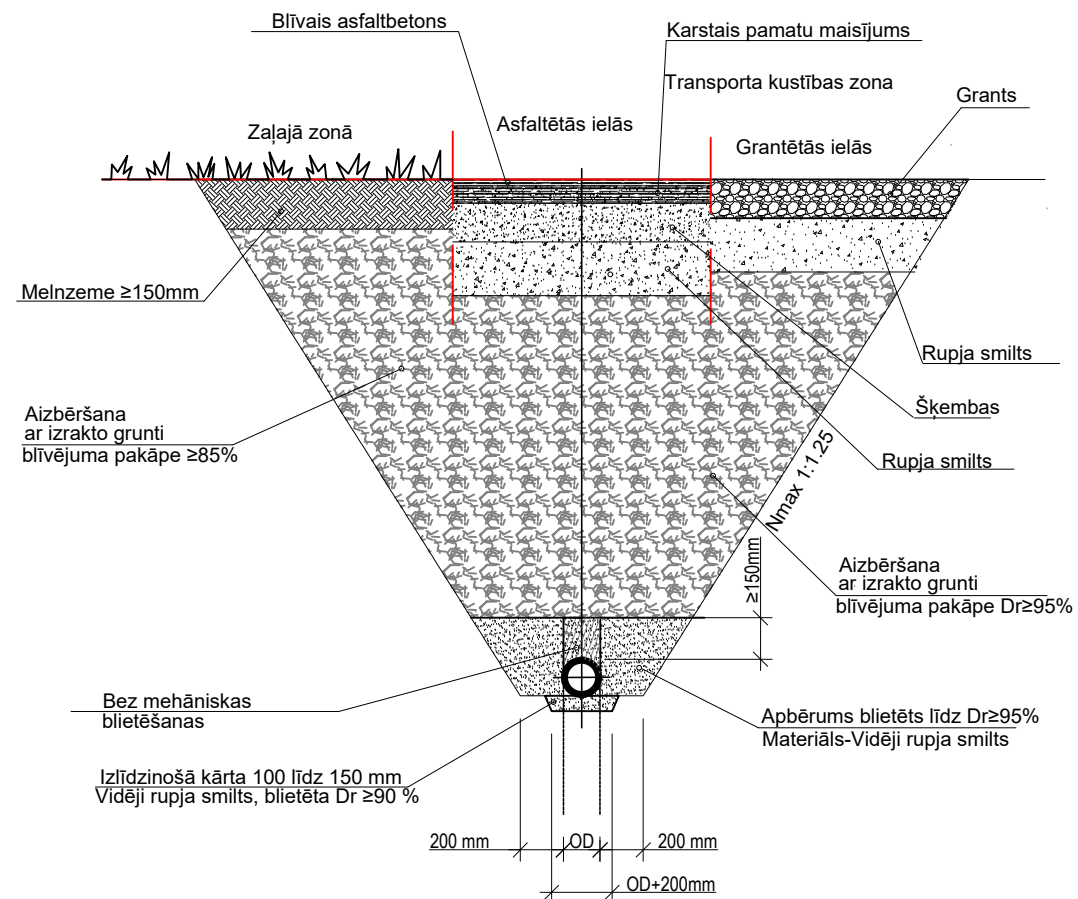


Tipveida risinājumi

CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ

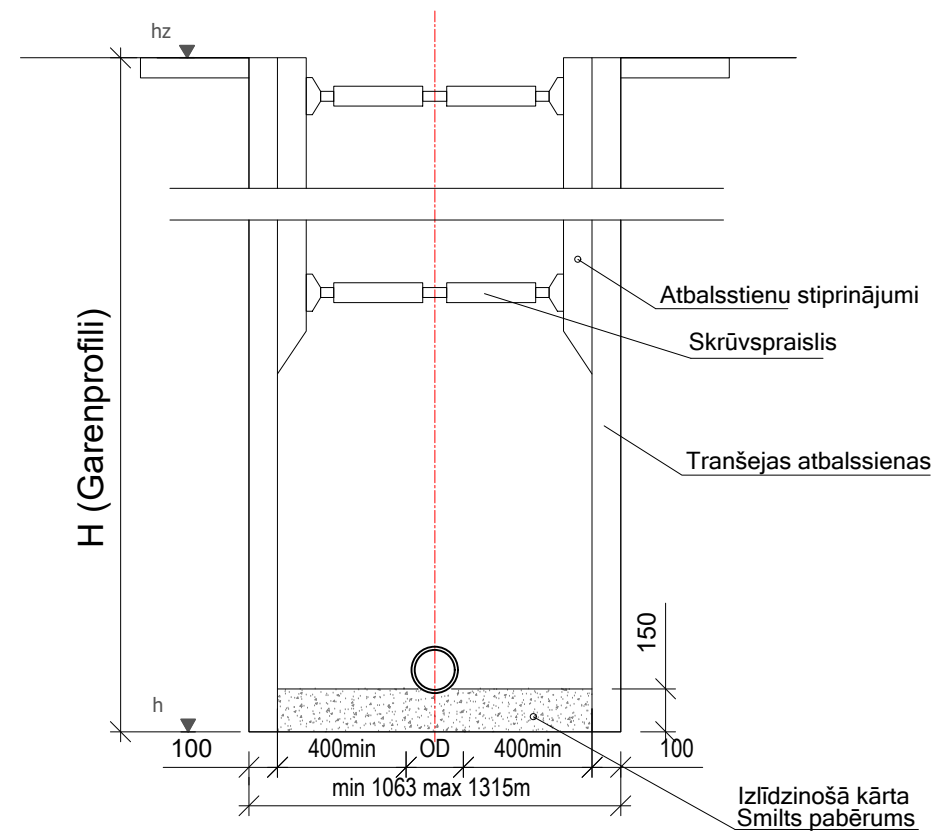


Apzīmējumi:
Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
OD - Ārējais diametrs

Piezīmes:

1. Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem. Izlīdzinošai kārtai un apbērumam jāizmanto labi izsijāta vidēji rupja smilts.
2. Cauruļvadu uznavu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamās bedrītes.
3. Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī.
4. Tranšējas aizbēršana jāveic kārtās ar augstumu 300mm veicot slāņa blīvēšanu.
5. Ziemas periodā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusī.

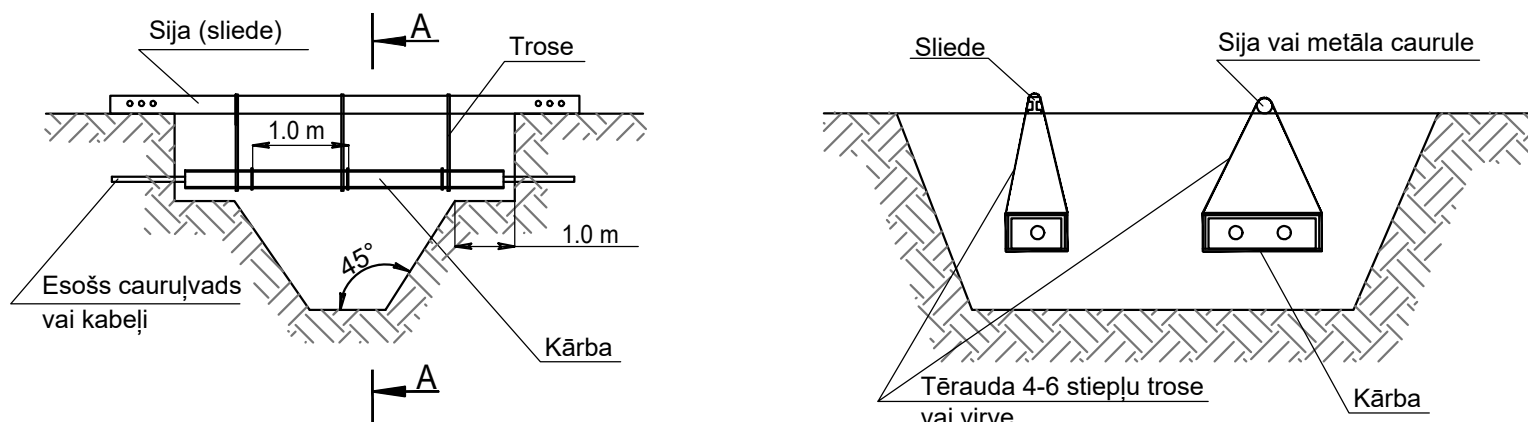
TRANŠĒJAS NOSTIPRINĀŠANA



APZĪMĒJUMI:
Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
OD - cauruļvada ārējais diametrs
Di - izmērs mm

Šķērsojošo inženietīklu aizsardzība būvgrāvī

Griezums A-A



SIA "MILLAR"
Reģistrācijas Nr. 41503086660
18.novembra iela 321, Daugavpils
Tālr.: (+371) 26400692
e-pasts: millar.birojs@inbox.lv
Būvkomersanta reģ.Nr. 15467

PASŪTĪTĀJS: Daugavpils valstspilsētas pašvaldības iestāde "Komunālās saimniecības pārvalde"
Reģistrācijas Nr. 90009547852
Saules iela 5A, Daugavpils

OBJEKTS: Centralizēto kanalizācijas un ūdensvada pievadu būvniecība priekš sanitāra konteinera A.Pumpura skverā, Daugavpilī.

KADASTRA NR.: 05000014202

RASĒJUMS: Cauruļvada izbūve būvgrāvī. Esošo inženietīklu aizsardzība. Tipveida risinājumi

IZSTRĀDĀJA: MĒROGS: 1:250

BŪVPR.VAD. IRĒNA ADAMOVIČA PASŪT.NR.: 7/25
BŪVPR. SERTIFIKĀTA NR.: 3-00444
DAĻAS VAD. STAD.: PR

IZSTRĀDĀJA: IRĒNA ADAMOVIČA MARKA: UKT
SERTIFIKĀTA NR.: 3-00444
LAPA NR.: 5

DATUMS: 11.02.2025. LAPU SK.: 9