

330/110/20kV apakšstacijas "Krustpils"
330kV sadales ietaises pārbūve

Galveno materiālu specifikācija

Nr.	Iekārtu un materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.
DT - drenāžas tīkli			
1	Drenāžas caurule 160/145 PVC ar kokosa filtru	m	534
2	Šķembas pamatnes stiprināšanai, fr.0-40mm zem akām	m ³	2
3	Drenāžas kontrolakas Ø400/315mm. H no 1,5 līdz 2m ar smilšu savācēju (20cm nosēdēdaļa) ar kupolveida restotu vāku.	gb	14
4	Drenāžas cauruļu pievienojumu veidgabali, diametru pārejas, "in situ" OD160 pievienojumi, blīvēšanas materiāli utml	kpl	1
5	Skalotas šķembas vai oļi izmērs no 3 līdz 16mm	m ³	64
6	Geotekstils oļu apklāšanai	m ²	960
7	Smilts tranšejas pamatnei zem drenāžas caurulēm ~5cm	m ³	27
LKT - lietus ūdens kanalizācijas tīkli			
K2 - lietus ūdens kanalizācijas tīkli			
8	PP caurule DN/OD200mm SN8	m	297
9	Cauruļu pievienojumu veidgabali, diametru pārejas, "in situ" OD200 pievienojumi, blīvēšanas materiāli utml	kpl	1
10	Šķembas pamatnes stiprināšanai, fr.0-40mm zem akām	m ³	4
11	Lietus ūdens kanalizācijas skataka Dn1000mm, dzelzsbetona ar ķeta rāmi un vāku 40t slodzei.	kpl	2
12	Lietus ūdens kanalizācijas skatakas Ø560/500mm, ar teleskopisko cauruli tai skaitā 40 tn čuguna rāmis un vāks ar enģi, līdz 2,0m	kpl	3
13	Lietus ūdens kanalizācijas skatakas Ø400/315mm, ar teleskopisko cauruli tai skaitā 40 tn čuguna rāmis un vāks ar enģi, līdz 2,0m	kpl	7
14	Lietus ūdens kanalizācijas spiediena dzēšanas aka Ø560/500mm, ar teleskopisko cauruli tai skaitā 40 tn čuguna rāmis un vāks ar enģi, līdz 2,0m	kpl	1
15	Lietus ūdens infiltrācijas lauks: ACO StormBrixx ar nogulsņēšanas tvertni. Infiltrācijas sistēmas izmēri: 17,4x5,4m; H=1,2m. 1.modula izmēri: 0,6x1,2m; h=0,6m. (Komplektēt atbilstoši ražotāja norādījumiem)	kpl	1
K3 - ar naftas produktiem piesārņotas lietus ūdens kanalizācijas tīkli			
16	PP caurule DN/OD200mm SN8	m	64
17	DN200mm pretpūsma vārsts, (klape)	kpl	2
18	cauruļu pievienojumu veidgabali, diametru pārejas, blīvēšanas materiāli utml	kpl	1
19	Šķembu pamatne min15cm biezumā, fr.0-40mm zem dzelzsbetona akas	m ³	0.3
20	Ar naftas produktiem piesārņotas lietus ūdens kanalizācijas skatakas Dn1000mm, dzelzsbetona ar ķeta rāmi un vāku 40t slodzei.	kpl	3
21	Šķembu pamatne min15cm biezumā, fr.0-40mm zem dzelzsbetona akas	m ³	1
22	ACO Oleopass NS 6 ar 660l nosēdēdaļu un A15 slodzes klases augšdaļu	kpl	1
23	60m ³ GRP tvertne ar signalizāciju un drenāžas sūkni WILO Drain TC 40/8. ar enkurošanas plātni, stiprināšanas trosēm	kpl	1
Sūkņa apsaiste. K2 spiedvads.			
24	Nerūsējošā tērauda AISI304; 42.4x2.00mm caurule	m	2.3
25	NT pretvārsts 1 1/2"	gb	1
26	NT lodveida ventis 1 1/2"	gb	1
27	stiprinājuma kronšteins ar blīvumiju	kpl	1
28	PE caurules savienojums 1 1/2" x50mm	gb	1
29	Ø50/90mm PE PN10 rūpnieciski siltināta caurule	m	15
30	stiprinājuma kronšteins ar blīvumiju (PE caurules stiprināšanai spiediena dzēšanas akā)	kpl	2

Piezīmes.

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

Projekta DT/LKT daļas vadītājs



A.Hemmings

2019.gada 14.marts