

RĒZEKNES NOVADA PUŠAS PAGASTA TERITORIJAS  
FUNKCIONĀLĀ ZONĒJUMA KARTE

- APZĪMĒJUMI:**
- FUNKCIONĀLAIS ZONĒJUMS**
- SAVRUMĀJU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORĪJA (DzS, DzS1)
  - MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORĪJA (DzM)
  - PUBLISKĀS APBŪVES TERITORĪJA (P)
  - JAUKTAS APBŪVES TERITORĪJA (J, J1)
  - RŪPNIECĪBAS APBŪVES TERITORĪJA (R, R1, R2, R3, R4)
  - DERĪGO IZRAKŅU IEGUVES KARJERU TERITORĪJA (R5)
  - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORĪJA (Ta)
  - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORĪJA (Tr, Tr1)
  - DABAS UN APSTĀDĪJUMU TERITORĪJA (DA)
  - KAPŠĒTU TERITORĪJA (DA1)
  - ŪDEŅU TERITORĪJA (Ū, Ū1)
  - MEŽU TERITORĪJA (M, M1)
  - LAUKU ZEME (L)
  - LAUKU ZEME ar atļautām mazākām jaunveidojamajām zemes vienībām (L3)
  - MAZDĀRZĪŅU TERITORĪJA (L2)
- KULTŪRAS PIEMINEKĻI**
- VALSTS AIZSARGĀJAMĀIS KULTŪRAS PIEMINEKLIS
  - PAŠVALDĪBAS NOZĪMES KULTŪRVESSTURĒS UN DABAS OBJEKTS
- SATIKSMES INFRASTRUKTŪRA**
- VALSTS GALVENAIS AUTOCEĻS
  - VALSTS REĢIONĀLAIS AUTOCEĻS
  - VALSTS VIETĒJAIS AUTOCEĻS
  - PAŠVALDĪBAS CEĻS
  - AS "LATVIJAS VALSTS MEŽI" CEĻS
  - IELA
  - DZELZCEĻS
  - CITS CEĻS
  - PLĀNOTAIS PAŠVALDĪBAS CEĻS
- INŽINIERTEHNISKĀ INFRASTRUKTŪRA**
- 110 kV ELEKTROLĪNIJA
  - 330 kV ELEKTROLĪNIJA
  - MAĢISTRĀLAIS GĀZESVADS
  - NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTA
  - ŪDENS APGĀDES URBUMS
  - HES
  - GEODEZISKĀ TĪKLA PUNKTS
- CITI APZĪMĒJUMI**
- NOVADA ROBEŽA
  - PAGASTA ROBEŽA
  - CIEMA ROBEŽA
  - ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
  - PUBLISKĀ PIEEJA ŪDEŅIM
  - KULTŪRAS PIEMINEKĻA TERITORĪJA
  - APPLŪSOTŠĀ TERITORĪJA
  - VALSTS REGULĒTĀ ŪDENS NOTEKA
  - PURVS, PĀRPURVOTA TERITORĪJA
- AIZSARGJOSLAS**
- VIRSZEMES ŪDENSOBJEKTA AIZSARGJOSLA
  - EKSPLUĀTĀCIJAS AIZSARGJOSLA GAR AUTOCEĻU
  - AIZSARGJOSLA (aizsardzības zona) AP KULTŪRAS PIEMINEKĻI
  - DROŠĪBAS AIZSARGJOSLA AP GĀZESVADU, GRS
  - EKSPLUĀTĀCIJAS AIZSARGJOSLA AP GĀZESVADU
  - EKSPLUĀTĀCIJAS AIZSARGJOSLA AP ELEKTRISKO TĪKLU
  - GAISVADU LĪNIJU
  - SANITĀRĀ AIZSARGJOSLA AP KAPŠĒTU
  - SANITĀRĀ AIZSARGJOSLA AP NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IETĀISI
  - STINGRĀ REŽĪMA AIZSARGJOSLA AP ŪDENS ŅEMŠANAS VIETU
  - ĶĪMISKĀ AIZSARGJOSLA AP ŪDENS ŅEMŠANAS VIETU
  - BAKTERIOLOĢISKĀ AIZSARGJOSLA AP ŪDENS ŅEMŠANAS VIETU
- ĪPAŠI AIZSARGĀJAMĀS DABAS TERITORIJAS UN OBJEKTI**
- MIKROLIEGUMS
  - MIKROLIEGUMA BUFERZONA
  - ANĀVISKI AUGSTVĒRTĪGS CEĻA POSMS
  - AUGSTVĒRTĪGAIS SKATU PUNKTS



ESF  
EIROPAS SOCIĀLAIS  
FONDŠ  
Ieguldījums tavā nākotnē  
Projekts Nr. 1DP/P1.5.3.2.0/16/APIA/PVRA/057

EUROPA SAVIENĪBA

**RĒZEKNES NOVADA PUŠAS PAGASTA TERITORIJAS  
FUNKCIONĀLA ZONĒJUMA KARTE**

Šī karte ir Rēzeknes novada teritorijas plānojumā (2013. - 2024.) sastāvdaļa

Rēzeknes novada domes priekšsēdētājs: **Monvīds Švarcs**

Vārds, Uzvārds	Paraksts	Datums	Mērogs:
<b>Santa Pētersone</b>			1 : 15 000
Projekta vadītāja			
Projekta vadītājas asistente			Mēroga noteikība 1:10.000
Pr. izstrādātāja			
<b>Vita Juntņa</b>			

PASŪDĪTĀJS	IZSTRĀDĀTĀJS
Rēzeknes novada pašvaldība	SIA "Reģionālās projekts"
Abrivdēšanas iela 66, Rēzekne, LV-4601	Rūpniecības iela 32b-502, Rīga, LV-1045
Tālr.: 64622238; Fakss: 64626935	Tālr.: 67320809; Fakss: 67320807
e-pasts: info@rs.lv	e-pasts: birzs@rg.lv
	www.r.lv

Koordinātu sistēma LKS-92 (Latvijas 1982. gada koordinātu sistēma)

Kilometri 0 5 x 5 km

Mēroga noteikums 1 : 10 000

Izdrukas mērogs 1:15 000  
1cm kartē atbilst 150 m apvidū

PIEZĪME: Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras "Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra" 2006.-2008. g. vienkrāsoto topogrāfisko kartu M 1:10 000 lapaš. Latvijas koordinātu sistēma LKS-92