

Galveno darbu apjomi
(Darbu apjomi pieslēgumam pie Durbes ielas ŪKT tīkliem, ja Tērvetes iela tiek būvēta agrāk par Durbes ielu)

Nr.	Iekārtu un materiālu nosaukums	Mērv.	Daudz.
Zemes darbi projektēto ŪKT tīklu darbu zonā			
1.	Tranšejas rakšana no izraktās segas gultnes līmeņa ($h_{\text{vid}} = 1,60\text{m}$) projektēto cauruļvadu montāžai	m^3	37
2.	Smilts pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem $h=0,15\text{m}$ (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	m^3	1.5
3.	Smilšu grunts apbērumš, $h=30\text{cm}$ (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	m^3	7
4.	Tranšejas aizbēršana ar jaunu smilšu grunti. (Grunti noblīvēt līdz dabīgā blīvuma pakāpei)	m^3	28.5
5.	Izraktās grunts transportēšana uz atbērtni	m^3	37
6.	Gruntsūdens atsūkneša no tranšejas ar drenāžas sūkni (nepieciešamības gadījumā)	m	12
7.	Grunts ūdens līmeņa pazemināšana ar adatflītriem (nepieciešamības gadījumā)	m	12
Ūdensvads U1			
1.	Caurules OD110 PE PN10 montāža tranšējā	m	2.5
4.	Atloku aizbīdņa DN100 montāža tranšējā	gb	1
9.	Betona balstu montāža tranšējā	gb	1
13.	Pieslēgums pie esošā ūdensvada D110pl.	gb	1
Apvienota lietusskanalizācija K2/D1			
2.	Caurules OD250 PEH SN8 montāža tranšējā	m	12
5.	Individuālā pasūtījuma teleskopiskas skatakas D400/315 montāža	gb	1
8.	Šķembu apbēruma pārklāšana ar ģeotekstilu	m^2	24
9.	Drenāžas apbēruma ierīkošana apkārt caurulēm	m^3	2
11.	Pieslēgums pie esošās caurtekas D250pl. (K2'-8)	gb	1

Piezīmes.

1. Darbu apjomi var tikt precizēti būvdarbu laikā.
2. Zemes darbu apjomiem dots blīvētais tilpums, grunti transportējot papildus reizināt ar koeficientu 1,15.

Projekta ŪKT daļas vadītājs **M. Priedēns**

Sastādīja **M.Zavickis**