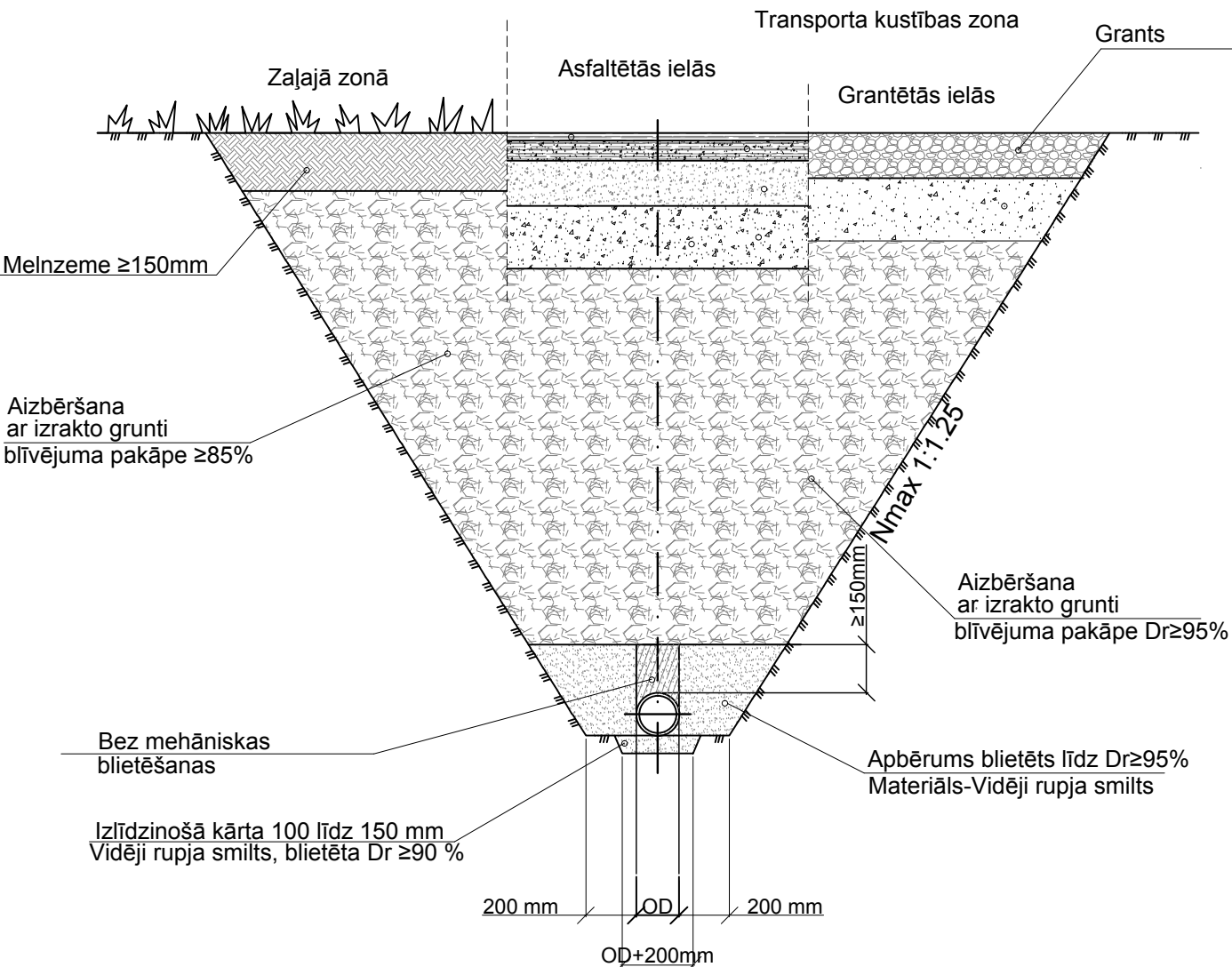


Cauruļvada izbūve būgrāvī
Tips A



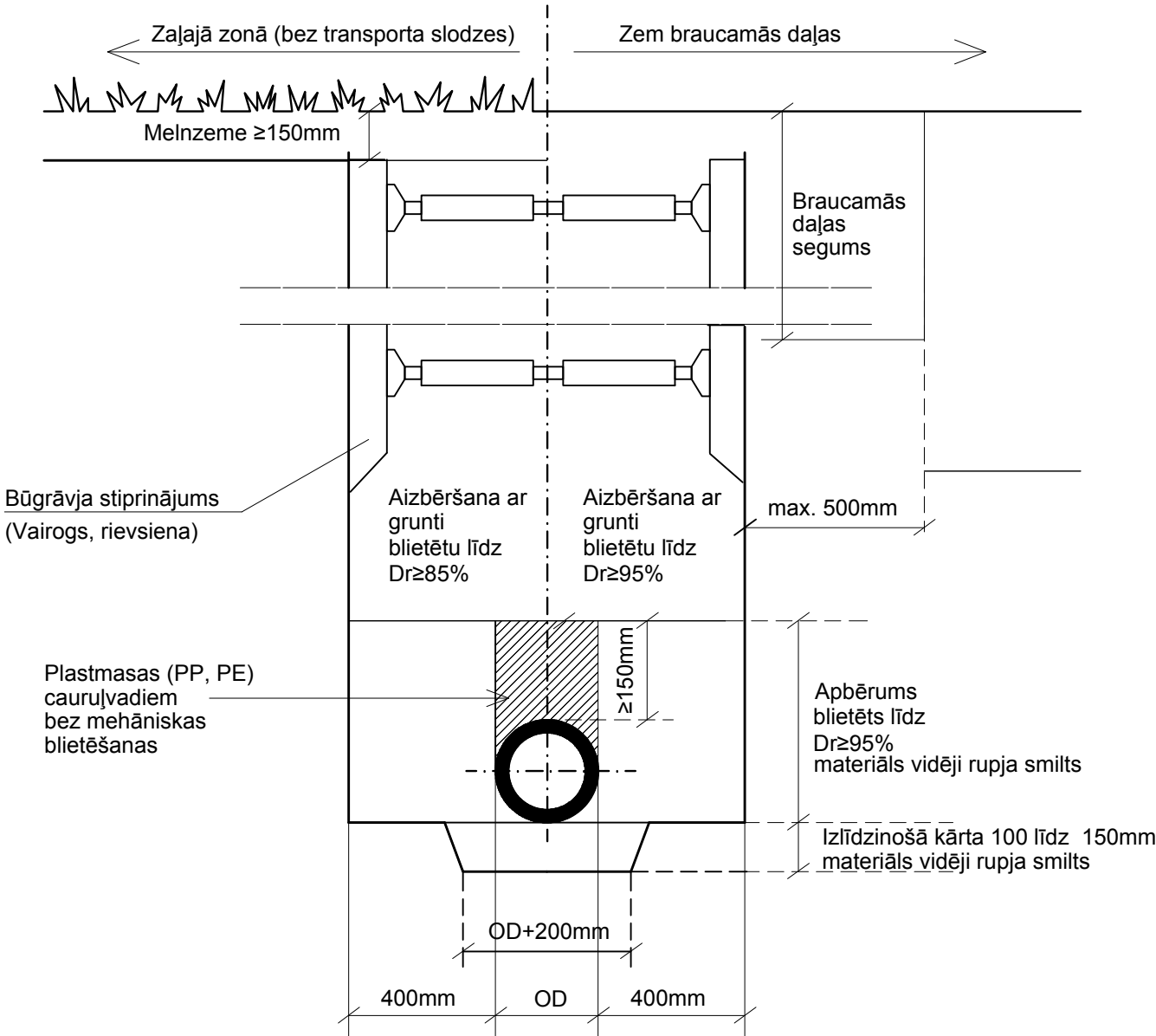
Apzīmējumi:

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

Piezīmes:

- Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem. Izlīdzinošai kārtai un apbērumam jāizmanto labi izsijāta vidēji rupja smiltis.
- Cauruļvadu uzdevu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamās bedrītes.
- Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī.
- Tranšējas aizbēršana jāveic kārtās ar augstumu 300mm veicot slāņa blīvēšanu.
- Ziemas periodā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusis.
- Seguma atjaunošanas parametri norādīti atsevišķā rasējuma "Ielas seguma konstrukcijas atjaunošanas veidi".
- Tranšējas atbalsta sienas izmantojamas visām tranšējām, kad iebūves dziļums pārsniedz 3 m, vai tranšējas grunts sienas ir nestabīlas.

Cauruļvada izbūve būgrāvī ar stiprinājumiem
Tips B



Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve MAĢISTRĀLO ŪDENSVADA UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU BŪVNIECĪBA			
Proj. ūKT vadīt.	T. Loginova		04.2014.	LIELĀ IELĀ POSMĀ NO LIELĀ IELAS 222 LĪDZ LIELĀ IELAI 141, DAUGAVPILĒ			
Izstrād.	S.Trjapkina		04.2014.	Lapas nosaukums			
				Cauruļvadu izbūve būvgrāvī (Tips A un Tips B)			
				Objekta reģistrācijas Nr. 19/14			
Inv.Nr.				Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs
				TP	ŪKT	5	B/M



Ekolat sia
Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R
Daugavpils, LV-5401
1.Preču 30a tālr.654-24646