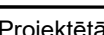


1. Inženiertīklu garenprofilu skatīt kopā ar ģenerālplānu;
2. Caurules ieguldīt tranšējā uz 15cm izlīdzinosis kārtas no bīletētās smilts;
3. Caurulvados ieguldīt sausā tranšējā, darbus aizlietojot veikt slapjā tranšējā;
4. Gruntsdātes atskāņošanai no tranšējas izmantot gruntsdātes pazeminašanas iekārtu
5. \* Norādītie dziļumi ir orientējoši un būvniecības laikā tos nepieciešams precizēt;
6. Visu esošo kanalizācijas un ūdensvada caurulvadu materiālus un diametrus precizēt, atbilstoši to pirms jauno materiālu pasūtīšanas.

<div>Projekētājs:</div> <div></div> <div>firma L4</div> <div>Rīga, Jelgavas iela 90</div> <div>Tāl.: +371 7500180</div> <div>Fakss: +371 7501181</div>		<div>Pasūtītājs:</div> <div>Līvānu novada dome</div> <div>Objekts:</div> <div>Fabrikas, Celtniecības un Stimu ielas infrastruktūras jaunbūve un rekonstrukcija uzņēmējdarbības attīstībai Līvānu industriālajā zonā</div>					
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums:	Līguma Nr. 2014-CP/846-08		
Būvpr.d.vad	L. Ozola		14.01.2016	Fabrikas iela K1S garenprofils	Atvērta Nr. LACP 14_10		
Projekētāja	L. Ozola		14.01.2016		Mērogs: Mh1:500; Mv1:100		
Pārbaudīja	M. Ozolina		14.01.2016		Stadija	Lapas	Ras.Nr.
					BP	/	ŪKT-14