

**Galveno darbu apjomi  
LKT sadaļa  
Apļa iela**

<b>Nr.</b>	<b>Iekārtu un materiālu nosaukums</b>	<b>Mērv.</b>	<b>Daudz.</b>
<b>Zemes darbi projektēto LKT tīklu darbu zonā</b>			
1	Tranšējas rakšana no izraktās segas gultnes ( $h_{\text{vid}}=1,30\text{m}$ ) projektēto cauruļvadu montāžai	$\text{m}^3$	584
2	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem $h=0,15\text{m}$ (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	$\text{m}^3$	60
3	Smilšu grunts apbērums lietūs ūdens kanalizācijas cauruļvadiem, $h=30\text{cm}$ (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	$\text{m}^3$	333
4	Jauna smilšu grunts līdz ceļa seguma pamatnei (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	$\text{m}^3$	345
6	Izraktās grunts transportēšana uz atbērtni Saules ielā 143, Ventspilī	$\text{m}^3$	584
7	Būvgružu (atgūto materiālu) pārstrādes izdevumi atbērtnē, Saules ielā 143, Ventspilī	$\text{m}^3$	584
8	Gruntsūdens atsūkņēšana no tranšējas ar drenāžas sūkni	m	259
9	Grunts ūdens līmeņa pazemināšana ar adatflitriem (nepieciešamības gadījumā)	m	259
<b>Apvienotā lietūs ūdens kanalizācija un drenāža K2/D1</b>			
1	Caurules OD200mm SN8 montāža tranšējā	m	61
2	Caurules OD250mm SN8 montāža tranšējā	m	36
3	PP caurule OD250mm SN8 ar perforāciju montāža tranšējā	m	91
4	PP caurule OD315mm SN8 ar perforāciju montāža tranšējā	m	168
5	Caurules OD315mm SN8 montāža tranšējā	m	19
6	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 400/315 caurulēm OD200mm un OD250mm (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā	gb	3
7	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 400/315 caurulēm OD315mm ar nosēddāļu $h=0,5\text{m}$ (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā (aku uzstādīt ja netiek vienlaicīgi realizēts objekts "Daudzfunkcionālā inovāciju centra jaunbūve, revitalizējot degradēto teritoriju Rūpniecības iela 2, Ventspilī") K2-20	gb	1
8	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas 560/500 caurulēm OD200mm un OD250mm, OD315mm (ietverot 40tn čuguna rāmi un vāku) montāža tranšējā	gb	7
9	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas gūlijas 400/315 caurulēm OD200mm, ar nosēddāļu $h=0,5\text{m}$ (ietverot 40tn četrkantīgu čuguna rāmi un resti) montāža tranšējā	gb	15
10	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas gūlijas 400/315 caurulēm OD200mm (caurejoša), ar nosēddāļu $h=0,5\text{m}$ (ietverot 40tn četrkantīgu čuguna rāmi un resti) montāža tranšējā,	gb	1
11	Pievienojums pie esošās lietūs ūdens kanalizācijas caurules d250	gb	1
12	Ģeotekstila ieklāšana	$\text{m}^2$	525
13	Mazgātu granīta šķembu vai mazgātu oļu (frakcija D5mm-15mm) apbēruma izveidošana apkārta caurules pusperimetram	$\text{m}^3$	26
14	CCTV inspekcija kolektoram	m	259
<b>Demontāžas darbi</b>			
1	Esošās lietūs ūdens kanalizācijas d200 demontāža	m	20
2	Esošās gūlijas demontāža	gb	2
3	Esošā ūdensvada DN100 demontāža	m	10

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**