




- ## Piezīmes:
1. Tranšējas sagatavošanu, cauruļu ieguldīšanu un tranšējas 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 ārpuses paredzēt dubulto hidroizolāciju.
 3. Pirms darbu uzsākšanas precizējami ŪKT tilku pievienojumi un izbūves dziļumi.
 4. Ģeotehniskos griezumus un urbumu izvietojumus skatīt projekta 1.3. sadaļā - Ģeotehniskā izpēte.
 5. Elektrokabeļi un sakaru kabeļi - apmēram 0.7 - 1.0 m no zemes virsmas.
 6. Lieliem, kas apzīmēti ar ^{***}, jāprecizē būvniecības laikā dabā uz vietas.



firma L4

PASŪTĪTĀJS:

SIA "Skrundas komunālā saimniecība"

OBJEKTS:

"Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība Jaunmuižas ciemā, Skrundas novads"

Rīga, Jelgavas iela 90
Tālr.: +371 63026727
Fakss: +371 63026796

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Inženierisrinājumu sadaļa:	Līguma Nr.						
Būvpr.vad.	M. Ērkšis		11.2010	Ūdensapgāde un kanalizācija, ārējie tīkli	2010-ŪKJ/848-04						
Būvpr.d.v.	M. Ērkšis		11.2010	Lapas nosaukums:	Mērogs: h 1 : 500; v 1 : 100						
Izstrādāja	E. Palabinska		11.2010	Garenprofilī K1 un K1sp sistēmai	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">Stadija</th> <th style="width: 33%;">Lapas</th> <th style="width: 33%;">Ras. Nr.</th> </tr> <tr> <td>TP</td> <td></td> <td>ŪKT-19</td> </tr> </table>	Stadija	Lapas	Ras. Nr.	TP		ŪKT-19
Stadija	Lapas	Ras. Nr.									
TP		ŪKT-19									