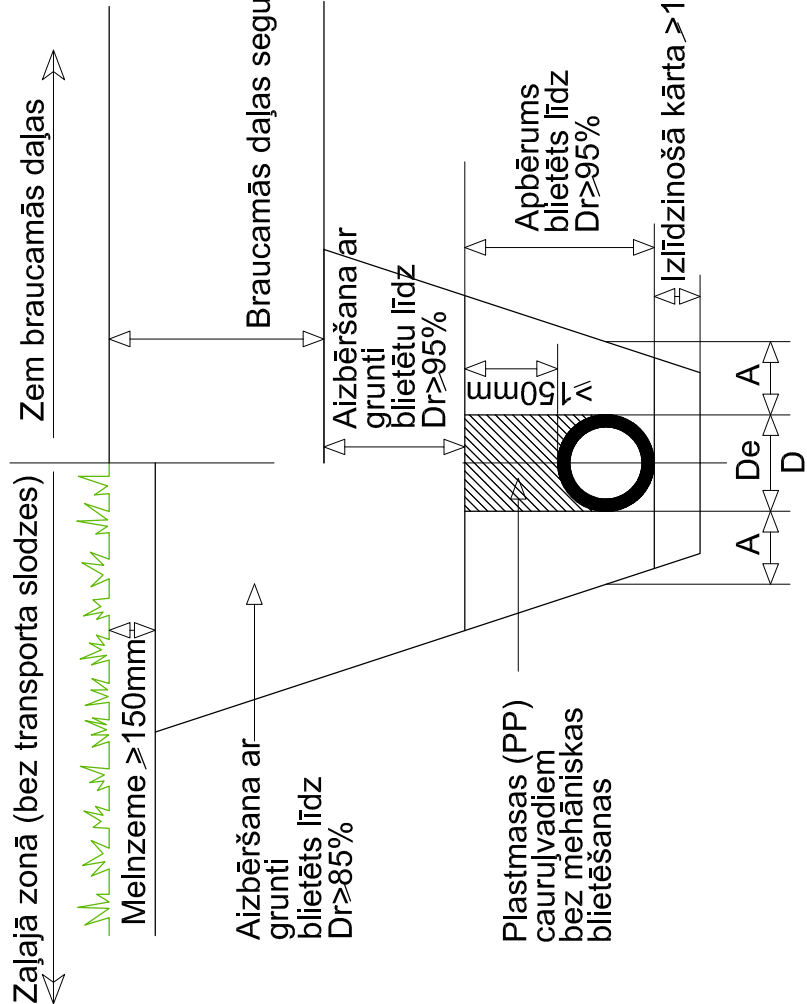
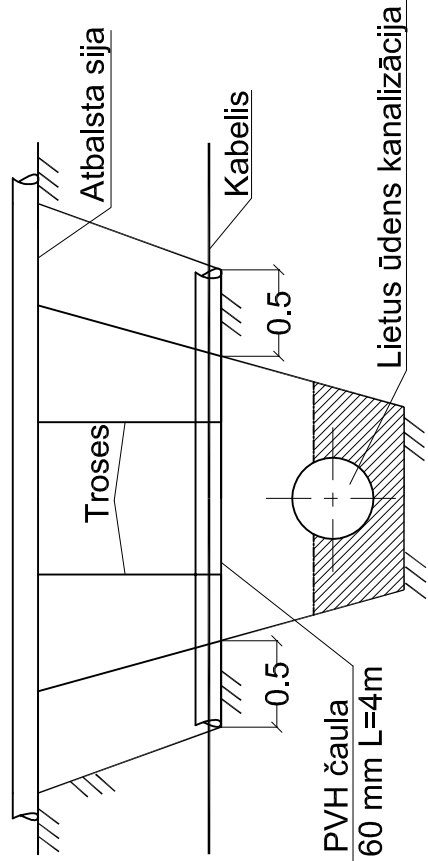


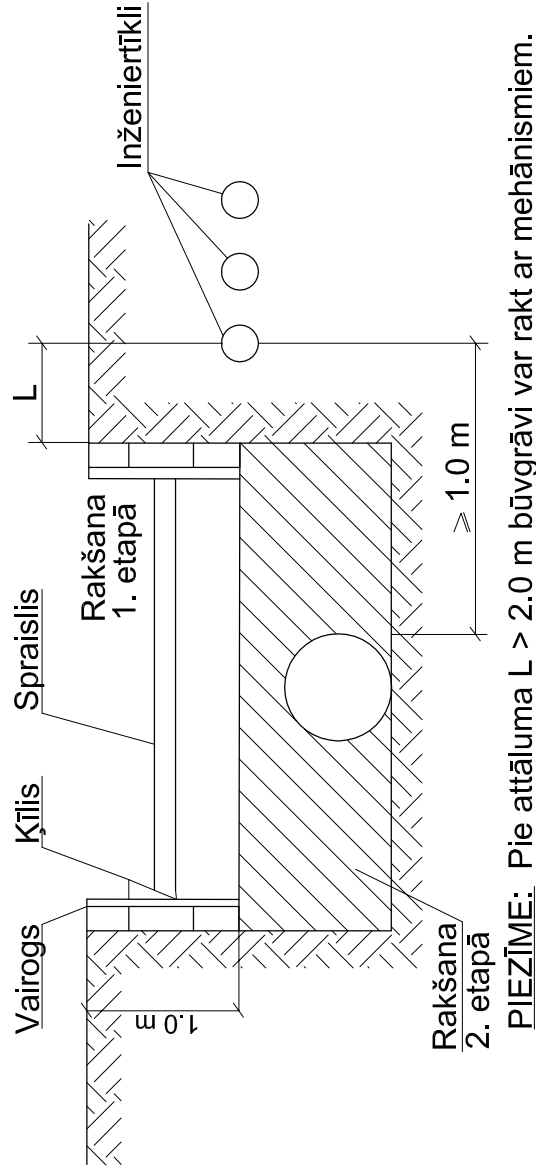
CAURUĻVADA IZBŪVE ATKLĀTĀ BŪVGRĀVĒ



KABEĻU AIZSARDZĪBAS SHĒMA

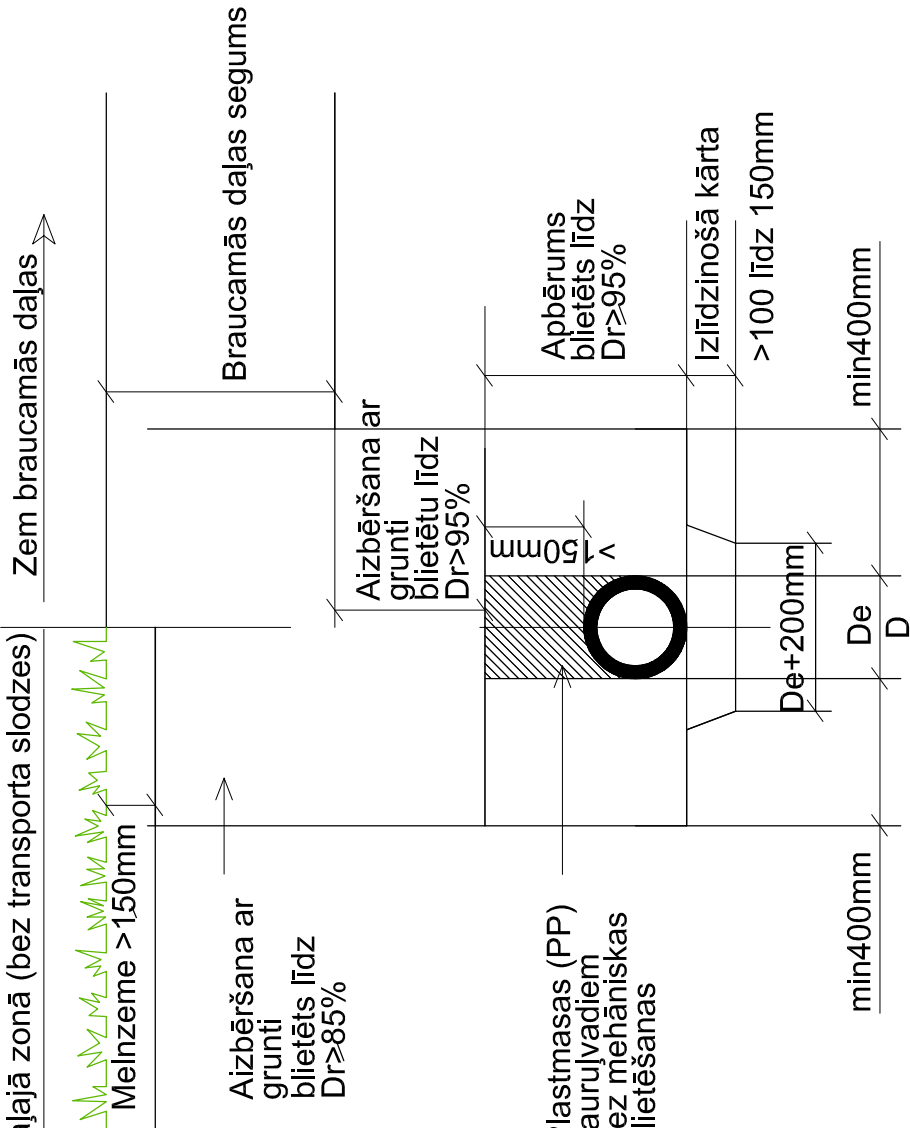


PARALĒLI IZVIETOTO INŽENIERTĪKĻU AIZSARDZĪBA



PIEZĪME: Pie attāluma L > 2.0 m būvgrāvi var rakt ar mehānismiem.

CAURUĻVADA IZBŪVE BŪVGRĀVĒ AR STIPRINĀJUMIEM



APZĪMĒJUMI:

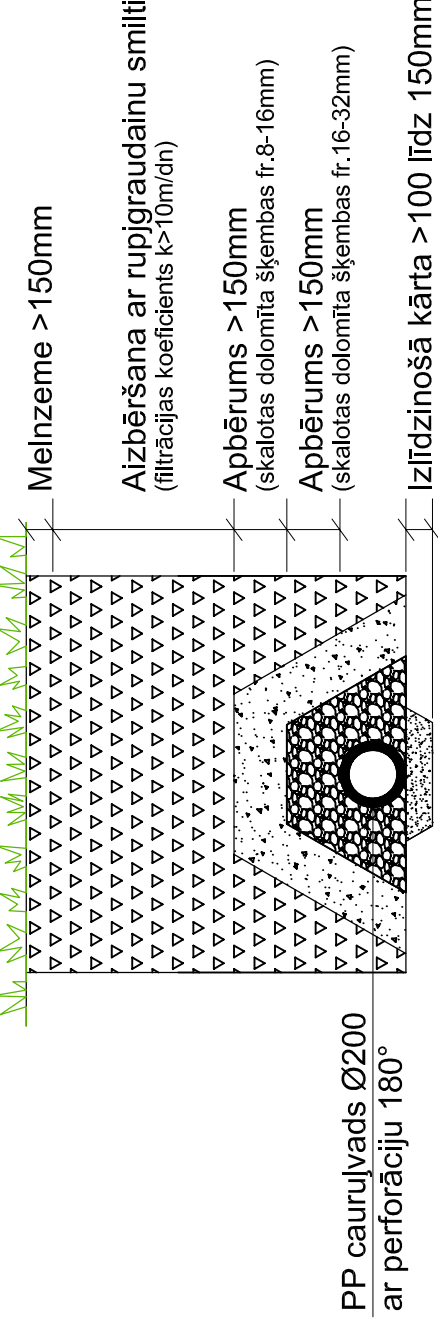
Dr - Standarta blīvums pēc Proktora (%)  
De - Ārējais diametrs

Izliedzinošā kārtā >100 līdz 150mm

Cauruļvada diametrs De (mm)	A minimālais (mm)
<225	200
225-350	250
350-700	350
700-1200	425

Skatakas diametrs D (mm)	A minimālais (mm)
300-700	350
700-2000	450

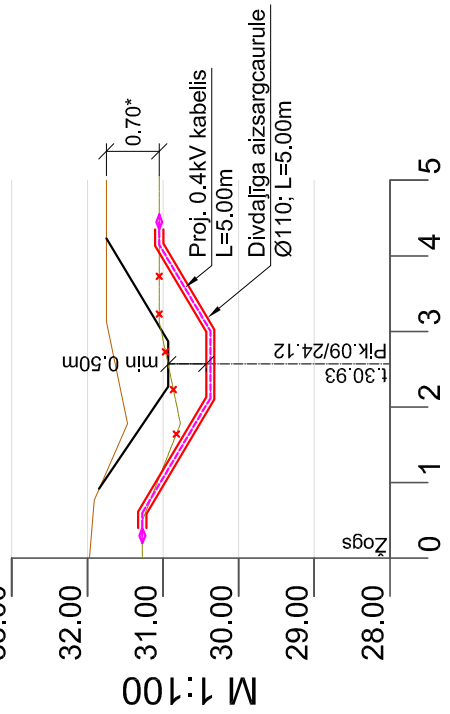
PERFORĒTAS CAURULES IZBŪVES SHĒMA



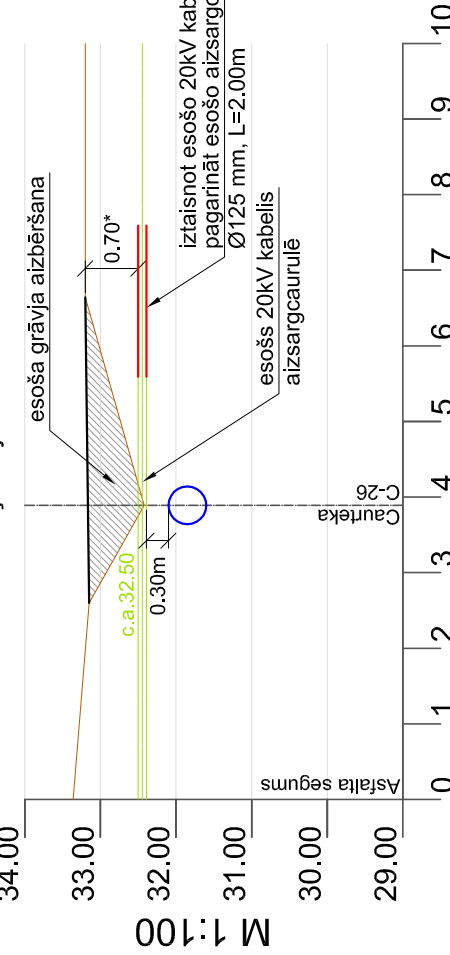
PIEZĪMES:

- Izliedzinošā kārtā zem cauruļvada veidojama pie visiem esošās grunts tiptiem.
- Cauruļvadu uzdevu savienojumu vietās izliedzinošajā kārtā izrokamas bedrītes.
- Gruntij kas tiek izmantota izliedzinošai kārtai, apbērumam un būvbedres aizbēšanai jāatbilst parametriem, kas norādīti Vispārīgajās prasībās.
- Cauruļvada montāžai, kā arī izliedzinošās kārtas un apbēruma ierīkošanai jānotiek sausā būvgrāvī. Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšējas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu.

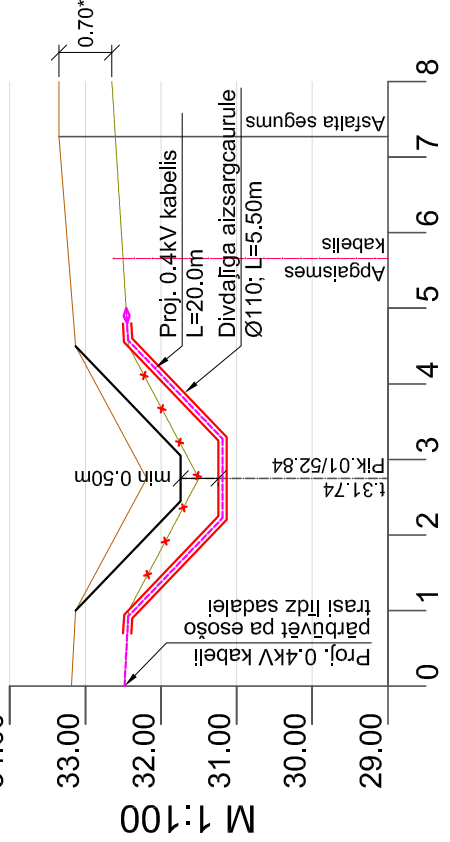
Grāvja šķērsojums ar 0.4kV kabeli  
Šķērsojums Nr.1



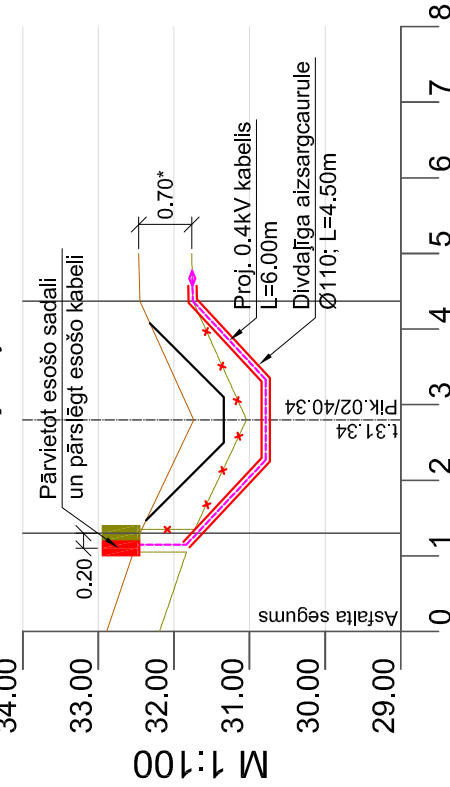
Caurtekas C-26 šķērsojums ar 20kV kabeli  
Šķērsojums Nr.3



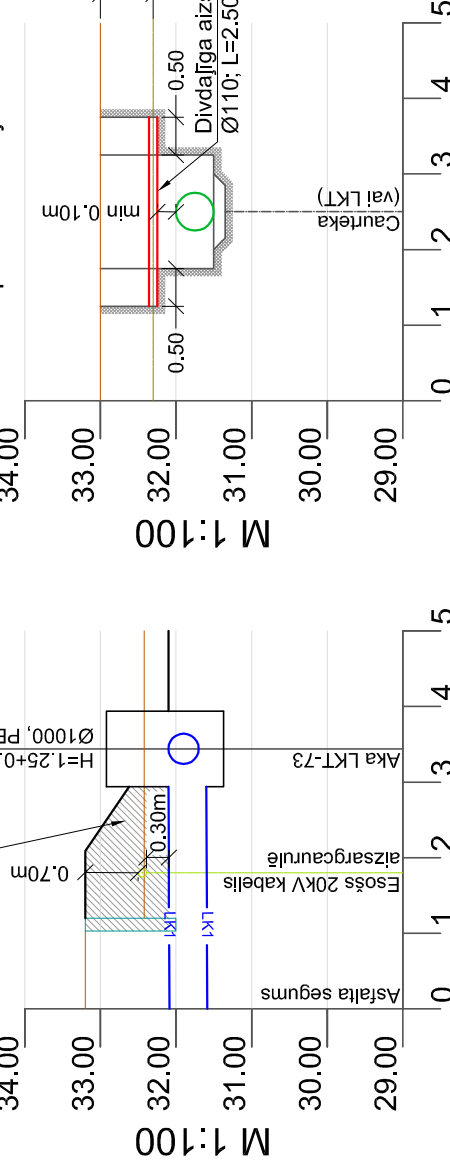
Grāvja šķērsojums ar 0.4kV kabeli  
Šķērsojums Nr.2



Grāvja šķērsojums ar 0.4kV kabeli  
Šķērsojums Nr.4



Caurtekas (vai LKT) šķērsojums ar elektrības kabeli  
Tipveida risinājums



Apzīmējumi:

- proj. 0.4kV kabelis
- proj. 0.4kV kabeļa aizsargcaurule
- proj. 1kV savienojuma uzdeva
- demont. 0.4kV kabelis
- esošā zemes virsma
- proj. zemes virsma

PASŪTĪTĀJS:

	Jelgavas novada pašvaldība		
OBJEKTS:			
Elejas ciema lietus ūdens kanalizācijas rekonstrukcija			

Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Inženierisīnījumu daļa:	Līguma Nr.:
Būvpr.d.v.	J.Voichevičs		09.2013	Lietus ūdens kanalizācijas tīkli	JNP/5-34.3/13/165
Izstrādāja	R.Vilkausa		09.2013	Lapas nosaukums:	2013-Jelg/998-19
				Cauruļvadu izbūve būvgrāvī.	Mērogs: b.m.
				Esošo komunikāciju aizsardzības shēmas	Stadija
					Lapa/Lapas
					Ras. Nr.
					TP
					LKT-29