



APZĪMĒJUMI

- ▬▬▬▬▬▬ Atgaitas autoceļi A4 (ceļa kārte)
- ▬▬▬▬▬▬ Izbēgāmpārslēdzēju ceļu posmi apbraukšanas vajadzībām
- ▬▬▬▬▬▬ Ceļi, kas risināmi RAI Baltica projekta ietvaros
- ▬▬▬▬▬▬ Pasažieru ceļi RAI Baltica projekta ietvaros (projekta izstrādes gaitā tie var mainīties)
- ▬▬▬▬▬▬ RAI Baltica projekta aptuvenā ass līnija
- ▬▬▬▬▬▬ Aptuvenā Daugavas līnijas projekta aptuvenā ass līnija
- ▬▬▬▬▬▬ A/C A4 perspektīvās satiksmes intensitātes gēta
- ▬▬▬▬▬▬ Reģionālo autoceļu (un ielu) perspektīvās satiksmes intensitātes gēta
- ▬▬▬▬▬▬ Rāmju perspektīvās satiksmes intensitātes gēta
- ▬▬▬▬▬▬ Pasažieru autoceļu perspektīvās satiksmes intensitātes gēta
- ▬▬▬▬▬▬ Satiksmes intensitātes dienvidi (augšpusē - esotā (2021.g.) apakšpusē - perspektīva (2050.g.) KT - kravas transporta (patsava)

Lapu izvērtējuma shēma		Būvprojekta minētā satiksmes intensitātes		Būvprojekta veidotā satiksmes intensitātes		Projekta "Latvijas valsts ceļi"	
SIA "Projekts EAE" Izstrādātājs: M. Gaikis		Projekta "Valsts galvenā autoceļa A4 Rīgas apvedceļi (Balticera - Saule) iespējams pārveides veidus uz vidi novērtējuma" risinājumu aktualizācija atgaitas ceļa būvniecības (būvprojekta minētā satiksmes) un satiksmes uz vidi novērtējuma		Projekta "Latvijas valsts ceļi" izstrādātājs: M. Gaikis		Parafirma Nr.: LV2021.10.02/179 Stadija: 2.82 Mākslinieks: CD-3 Lapu skaits: 14 Mērogs: 1:5000 Arhīva Nr.: 2021_30	
Amats:	Vārds, uzvārds:	Paraksts:	Datums (gads, mēnesis):	Risējums:	Pamatvaranta intensitāšu karte, eplis ar esošo intensitāti		
CD daļas vadītājs	E. Krūmiņš	[Paraksts]	2023.05	2023.05			
Izstrādātājs	M. Gaikis	[Paraksts]	2023.05	2023.05			