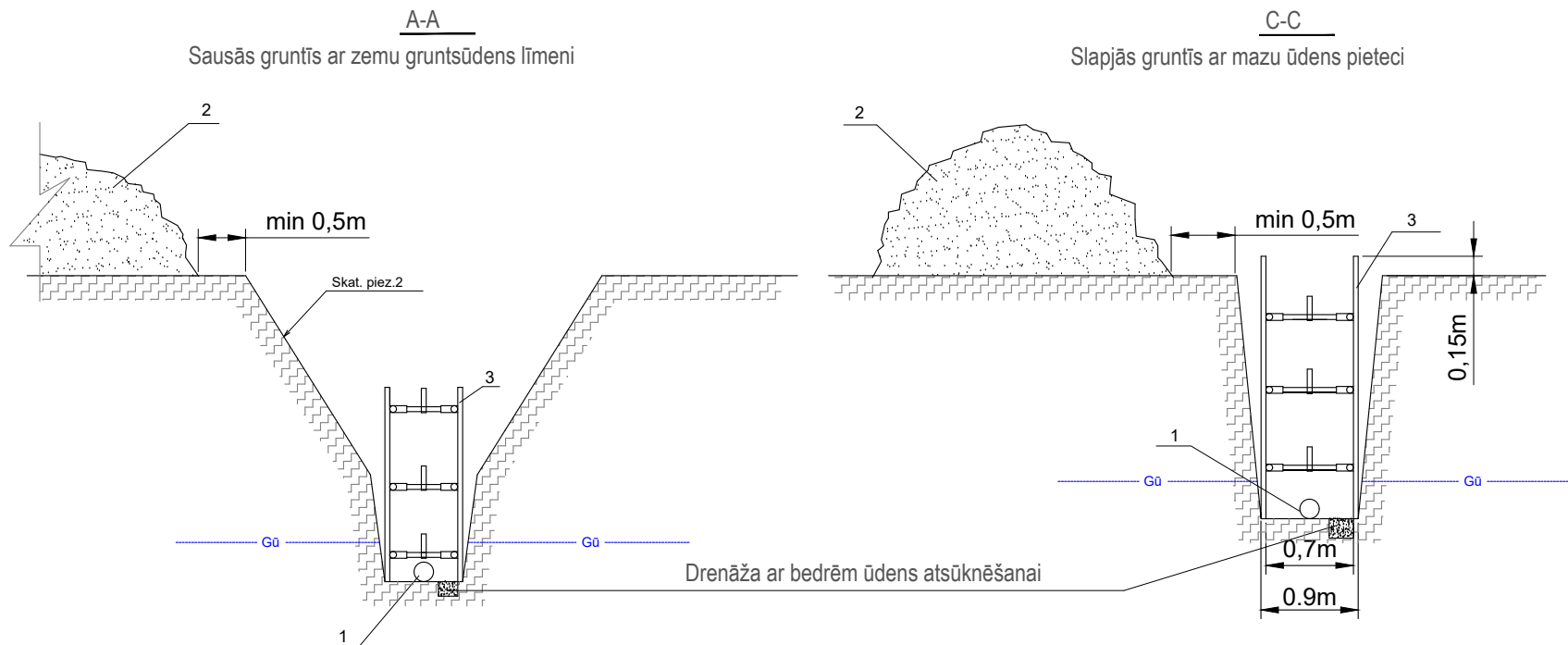


CAURUĻVADU IEBŪVES TRANŠEJU VEIDI



- APZĪMĒJUMI
- 1 Iebūvējamais cauruļvads
 - 2 Izraktā grunts
 - 3 Inventārie rāmju- plātņu stiprinājumi

- PIEZĪMES
1. Ierakums ar griezumumu A-A veidojams gruntīs, kur iespējama gruntsūdens parādīšanās. Ja sasniedzot projektēto dziļumu, gruntsūdens neparādās, nostiprinājumus var nelietot.
 2. Ierakums ar griezumumu C-C veidojams slapjās gruntīs ar nelielu ūdens pieteci, ko iespējams atsūknēt ar sūkņiem. Ierakums ar griezumumu C-C ieteicams arī sausās gruntīs, kad jārok asfaltētos ceļos un ielās, tādā veidā samazinot atjaunojamos laukumus.
 3. Ierakums ar griezumumu D-D veidojams posmā starp akām, kur cauruļvads iebūvējams kūdras slānī. Ierakumu aizberot, nostiprinājumu apakšējā daļa atstājama gruntī. Analogi veidojami nostiprinājumi vietās, kur nav iespējams pielietot inventāros nostiprinājumus, piemēram, apakšzemes komunikāciju šķērsojumu vietās.
 4. Vietās, kur pēc ūdens atsūkņēšanas (vai arī gruntsūdens līmeņa pazemināšanas) augšminētos u.c. ierakumu nostiprinājumus nav iespējams ierīkot, ierakumi rokami pēc koka vai metāla rievsienu iedzīšanas.
 5. Cauruļvads jāiegulda pēc iespējas uz neskartas grunts dabīga pamatojuma, noblietējot apakšējo 20cm biezo smiltis izlīdzinošo kārtu līdz 90% blīvuma sasniegšanai. Uzberamā smiltis - grants aizsargkārtā 30cm virs caurules jānoblīvē līdz 80% blīvumam ar plakano vibratoru (50-100kg).
 6. Aizberamā gruntī 1m virs caurules nedrīkst atrasties akmeņi, asfalta atlūzas u.c. svešķermeņi.

<div><div><div></div><div>VERTEX PROJEKTI</div></div><div>SIA "VERTEX PROJEKTI" Valguma iela 4A-2, Rīga, LV-1048 Tel.: 67860127 Fax.: 67860128 www.vertexprojekti.lv</div></div>				<div>PASŪTĪTĀJS: Daugavpils pilsētas pašvaldības iestāde "Komunālās saimniecības pārvalde"</div>		<div>ARHĪVA NR.: VP18-021</div>	
						<div>PASŪT. NR.: 2-9/64/2018</div>	
						<div>BŪV. IEC. D.: APL.KARTE</div>	
LKT DAĻAS VAD.		A.FJODOROVŠ			28.05.2018.	OBJEKTS:	
						Caurbraucamo pagalmu atjaunošana	
IZSTRĀDĀJA		A.FJODOROVŠ			28.05.2018.	Piekrastes ielā 29, 31, 33 un 35, Daugavpilī	
						RASĒJUMS:	
						Cauruļvadu iebūves tranšeju veidi	
						MĒROGS: b/m	
						LAPAS NR.: LKT-6	