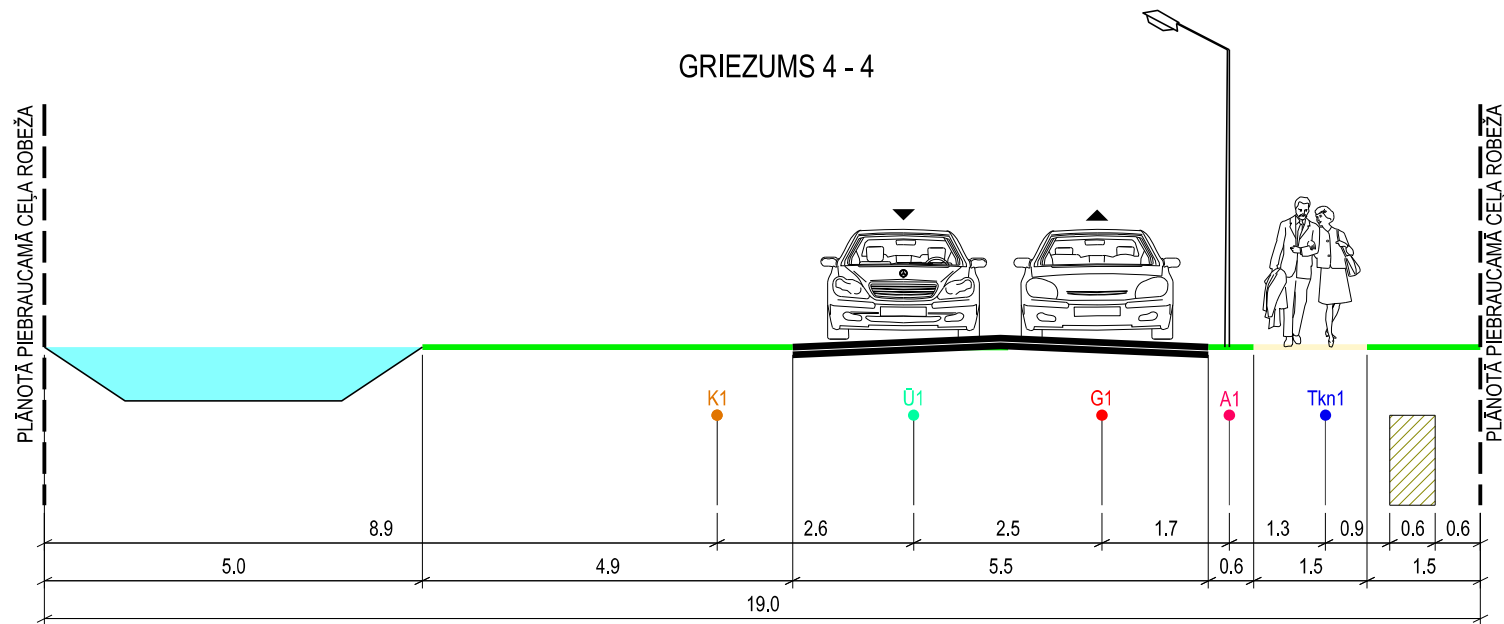


# PLĀNOTĀ PIEBRAUCAMĀ CEĻA UN INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORA ŠĶĒRSPROFILS

M 1:100



## APZĪMĒJUMI:

- PLĀNOTĀ BRAUKTUVE
- PLĀNOTĀ IETVE
- PLĀNOTĀ PIEBRAUCAMĀ CEĻA ROBEŽA
- IELAS APSTĀDĪJUMU JOSLA
- PLĀNOTĀ DRENĀŽA
- PLĀNOTAIS SAIMNIECISKĀS KANALIZĀCIJAS VADS
- PLĀNOTAIS ŪDENSVADS
- PLĀNOTAIS GĀZES VADS
- PLĀNOTĀ SAKARU KABEĻU KANALIZĀCIJA
- PLĀNOTAIS APGAISMES KABELIS
- PLĀNOTĀ ELEKTRĪBAS KABEĻU ZONA
- ESOŠS GRĀVIS

## PIEZĪME:

1. IZSTRĀDĀJOT TEHNISKO PROJEKTU, PIEĻAUJAMAS INŽENIERKOMUNIKĀCIJU IZMAIŅAS PIEBRAUCAMĀ CEĻA ROBEŽĀS. VEICOT IZMAIŅAS, NEPIECIEŠAMS IESNIEGT SASKAŅOŠANAI JAUNU PIEBRAUCAMĀ CEĻA ŠĶĒRSPROFILU AR IZMAIŅĀM.

Projekta vadītājs	M. Kalvāne	2019	Pasūtītājs	DETĀLPLĀNOJUMS - teritorijai "Mazās Ceļtakas" Babītes pagastā, Babītes novadā	 Ģertrūdes iela 47-3 Rīga, LV-1011, tālr.80008100 e-pasts: metrum@metrum.lv		
Kartogrāfs	S. Grase	2019					
Kartogrāfiskā pamatne - augstas detalizācijas topogrāfiskā plāna pamatne (uzm. SIA "Metrum"), 2018. gada 12. janvārī); LAS-2000,5 augst. sistēma; LKS - 92 koordinātu sistēma, mēroga koef. 0,999600)			Līguma nr.	90 - 17 - 00028	Mērogs	Lapa	Lapu skaits
			Lapas nosaukums	PLĀNOTĀ PIEBRAUCAMĀ CEĻA UN INŽENIERKOMUNIKĀCIJU KORIDORA ŠĶĒRSPROFILS 4 - 4	M 1 : 100	8	8