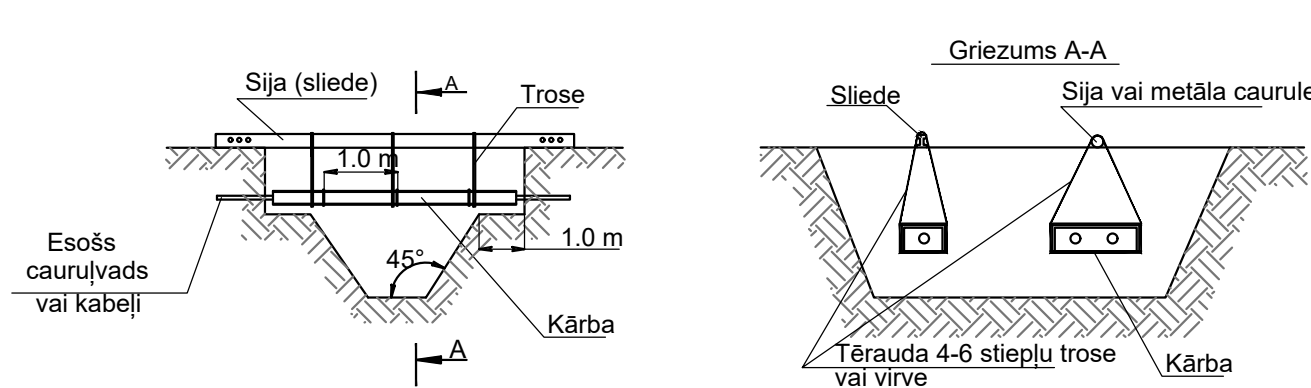
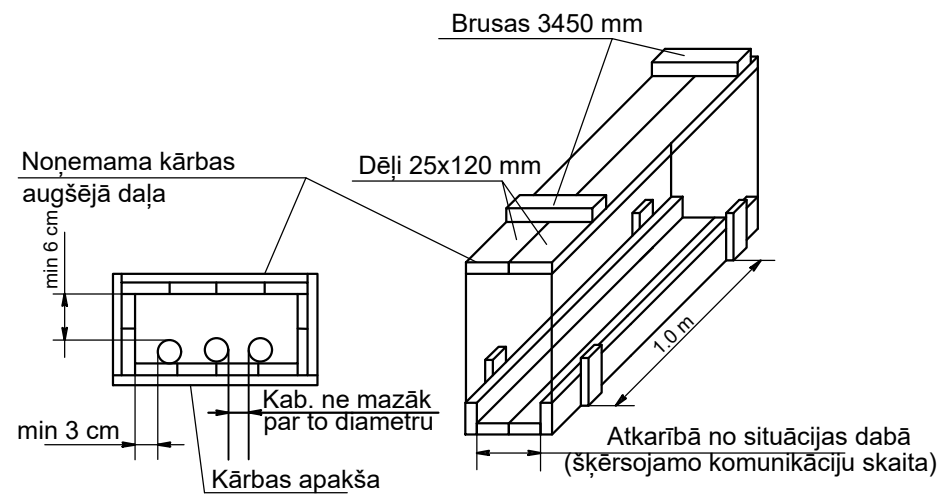


Esošo inženierkomunikāciju aizsardzība

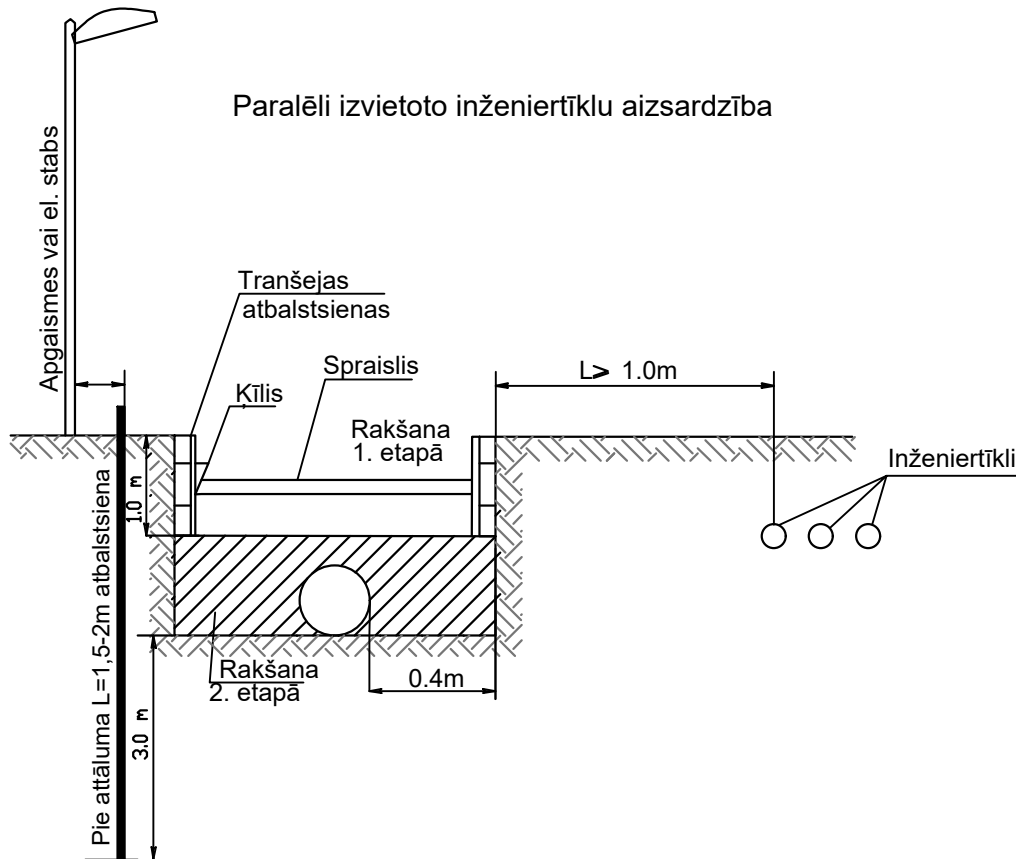
Šķērsojošo inženiertīklu aizsardzība būvgrāvī



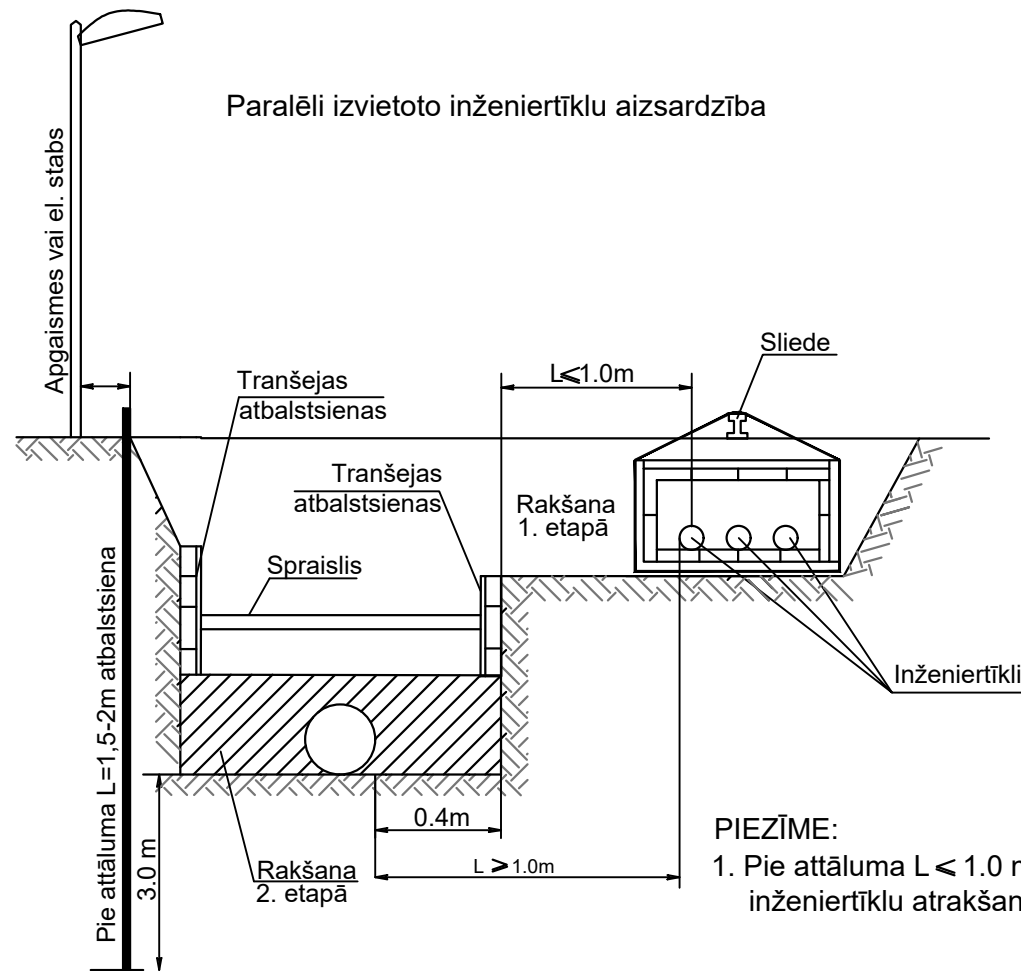
Koka kārba inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai



Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība

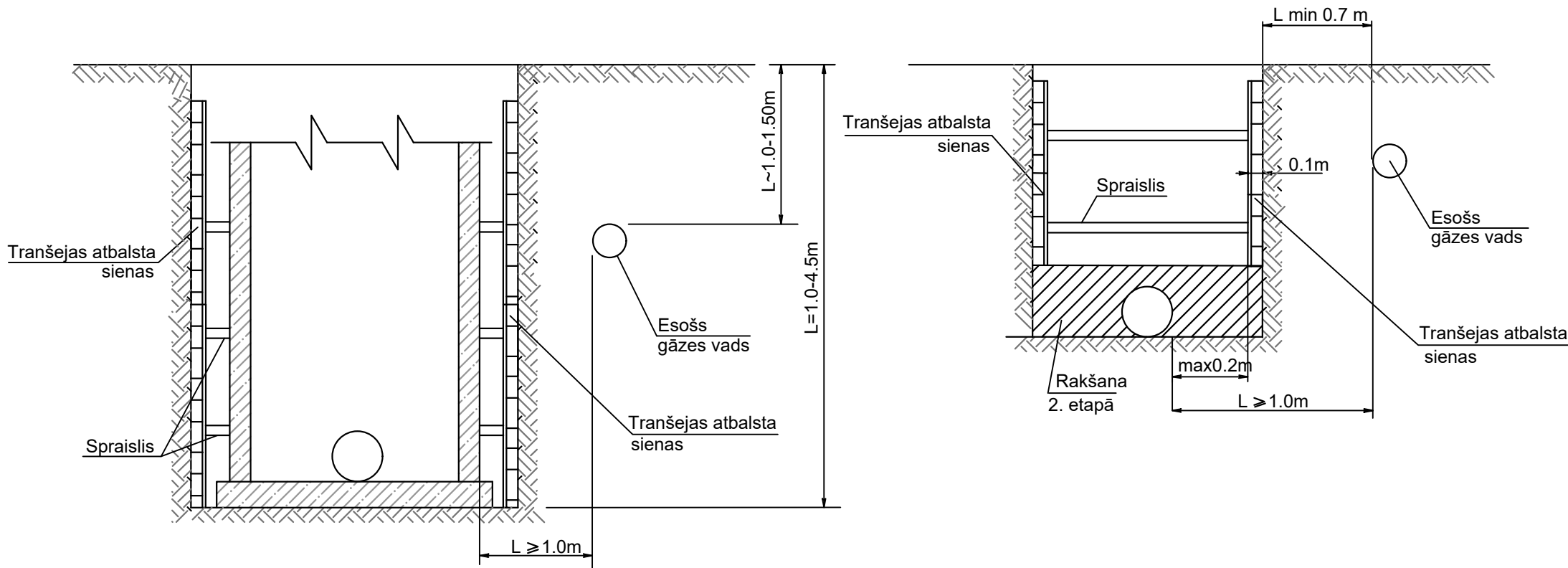


Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



PIEZĪME:
1. Pie attāluma $L < 1.0$ m no būvgrāvja, nepieciešama inženiertīklu atrakšana un aizsardzība

Paralēli izvietotā gāzesvada aizsardzība



BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

1. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas atšurfēt un nostiprināt aizsargkonstrukcijā esošos inženiertīklus.
2. Rakšanas darbus veikt pa posmiem. Posma garums nepārsniedzot 10m.
3. Vietās, kur būvniecības laikā projektējamie tīkli pietuvojas esošam gāzes vadam tuvāk par 1.5 m, darbi veicami šaurajā tranšējā (platums 1.2 m (tranšējas dziļumā līdz 2.0 m).
4. Sakaru un elektrības komunikāciju aizsardzības joslā darbus veikt nepielietojot mehānismus šķērsojuma vietā nodrošināt aizsardzību.
5. Pēc cauruļvada izbūves veikt tranšējas aizbēršanu un inženiertīklu aizsargkonstrukcijas pārvietošanu uz nākamo posmu.
6. Jāievēro iesaistīto institūciju tehniskajos noteikumos noteiktais, ja ir prasība (piemēram sakaru un elektrības kabeļiem) jāuzstāda paliekošas aizsargčaulas.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS: EL Ekolat Sia Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R 1.Preču 30a, Daugavpils, LV-5401 tālr.65424646, ekolat@inbox.lv				PASŪTĪTĀJS: SIA "SALTAVOTS" REG. NR. 40103055793, LAKSTĪGĀLAS IELA 9B, SIGULDA, SUGULDAS NOVADS, LV-2150			
AMATS:	UZVĀRDS:	PARAKSTS:	DATUMS:	PROJEKTS: Saules ielas maģistrālā ūdensvada un sadzīves kanalizācijas izbūve Siguldā, Siguldas novadā	PASŪTĪTUMA NUMURS:	SA 2020 15/1/1	
BŪVPR.D.VAD.	T.Loginova		04.2021.		STADIJA:	BP	
IZSTRĀDĀJA	J.Macijevskis		04.2021.	RASEJUMS: Esošo inženiertīklu aizsardzība	MARKA:	UKT	
					LAPAS NR.:	11	
					KOPEJO LAPU SKAITS:	20	
					MĒROGS:	-	
FAILS:					ARHĪVA REG. NUMURS:	