

Ceļu mežglam izstrādāts alternatīvs risinājums. To skatīt rasējuma lapā TS-CD-8

9
km 34.6

Projektējams vairāklīmeņu ceļu mežgls

10
km 35.3

Projektējams gājēju un velosipēdu šķērsojums

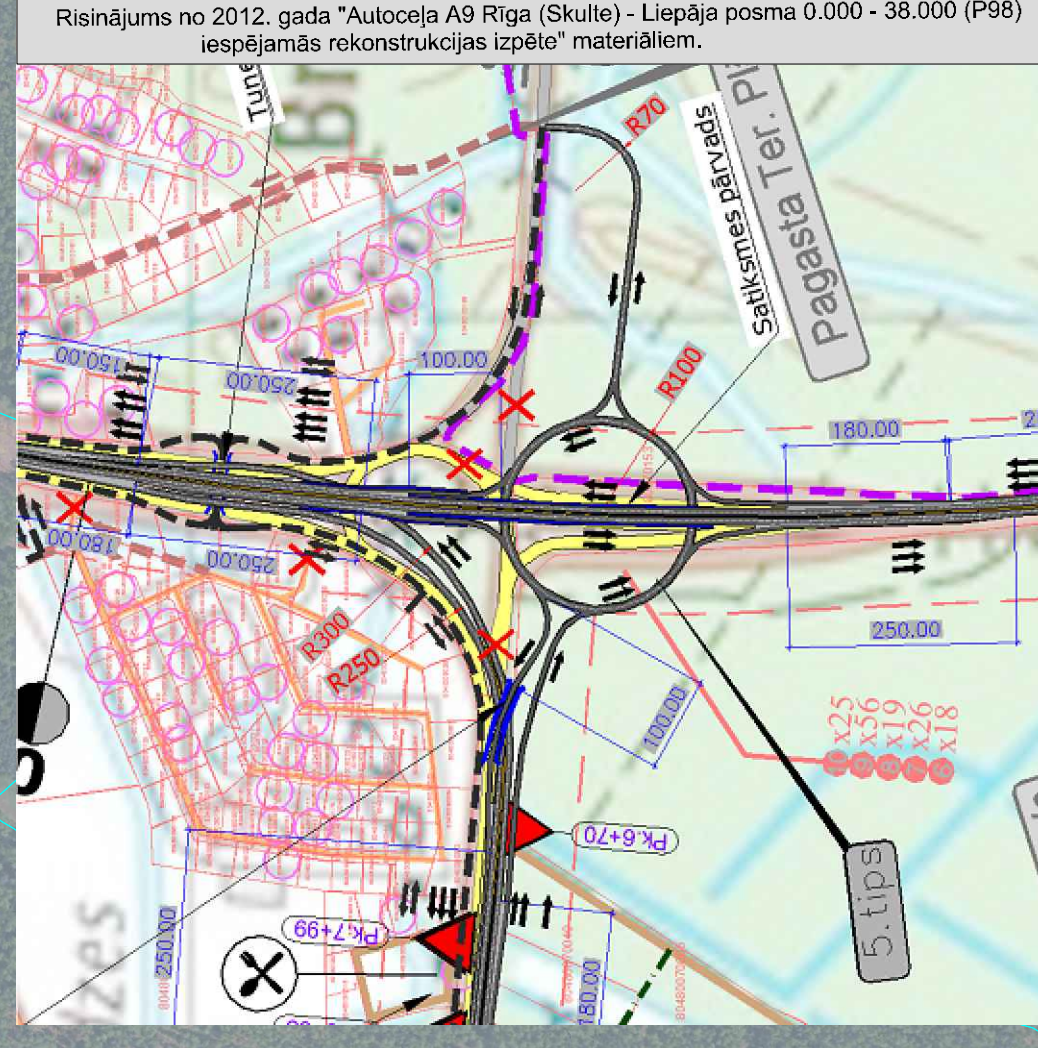
11
km 37.2

Projektējams gājēju un velosipēdu šķērsojums

Modifikācija 6.1

Pieņemtie apzīmējumi

	autocelja A5 pamatbrauktuve
	no jauna izbūvējamie vai pārbūvējamie valsts autoceļu posmi
	no jauna izbūvējamie vai pārbūvējamie vietējie autoceļi
	no jauna izbūvējamie gājēju ceļi
	no jauna izbūvējamie velosipēdu ceļi
	RailBaltica būvprojektā paredzēti autoceļi
	RailBaltica būvprojektā paredzēti vietējie autoceļi
	Esošā autocelja A5 brauktuve
	autocelja A5 kilometrāža
	sīdzamie autoceļu posmi vai pievienojumi
	projektējamās / sīdzamās autobusu pieturvietas
	projektējamās / sīdzamās atpūtas vietas
	perspektīvi attīstāmās / esošās DUS



Projektētājs SIA "BRD Projekts" Valguma iela 4a, Rīga, LV-1048 tāl: 67162045, fakss: 67162046 brd@brd.lv		Pasūtītājs VSI "Latvijas Valsts ceļi" Gogoļa iela 3, Rīga, LV-1050 reg.nr. 40003344207		Pasūtījums LVC2021/17AC	
Būvprojekta vadītājs J. Bidzāns		Būvprojekta datums 16.03.2022		Būvprojekta stadija 1. starpziņojums materiāli pēc sākotnējās sabiedrības apspriešanas	
Būvproj. d. vadītājs M. Matvejs		Būvproj. datums 16.03.2022		Marka TS-CD	
Projektēja K. Alstis		Rasējums datums 16.03.2022		Rasējuma Nr. TS-CD-19	
Pārbaudīja J. Bidzāns		Rasējums Trases plāns Alternatīvs risinājums ceļu mežglam ar autoceļu A9		Rasējumi 20	
				Mērogs 1:5000	
				Arhīva Nr.	