

**Galveno darbu apjomi  
LKT sadaļa**

Nr.	Iekārtu un materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.
<b>Zemes darbi projektēto LKT tīklu darbu zonā</b>			
1	Tranšējas rakšana no izraktās segas gultnes ( $h_{\text{vid}}=1,90\text{m}$ ) projektēto cauruļvadu montāžai	$\text{m}^3$	1047
2	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem $h=0,15\text{m}$ (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	$\text{m}^3$	57
3	Smilšu grunts apbērums lietūs ūdens kanalizācijas cauruļvadiem, $h=30\text{cm}$ (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	$\text{m}^3$	357
4	Jauna smilšu grunts līdz ceļa seguma pamatnei (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	$\text{m}^3$	748
6	Izraktās grunts transportēšana uz atbērtni Saules ielā 143, Ventspilī	$\text{m}^3$	1047
7	Būvgružu (atgūto materiālu) pārstrādes izdevumi atbērtnē, Saules ielā 143, Ventspilī	$\text{m}^3$	1047
8	Gruntsūdens atsūkņēšana no tranšējas ar drenāžas sūkni	m	277
9	Grunts ūdens līmeņa pazemināšana ar adatflitriem (nepieciešamības gadījumā)	m	277
<b>Apvienotā lietūs ūdens kanalizācija un drenāža K2/D1</b>			
1	Caurules OD200mm SN8 montāža tranšējā	m	40
2	Caurules OD250mm SN8 montāža tranšējā	m	34
3	PP caurule OD250mm SN8 ar perforāciju montāža tranšējā	m	79
4	PP caurule OD400mm SN8 ar perforāciju montāža tranšējā	m	152
5	Caurules OD400mm SN8 montāža tranšējā	m	4
6	Caurules OD560mm SN8 montāža tranšējā	m	42
7	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 400/315 caurulēm OD200mm un OD250mm (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā	gb	5
8	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 560/500 caurulēm OD200mm un OD250mm, OD400mm (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā	gb	2
9	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 800/500 caurulēm OD400mm (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā	gb	6
10	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 800/500 caurulēm OD560mm un OD400mm, OD315mm (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā	gb	1
11	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas gūlijas 400/315 caurulēm OD200mm, ar nosēddaļu $h=0,5\text{m}$ (ietverot 40tn četrkantīgu čuguna rāmi un resti) montāža tranšējā	gb	12
12	Esošo gūliju apaļo resti un rāmja demontāža un jauno kvadrātveida rāmja un restes montāža (G-29, G-30)	gb	2
13	Esošās sadzīves kanalizācijas skatakas regulēšana projektētā seguma līmenī	gb	1
14	Esošās ūdensvada pazemes aizbīdņa kapes regulēšana projektētā seguma līmenī	gb	1
15	Pievienojums pie esošās lietūs ūdens kanalizācijas caurules d315	gb	1
16	Ģeotekstila ieklāšana	$\text{m}^2$	521
17	Mazgātu granīta šķembu vai mazgātu oļu (frakcija D5mm-15mm) apbēruma izveidošana apkārta caurules pusperimetram	$\text{m}^3$	25
18	CCTV inspekcija kolektoram	m	231
<b>Demontāžas darbi</b>			
1	Esošā ūdensvada caurules DN100 demontāža	m	7
2	Esošā ūdensvada akas demontāža	gb	1
3	Esošās lietūs ūdens kanalizācijas caurules d250 demontāža	m	10
4	Esošās lietūs ūdens kanalizācijas skatakas demontāža	gb	1

**Piezīmes.**

1. Darbu apjomi var tikt precizēti būvdarbu laikā.
2. Zemes darbu apjomiem dots blīvētais tilpums
3. Zemes darbi aprēķināti pieņemot tranšējas pamatnes platumu 1,0m ar  $60^\circ$  slīpām tranšējas malām
4. Zemes darbu apjomiem dots blīvētais tilpums, grunti transportējot papildus reizināt ar koeficientu 1,15

Projekta LKT daļas vadītājs **M. Zavickis**