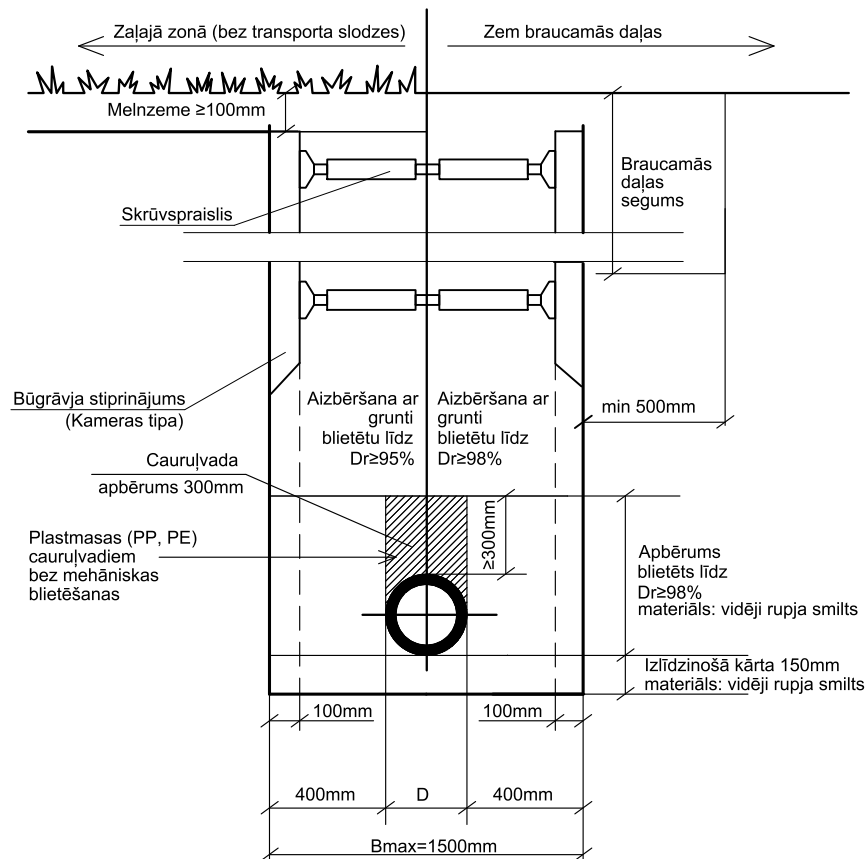


CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ AR STIPRINĀJUMIEM



APZĪMĒJUMI:

Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
D - Ārējais diametrs

PIEZĪMES:

1. Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem. Izlīdzinošai kārtai un apbērumam jāizmanto labi izsijāta vidēji rupja smiltis.
2. Cauruļvadu uzmavu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamas bedrītes.
3. Tranšejas nosusināšanai veikt gruntsūdens atsūkņēšanu vai gruntsūdens pazemināšanu.
4. Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī. Darbus aizliegts veikt slapjā tranšejā.
5. Tranšejas aizbēršanas laikā aizbēršanu un blīvēšanu veikt ik pēc 15-30 cm bieža slāņa. Tranšejas aizpildāmais materiāls - labi izsijāta smiltis vai grants ar daļiņu izmēru ne lielāku par 16mm un daļiņu no 8-16mm sastāvs nepārsniedz 10%.
6. Visu esošo kanalizācijas cauruļu materiālus un diametrus precizēt, atklot tos pirms jauno materiālu pasūtīšanas.
7. Caurules ieguldīt tranšejā uz 15 cm izlīdzinošās kārtas no blīvētas smiltis.
8. Ziemas periodā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusi.



Jelgava, Ūdensvada iela 4
Tālr.: +371 63023575
Fakss: +371 63007100

PASŪTĪTĀJS:

SIA "Jelgavas ūdens"

Reģ.Nr.:41703001321

OBJEKTS:

Sadzīves kanalizācijas tīklu pārbūve
Lapskalna ielā

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Inženierisīnājumu daļa:	Stadija: BP
Proj.d.vad.	B. Grāpēna - Bērziņa		12.2017	Ūdensapgāde un kanalizācija, ārējie tīkli	
Izstrādāja	T. Valtēre		12.2017	Lapas nosaukums:	Mērogs: B/M
Izstrādāja	Z. Poča		12.2017	Tranšejas griezumam	Lapa
					Marka, Ras.Nr.
					7
					ŪKT-07