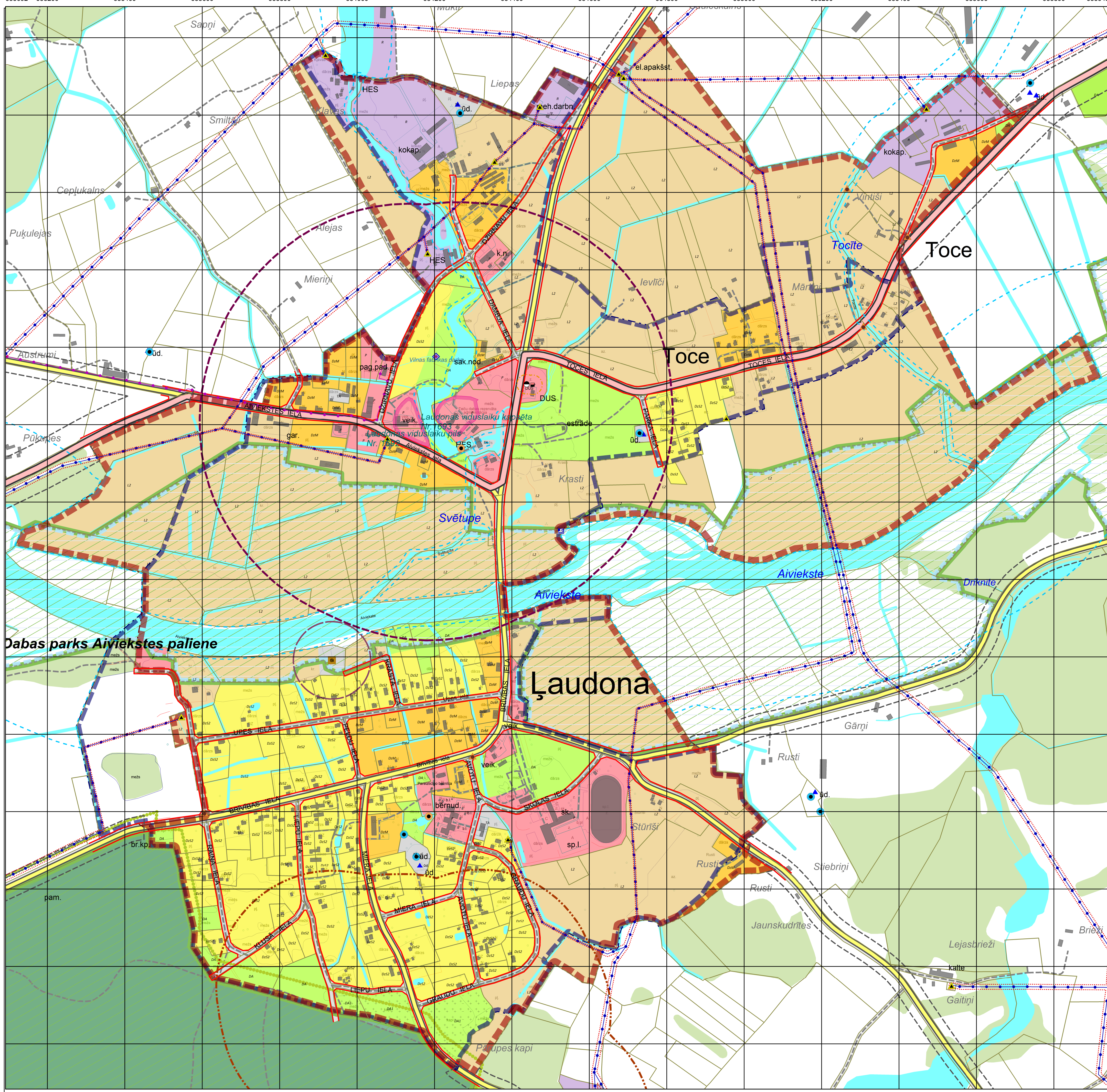
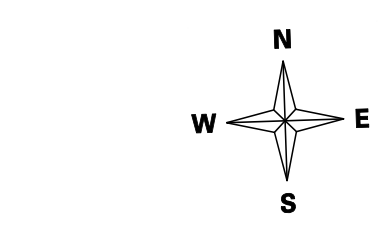
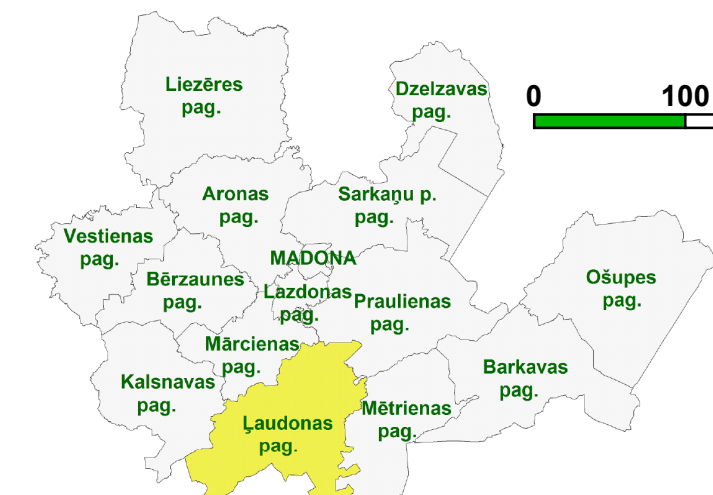


MADONAS NOVADA
teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem

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



- Apzīmējumi**
- VUGD ūdens pēšanas vieta
 - ūdens pēšanas vieta
 - antīkskais urbums
 - ūdens hidrants
 - mobilo sakaru tornis
 - notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
 - perspektīvais ugunsdzēsēju depo
 - gāzes balonu grupu ietaises
 - 110 kV apakšstacija
 - 20/0,4 kV transformatoru punkts
 - hidroloģiskā novērojumu stacija
 - DUS un AGUS degvielas krātuve
 - Zviedzijas poldera sūkņu stacija
 - ūdenstornis
 - ģeodēziskais punkts
 - meteoroloģiskā novērojumu stacija
 - publiska pieeja ūdeņiem
 - aizsargājams koks (dīdkoks)
 - pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
 - valsts aizs. esošs kultūras piemineklis
 - valsts aizs. esoša kultūras pieminekļa teritorija
 - aizsargājama aleja
 - pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisku objektu un terit. aizsardzības zona
 - aizsargjosa (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
 - aizsargjosa ap atkritumu izgāztuvēm
 - aizsargjosa ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
 - aizsargjosa ap kapsētām
 - virszemes ūdensobjekta aizsargjosa
 - aizsargjosa ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
 - drošības aizsargjosa ap Madonas naftas bāzi
 - aizsargjosa gar elektriskajiem tīkliem
 - aizsargjosa ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. tehn. līdzekļiem
 - aizsargjosa ap valsts noz. monitoringa punktiem un postejiem (met. stacija)
 - ekspluatācijas aizsargjosa gar autoceļiem
 - drošības aizsargjosa gar dzelzceļiem
 - ekspluatācijas aizsargjosa gar dzelzceļiem
 - meža aizsargjosa ap Madonas pilsētu
 - 110kV elektroliņija
 - 20kV vidsprieguma elektroliņija
 - 20kV vidsprieguma elektrokabelis
 - elektronisko sakaru līnija
 - sarkanās līnijas
 - zemes vienību robežas
- Plānotais (atļautais) izmantošanas veids:**
- C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (tikai Madonas pilsētā)
 - DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
 - DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
 - DA2 - DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - DA3 - MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - DA31 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsētā)
 - DA32 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciemos)
 - DA33 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (esošajās mazdārzju teritorijās)
 - L1 - LAUKU ZEMES
 - L2 - LAUKU ZEMES
 - M1 - VALSTS MEŽU TERITORIJAS
 - M2 - PĀRĒJAS 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
Protokols Nr. _____
SAISTĪSĒ NOTEIKUMI Nr. _____
Madonas novada pašvaldības domes
priekšsēdētājs Andrejs Čelapners _____

	SIA "Zemes dati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vārnu iela, 7-7, Rīga, LV-1009			Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 9000054572 Sietas laukums 1, Madona, Madonas novads
	SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa iela 21A-19, Madona, Madonas nov., LV-4801			
V. Uvārds	paraksts	datums		
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	J. Gleizde	____ 2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem	M 1:5 000
Projekta vadītājs	K. Vučins	____ 2013.	Teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana	Izdrukas mērogs M 1:5 000
Teritorijas plānotājs	J. Liepiņš	____ 2013.	Teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana	Lapa Nr. GP-51
Kartogrāfijas inženieris	N. Vučine	____ 2013.	MADONAS NOVADA ĻAUDONAS PAGASTA ĻAUDONAS CIEMS	
GIS un IT speciālists	A. Valaine	____ 2013.		
Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993) As meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0.9996 Koordinātu tīkla līnijas uzrādīts atbilstoši mēroga kartu lapa pam. Kadastra informācija atēlora pēc LVVD Valsts reģistrācijas nodaļas 2012. g. datiem Kartes pamatne atēlota izmantojot Valsts aģentūras LGIA 2007.-2008. g. vienkartotopogrāfisko karšu M 1:10 000 lapa Topogrāfiskā karte mēroga 1:10 000 © Valsts aģentūra - Latvijas Ģeodēziskās informācijas aģentūra (2007.-2008.)				