

**1.kārta  
Galveno darbu apjomi**

Nr.	Veicamā darba nosaukums	Mērv.	Daudzums
	<b>Zemes darbi projektēto ŪKT tīklu darbu zonā (zemes darbi projektēto ŪKT tīklu darbu zonā ir aprēķināti ņemot vērā esošās reljefa augstumatzīmes)</b>		
1.	Tranšējas rakšana ( $h_{vid}=1,25m$ ) projektēto cauruļvadu montāžai	$m^3$	753
2.	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem $h=0,15m$	$m^3$	45
3.	Tranšējas aizbēršana ar jaunu smilšu grunti no smilšu pamatnes (cauruļu apbērums) līdz grunts virsmai	$m^3$	708
4.	Izraktās grunts transportēšana uz atbērtni	$m^3$	753
5.	Virszemes ūdens atsūknešana no tranšējas ar drenāžas sūkni (nepieciešamības gadījumā)	m	219
6.	Grunts ūdens līmeņa pazemināšana ar adatifiltriem lietus kanalizācijas cauruļu rakšanas zonā, t.sk. attīrīšanas iekārtu izbūves zonā	m	162
7.	Tranšējas sienīgu nostiprināšana ar metāla vairogiem pie dziļuma lielāka par 2,0m, t.sk. attīrīšanas iekārtu izbūves zonā	m	15
8.	Šķembu apbēruma pārklāšana ar ģeotekstilu	$m^2$	819
9.	Drenāžas apbēruma ierīkošana apkārt caurulēm	$m^3$	67
	<b>Lietus kanalizācijas tīkli K2</b>		
1.	Lietus kanalizācijas D315 mm (PP) montāža tranšējā	m	56
2.	Lietus kanalizācijas D250 mm (PP) montāža tranšējā	m	59
3.	Lietus kanalizācijas D200 mm (PP) montāža tranšējā	m	111
4.	Individuāla pasūtījuma teleskopiskas skatakas 500/315 PEH montāža tranšējā	gb	8
5.	Individuāla pasūtījuma teleskopiskas skatakas 400/315 PEH montāža tranšējā	gb	4
6.	Gūlījas 560/500 montāža	gb	10
7.	Smilšu uztvērēja EuroPek 2500 montāža	gb	1
8.	Eļļas-benzīna dalītāja EuroHek NS 15 montāža	gb	1
9.	Anaīžu ņemšanas aka NOK D1000 montāža	gb	1
10.	Dzelzsbetona plātne 3,00x2,00x0,30(m) montāža	gb	1
11.	Dzelzsbetona plātne 3,50x2,00x0,30(m) montāža	gb	1
12.	Dzelzsbetona plātne 1,50x1,50x0,30(m) montāža	gb	1
13.	Stiprinājuma trošu montāža	gb	6
14.	Enkurojumu montāža	gb	12
	<b>Drenāžas tīkli D1</b>		
1.	Drenāžas D125mm (PVC) montāža tranšējā	m	7
2.	Drenāžas D100mm (PVC) montāža tranšējā	m	267
3.	Individuāla pasūtījuma teleskopiskas skatakas 400/315 montāža	gb	10
	<b>Demontējamie tīkli</b>		
1.	Esošās caurtekas D200pl. demontāža projektēto ŪKT tīklu darbu zonā	m	10
2.	Būvgružu transportēšana uz izgāztuvi no projektēto ŪKT tīklu darbu zonas	t	0,02
	<b>Esošo kabeļtīklu aizsardzība</b>		
1.	Esošo kabeļu nostiprināšana šķērsošanas vietā, iemontējot apvalkcaurulē un nostiprinot pār tranšēju pārliktu siju	m	4
2.	Precizēt esošo kabeļu, apvalkcauruļu novietojumu šķērsošanas vietās, atrokot pirms būvdarbu uzsākšanas	vietas	2

Piezīmes.

1. Materiālu apjoms var tikt precizēts būvniecības laikā.
2. Materiālu komplektāciju veikt saskaņā ar ražotājfirmas norādījumiem.
3. Zemes darbu apjomi ir aprēķināti pieņemot, ka tranšēju rakšanas darbi tiks veikti no esošā zemes līmeņa. Ja pirms ŪKT tīklu būvniecības esošā grunts tiek noņemta līdz projektētajam seguma gultnes līmenim, tad attiecīgi jāveic ŪKT tīklu zemes darbu apjoma samazināšana.

Projekta ŪKT daļas vadītājs:  
Sastādīja:  
2012.gada 20.aprīlis

**M. Priedēns  
N. Dolgoplova**