

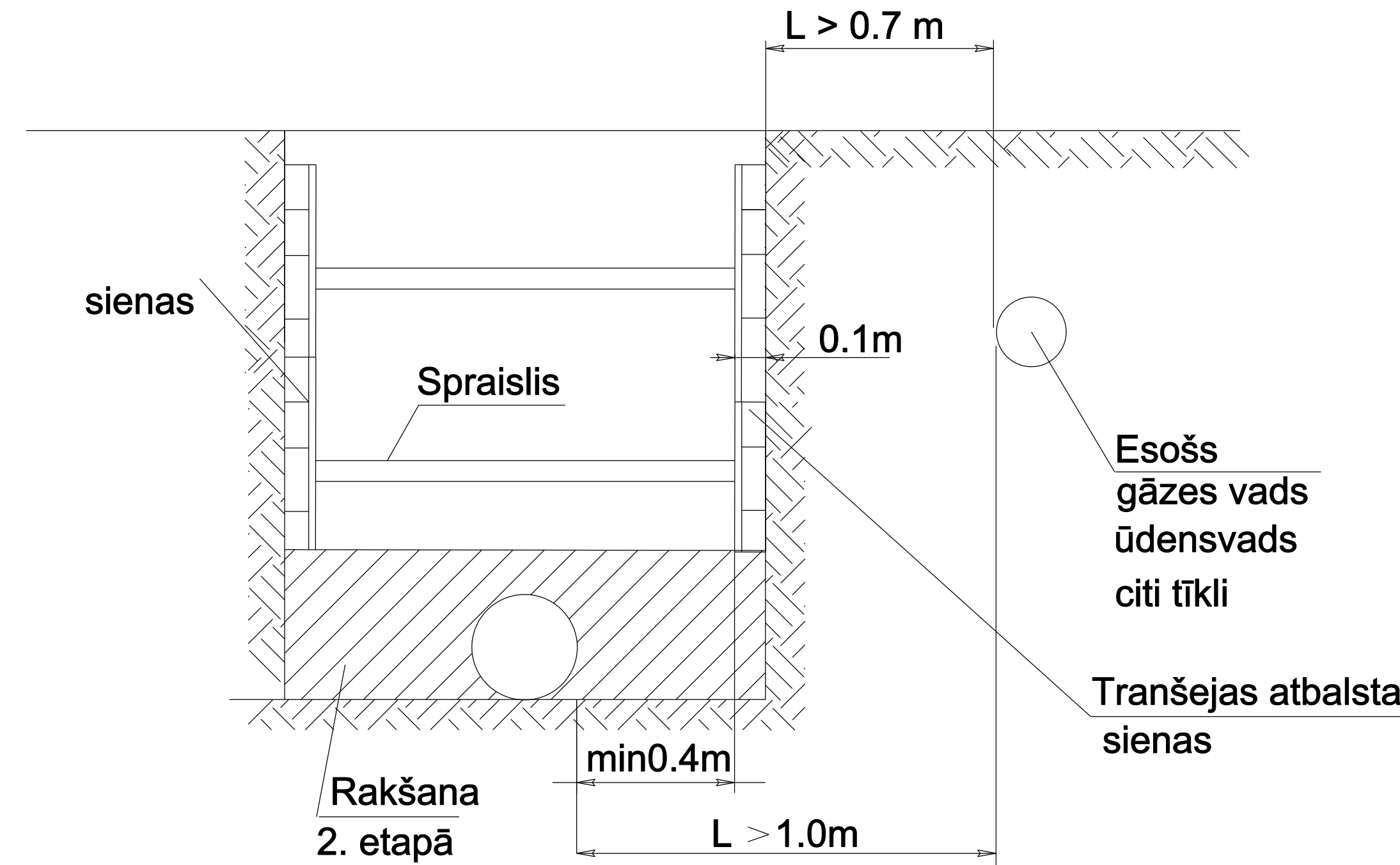
PIEZĪME:

1. Vietās, kur būvniecības laikā projektējamie tīkli pietuvojas esošam gāzes vadam tuvāk par 1.0 m, darbi veicami šaurajā tranšējā (platums 1.2 m (tranšejas dziļumā līdz 2.0 m), platums -1.5m (tranšejas dziļumā no 2.0 līdz 4.0 m) ar tranšejas atbalstsienām.
2. Atraktais posms nedrīkst būt garāks par 10.0m. Aizberot tranšeju apbēruma slānis nedrīkts pārsniegt 1 m, un jāveic tūlītēja grunts blīvēšana.

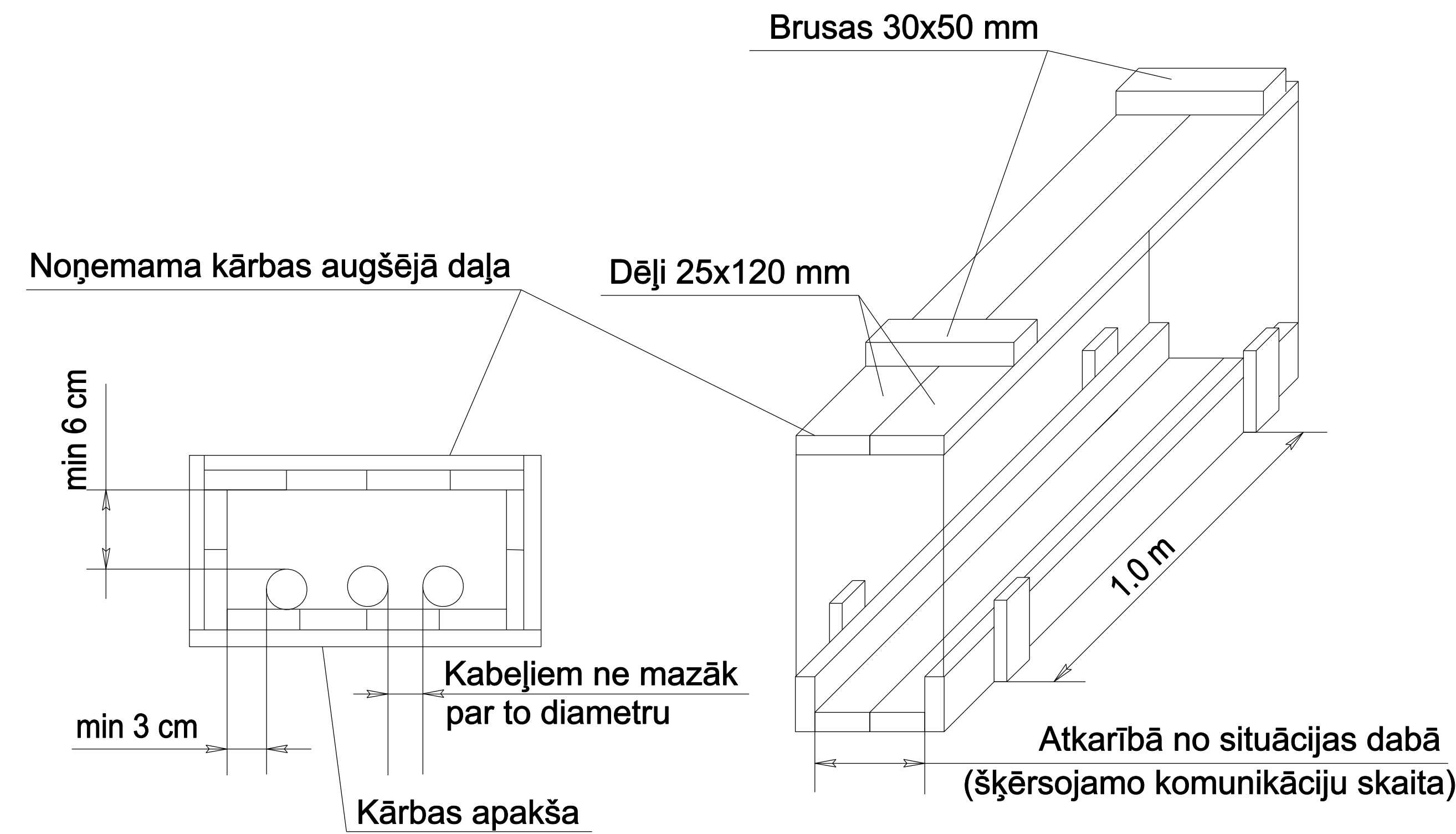
BŪVDARBU ORGANIZĀCIJA INŽENIERTĪKLU ZONĀ

1. Rakšanas darbus veikt pa posmiem. Posma garums nepārsniedzot 10m.
2. Pirms rakšanas darbu uzsākšanas atšurfēt un nostiprināt aizsargkonstrukcijā esošos inženiertīklus.
3. Pēc cauruļvada izbūves veikt tranšejas aizbēršanu un inženiertīklu aizsargkonstrukcijas pārvietošanu uz nākamo posmu.

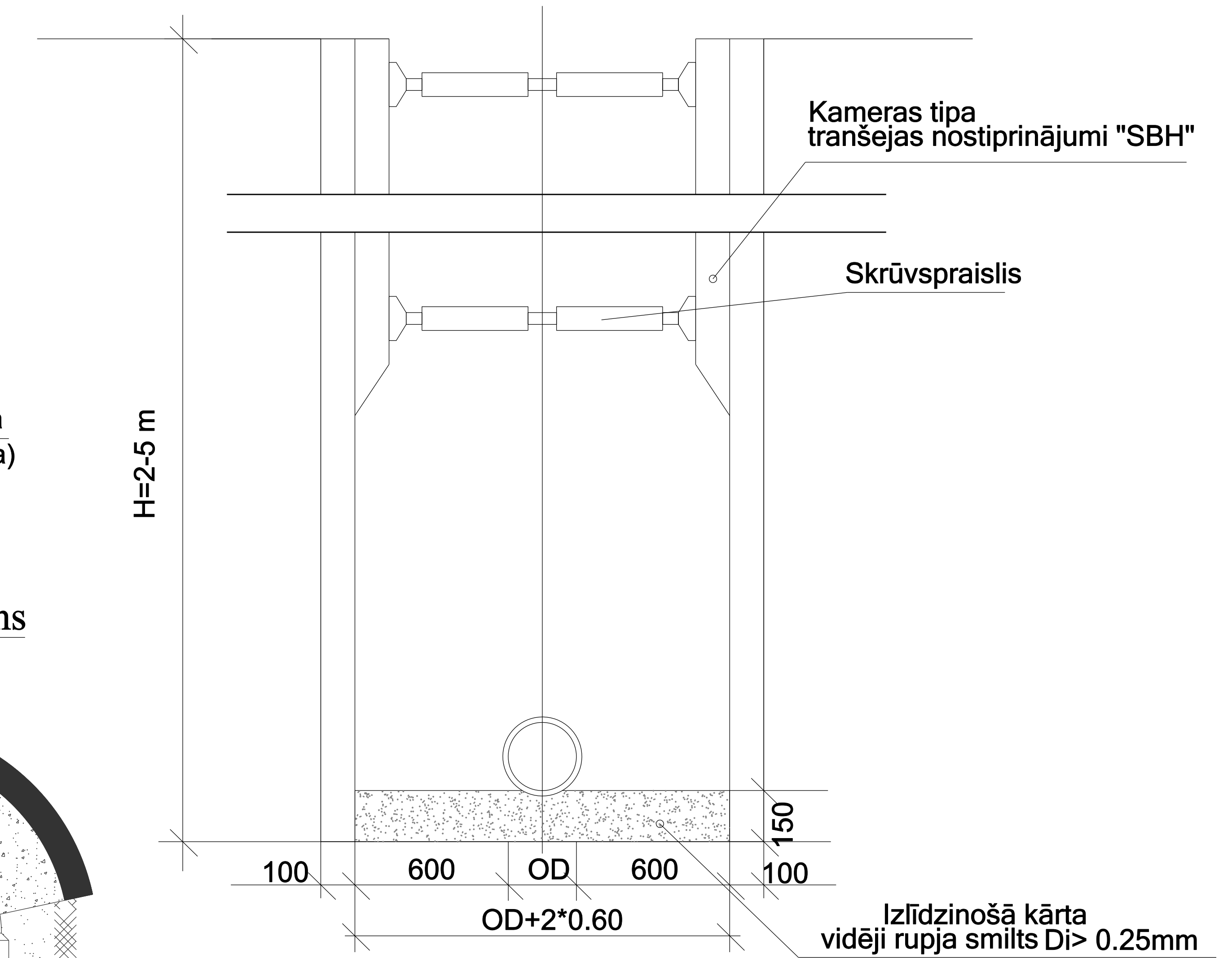
KOMUNIKĀCIJU AIZSARDZĪBA
paralēli esošiem tīkliem



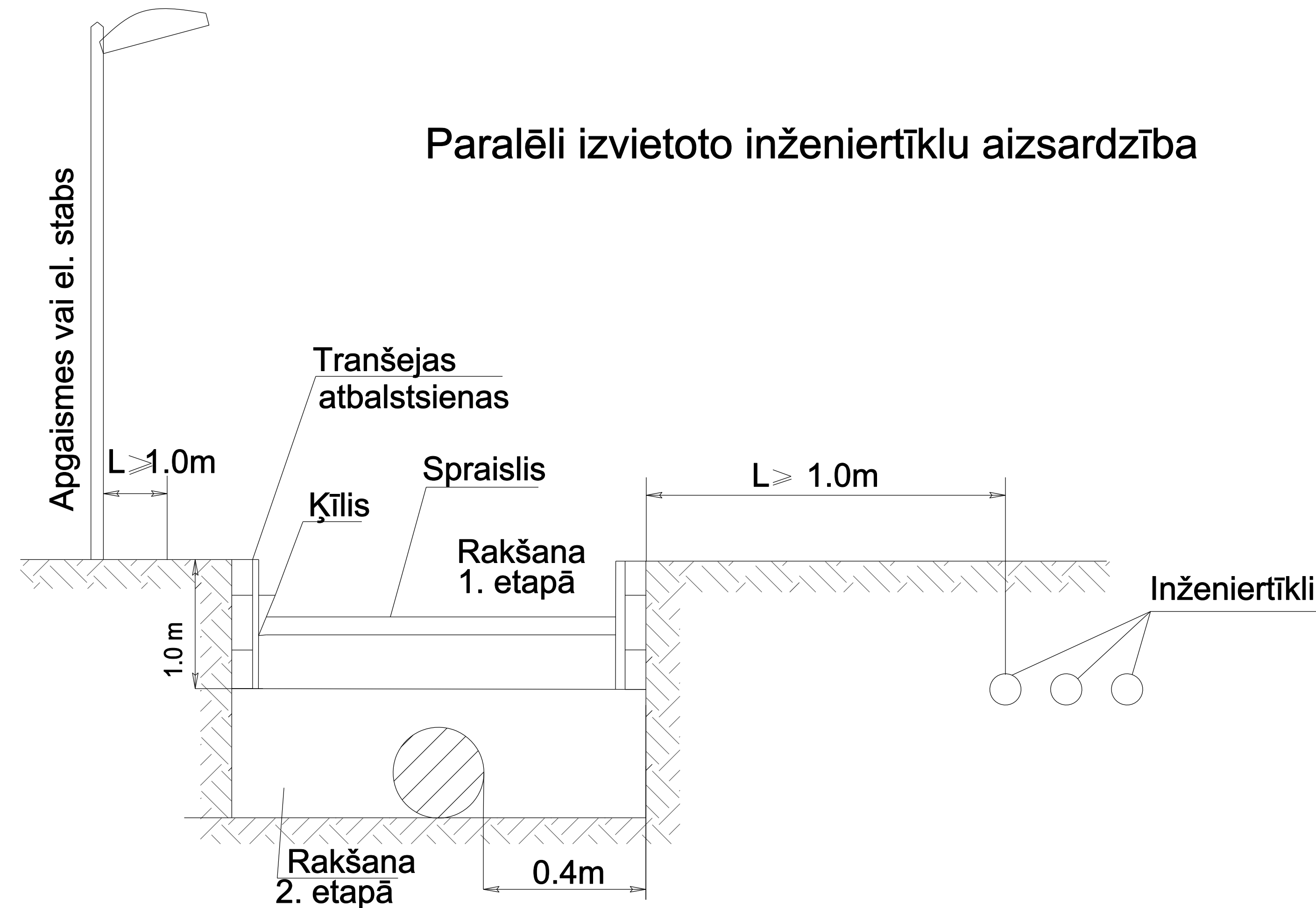
KOKA KĀRBA
inženiertīklu nostiprināšanai un aizsardzībai



TRANŠEJAS NOSTIPRINĀŠANA
asfaltētās ielās, grantētās ielās, zaļajā zonā

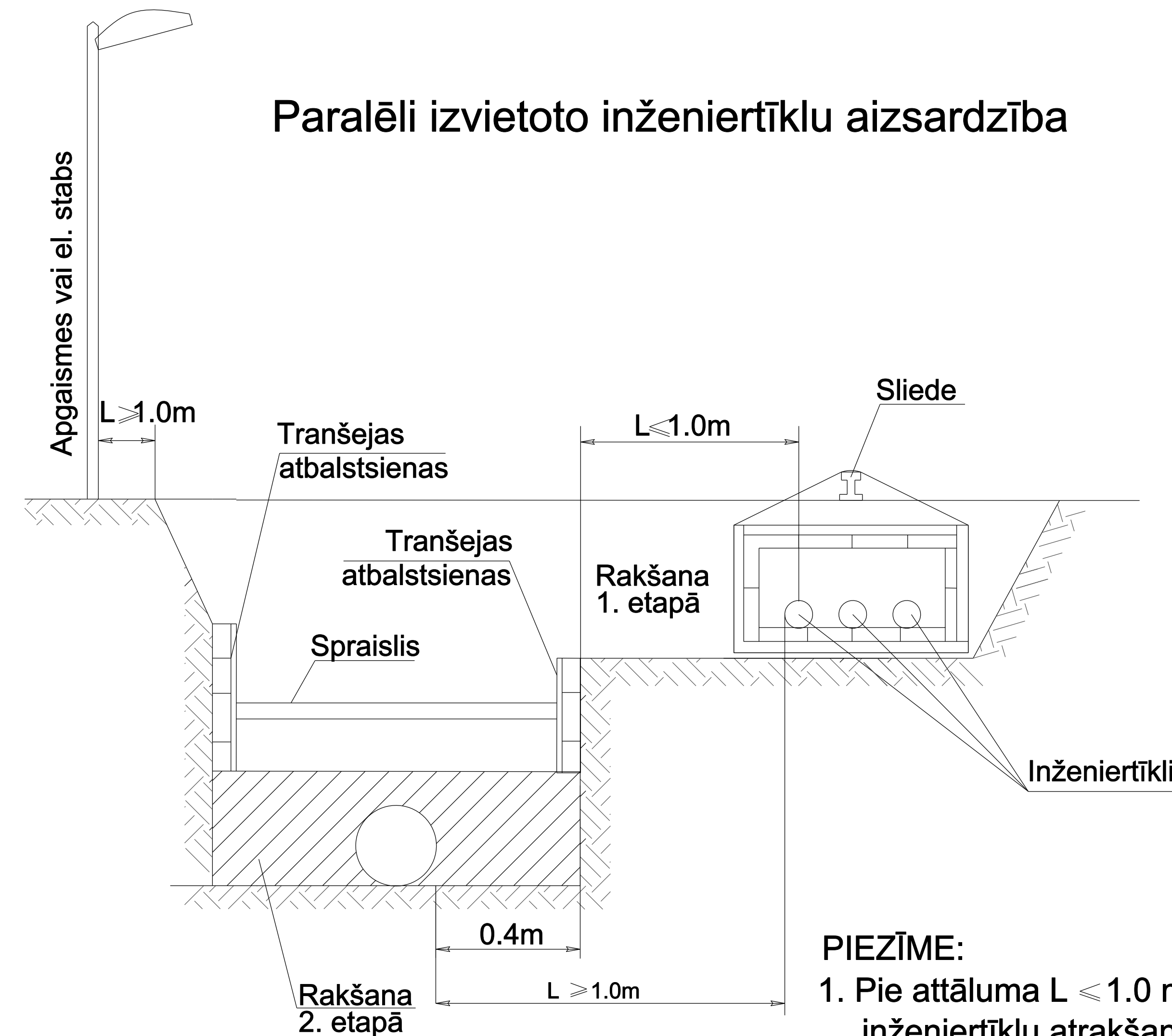


Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



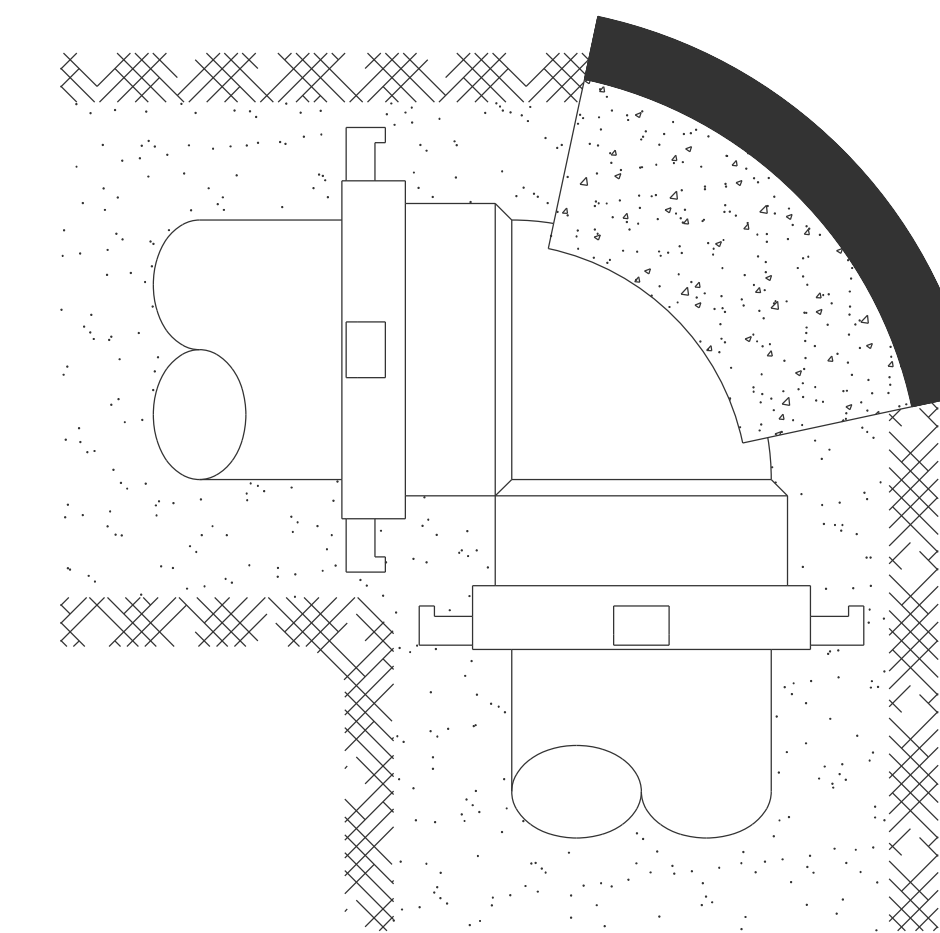
PIEZĪME:
Pie attāluma $L \geq 1.0$ m no būvgrāvja, inženiertīklu atrakšana un aizsardzība nav nepieciešama.



Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



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

Līkuma betonējums



 SIA "3C" Reģ. Nr. 43603014135; Būv. reģ. Nr. 2765-R Filozofu iela 3B-3, Jelgava LV 3001, Latvija, Tālrunis: +371 63025682	 Jelgavas pilsētas dome Lielā iela 11, Jelgava LV 3001	Pasūtītājs: Pasūtījuma Nr. ADM/2-1.4/17/152	Neretas ielas parbūve		
Būvproj. d. vad.	D. Ieviņa	05.2018	Detalizācija		
Izstrādāja	L. Virubka	05.2018			
Arhīva reģ. Nr. 00281			Stadija	Rasējuma marka	Lapa/lapas
			BP	UKT5	3/3