



**PIENĒMIE APZĪMĒJUMI
PROJEKTA RISINĀJUMI**

	Betona apmale - brauktuves		Velo novietne		Asfalts - jaunizbūvējams posms
	Betona apmale - iedzīlīnātā		Atpūtas vieta ar labiekārtojumu		Asfalts - rekonstrējams posms
	Betona apmale - pāreja		Labiekārtojuma zonas		
	Seguma robeža - ietves				
	Seguma robeža				
	Brauktuves ass				
	Izmēri				
	Griezuma vieta		Ceļa zīme		
	Koku ciršana		Esošā ceļa zīme		
	Ceļa zīmes balsts		Demontējama ceļa zīme		
	Gūļļa				
	Plastmasas caurteka				
	Horizontālais apzīmējums				
	Gumijas automašīnu atdure				

PIEZĪMES

- Būvprojekts izstrādāts pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu, tehniskajiem noteikumiem, būvatļaušanas nosacījumiem, inženierpilotāģisko plānu ar inženierlīdzekļu, ģeodētisko izpēti, kā arī saņemtajiem būvnormatīviem un citiem normatīvajiem aktiem.
- Visas atkāpes no būvprojekta risinājumiem, nepieciešams rakstiski saņemt atbilstošus atļaujošus dokumentus.
- LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0,9996186.
- Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
- Visi izmēri ir doti metros, ja nav norādīta cita mērvienība.

PROJEKTA DATUMI

PROJEKTA DATUMS	04.04.2019.	RASEJUMA MARKA - Nr.	TS-CD-1
PASŪTĪTĀJS	SIA "Grupa 93"	PASŪTĪTĀJA Nr.	19-07
PROJEKTA INŽENIERIS	SIA "IE.LA INŽENIERI" Būvkom. reģ. Nr.10999-R @: vieturs@ielainzenieri.lv N: 28600515	MĒROGS	1:500

PROJEKTA TITULS

Velosipēdu ceļa uzlabojumi iesterniņā.

1. etaps.

1:500

LAPA 2 no 5

A3.0