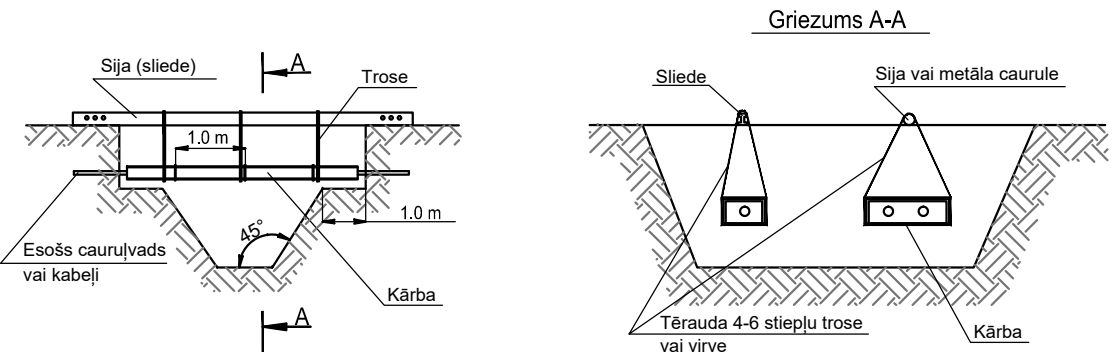
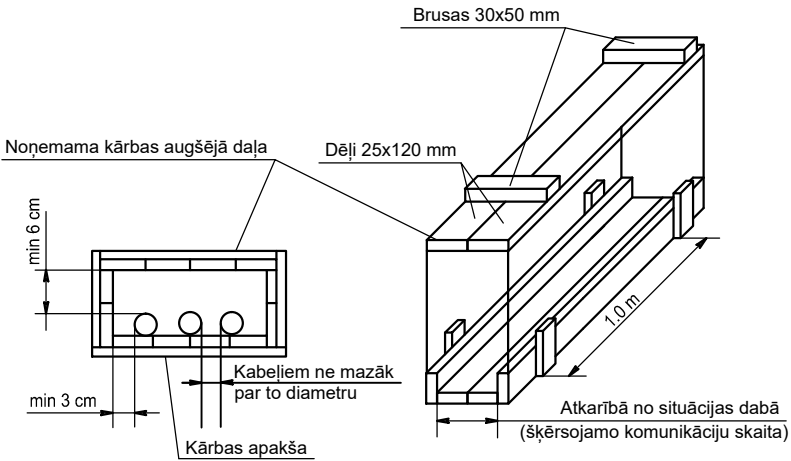


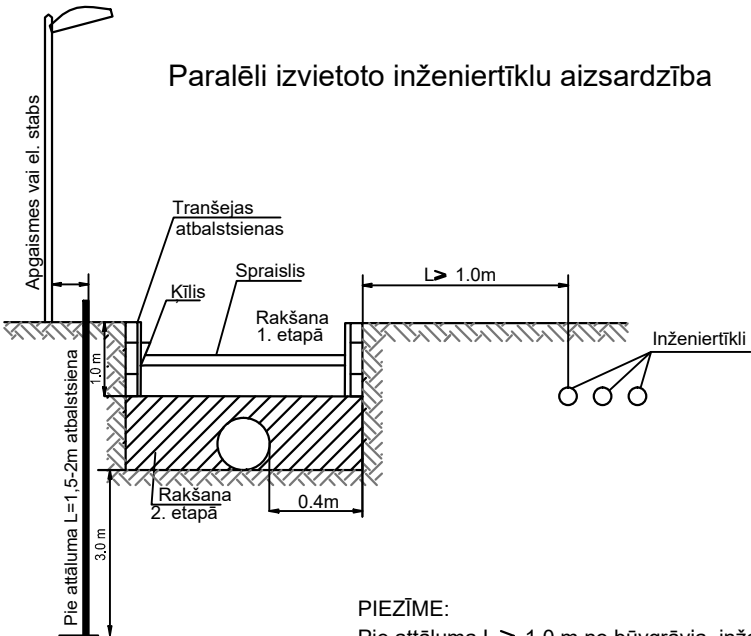
Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai

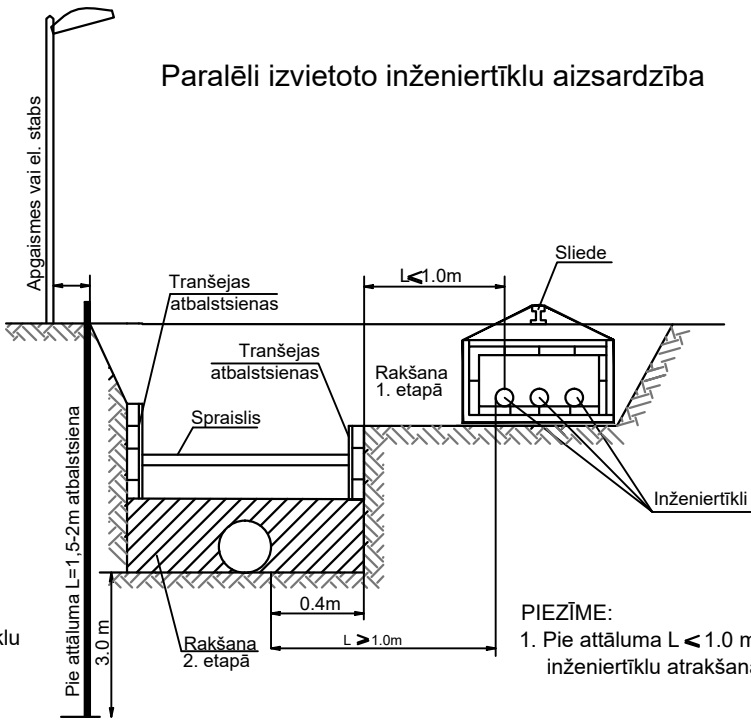


Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



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

BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

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

Projektētājs:		Pasūtītājs:	
		Tukuma novada Dome Reģ.Nr. 90000050975 Tukuma nov., Tukums, Talsu iela 4, LV-3101	
SIA "PROGRESSIVE SYSTEMS" Reģ.Nr. 40103340358, Tukuma nov., Tukums, Dārzniecības iela 20-6, LV-3101		Objekts: Lietus kanalizācijas tīklu izbūve Rīgas ielā, posmā no Pumpura līdz Saules ielai, un Tilta ielā Tukumā	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums
Būvpr.d.vad.	J.Rozītis		03.2018.
Projektēja	J.Rozītis		03.2018.
Lapas nosaukums:		Līguma Nr.	
Esošo inženiertīklu aizsardzība		Arhīva Nr.	
		Mērogs: BM	
		Stadija	Lapas
		BP	12
		Ras.Nr.	
		LKT-9	