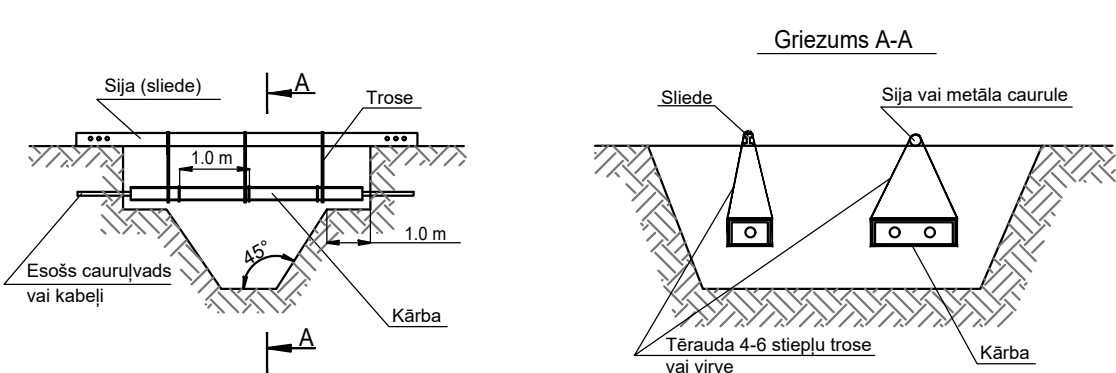
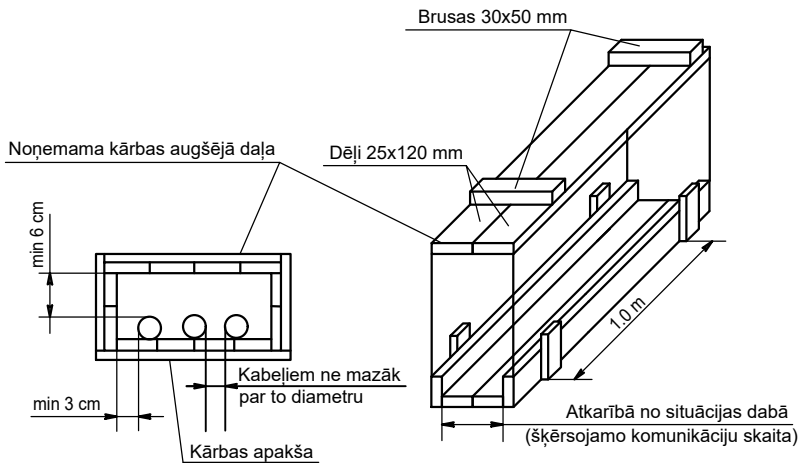


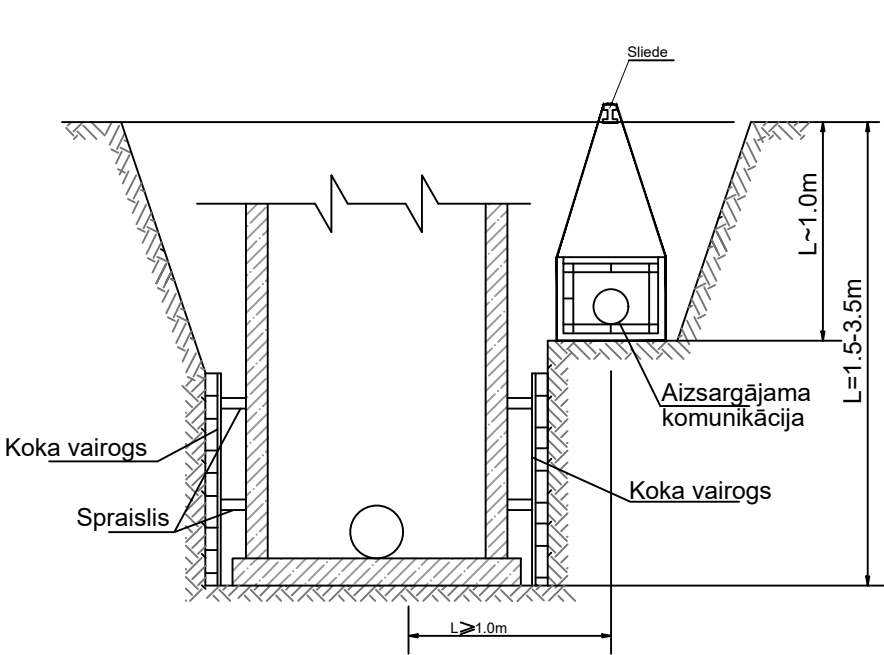
Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai

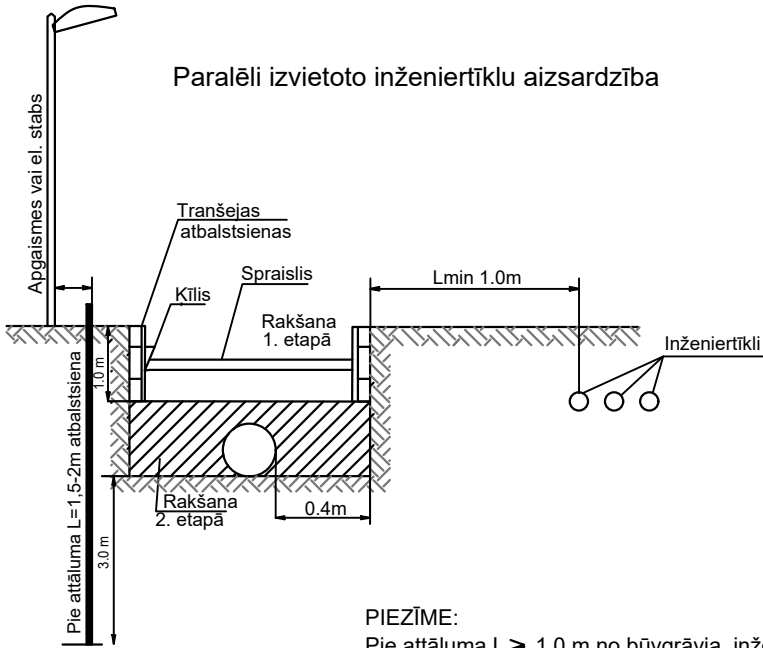


Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



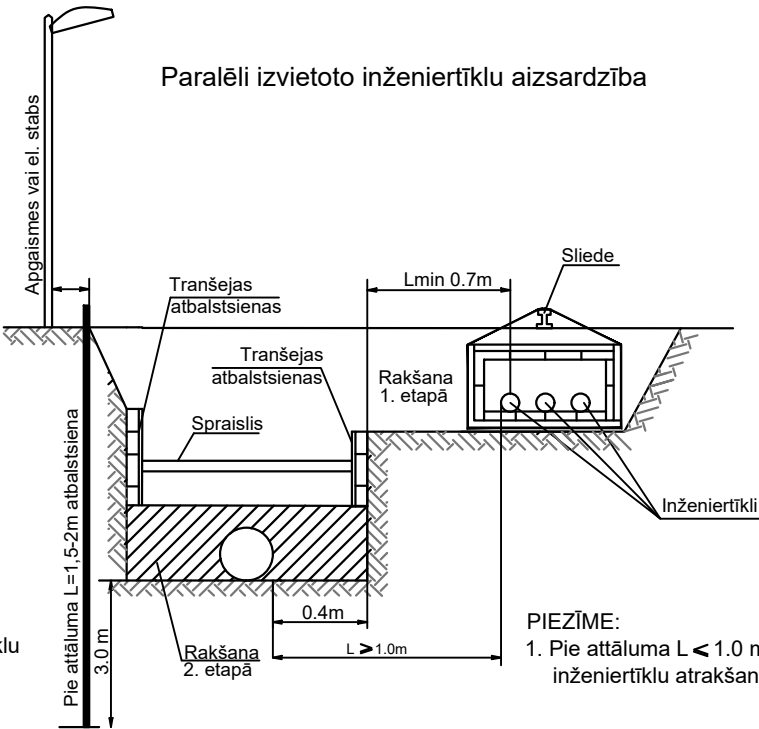
PIEZĪME:
1. Pie tīklu savstarpējā attāluma $L < 1.0$ m no būvgrāvja, nepieciešama inženiertīklu atrakšana un aizsardzība
2. Atraktais posms nedrīkst būt garāks par 10.0m

Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



PIEZĪME:
Pie attāluma $L > 1.0$ m no būvgrāvja, inženiertīklu atrakšana un aizsardzība nav nepieciešama.

Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



PIEZĪME:
1. Pie attāluma $L < 1.0$ m no būvgrāvja, nepieciešama inženiertīklu atrakšana un aizsardzība

PIEZĪMES:

- Vietās, kur būvniecības laikā projektējamie tīkli pietuvojas esošām komunikācijām tuvāk par 1,5 m, darbi veicami šaurajā tranšējā (platums 1.2 m (tranšējas dziļumā līdz 2.0 m), platums -1.8m (tranšējas dziļumā no 2.0 līdz 4.0 m) ar tranšējas atbalstsienām.
- Atraktais posms nedrīkst būt garāks par 10.0m. Aizberot tranšēju apbēruma slānis nedrīkst pārsniegt 1 m, un jāveic tūlītēja grunts blīvēšana.
- Ar īpašu piesardzību būvdarbi veicami esošā gāzesvada tuvumā.
- Ievērot AS "Sadales tīkls" un SIA "TET" tehnisko noteikumu prasības.

Šķērsojuma vietās esošos kabelus ievietot divpusējās aizsargcaurulēs 450 vai 750N (braucamā daļā).

BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

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

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:				PASŪTĪTĀJS:		
<div><div>EL</div><div><div>Ekolat Sia</div><div>Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R</div><div>1.Preču 30a, Daugavpils, LV-5401</div><div>tālr.65424646, ekolat@inbox.lv</div></div></div>				<div><div>SIA "Daugavpils ūdens"</div><div>REĢ. NR.41503002432. ŪDENSVADA IELA 3,</div><div>DAUGAVPILS, LV-5401</div></div> <div></div>		
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	BŪVPROJEKTS:	PASŪTĪJUMA NUMURS:	DŪSP-2021/17/J
BŪVPR.D.VAD.	T.Loginova		01.2022.	Centralizēto kanalizācijas tīklu būvniecība Jelgavas ielā posmā no Valmieras ielas līdz Arodu ielai, Daugavpilī	STADIJA:	BP
IZSTRĀDĀJA	N.Ziļe		01.2022.		MARKA:	UKT
					LAPAS NR.:	6
					KOPĒJO LAPU SKAITS:	10
				RASEJUMS: Esošo inženiertīklu aizsardzība	MĒROGS:	B/M
FAILS:					ARHĪVA REĢ. NUMURS: