


[illegible]

## Apzīmējumi

- |    |  |                                  |
|----|--|----------------------------------|
| 1M |  | Uzbēruma mālais                  |
| 1" |  | Uzbēruma nesabīvēts              |
| 1" |  | Uzbēruma                         |
| 2  |  | Augsne                           |
| 6" |  | Putekļaiņa smiltis, vidēji blīva |
| 15 |  | Smilšmāls                        |
| 18 |  | Morēnas mālsmits                 |
| 21 |  | Devona māls                      |
| 23 |  | Dolomīta milti                   |
| 27 |  | Smilšakmens                      |

## Piezīmes:

1. Transjēcas sagatavošana, cauruļu ieguldīšana un transjēcas aizbēršanu veikt saskaņā ar cauruļu izgatavotāju rekomendācijām un atkarībā no grunts ģeoloģiskajiem apstākļiem.
2. Pēc projekta paredzēts izbūvēt dzelzsbetona grodu akas.  
Dzelzsbetona grodu akām no ārpus paredzēti dubulto hidroizolāciju.
3. Pirms darbu uzsākšanas precizējami ŪKT ūdru pievairojumu un izbēves dziļumi.
4. Ģeotehniskos griezumus un urbumu izvietojumus skatīt projekta 1.3. sadaļā – Ģeotehniskā izpēte.
5. Elektrokaбели un sakaru kabeļi – apmēram 0,7 - 1,0 m no zemes virsmas.
6. Lielumi, kas apzīmēti ar "mm", jāprecizē būvniecības laikā dabā uzņemti.

		PASŪTĪTĀJS: <b>SIA "Skrundas komunālā saimniecība"</b>			
Rīga, Jelgavas iela 90 Tālrunis: +371 63026727 Fakss: +371 63026796		OBJEKTS: <b>"Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība Jaunmūlžas ciemā, Skrundas novads"</b>			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Inženierisrinājumu sadaļa: Ūdensapgāde un kanalizācija, ārējie tīkli Lapas nosaukums:	Līguma Nr. 2010-ŪKJ/848-04 Mērogs: h 1 : 500; v 1 : 100 Stadija      Lapas      Ras. Nr. TP                      ŪKT-
Būvpr.vad. M. Ērkšis			11.2010	Garenprofilē Ū1 sistēmai	
Būvpr.d.v. M. Ērkšis			11.2010		
Izstrādāja E. Palabinska			11.2010		