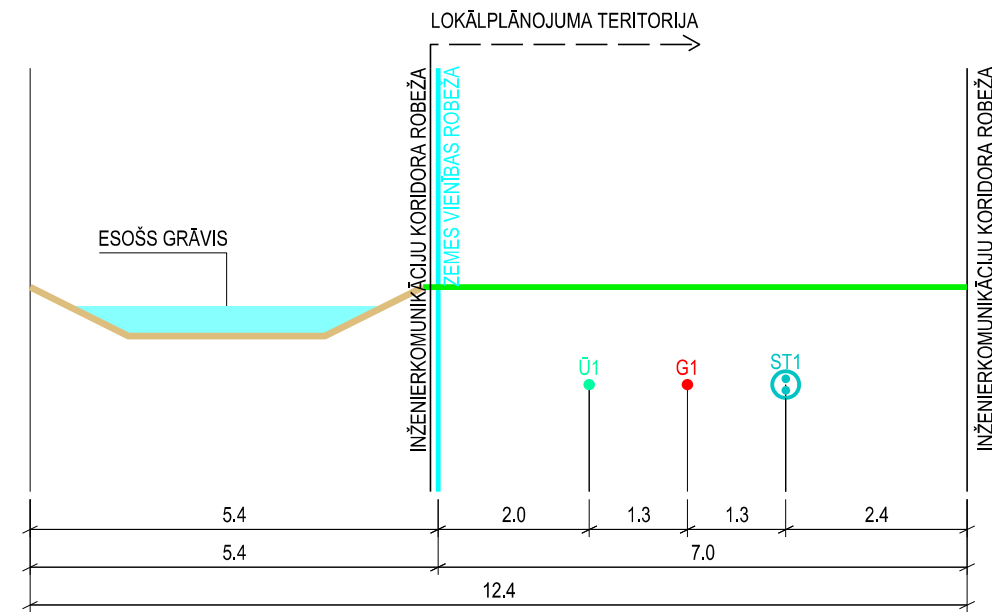


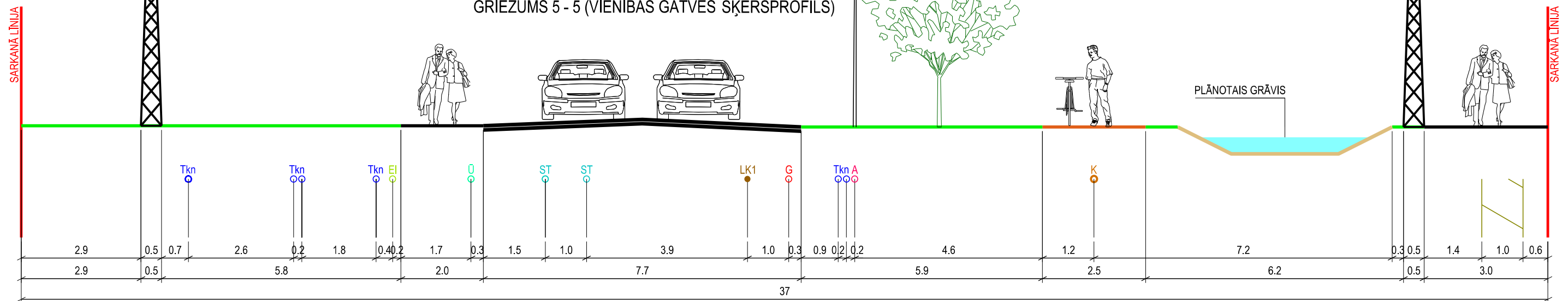
PLĀNOTĀ INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORA UN VIENĪBAS GATVES ŠĶĒRSPROFILI

M 1:100

GRIEZUMS 4 - 4 (PLĀNOTĀ INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORA ŠĶĒRSPROFILS)



GRIEZUMS 5 - 5 (VIENĪBAS GATVES ŠĶĒRSPROFILS)



APZĪMĒJUMI:

- ESOŠĀ BRAUKTUVE
- PLĀNOTĀ UN/VAI ESOŠĀ IETVE
- PLĀNOTAIS VELOCELIŅŠ
- ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
- PLĀNOTĀ INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORA ROBEŽA
- APZAĻUMOTĀ TERITORIJA
- IELA SARKANAJĀS LĪNIJĀS
- ESOŠS 20 KV ELEKTRĪBAS KABELIS
- ESOŠS ŪDENSVADS
- PLĀNOTAIS ŪDENSVADS
- ESOŠĀ SAIMNIECISKĀ KANALIZĀCIJA
- PLĀNOTĀ LIETUS KANALIZĀCIJA
- ESOŠĀ APGAISMES GAISVADU LĪNIJA
- ESOŠS GĀZES VADS
- PLĀNOTAIS GĀZES VADS
- ESOŠĀ SAKARU KABEĻU KANALIZĀCIJA
- ESOŠĀ SILTUMTRASE
- PLĀNOTĀ SILTUMTRASE
- PLĀNOTĀ 0,4 KV ELEKTRĪBAS KABEĻU ZONA
- TROLEJBUSA GAISVADU UN APGAISMOJUMA ATBALSTA STABS

Izstrādes vadītājs	Sertifikāta nr.10-796	Pasūtītājs	LOKĀLPLĀNOJUMS zemes gabaliem Jelgavas ielā 17, Akaču ielā b/n, Jelgavas ielā 9 un Jelgavas ielā b/n Rīgā	METRUM	
	M. Kalvāne				2016
Kartogrāfs	S. Grase	2016	Pasūtītājs	SIA "Mītlande"	
			Līguma nr.	90-15-00003	
			Lapas nosaukums	PLĀNOTIE INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORA UN VIENĪBAS GATVES ŠĶĒRSPROFILI 4 - 4 UN 5 - 5	
			Mērogs	Lapa	Lapu skaits
			M 1:100	5	5