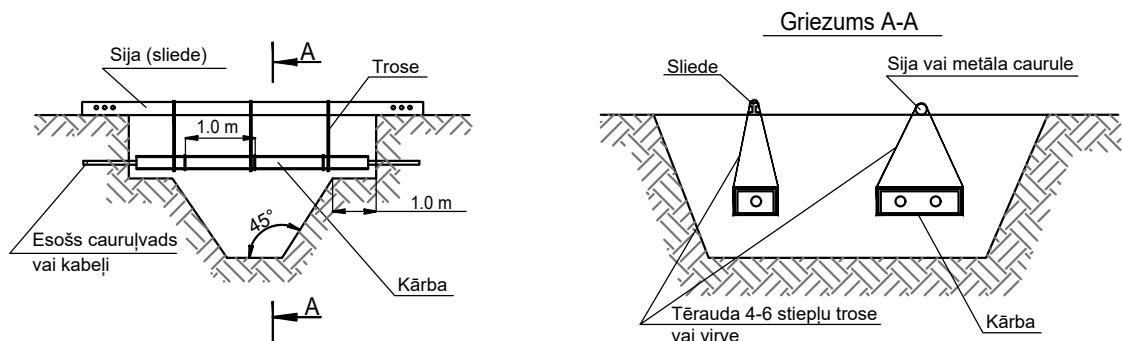
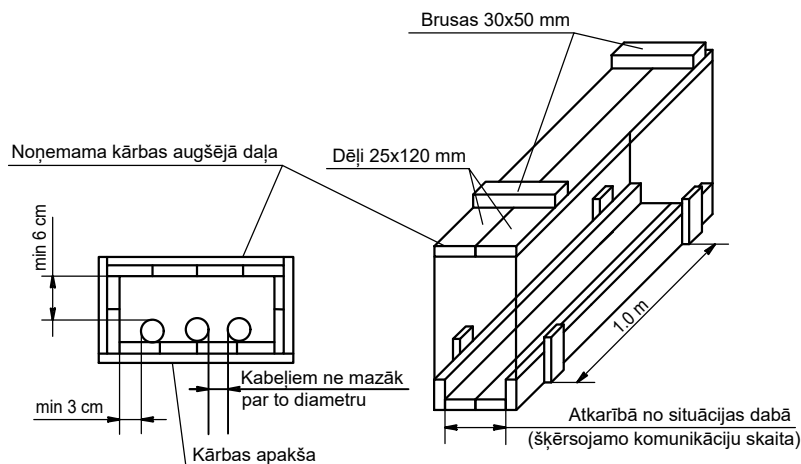


Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



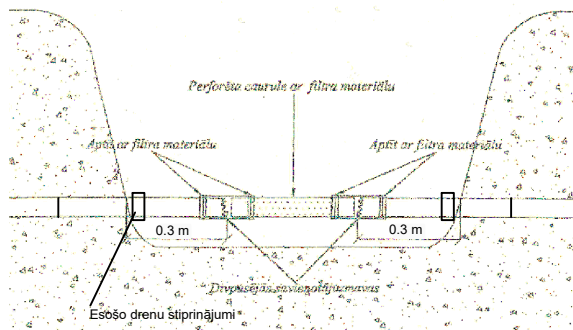
Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai



BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

1. Rakšanas darbus veikt pa posmiem. Posma garums nepārsniedzot 10m.
2. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas atšurfēt un nostiprināt aizsargkonstrukcijā esošos inženiertīklus.
3. Pēc cauruļvada izbūves veikt tranšejas aizbēršanu un inženiertīklu aizsargkonstrukcijas pārvietošanu uz nākamo posmu.

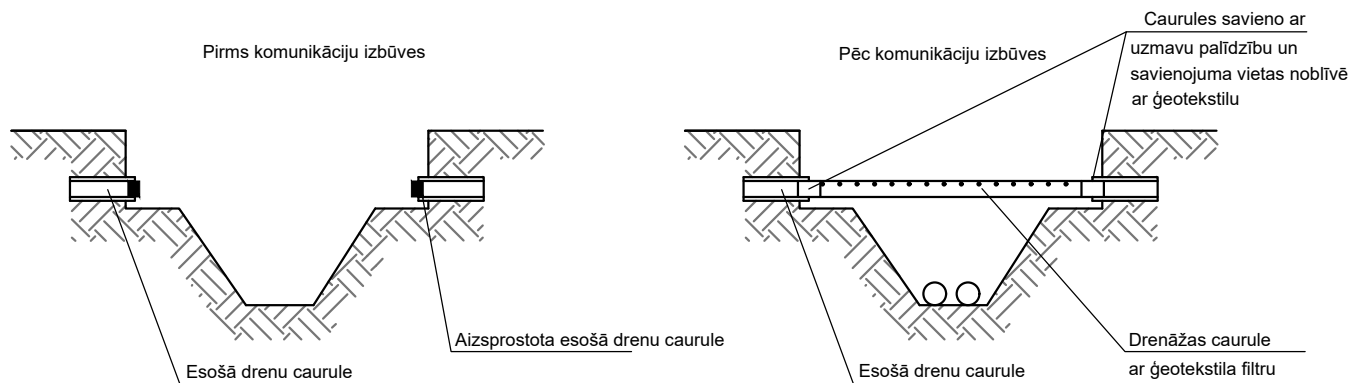
Drenu sistēmu atjaunošanas risinājums



Piezīmes:

1. Jāašurfē sabojāto/šķērsojamo drenāžu 0.3 m uz katru pusi (atkarībā no drenāžas materiāla).
2. Nedrīkst izmantot cauruli ar mazāku diametru nekā esošā drenāža.

Šķērsojošo drenu cauruļvadu aizsardzība būvgrāvī



PIEZĪMES:

1. Vietās, kur būvniecības laikā projektējamie tīkli šķērsojās ar jānomaina uz jaunām drenāžas caurulēm ar ģeotekstila filtru. Savienojuma vietas jānoblīvē ar ģeotekstilu.
2. Atraktais posms nedrīkst būt garāks par 10.0m. Aizberot tranšeju apbēruma slānis nedrīkst pārsniegt 1 m, un jāveic tūlītēja grunts blīvēšana.
3. Ievērot VSIA "Zemkopības ministrijas nekustamie īpašumi" tehnisko noteikumu prasības.

BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

1. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas atšurfēt esošās drenu caurules. Veik to nosprostošanu, stiprināt esošās drenu caurules.
2. Nodrošināt sertificēta meliorācijas speciālista uzraudzību šķērsojot un atjaunojot drenāžas kolektoros.
3. Pēc cauruļvada izbūves veikt tranšejas aizbēršanu un inženiertīklu aizsargkonstrukcijas pārvietošanu uz nākamo posmu.

<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>firma L4</div></div>		<div>PASŪTĪTĀJS:</div> <div>AS "Olaines ūdens un siltums"</div>						
<div>Rīga, Jelgavas iela 90</div> <div>Tālr.: +371 67500180</div> <div>Fakss: +371 67500181</div>		<div>OBJEKTS:</div> <div>"Maģistrālo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu izbūve autoceļā Tīreļi-Atkr. izgāztuve (CA005), Grēnēs, Olaines novadā"</div>						
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	<div>Lapas nosaukums:</div> <div>Esošo inženierkomunikāciju aizsardzība</div>		<div>Līguma Nr.23/193/3-11</div>		
						<div>Arhīva Nr. 2023-UK/957-40</div>		
Būvpr.d.v.	J.Kauranens		20.03.2024			<div>Mērogs: b.m</div>		
Izstrādāja	L. Ozola		20.03.2024			<div>Stadija</div>	<div>Lapas</div>	<div>Ras.Nr.</div>
						<div>BP</div>		<div>UKT-6</div>