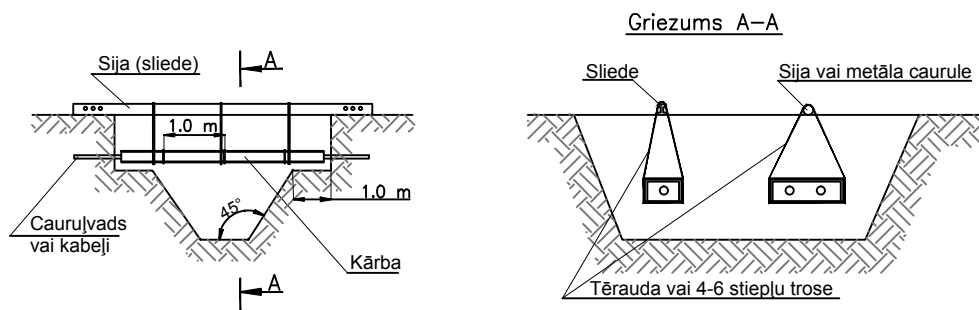
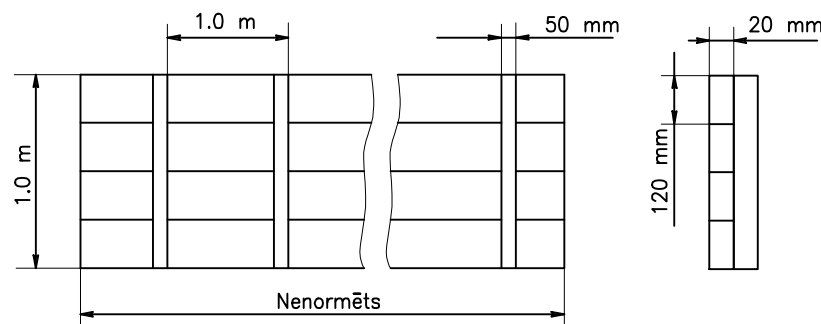


## Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība

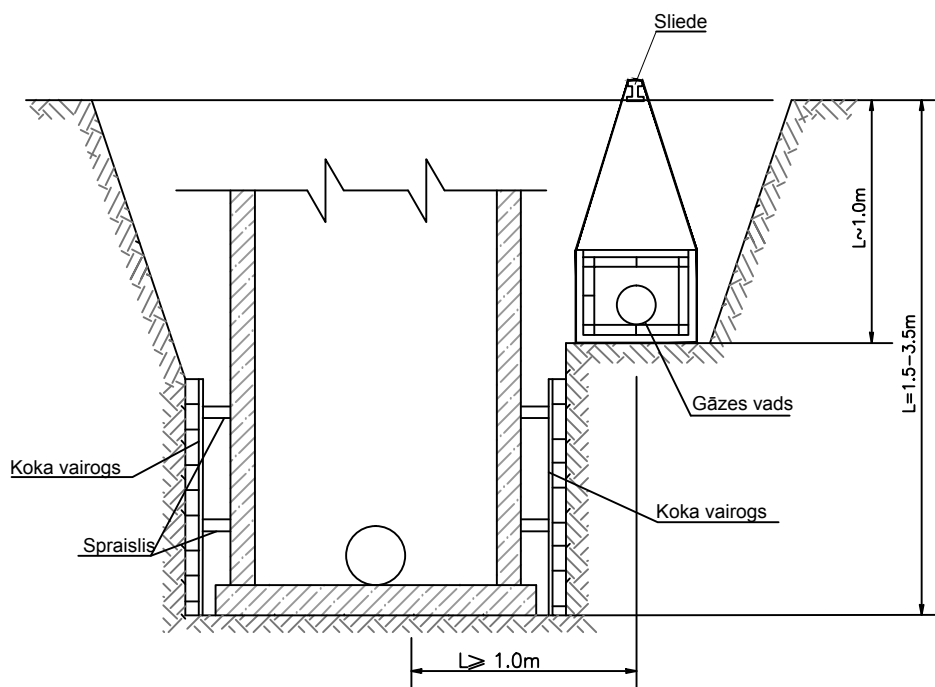
### Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



### Koka vairogs

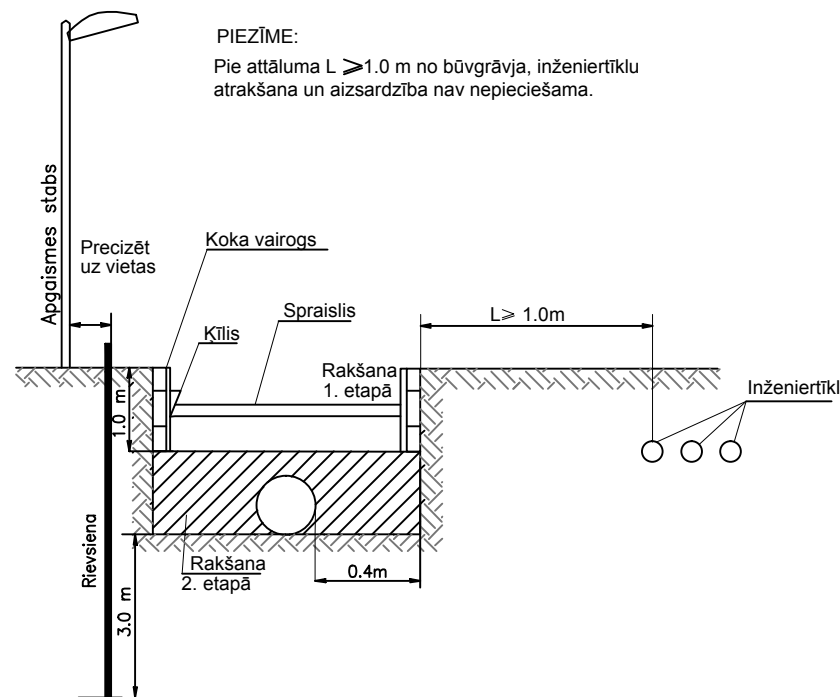


### Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība

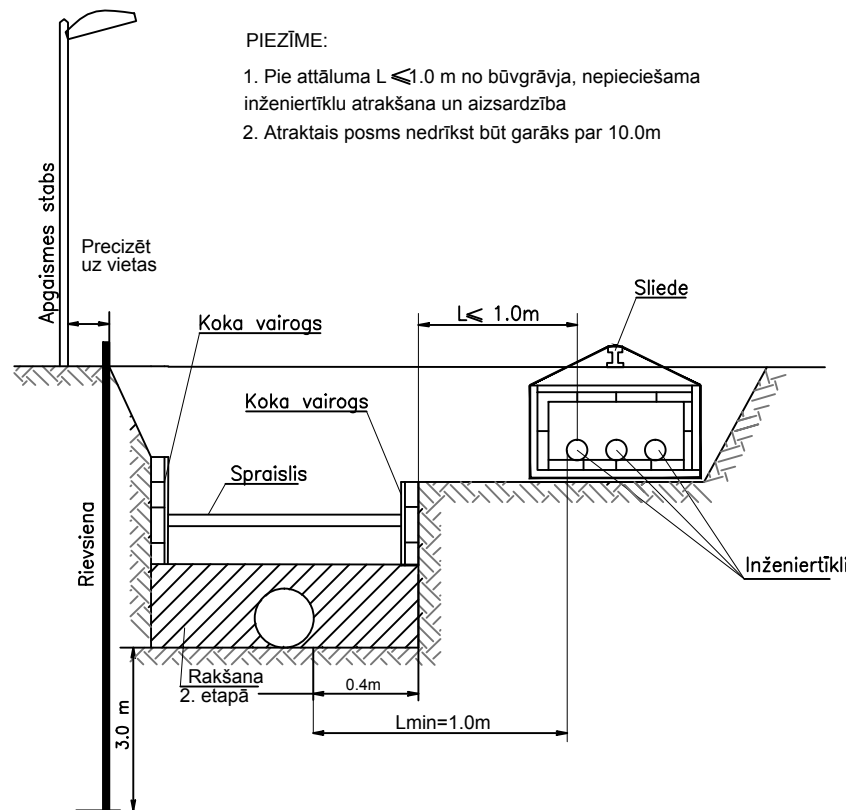
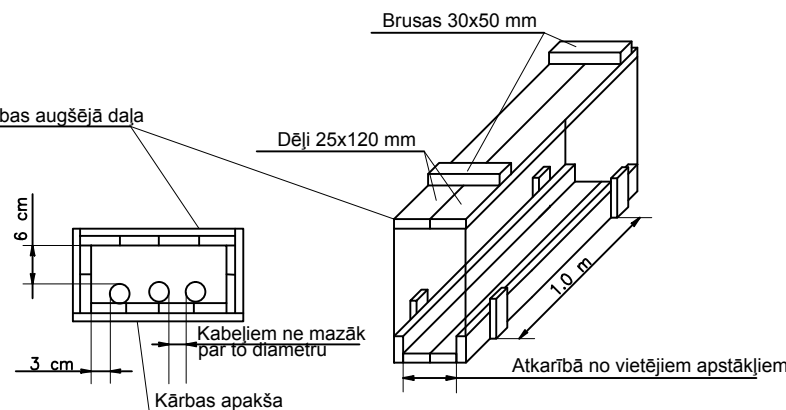


#### PIEZĪME:

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



### Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai




#### PIEZĪME:

1. Pie attāluma  $L \leq 1.0$  m no būvgrāvja, nepieciešama inženiertīklu atrakšana un aizsardzība
2. Atraktais posms nedrīkst būt garāks par 10.0m

### BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

1. RAKŠANAS DARBUS VEIKT PA POSMIEM. POSMA GARUMS NEPĀRSNIEDZOT 10m.
2. PIRMS RAKŠNAS DARBU UZSĀKŠANAS ATŠURFĒT UN NOSTIPRINĀT AIZSARGKONSTRUKCIJĀ ESOŠOS INŽENIERTĪKLUS.
3. PĒC CAURULVADA IZBŪVES VEIKT TRANŠEJAS AIZBĒRŠANU UN INŽENIERTĪKLU AIZSARGKONSTRUKCIJAS PĀRVIETOŠANU UZ NĀKAMO POSMU.

Projektētājs: <div><b>Ekolat sia</b> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 I.Preču 30a tālr.654-24646</div>				Pasūtītājs: JĒKABPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBA		Pasūtījums: JPP 2015/55	
Būvobjekts: Ausekļa ielas pārbūve, Jēkabpilī							
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Rasējums:  Esošo inženiertīklu aizsardzība	Stadija	Marka un numurs	
Proj. vad.	E.Tolmanis		01.2016		BP	ŪKT-6	
Proj. ŪKT d.vad.	T.Loginova		01.2016				
Projektēja	A.Afanasjeva		01.2016		Mērogs:	b/m	
					Arhīva Nr.		