

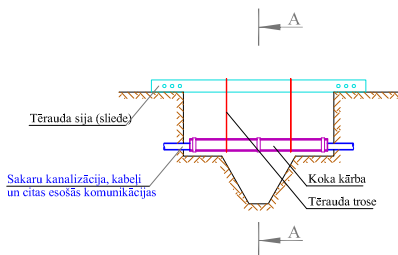
## STANDARTA RASĒJUMI

### (PIELIKUMS Nr.1)

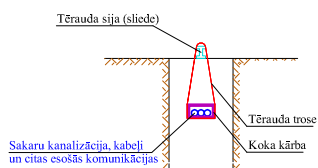
### KOMUNIKĀCIJU AIZSARDZĪBA

"Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana  
Romās ielas posmā no Ipašuma Romas ielā 78 līdz  
Ipašumam Romas ielā 82, Jelgavā"

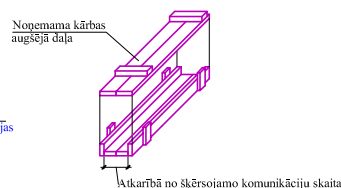
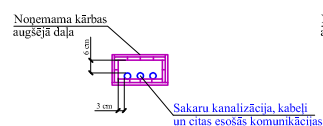
#### Esošo šķērsojošo komunikāciju aizsardzība būvgrāvī



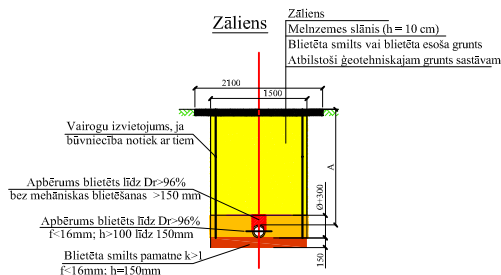
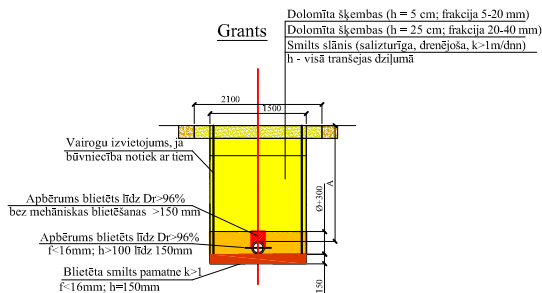
#### Griezums A - A



#### Koka kārbā esošo komunikāciju nostiprināšanai un aizsardzībai uz būvniecības laiku



#### TIPVEIDA TRANŠEJU SHĒMAS GRANTS UN ZĀLIENA SEGUMĀ, ATJAUNOJAMIE SEGUMI



#### Piezīmes:

1. Caurules iebūvēt atbilstoši ražotāju un tehniskā projekta norādījumiem.
2. Zemes virsmas un iebūves atzīmes "A" precizēt tehniskā projekta garenprofilos.
3. Pirmējā slāņa materiālam jāatbilst cauruļvadu iebūves prasībām.
4. Pirms cauruļvadu ieguldīšanas grunts nobīdējama līdz dabiskam blīvumam.
5. Zālajā zonā tranšēju aizber ar 200 mm grunts rezervi.
6. Cauruļvads tranšējā jāaizber ar grunti, kas nesatur organiskās vielas (kūdra, melnzeme), cieto frakciju (akmeņi, dolomīta šķembas u.c) un grunts daļiņas, kas lielākas par 16 mm.
7. Šķērsojot esošo drenāžas tīklu, to atjaunot tranšējas platumā.
8. Pielikumu skatīt kopā ar citiem ŪKT sadaļas pielikumiem.
9. Tranšējas aizbēršanu un segumu atjaunošanu veikt atbilstoši Jelgavas domes saistošiem noteikumiem Nr.93 "Par rakšanas darbu veikšanu Jelgavas pilsētā"