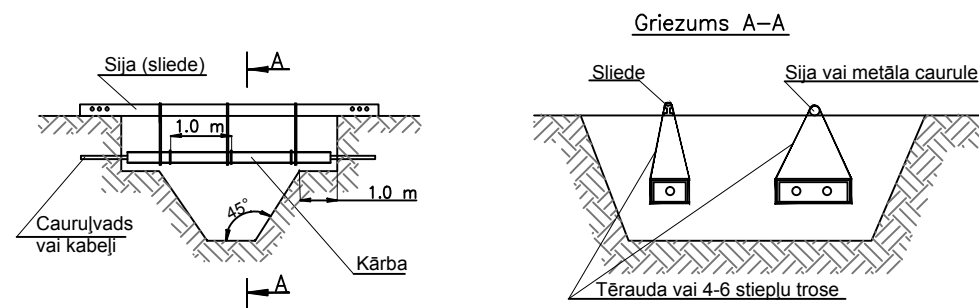
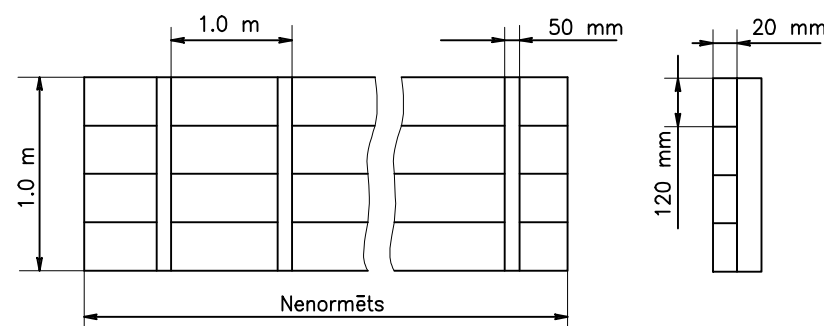


Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība

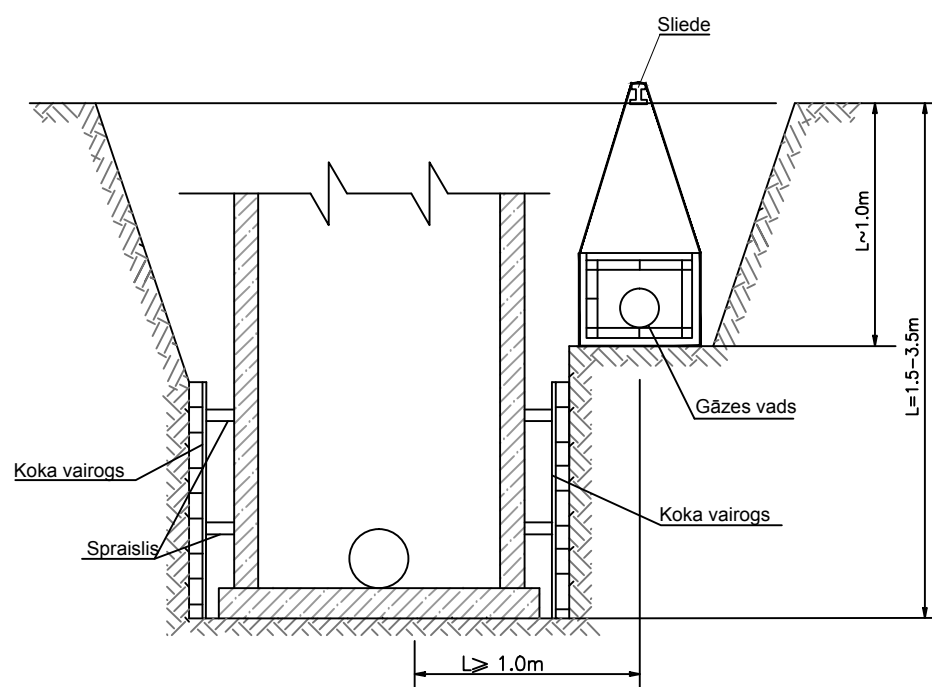
Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



Koka vairogs

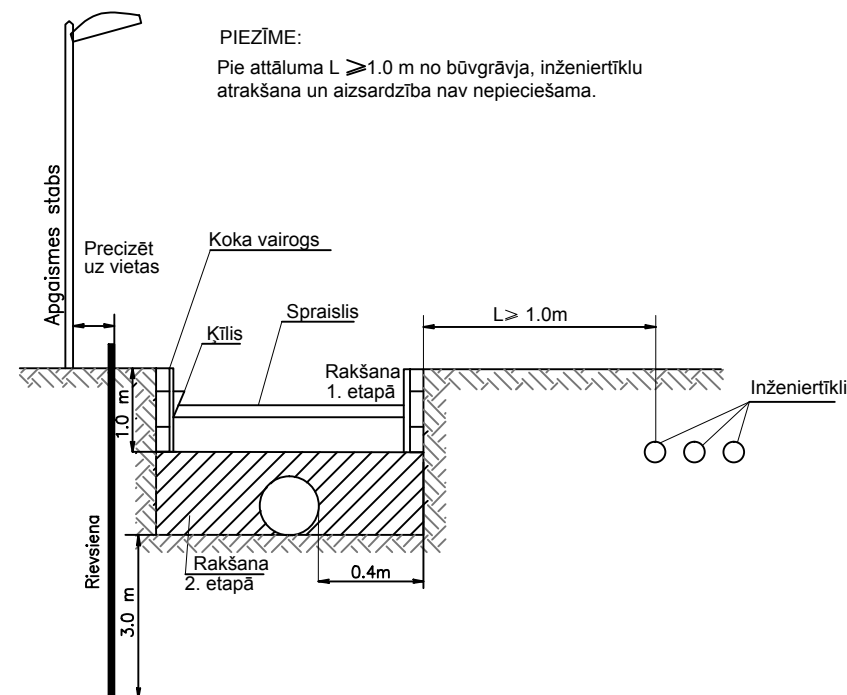


Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība

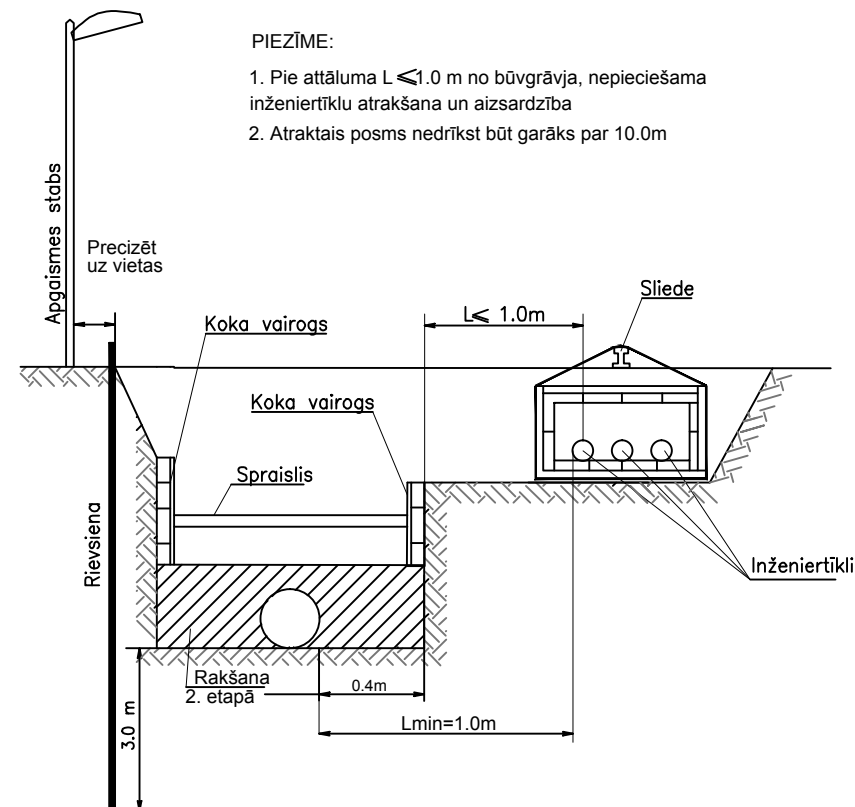
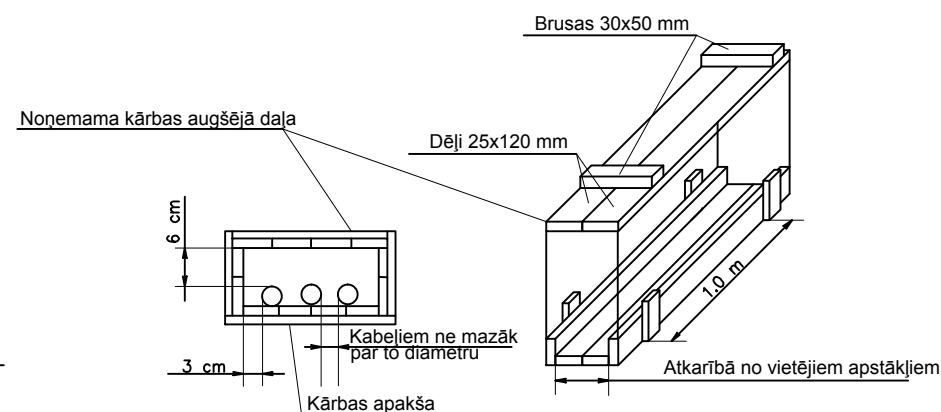


PIEZĪME:

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



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 CAURULVADA IZBŪVES VEIKT TRANŠEJAS AIZBĒRŠANU UN INŽENIERTĪKLU AIZSARGKONSTRUKCIJAS PĀRVIETOŠANU UZ NĀKAMO POSMU.

Projektētājs:  <i>Ekolat sia</i> Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R Daugavpils, LV-5401 L.Preču 30a tālr.654-24646			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	LKT- 5
Proj. ŪKT d.vad.	T.Loginova		01.2016			
Projektēja	A.Afanasjeva		01.2016		Mērogs:	b/m
					Arhīva Nr.	