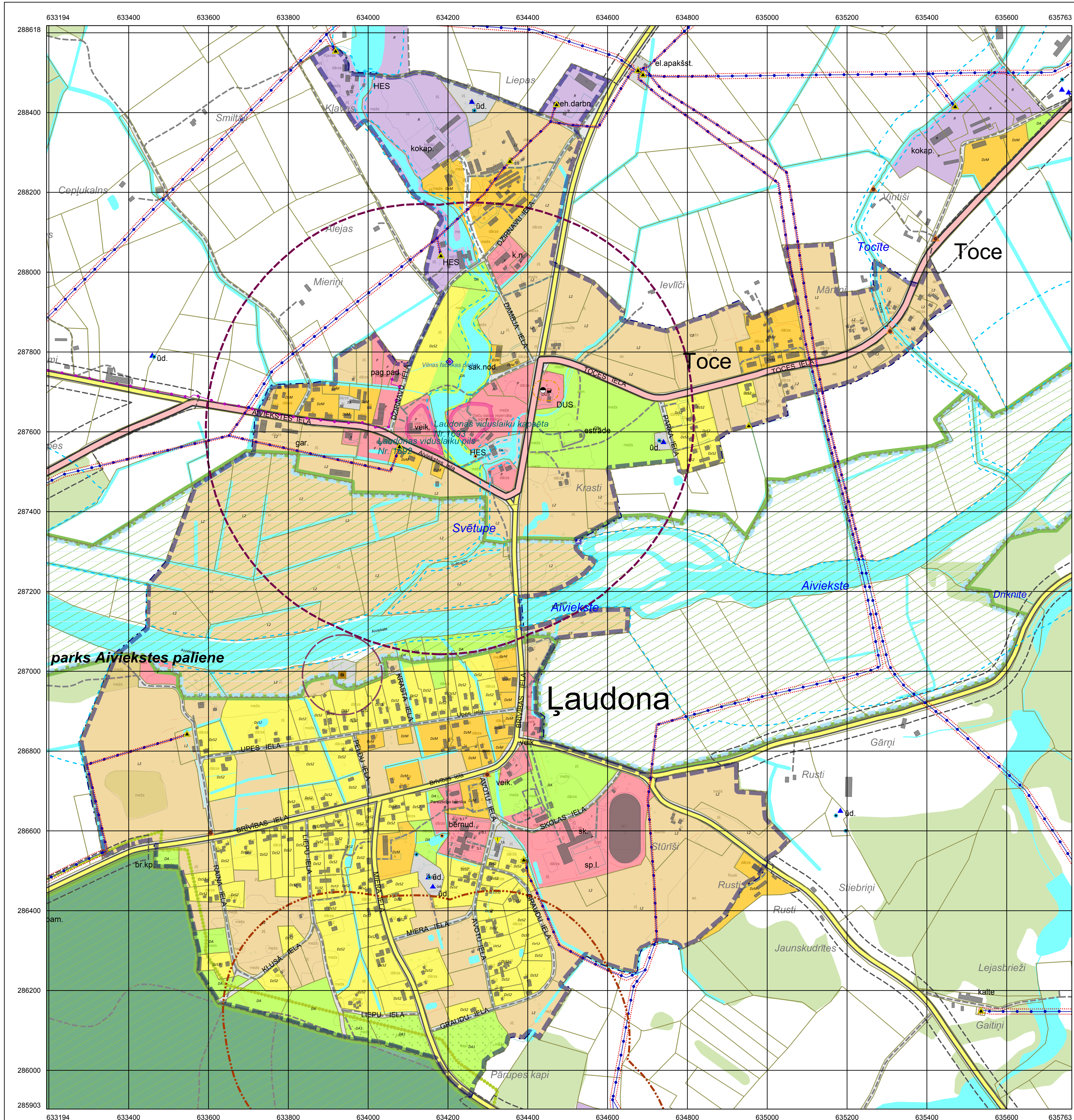


MADONAS NOVADA
teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem

ĻAUDONAS PAGASTA
ĻAUDONAS CIEMA
PLĀNOTĀ (ATĻAUTĀ) IZMANTOŠANA
 M 1:5 000
 ar M1:5 000 noteiktību

0 100 200 300 400
 Meters



- Apzīmējumi**
- Piesārņota vieta
 - Potenciāli piesārņota vieta
 - VUGD ūdens pēšanas vieta
 - ūdens pēšanas vieta
 - arhaisks urbums
 - ūdens hidrants
 - mobilo sakaru tornis
 - notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
 - gāzes balonu grupu ietaises
 - 110 kV apakšstacija
 - 20/0,4 kV transformatoru punkts
 - hidroloģiskā novērojumu stacija
 - DUS un AGUS degvielas krātuve
 - Zviedzenas poldera sūkņu stacija
 - ūdenstornis
 - ģeodēziskais punkts
 - meteoroloģiskā novērojumu stacija
 - publiska pieeja ūdeņiem
 - aizsargājams koks (dīķšoks)
 - pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
 - valsts aizs. esošs kultūras piemineklis
 - valsts aizs. esoša kultūras pieminekļa teritorija
 - aizsargājama aleja
 - pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisko objektu un terit. aizsardzības zona
 - aizsargjostļa (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
 - aizsargjostļa ap atkritumu izgāzumēm
 - aizsargjostļa ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
 - aizsargjostļa ap kapsētām
 - virszemes ūdensobjektu aizsargjostļa
 - aizsargjostļa ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
 - drošības aizsargjostļa ap Madonas naftas bāzi
 - aizsargjostļa gar elektriskajiem tīkliem
 - aizsargjostļa ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. teh. līdzekļiem
 - aizsargjostļa ap valsts noz. monitoringa punktiem un postejiem (met. stacija)
 - ekspluatācijas aizsargjostļa gar autoceļiem
 - drošības aizsargjostļa gar dzelzceļiem
 - ekspluatācijas aizsargjostļa gar dzelzceļiem
 - meža aizsargjostļa ap Madonas pilsētu
 - 110kV elektroliņija
 - 20kV vidsprieguma elektroliņija
 - 20kV vidsprieguma elektrokabelis
 - elektronisko sakaru līnija
 - esošās sarkanās līnijas
 - zemes vienību robežas
 - esošā ciema robeža
 - esošā pilsētas robeža
 - esošās teritoriālās vienības
 - valsts reģionālais autoceļš
 - valsts vietējais autoceļš
 - pašvaldības autoceļš
 - iela
 - pārējie ceļi
 - dzelzceļš
 - mikroliegums
 - mikrolieguma buferzona
 - dendroloģiskie stādījumi
 - ģeoloģiskais objekts
 - ainavu aizsardzības zona
 - dabas parka zona
 - neitrālā zona
 - regulējamā režīma zona
 - stingrā režīma zona
 - aizsargājamo ainavu apvidus robeža
 - dabas lieguma robeža
 - dabas parka robeža
 - dabas rezervāta robeža
 - skatu punkts
 - skatu vērsums no skatu punkta
 - ainaviskie ceļi
 - īpašas nozīmes ainavu telpa
 - applīdzošā teritorija
 - Zviedzenas polderis
 - Esošais izmantošanas veids:
 - C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (tikai Madonas pilsētā)
 - DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
 - DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
 - DzD - DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - DzM - MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - DzS1 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsētā)
 - DzS2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciemos)
 - L1 - LAUKU ZEMES
 - L2 - LAUKU ZEMES
 - M1 - VALSTS MEŽU TERITORIJAS
 - M2 - PĀRĒJĀS MEŽU TERITORIJAS
 - P - PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - R - RŪPNĪCĪBAS APBŪVES TERITORIJAS
 - TA - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - TR - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJAS
 - Ū - ŪDEŅU TERITORIJAS

APSTIPRINĀTS ar Madonas novada domes 2013. gada lēmumu
 Protokolā Nr. _____
 SAISTOSĪE NOTEIKUMI Nr. _____
 Madonas novada pašvaldības domes priekšsēdētājs Andrejs Čelapiņš _____

ZEMES DATI	SIA "Zemesdati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vārnas iela, 7, Rīga, LV-1009	ESF	REGULĒJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ!
B&L projekti	SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiva iela 21a-19, Madona, Madonas nov., LV-4801	Madonas novads pašvaldība	Reģ. Nr. 9000054572 Saieta ielaukums 1, Madona, Madonas novads
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Gleizde _____ 2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem	M 1:5 000
Teritorijas plānotājs	K. Vučāns _____ 2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana	Izdrūkums mērogs M 1:5 000
Kartogrāfijas inženieris	N. Vučāne _____ 2013.	MADONAS NOVADA ĻAUDONAS PAGASTS	Lapas Nr. GP-18
GIS un IT speciālists	A. Valaine _____ 2013.	ĻAUDONAS CIEMS	

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-993)
 Ass meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0.9996
 Koordinātu tīkla līnijas uzrādītas atbilstoši mēroga karšu lapa m
 Kadastra informācija attēlota pēc LR VZD Valsts reģionālās nodalnes 2012. g. datiem
 Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras ĢIA
 2007.-2008. g. vienkartotopogrāfisko karšu M 1:10 000 lapa
 Topogrāfiskā karte mēroga 1:10 000 © Valsts aģentūra, Latvijas Ģeoloģiskās informācijas aģentūra, (2007.-2008. g.)