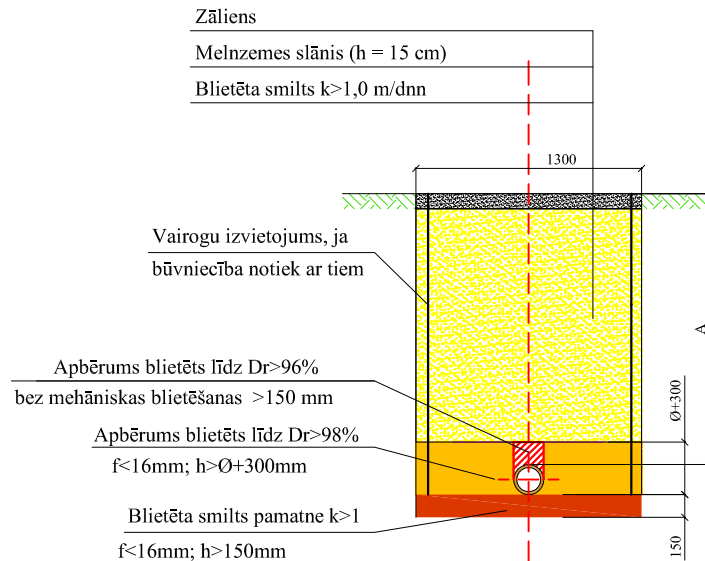


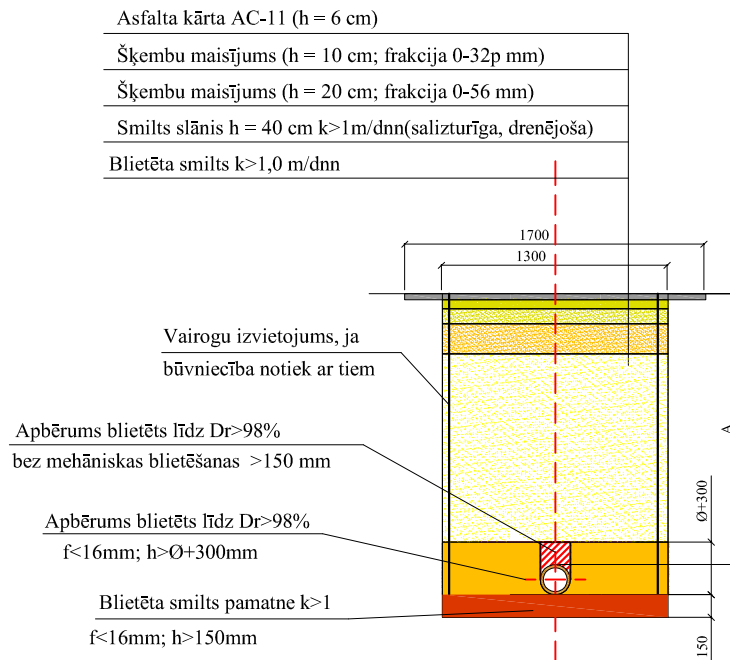
# Pielikums Nr.7

## Tranšeju un atjaunojamo segumu shēmas

### Zaļā zona



### Asfalts



#### **Piezīmes:**

1. Caurules iebūvēt atbilstoši ražotāju un tehniskā projekta norādījumiem.
2. Pirmējā slāņa materiālam jāatbilst cauruļvadu iebūves prasībām.
3. Zemes virsmas un iebūves atzīmes precīzēt tehniskā projekta garenprofilos.
4. Pirmējā slāņa materiālam jāatbilst cauruļvadu iebūves prasībām.
5. Pirms cauruļvadu ieguldīšanas grunts noblierējama līdz dabiskam blīvumam.
6. Sablietēšanas pakāpe pēc Proktora zem braucamās daļas 98%, zem pārējiem segumiem 96%.
7. Zaļajā zonā tranšeju aizber ar 100 mm grunts rezervi.
8. Cauruļvads tranšejā jāaizber ar grunti, kas nesatur organiskas vielas (kūdra, melnzeme), cieto frakciju (akmeņi, dolomīta šķembas u.c.) un grunts daļiņas, kas lielākas par 16 mm.
9. Ūdensvadu paredzēts iebūvēt uz esošas grunts pamatnes, atbilstoši cauruļvadu ražotāja iebūves nosacījumiem.