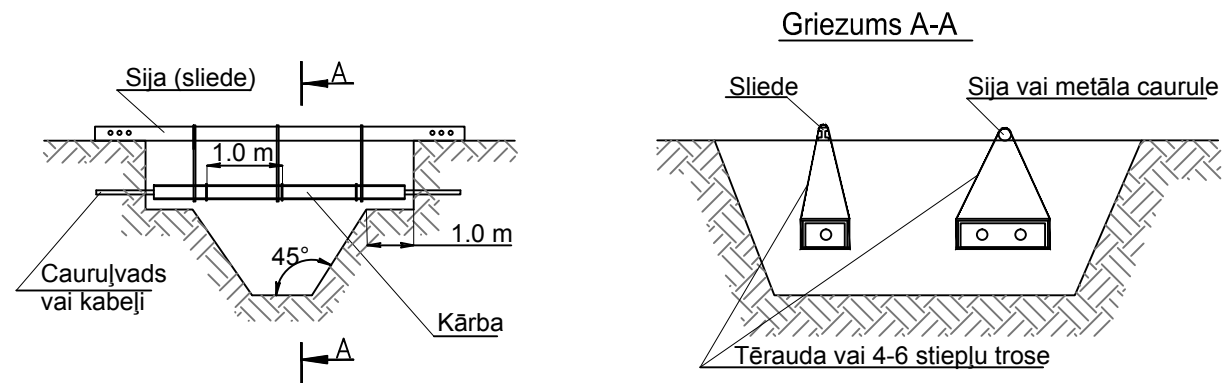
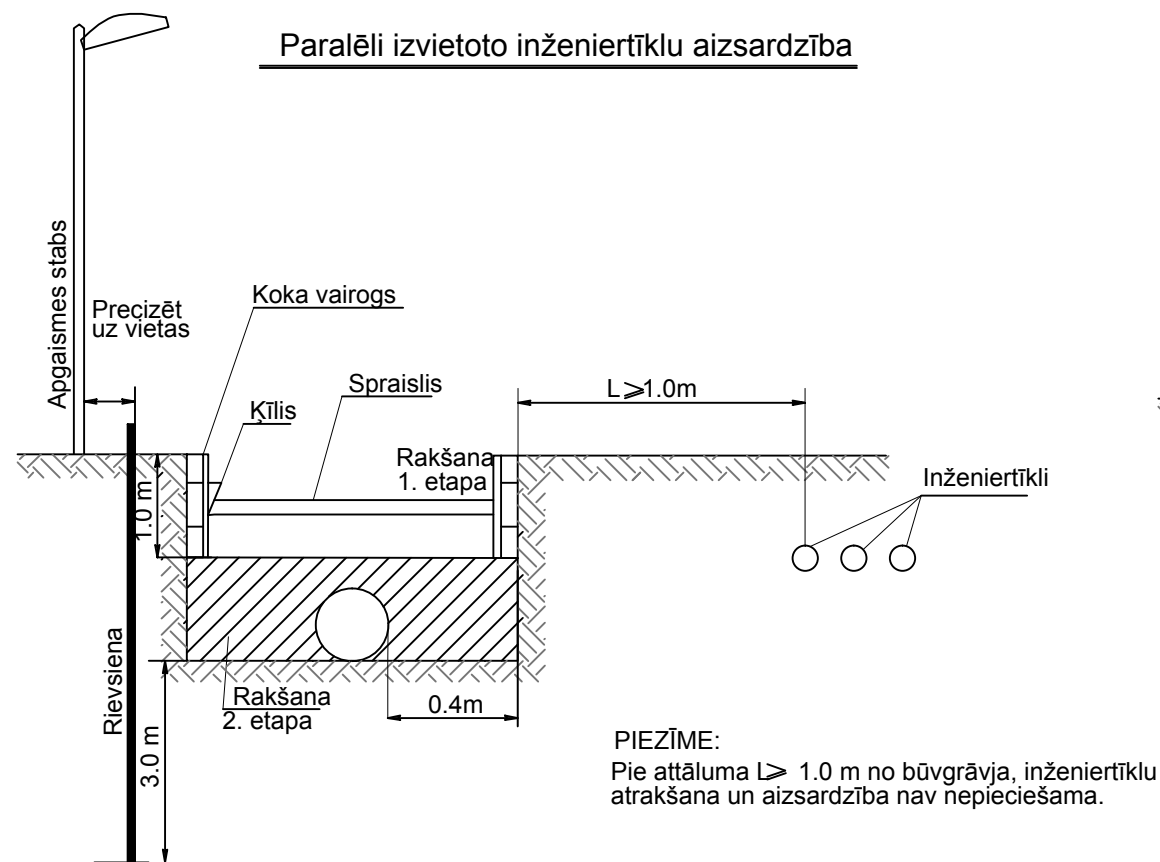


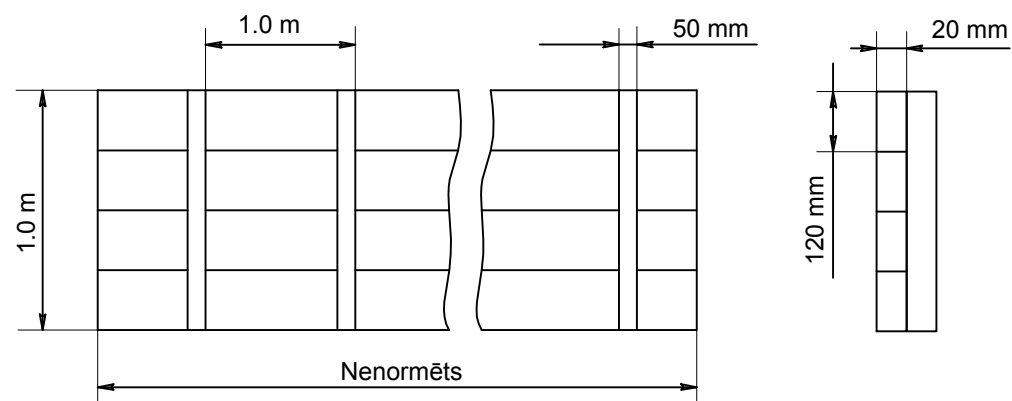
Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



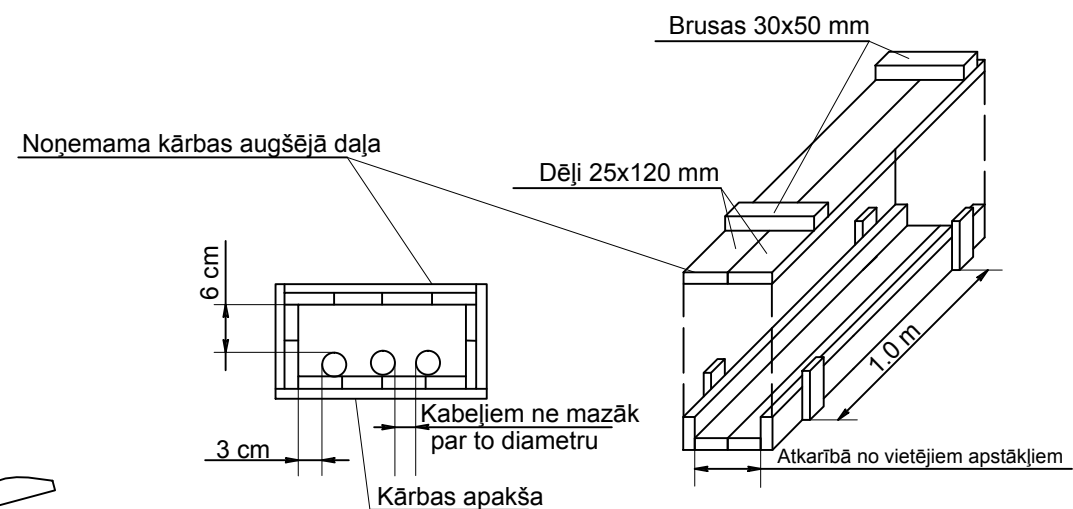
Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



Koka vairogs

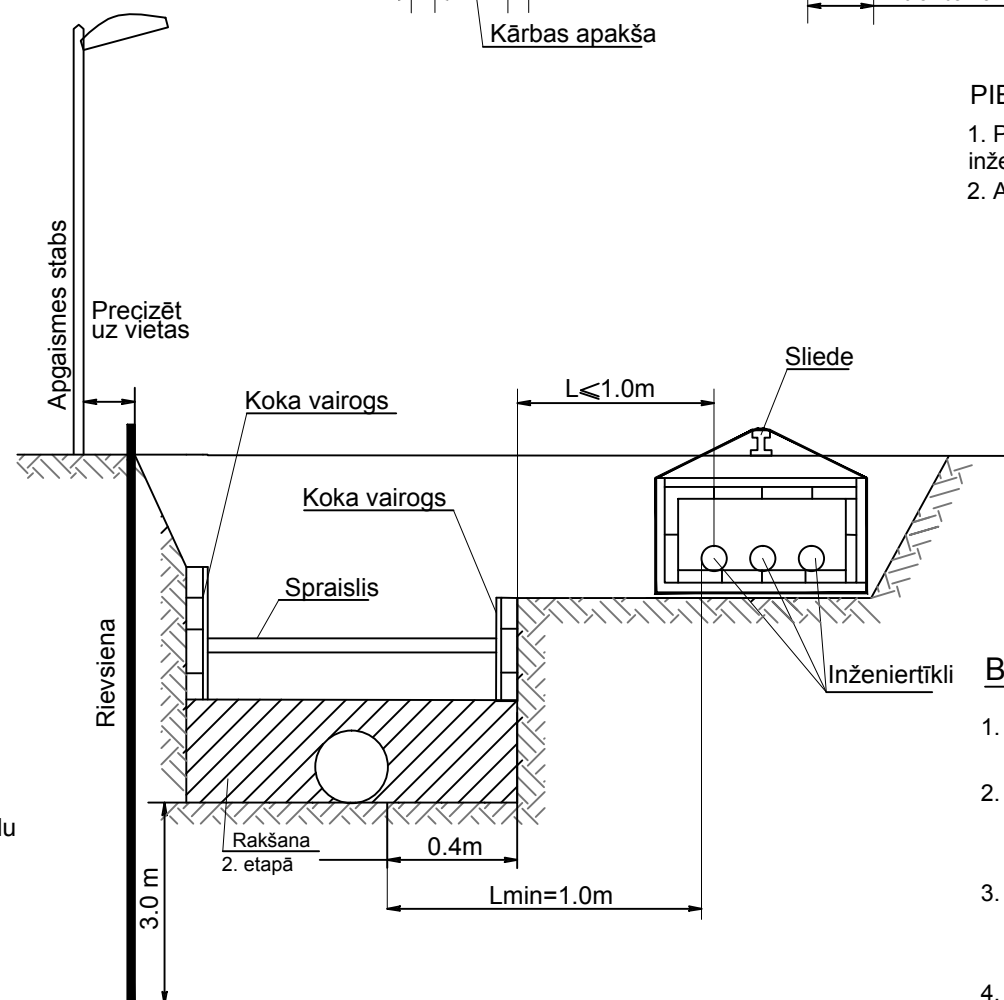


Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai



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 NEPĀRSNIEDZ 10M.
2. PIRMS RAKŠNAS DARBU UZSĀKŠANAS ATŠURFĒT UN NOSTIPRINĀT AIZSARGKONSTRUKCIJĀ ESOŠOS INŽENIERTĪKLUS.
3. PĒC CAURUĻVADA IZBŪVES VEIKT TRANŠEJAS AIZBĒRŠANU UN INŽENIERTĪKLU AIZSARGKONSTRUKCIJAS PĀRVIETOŠANU UZ NĀKAMO POSMU.
4. GRAFISKO MATERIĀLU AR INŽENIERTĪKLU IZVIETOJUMU SKATĪT LAPĀ ŪKT-2 UN GARENPROFILOS.

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Būve	LIETUS ŪDENS KANALIZĀCIJAS IZBŪVE SĒLIJAS IELĀ POSMĀ NO SĒLIJAS IELAS 43 LĪDZ SĒLIJAS IELAI 72, DAUGAVPILĪ				
Proj. LKT vadīt.	T.Loginova		12.2016.						
Izstrād.	S.Trjapkina		12.2016.	Lapas nosaukums	ESOŠO INŽENIERTĪKLU AIZSARDZĪBA				
Inv.Nr.				Objekta reģistrācijas Nr.	2-9/285/2016				
				Proj. stadija	Marka	Lapa	Mērogs		
				BP	DOP	4	B/M		



Ekolat sia
Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R
Daugavpils, LV-5401
1.Preču 30a tālr.654-24646