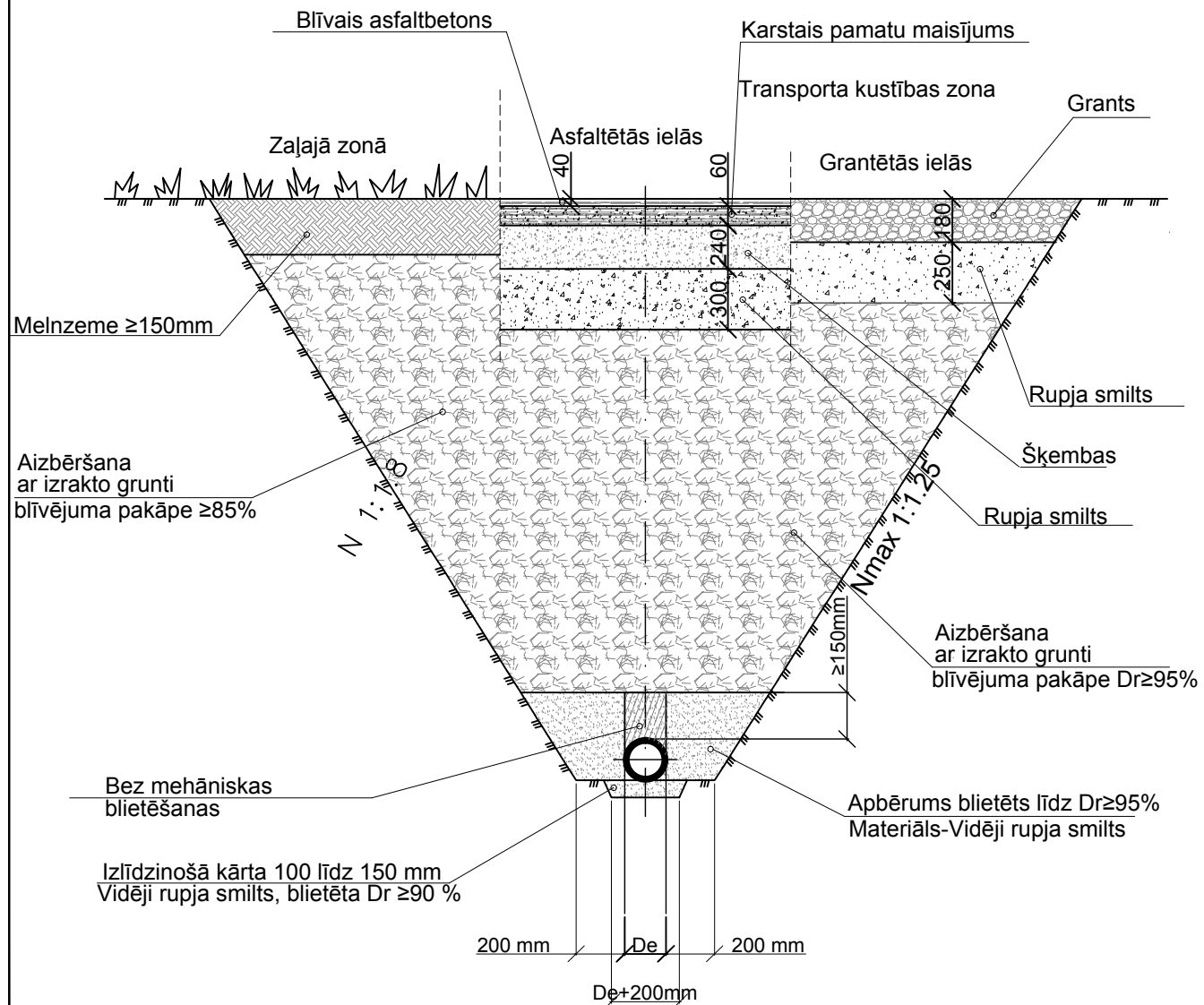


A IZBŪVE BŪVGRĀVĪ

TIPS A

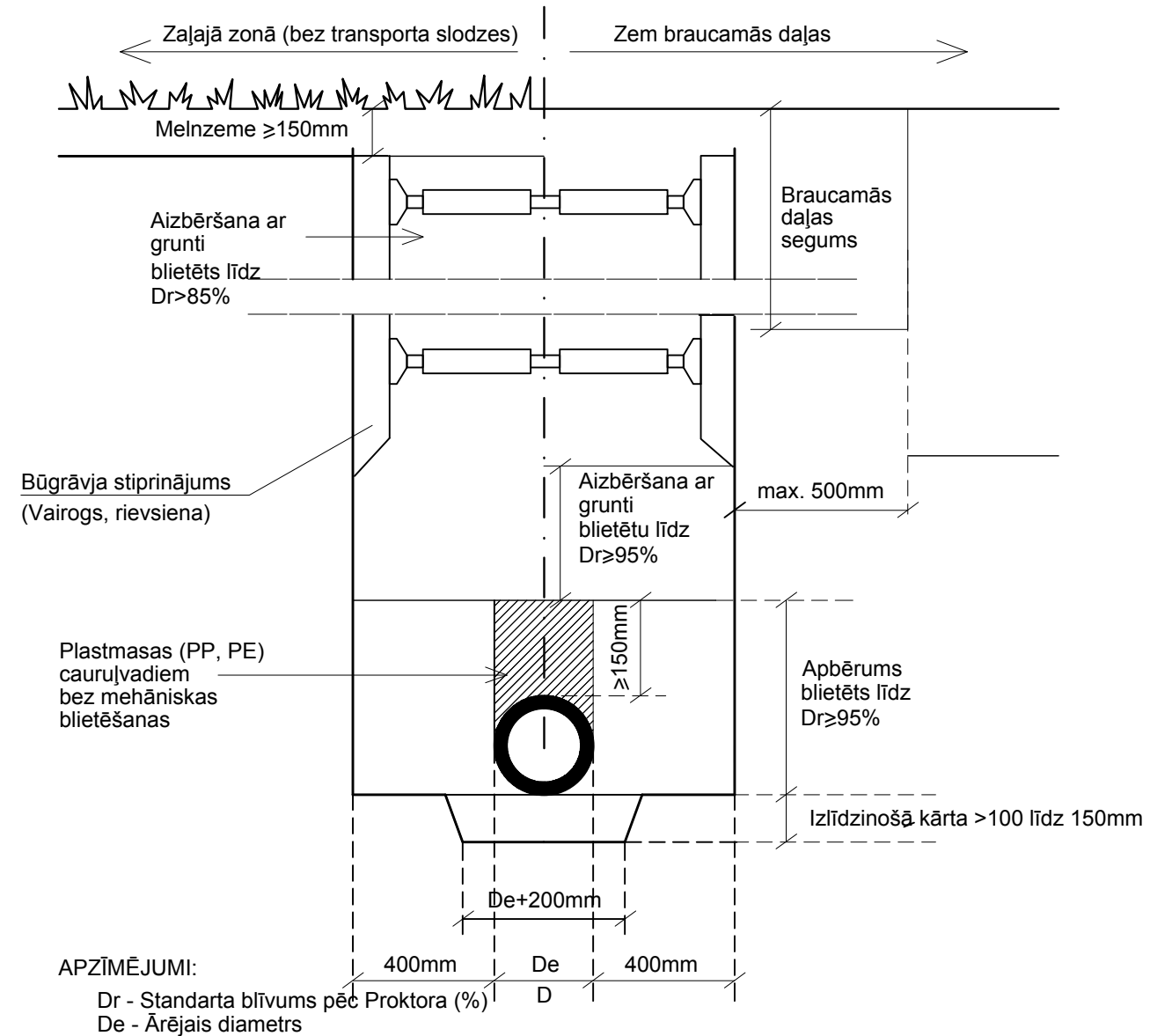


Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
De - Ārējais diametrs


1. Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem.
Izlīdzinošai kārtai un apbērumam jāizmanto labi izsijāta vidēji rupja smiltis.
2. Cauruļvadu uzdevu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamās bedrītes.
3. Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī.
4. Tranšejas aizbēršana jāveic kārtās ar augstumu 300mm veicot slāņa blīvēšanu.

5. Ziemas periodā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusī.
6. Seguma atjaunošanas parametri norādīti atsevišķā rasējuma "Konstruktīvais ielas griezumss"
7. Veicot darbus ar caurdūruma metodi saskaņā ar cauruļvada ražotāja instrukcijām smilts spilvens nav nepieciešams.
8. Caurdūrumu veikšanas darba un pieņemšanas būvbedru izvietojums ir jāprecīze būvdarbu laikā. Pēc darbu pabeigšanas jānodrošina visa bojātā seguma atjaunošana sākotnējā stāvoklī.

E BŪVGRĀVĪ AR STIPRINĀJUMIEM TIPS B



1. Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem.
2. Cauruļvadu uzmavu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamās bedrītes.
3. Gruntij kas tiek izmantota izlīdzinošai kārtai, apbērumam un būvbedres aizbēršanai jāatbilst parametriem, kas norādīti Vispārīgajās prasībās.
4. Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve	Madonas novada Praulienas pagasta Praulienas ciema ūdenssaimniecības attīstība			
ŪKT daļas vadīt.	J.Lapinska		02.2012.					
Izstrādāja	N.Zīle		02.2012.	Lapas nosaukums	Cauruļvadu izbūve būvgrāvī (Tips A un Tips B)			
				Objekta reģistrācijas Nr.	2.4.6./01-12			 <i>Ekolat sia</i> <i>Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R</i> <i>Daugavpils, LV-5401</i> <i>1.Preču 30a tālr.654-24646</i>
Inv.Nr.				Proj. stadija TP	Marka ŪKT	Lapa 23	Mērogs B/M	