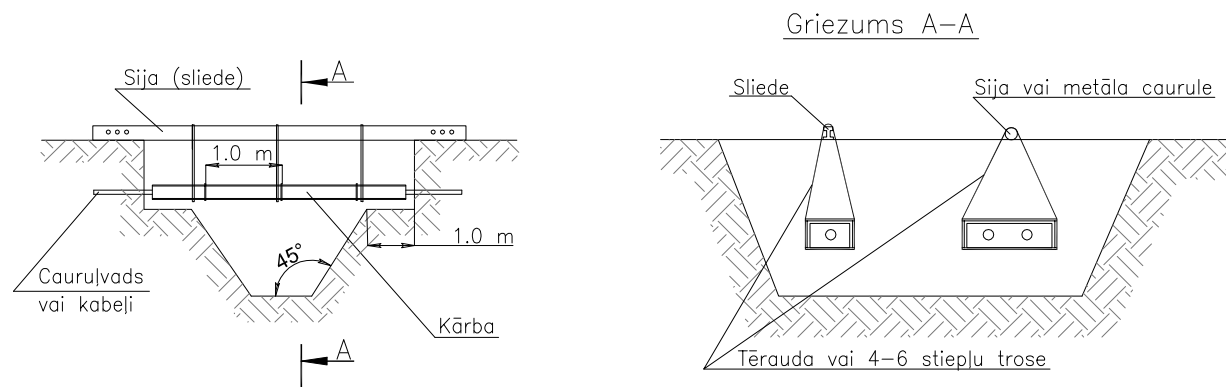
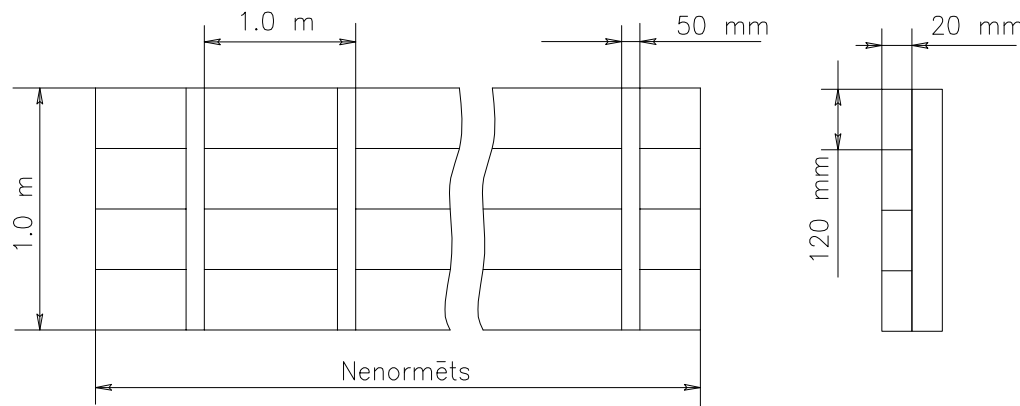


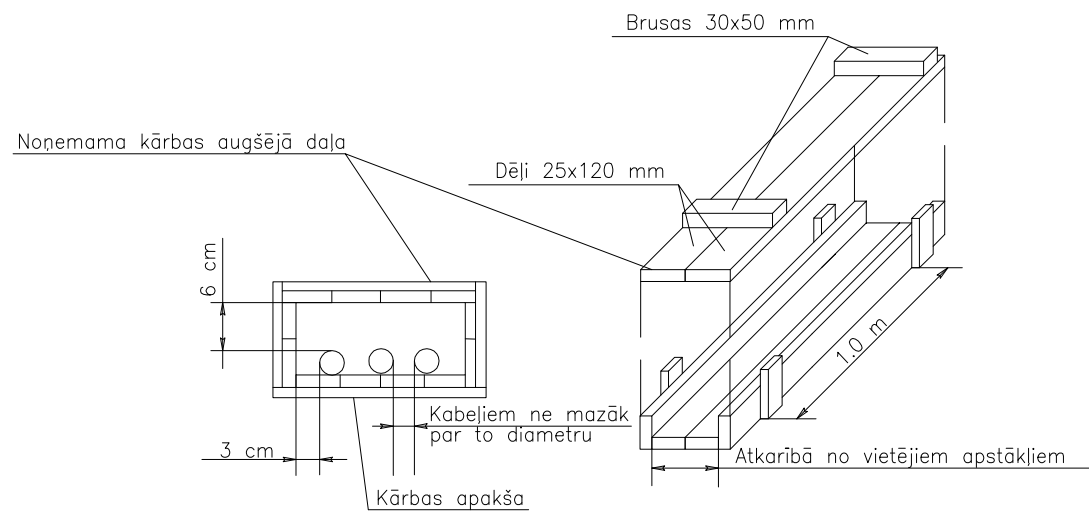
Šķērsojošo inženietīklu aizsardzība būvgrāvī



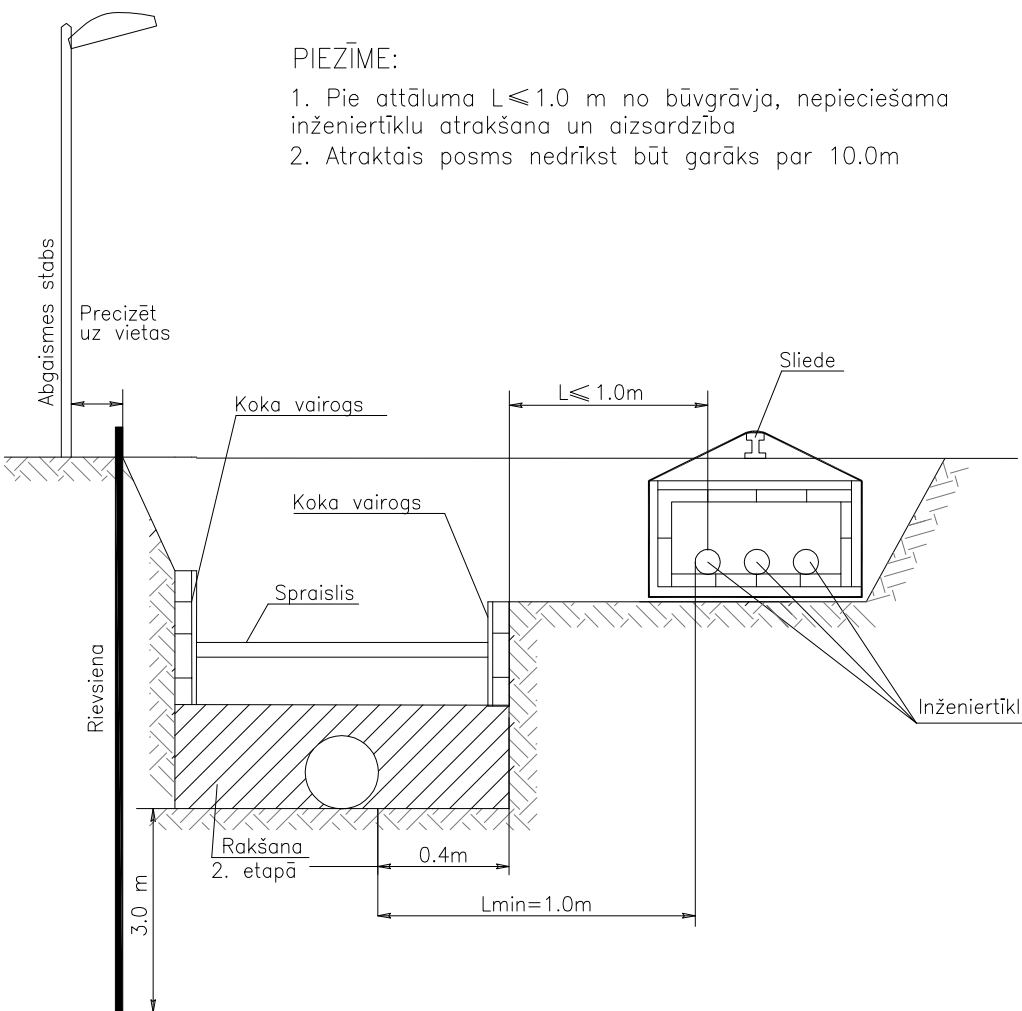
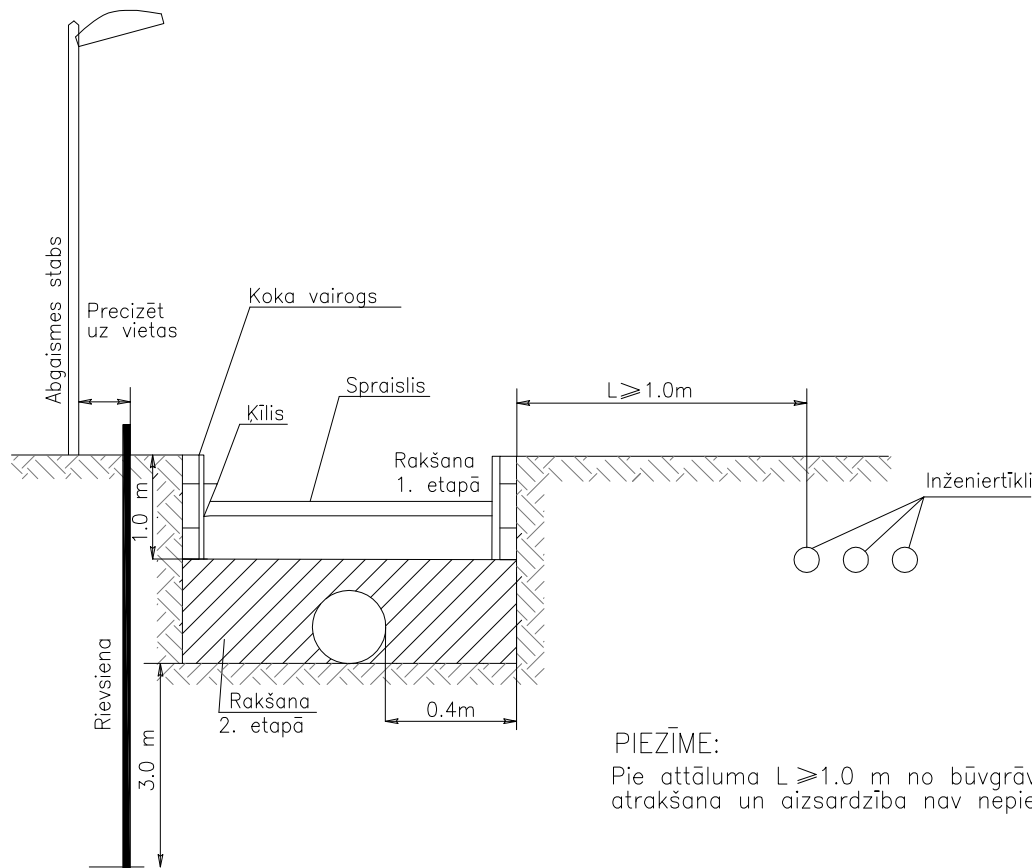
Koka vairogs



Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai



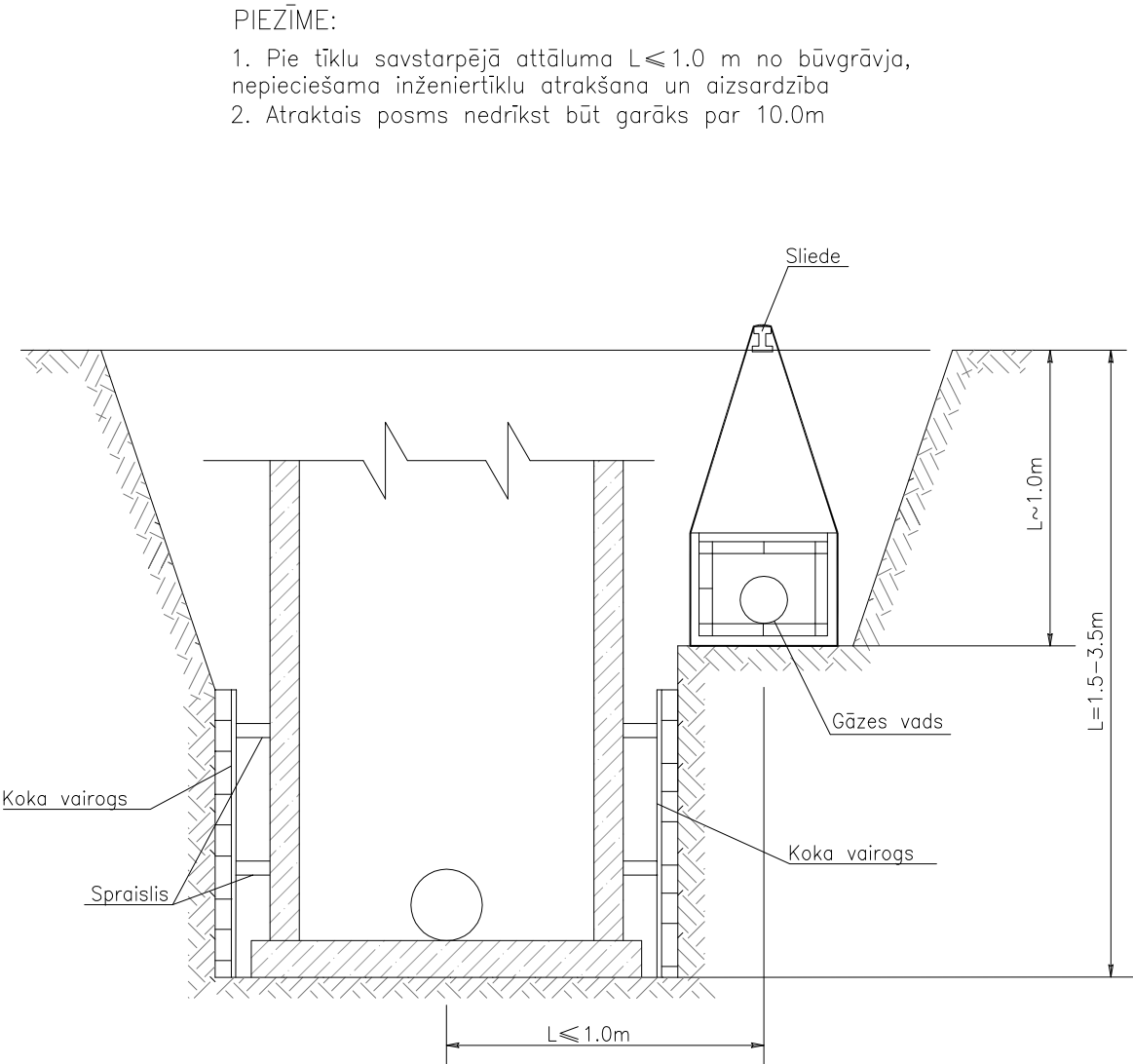
Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība




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.
4. GRAFISKO MATERIĀLU AR INŽENIERTĪKLU IZVIETOJUMU SKATĪT LAPĀS NO 4/ŪKT–4.2 LĪDZ 4/ŪKT–4.22.

Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



<div>SIA "Aqua-Brambis" Skolas iela 21-412, Rīga LV-1010, Latvija Tālr.: +371 67332087 Fakss: +371 67178765 Info@aquabrambis.lv</div> <div>Aqua-Brambis</div> <div></div>			PASŪTĪTĀJS: <div>SIA "JŪRMALAS ŪDENS"</div> <div>PROMENĀDES IELA 1a, JŪRMALA LV-2015, LATVIJA</div>			ŠIFRS: <div>0906</div>	
AMATS	UZVĀRDS	PARAKSTS	PROJEKTS: JŪRMALAS ŪDENSsAIMNIECĪBAS ATTĪSTĪBAS PROJEKTA 2. KĀRTA				
BŪVPROJ.VAD.	I.LIBKOVSKA		BŪVE: ŪK TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA KAUGURCIEMĀ UN ŪDENSVADU IZBŪVE VAIVARU, ASARU UN MELLUŽU RAJONĀ. JAUNU KSS IZBŪVE BRIKŠĶU UN DRAUDZĪBAS IELĀS				
IZSTRĀDĀJA	M.ANČA		NOZARE: ŪDENSAPGĀDE UN KANALIZĀCIJA	LAPA		LAPAS	
PĀRBAUDĪJA	S.GOLDMANIS			1/ŪKT-7.3		13	
			RASĒJUMS: ESOŠO INŽENIERTĪKLU AIZSARDZĪBA	STADIJA: TP			
				MĒROGS: B/M			
				DATUMS: 01.09.2010.			
FAILS: 7.1...7.13_Tipveida_rosejumi.dwg							