

RĒZEKNES NOVADA GRIŠKĀNU PAGASTA TERITORIJAS
FUNKCIONĀLĀ ZONĒJUMA KARTE

APZĪMĒJUMI:

FUNKCIONĀLAIS ZONĒJUMS

- SAVRUMĀJU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJA (DzS, DzS1)
- VASARNĪCAS UN DĀRKOPĪBAS KOOPERATĪVU TERITORIJA (DzS2)
- MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJA (DzM)
- PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJA (P)
- JAUKTAS APBŪVES TERITORIJA (J, J1)
- RŪPNĒCĪBAS APBŪVES TERITORIJA (R, R1, R2, R3, R4)
- DERĪGO IZRAKTĒŅU ĪEGUVES KARJERU TERITORIJA (R5)
- TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJA (Ta)
- TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJA (Tr, Tr1)
- DABAS UN APSTĀDĪJUMU TERITORIJA (DA)
- KAPSĒTU TERITORIJA (DA1)
- ŪDEŅU TERITORIJA (Ū, Ū1)
- MEŽU TERITORIJA (M, M1)
- LAUKU ZEME (L)
- LAUKU ZEME ar atļautām mazākām jaunveidojamajām zemes vienībām (L3)
- MAZDĀRZĪNJU TERITORIJA (L2)

KULTŪRAS PIEMINEKLI

- VALSTS AIZSARDZĪBĀ ESOŠĀS KULTŪRAS PIEMINEKLIS

SATIKSMES INFRASTRUKTŪRA

- VALSTS GALVENAIS AUTOCEĻŠ
- VALSTS REĢIONĀLAIS AUTOCEĻŠ
- VALSTS VIETĒJAIS AUTOCEĻŠ
- PAŠVALDĪBAS CEĻŠ
- AS "LATVIJAS VALSTS MEŽI" CEĻŠ
- IELA
- DZELZCEĻŠ
- CITS CEĻŠ
- PLĀNOTAIS PAŠVALDĪBAS CEĻŠ

INŽENIERTEHNISKĀ INFRASTRUKTŪRA

- 110 kV ELEKTROLĪNIJA
- 330 kV ELEKTROLĪNIJA
- NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTA
- ŪDENS APGĀDES URBUMS
- DEGVIELAS UZPILDES STACIJA
- ĢEODĒZISKAIS ATBALSTA PUNKTS
- HIDROMETRISKA IEKĀRTA
- NOKRĪŠŅU MĒRS
- HIDROLOĢISKĀ NOVĒROJUMA STACIJA

CITI APZĪMĒJUMI

- NOVADA ROBEŽA
- PAGASTA ROBEŽA
- PILSĒTAS ROBEŽA
- CIEMA ROBEŽA
- ZEMES VIENĪBAS ROBEŽA
- PUBLISKĀ PIEEJA ŪDEŅIM
- PUBLISKĀ AKTĪVA PIEEJA ŪDEŅIM
- KULTŪRAS PIEMINEKĻA TERITORIJA
- APPLŪSTOŠĀ TERITORIJA
- RĒZEKNES SPECIĀLĀ EKONOMISKĀ ZONA
- NACIONĀLAS NOZĪMES TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS ATTĪSTĪBAI REZERVĒTĀ TERITORIJA
- PERSPEKTĪVĀ SVARĪGA TRANSPORTA KORIDORA TERITORIJA
- VALSTS REGULĒTĀ ŪDENS NOTEKA
- PURVS, PĀRPURVOTA TERITORIJA

AIZSARGJOSLAS

- VIRSZEMES ŪDENSOBJEKTA AIZSARGJOSLA
- EKSPĻUATĀCIJAS AIZSARGJOSLA GAR AUTOCEĻU
- AIZSARGJOSLA (aizsardības zona) AP KULTŪRAS PIEMINEKLI
- AIZSARGJOSLA AP DEGVIELAS UZPILDES STACIJU
- DROŠĪBAS AIZSARGJOSLA GAR DZELZCEĻU
- EKSPĻUATĀCIJAS AIZSARGJOSLA GAR DZELZCEĻU
- EKSPĻUATĀCIJAS AIZSARGJOSLA GAR ELEKTRISKO TĪKLU
- SANITĀRĀ AIZSARGJOSLA AP KAPSĒTU
- SANITĀRĀ AIZSARGJOSLA AP NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IETAI
- ĶĪMISKĀ AIZSARGJOSLA AP PAZEMES ŪDENS ŅEMŠANAS VIETU
- MEŽA AIZSARGJOSLA AP PILSĒTU
- EKSPĻUATĀCIJAS AIZSARGJOSLA AP METEOROLOĢISKO NOVĒROJUMA POSTENI

ĪPAŠI AIZSARGĀJAMĀS DABAS TERITORIJAS UN OBJEKTI

- DĪŽKOKS
- BIOTOPS
- MIKROLĪEGUMS
- MIKROLĪEGUMA BUFERZONA

ESF
EIROPAS SOCIĀLAIS FOND
Ieguldījums Latvijai nākotnei
Projekts Nr. 1DP/1.5.3.2/10/APIA/VRAA/057

EUROPA SAVIENĪBA

**RĒZEKNES NOVADA GRIŠKĀNU PAGASTA TERITORIJAS
FUNKCIONĀLĀ ZONĒJUMA KARTE**
Šī karte ir Rēzeknes novada teritorijas plānojuma (2013. - 2024.) sastāvdaļa

Rēzeknes novada domes priekšsēdētājs: **Monvīds Švarcs**

Projekta vadītāja	Vārds; Uzvārds	Paraksts	Datums	Mērogs:
Projekta vadītājas asistenti	Santa Pētersone Inese Brūvere			1 : 15 000
Pr. izstrādātāja	Vita Jumiņa			Mēroga noteiktība 1:10 000

PASŪTĪTĀJS	IZSTRĀDĀTĀJS
Rēzeknes novada pašvaldība Atbrīvības aleja 95, Rēzekne, LV-4601 Tāl: 64622238; Faksa: 64625935 e-pasts: info@rdc.lv	SIA "Reģionālie projekti" Rūpniecības iela 32b-502, Rīga, LV-1045 Tāl: 67320809; Faksa: 67320807 e-pasts: birojs@rp.lv

Koordinātu sistēma LKS-92 (Latvijas 1992. gada koordinātu sistēma)
Kārtotājs: 5 x 5 km

Mēroga noteiktība 1 : 10 000

Lapa

Lapas

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

PIEZĪME: Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras "Latvijas Ģeotekniskās informācijas aģentūra" 2008.-2008. g. vienkrāsoto topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapaš.

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92