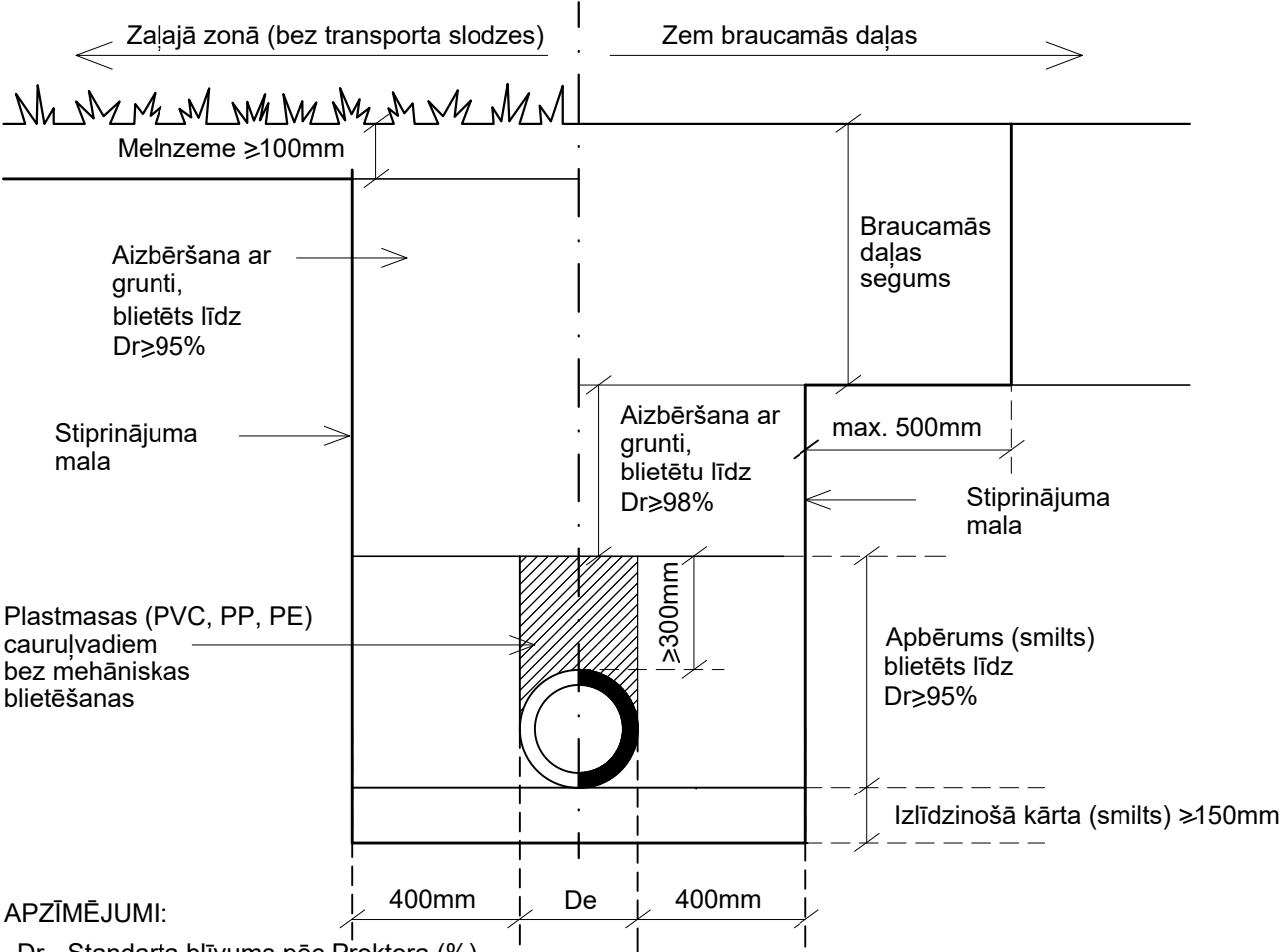
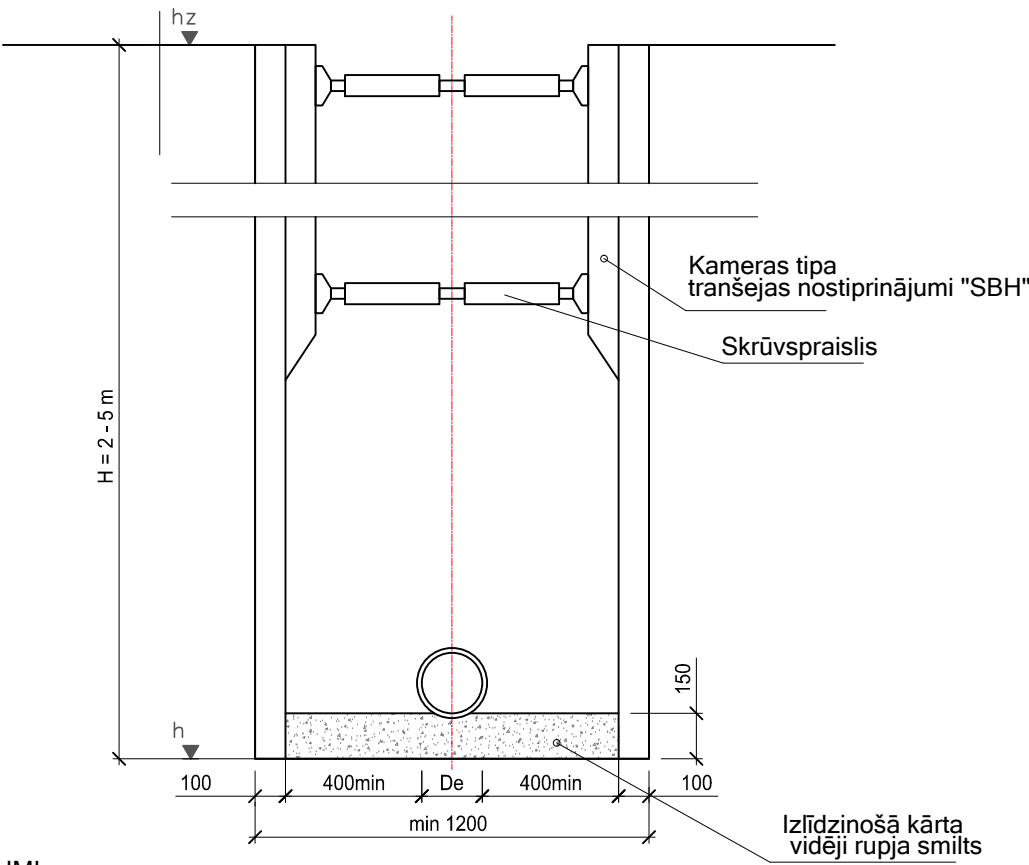


CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ AR STIPRINĀJUMIEM



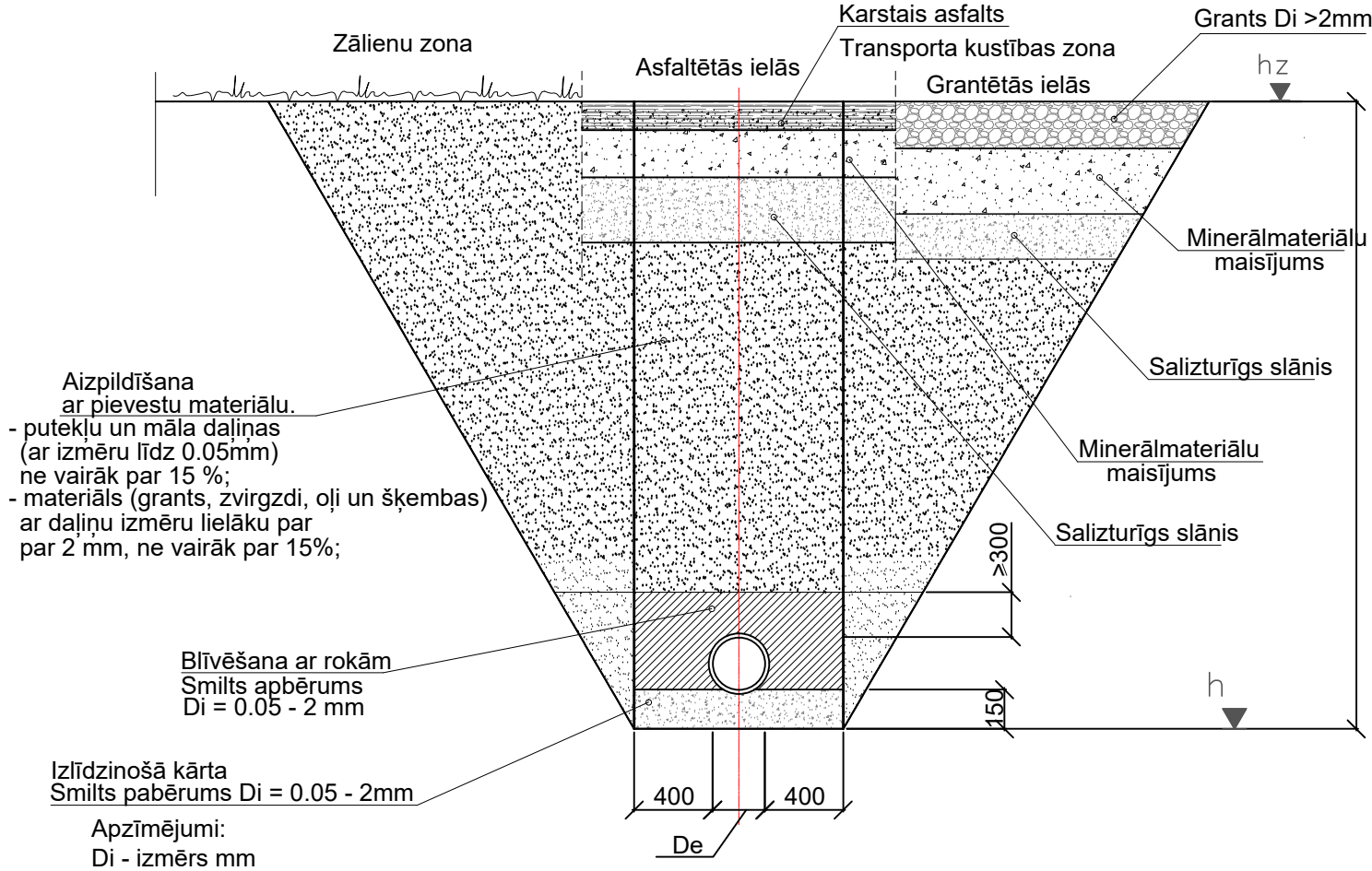
APZĪMĒJUMI:
Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
De - Ārējais diametrs

TRANŠEJAS NOSTIPRINĀŠANA



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

CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ BEZ STIPRINĀJUMIEM



- PIEZĪMES:
1. Izlīdzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem;
 2. Cauruļvadu uznavu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamas bedrītes;
 3. Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī;
 4. Tranšejas aizpildāmajam materiālam ir jāatbilst G1 vai G2 prasībām saskaņā ar LVS EN 1610, tas ir, grants/ smilts maisījums ar frakciju līdz 32mm;
 5. Aizberamais materiāls nedrīkst saturēt organikas piemaisījumus;
 6. Nedrīkst izmantot asus akmeņus vai citus skaldītus materiālus;
 7. Aizbēršana jāveic pa kārtām ar augstumu 300mm;
 8. Ziemas laikā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusī.

Projektētājs: <div></div> SIA "PROGRESSIVE SYSTEMS" Reģ.Nr. 40103340358, Tukuma nov., Tukums, Dārzniecības iela 20-6, LV-3101				Pasūtītājs: Tukuma novada Dome Reģ.Nr. 90000050975 Tukuma nov., Tukums, Talsu iela 4, LV-3101		
Objekts: Lietus kanalizācijas tīklu izbūve Rīgas ielā, posmā no Pumpura līdz Saules ielai, un Tiltā ielā Tukumā				Lāpasa nosaukums: Cauruļvada izbūve būvgrāvī		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lāpasa nosaukums: Cauruļvada izbūve būvgrāvī		
Būvpr.d.vad.	J.Rozītis		04.2018.			
Projektēja	J.Rozītis		04.2018.			
				Lāpasa Nr. Arhīva Nr.		
				Mērogs: BM		
				Stadija	Lāpasa	Ras.Nr.
				BP	14	LKT-8