



**APZĪMĒJUMI**

- Atgaitas autoceļi A4 (ceļa kārta)
- Izbūvējami/pārīstājami ceļu posmi atbilstoši vajadzībām
- Ceļi, kas nesatur Rīgas-Baltica projekta ietvaros
- Projekta ceļi līdz Rīgas-Baltica projekta realizācijai (projekta izstrādes gaitā tie var mainīties)
- Rīgas-Baltica projekta aptuvenā ass līnija
- Apmērotā Daugavas līša projekta aptuvenā ass līnija
- AVC A4 perspektīvās satiksmes intensitātes gaita
- Reģionālo autoceļu (un ielu) perspektīvās satiksmes intensitātes gaita
- Rampu perspektīvās satiksmes intensitātes gaita
- Pasākuma/izbraucamo ceļu perspektīvās satiksmes intensitātes gaita
- Satiksmes intensitātes dienvidi (augšpusē - esotā (2021.g.), apakšpusē - perspektīva (2026.g.), KT - kravas transporta (pavirsa))

Lapu izvietojuma shēma		Būvprojekta minimālā saturā izstrādājams:		Projekts		Būvprojekta veidošana:		VSIA "LATVIJAS VALSTS CEĻI"	
1 2 3 4		SIA "Projekts EAE" Izstrādātājs: M. Gaikis		Projekta "Valsts galvenā autoceļa A4 Rīgas apvedceļi (Balticera - Skaļķi) iespējams pārīstojams un vidi novērtējums" risinājumu aktualizācija atbilstoši ceļa būvniecībai (būvprojekta minimālā saturā) un sekmes uz vidi novērtējums		Paraksts: M. Gaikis		Pārbaudījis: E. Krūmiņš	
Amats: CD daļas vadītājs		Vārds, uzvārds: E. Krūmiņš		Datums (gads, mēnesis): 2023.11		Paraksts: [Paraksts]		Mērogs: 1:5000	
Izstrādātājs:		Izstrādātājs: M. Gaikis		Datums (gads, mēnesis): 2023.11		Paraksts: [Paraksts]		Mākslinieks: CD-3	
Lapu skaits: 24		Pamatvaranta intensitāšu karte, epīta ar esošo intensitāti		Datums (gads, mēnesis): 2023.11		Paraksts: [Paraksts]		Mākslinieks: CD-3	
Mērogs: 1:5000		Arhīva Nr.: 2021_30		Projekta Nr.: LV2023.11.10A/C/179		Stadija: 2.S2		Arhīva Nr.: 2021_30	