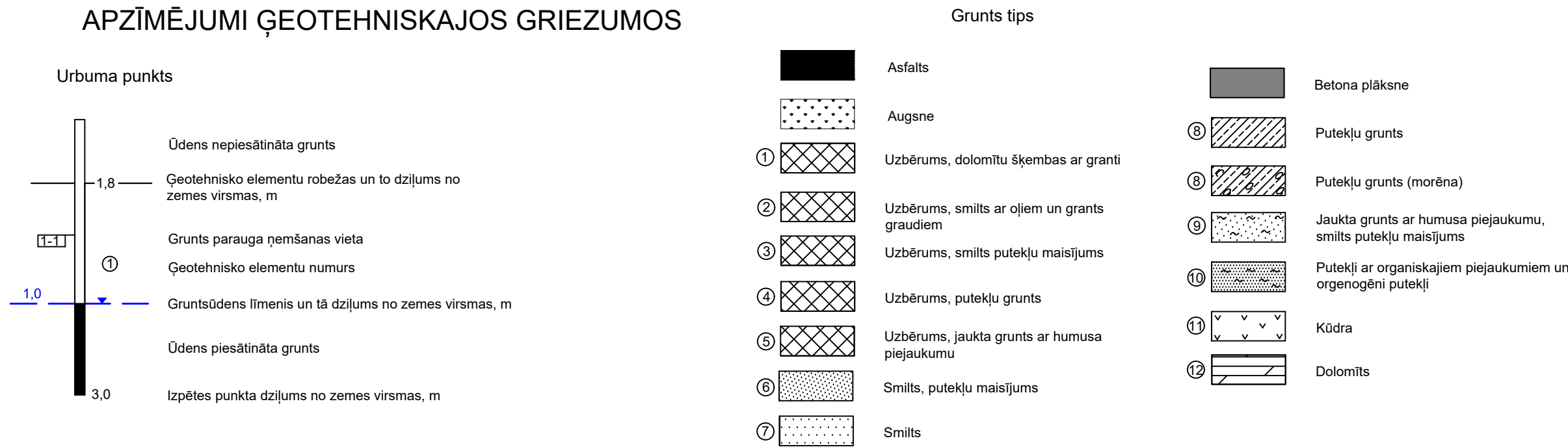
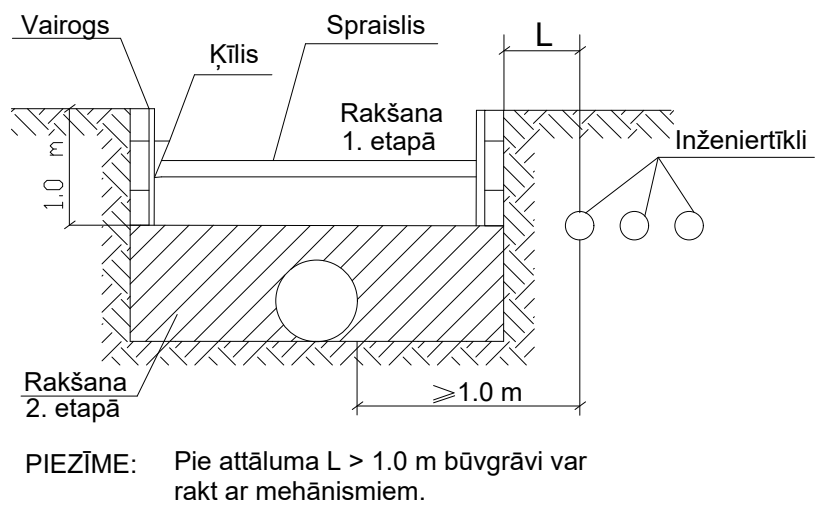


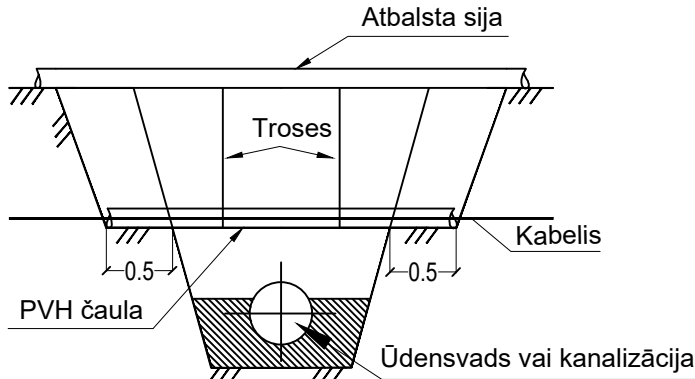
APZĪMĒJUMI ĢEOTEHNISKAJOS GRIEZUMOS



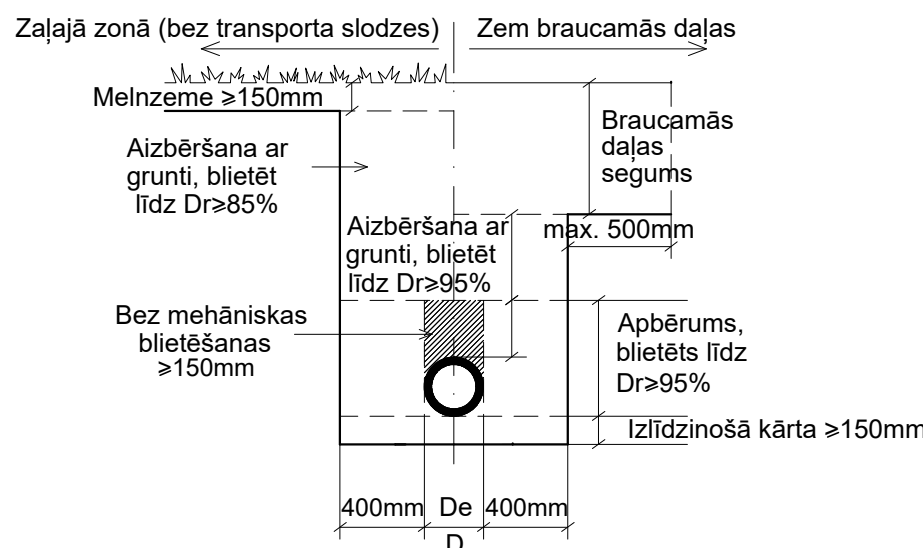
Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



Kabeļu aizsardzības shēma



Tranšējas atjaunošanas shēma



Piezīmes:

- Inženiertīklu garenprofilu skatīt kopā ar ģenerālplānu;
- Caurules ieguldīt tranšējā uz 15cm izlidzinošās kārtas no blīvētās smiltis;
- Caurulvadu ieguldīt sausā tranšējā, darbus aizliegts veikt slapjā tranšējā;
- Gruntsūdens atsūkņēšanai no tranšējas izmantot gruntsūdens pazemināšanas iekārtu;
- * Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā tos nepieciešams precizēt;
- Visu esošo kanalizācijas un ūdensvada caurulvadu materiālus un diametrus precizēt, atņemt tos pirms jauno materiālu pasūtīšanas.

Projektētājs: Līga L4 Rīga, Jelgavas iela 90 Tālr.: +371 7500180 Fakss: +371 7500181	Pasūtītājs:		Līvānu novada dome		
	Objekts:		Fabrikas, Celniecības un Stīru ielas infrastruktūras jaunbūve un rekonstrukcija uzņēmējdarbības attīstībai Līvānu industriālajā zonā		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:	
Būvpr.d.vad	L. Ozola		22.09.2016	Līguma Nr. 2014-CP/846-08	
Projektētāja	L. Ozola		22.09.2016	Arhīva Nr. L4CP 14_10	
Pārbaudīja	M. Ozoliņa		22.09.2016	Mērogs: Mh1:500; Mv1:100	
				Stādīja	Lapas
				BP	Ras.Nr.
					ŪKT-32