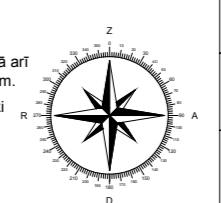


- PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI
PROJEKTA RISINĀJUMI**
- Betona apmale - brauktuves
 - Betona apmale - iedzilnātā
 - Betona apmale - pāreja
 - Seguma robeža
 - Brauktuves ass
 - Izmēri
 - Griezumta vieta
 - Koku ciršana
 - Ceļa zīmes balsts
 - Gūlīja
 - Plastmasas caurteka
 - Horizontālais apzīmējums
 - Gumijas automašīnu atdure

- Ceļa zīme
- Esošā ceļa zīme
- Demontējama ceļa zīme
- Velo novietne
- Atpūtas vieta ar labiekārtojumu
- Labiekārtojuma zonas

- Asfalts - jaunizbūvējams posms
- Asfalts - rekonstruējams posms

- PIEZĪMES**
- Būvprojekts izstrādāts pamatojoties uz projektēšanas uzdevumu, tehniskajiem noteikumiem, būvatļaujas nosacījumiem, inženiertopogrāfisko plānu ar inženiertīkliem, ģeotehnisko izpēti, kā arī saskaņā ar Latvijas būvnormatīviem un citiem normatīvajiem aktiem.
 - Vias atkāpes no būvprojekta risinājumiem, nepieciešams rakstiski saskaņot ar būvprojekta autoru vai autoruzraugu.
 - 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.



BŪVOBJEKTS Velosipēdu ceļa Rīga-Jūrmala izpēte posmā no Spilves ielas līdz pilsētas robežai, Jūrmalā		RASEJUMS 1. etaps. Velosipēdu ceļa uzlabojumi ieterniņā.	
PASŪTĪTĀJS SIA "Grupa 93"	TS-CD VAD. /A. Ulmanis/	IZSTRĀDĀJA /A. Ulmanis/	
PROJEKTĒTĀJS SIA "IE.LA INŽENIERI" Būvkom. reģ. Nr. 10999-R @: viesturs@ielainzeneri.lv M: 28600515	DATUMS 04.04.2019.	RASEJUMA MARKA - Nr. TS-CD-1	
PASŪTĪJUMA Nr. 19-07	MĒROGS 1:500	LAPA 5 no 5	