _____ Ingars Timofejevs