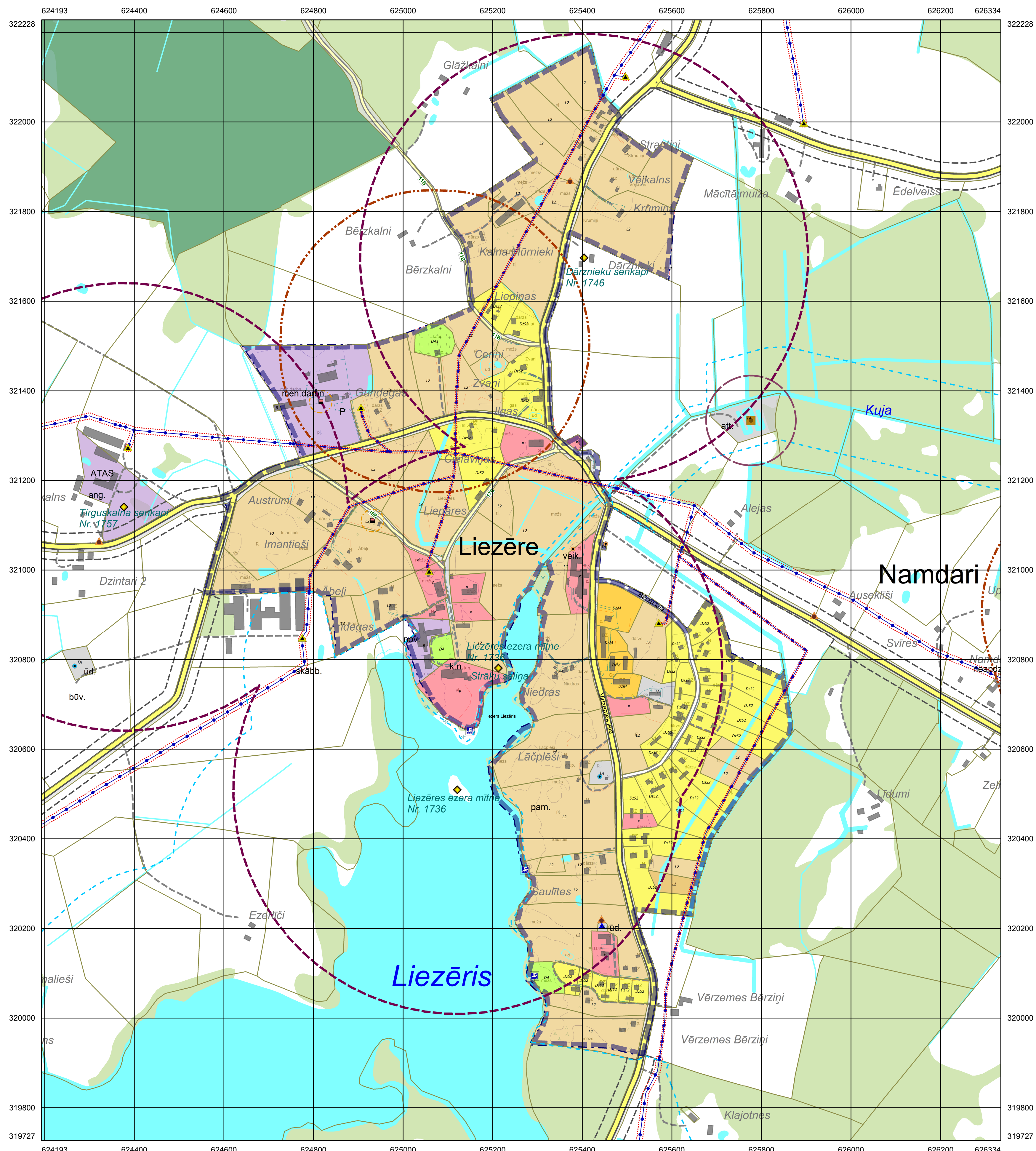
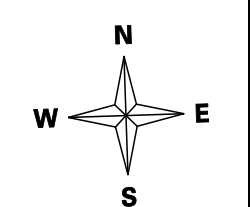
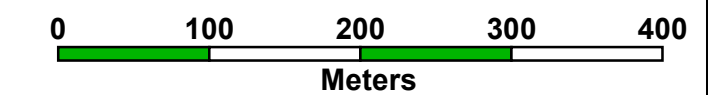


MADONAS NOVADA
teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem

LIEZĒRES PAGASTA
LIEZĒRES CIEMA
PAŠREIZĒJĀ IZMANTOŠANA

M 1:5 000

ar M1:5 000 noteiktību



- Apzīmējumi**
- Piesārņota vieta
 - Potenciāli piesārņota vieta
 - VUGD ūdens pērnāšanas vieta
 - ūdens pērnāšanas 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 (dīžkoks)
 - 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
 - aizsargjosta (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
 - aizsargjosta ap atkritumu izgāzumēm
 - aizsargjosta ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
 - aizsargjosta ap kapsētām
 - virszemes ūdensobjektu aizsargjosta
 - aizsargjosta ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
 - drošības aizsargjosta ap Madonas naftas bāzi
 - aizsargjosta gar elektriskajiem tīkliem
 - aizsargjosta ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. teh. līdzekļiem
 - aizsargjosta ap valsts noz. monitoringa punktiem un postejiem (met. stacija)
 - ekspluatācijas aizsargjosta gar autoceļiem
 - drošības aizsargjosta gar dzelzceļiem
 - ekspluatācijas aizsargjosta gar dzelzceļiem
 - meža aizsargjosta ap Madonas pilsētu
 - 110kV elektrolīnija
 - 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
 - mikrolegums
 - mikroleguma 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
 - applūstošā teritorija
 - Zviedzenas polderis
 - Esošais izmantošanas veids:
 - C - JAUKTAS CENTRĀ APBŪVES TERITORIJAS (tikai Madonas pilsētā)
 - DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
 - DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
 - DzD - DAUDZSTĀVU 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 Čelajņers _____

SIA "Zemes dati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vārnu ielā, 7-7, Rīga, LV-1009		REGULĀCIJAS TAVĒ VEIKOTĒJI Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 9000054572 Saeima laukums 1, Madona, Madonas novads	
SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa ielā 21a-19, Madona, Madonas nov., LV-4801		Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem M 1:5 000	
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Gleizde	2013.	
Projekta vadītājs	K. Vucāns	2013.	
Teritorijas plānotājs	J. Liepiņš	2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana
Kartogrāfijas inženieris	N. Vucāne	2013.	MADONAS NOVADA LIEZĒRES PAGASTS LIEZĒRES CIEMS
GIS un IT speciālists	A. Valaine	2013.	Lapas Nr. GP-15
Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993) Ass meridiāns 24 00 E, Mēroga koeficients 0.9996 Koordinātu tīkla līnijas uzrādītas atbilstoši meropa karšu lapām Kadastra informācija atēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem Kartes pamatne atēlota izmantojot Valsts aģentūras IĢIA 2007.-2008. g. vienkāršoto topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapas Topogrāfiskā kartes mērogs 1:10 000 © Valsts aģentūra, Latvijas Ģeoloģiskās informācijas aģentūra, (2007.-2008. g.)			