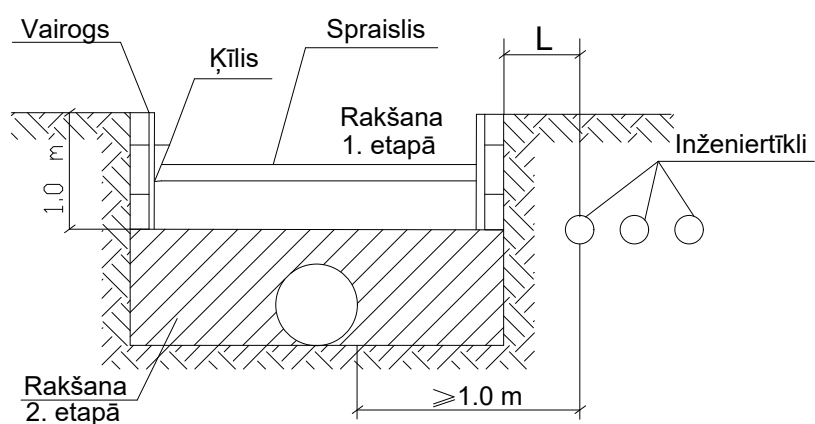
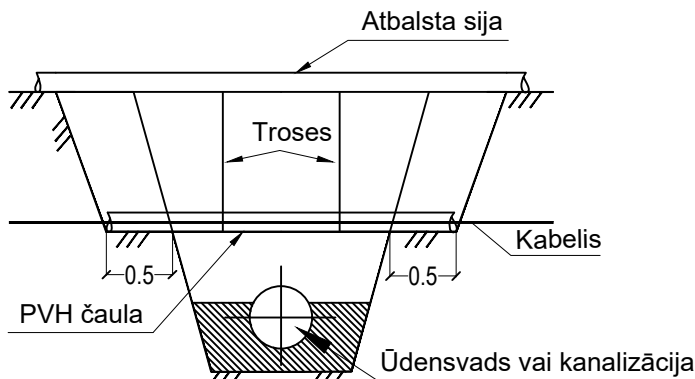


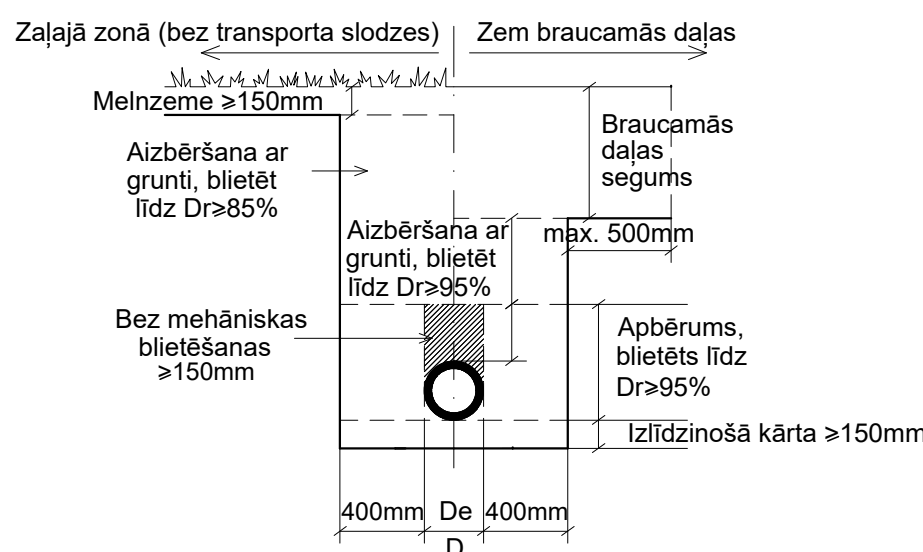
Paralēli izvietoto inženiertīklu aizsardzība



Kabeļu aizsardzības shēma



Tranšejas atjaunošanas shēma



Piezīmes:

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

Projektētājs:		Pasūtītājs:		Līvānu novada dome	
Amats:		Uzvārds:		Objekts:	
Būvpr.d.vad:		L. Ozola		Fabrikas, Celniecības un Stīru ielas infrastruktūras jaunbūve un rekonstrukcija uzņēmējdarbības attīstībai Līvānu industriālajā zonā	
Projektēja:		L. Ozola		Mērogs: Mh1:500; Mv1:100	
Pārbaudīja:		M. Ozoliņa		no Saules ielas līdz Celniecības ielai U1 garenprofils	
Datums:		14.01.2016		Līguma Nr. 2014-CP/846-08	
Lapas nosaukums:		no Saules ielas līdz Celniecības ielai U1 garenprofils		Arhīva Nr. L4CP 14_10	
Stadija:		BP		Mērogs: Mh1:500; Mv1:100	
Lapas:		/		Ras.Nr.	
Ras.Nr.		/		ŪKT-34	