



APZĪMĒJUMI	
	Esotie ceļi
	Paredzētā nodarījuma josta
	Autoceļu aizsargjosla pēc pārbrīves
	Raii Baltica projekta aptuvenā ass līnija
	Aptuvenā Daugavas līda projekta aptuvenā ass līnija
	Esotā autoceļa A4 ass līnija
	Aizsargjosla A4 (ceturkņa, NP27)
	Izstrādājamo ceļu posmi
	Izstrādājamo ceļu posmi
	Pasākumu ceļi Raii Baltica projekta realizācijai (projekta izstrādes gaitā tie vir mairītes)
	Jaunuzdevumu servīsi, komersantu un māju ceļi
	Apraušanas maršruts pa esošo autoceļu
	Ceļi, kas risināmi Raii Baltica projekta ietvaros (šo ceļu novietojums vēl var būtiski mainīties)
	Likvidējamie ceļi posmi
	Aizsargjosla koki (tai skaitā pālnosie)
	Aizsargjosla sugu dzīvotnes
	Esotā reģistrēta robežlīnija, kurai paredzēta pārbūve vai parastājam ceļim
	Esotā reģistrēta robežlīnija, kuras paredzēta likvidācija
	Gājēju un velosipēdistu ceļipreļāšanas vietas
	Apstiprināto detaļplānojum robežas Garkalna pagastā
	Esotā zemā spiediena gāzesvads, kurā spiediens ir līdz 0.05 bar
	Esotā vidēja spiediena gāzesvads, kurā spiediens ir no 0.1 bar līdz 0.1 bar
	Esotā vidēja spiediena gāzesvads, kurā spiediens ir no 0.1 bar līdz 4 bar
	Esotā augstā spiediena gāzesvads, kurā spiediens ir no 4 bar līdz 8 bar
	Esotā augstā spiediena gāzesvads, kurā spiediens ir no 6 bar līdz 12 bar
	Esotā augstā spiediena gāzesvads, kurā spiediens ir no 12 bar līdz 16 bar
	Esotā pārvaldes sistēmas gāzesvads, kurā spiediens ir 16 bar
	110 kV gāzvadu līnija
	330 kV gāzvadu līnija

APZĪMĒJUMI BIOTOPIEM	
	Mežainas pieejas kēpas
	Purvaini meži
	Nogāžu un gravu meži
	Vēci vai dabiski boraļi meži
	Paleju zāļi
	Minerālviētām bagāti avoti un avotu purvi
	Ekotoni ezeri ar iegrīdāto ūdensaugu un peltāģu biotopu
	Ugu strāpnes un dabiski uģu posmi
	Etrofās augstās lakstaugu audzes
	Mai zāļi periodiski izstādās augsnēs
	Aizsarg meži (aizsargi krāslu un paleju meži)
	Citas aizsargjamās teritorijas

Lapu izvietošanas shēma

Būvprojekta minētā sastāvā izstrādājams:

SIA "Projekts EAE"
Izstrādātājs: M. Gaļiņš

PROJEKTS
3:1E

Amats: Vārds: Paraksts: Datums: (paš. mēneši):
CD daļas vadītājs: E. Krūmiņš: 2023.05.
Izstrādātājs: M. Gaļiņš: 2023.05.

Būvprojekta serinācija:

Projekta "Valsts galvenā autoceļa A4 Rīgas apvedceļā (Baltzers - Saulkalne) iespējamo pārbūves sekmīgas uz vidi novērtējuma" risinājumu aktualizācija šķērsgaite caur būvniecības (būvprojekta minētā sastāvā) un sekmīgas uz vidi novērtējuma

Parādījuma Nr.: LV2023/11.104/C/179
Stadija: 2.82
Markasnr.: CD-2
Lapu skaits: 34
Mērogs: 1:5000
Arhiva Nr.: 2021_30