



- APZĪMĒJUMI:
- Di - Grunts daļiņu izmērs
- Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)
- OD - Ārējais diametrs
- PIEZĪMES:
1. Izlīdzinošā kārtā zem Paštesces kanalizācijas cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tipiem;
  2. Spiedvadu cauruļvada tipa RC izbūvējamas bez pabēruma un apbēruma.
  3. Cauruļvadu uzdevu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamas bedrites;
  4. Cauruļvada montāžai, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī;
  5. Tranšejas aizpildāmajam materiālam ir jāatbilst G1 vai G2 prasībām saskaņā ar LVS EN 1610, tas ir, grants/ smiltis maisījums ar frakciju līdz 32mm;
  6. Aizberamais materiāls nedrīkst saturēt organikas piemaisījumus;
  7. Nedrīkst izmantot asus akmeņus vai citus skaldītus materiālus;
  8. Aizberšana jāveic pa kārtām ar augstumu 250mm;
  9. Ziemas laikā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusī.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:				PASŪTĪTĀJS:		
<b>EL</b> <b>Ekolat sia</b> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 1.Preču 30a tālr.654-24646				<b>Rūpe</b> <b>SIA "RŪPE"</b> Reģ.Nr.53203000201, BRŪŽA IELĀ 6, ALŪKSNE, LV-4301		
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	PASŪTĪJUMA NUMURS:	2017-1/ALŪKSNE III
BŪVPR.D.VAD.	T.LOGINOVA		01.2018.	KANALIZĀCIJAS TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA ALŪKSNE	STADIJA:	BP
IZSTRĀDĀJA	J.MACIJEVSKIS		01.2018.		MARKA:	ŪKT
PĀRBAUDĪJA	T.LOGINOVA		01.2018.		LAPAS NR.:	26
				CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĪ. TRANŠEJAS NOSTIPRINĀŠANA	KOPĒJO LAPU SKAITS:	33
					MĒROGS:	b/m
					ARHĪVA REĢ. NUMURS:	.....
FAILS:						

