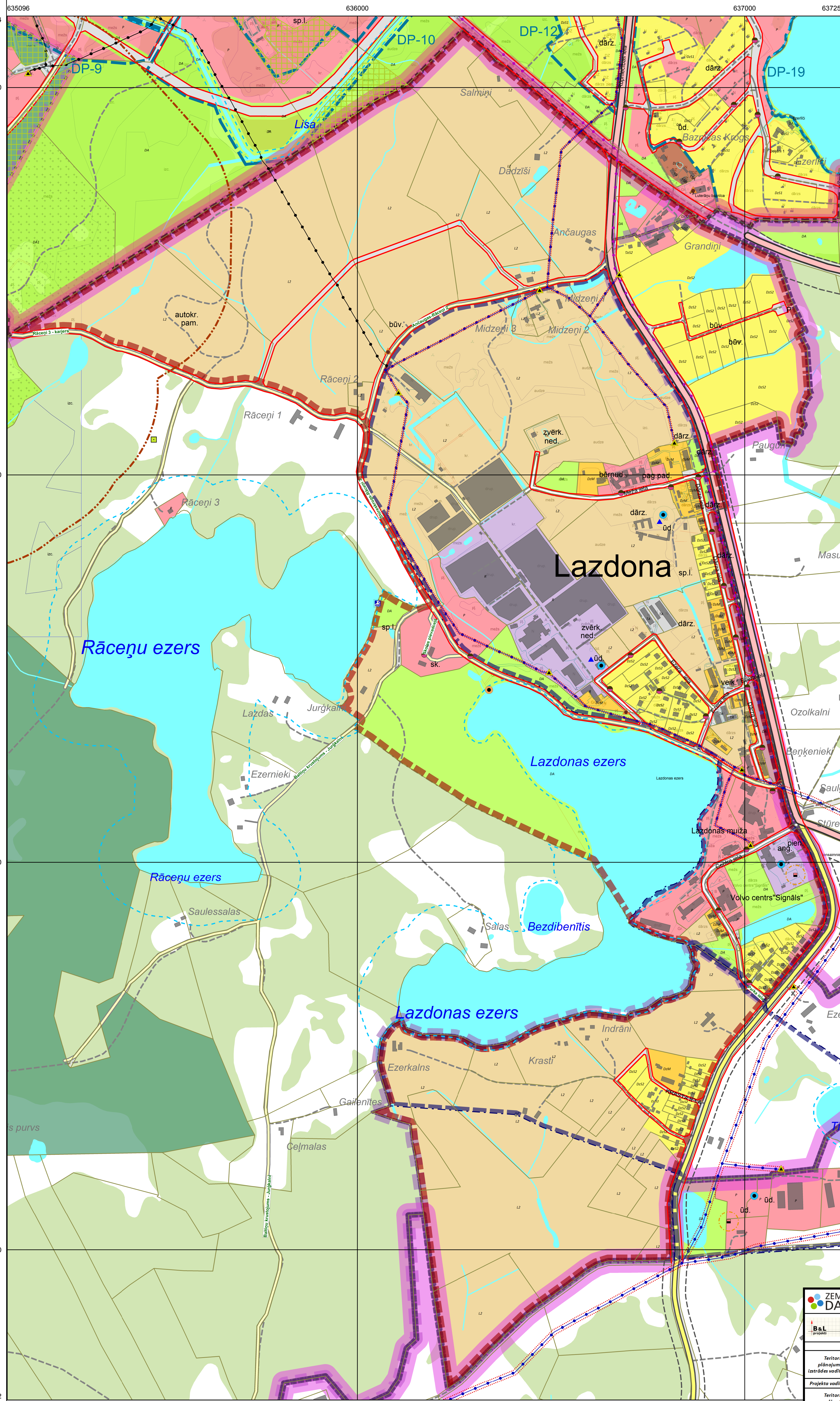


**Apzīmējumi**

- VUGD ūdens pēšanas vieta
- ūdens pēšanas vieta
- arhaiskais 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 novērojumā stacija
- DUS un AGUS degvielas krātuve
- Zviedzijas poldera sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodēziskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumā stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīķkoks)
- pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
- valsts aizs. esošā kultūras piemineklis
- valsts aizs. esošā kultūras piemineklis teritorija
- aizsargājama aleja
- pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisko objektu un terit. aizsardzības zona
- aizsargošā (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
- aizsargošā ap atkritumu izgāzumēm
- aizsargošā ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
- aizsargošā ap kapsētām
- virszemes ūdensobjektu aizsargošā
- aizsargošā ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
- drošības aizsargošā ap Madonas naftas bāzi
- aizsargošā gar elektriskajiem tīkļiem
- aizsargošā ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. tehn. līdzekļiem
- aizsargošā ap valsts noz. monitoringa punktiem un postejiem (met. stacija)
- ekspluatācijas aizsargošā gar autoceļiem
- drošības aizsargošā gar dzelzceļiem
- ekspluatācijas aizsargošā gar dzelzceļiem
- meža aizsargošā ap Madonas pilsētu
- 110kV elektroliņija
- 20kV vidsprieguma elektroliņija
- 20kV vidsprieguma elektrokabellis
- elektronisko sakaru līnija
- sarkanās līnijas
- zemes vienību robežas
- plānotā ciema robeža
- esošā ciema robeža
- plānotā pilsētas robeža
- esošā pilsētas robeža
- plānotās teritoriālās vienības
- esošās teritoriālās vienības
- valsts reģionālais autoceļš
- pašvaldības autoceļš
- iela
- plānotais ceļš
- pārējie ceļi
- dzelzceļš
- lokālpilnoja / detaļplānojuma teritorija
- mikroiegums
- mikroieguma buferzona
- dendroloģiskie stādījumi
- ģeoloģiskais objekts
- ainavu aizsardzības zona
- dabas parka zona
- neitrālā zona
- regulējamā režīma zona
- slēgtā 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
- Zviedzijas polderis
- Plānotais (atļautais) izmantošanas veids:
- C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (tikal Madonas pilsētā)
- DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
- DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
- Dd2 - DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
- DdM - MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
- Dzs1 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsētā)
- Dzs2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciemos)
- Dzs3 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (esošajās mazdārzu teritorijās)
- L1 - LAUKU ZEMES
- L2 - LAUKU ZEMES
- M1 - VALSTS MEŽU TERITORIJAS
- M2 - PĀRĒJĀS MEŽU TERITORIJAS
- P - PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- R - RŪPNIECĪBAS APBŪVES TERITORIJAS
- TA - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- TR - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJAS
- Ū - ŪDEŅU TERITORIJAS

APSTIPRINĀTS ar Madonas novada domes 2013. gada lēmumu  
 Protokolā Nr. SAISTĪŠIE NOTEIKŪMI Nr. Madonas novada pašvaldības domes priekšsēdētājs Andrejs Cejapiters



		SIA "Zemes dati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vārmu iela, 7-7, Rīga, LV-1009				IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ			
SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa iela 21a-19, Madona, Madonas nov., LV-4801		Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000054572 Saicieta iaukuma 14 Madona, Madonas novads							
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	L. Glezde	datums	2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem		M 1:5 000			
Projekta vadītājs	K. Vucāns	datums	2013.						
Teritorijas plānoja	L. Liepiņš	datums	2013.	Teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana		Izstrādes mērogs		M 1:5 000	
Kartogrāfijas interjera	K. Vucāns	datums	2013.	MADONAS NOVADA LAZDONAS PAGASTA LAZDONAS CIEMA		Lapa Nr.		GP-46	
GIS un IT speciālists	A. Valaine	datums	2013.						

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993)  
 Ass meridāns 24 00 E, Mēroga koeficients 0,9996  
 Koordinātu tīkla līnijas uzādātas abpusēji mēroga karšu lapām  
 Kadastra informācija attēlota pēc LRVD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem  
 Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras ĻGIA  
 2007./2008. g. vienkartīsto topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapas  
 Topogrāfiskā kartē mērogs 1:10 000 E Valsts aģentūra - Latvijas Ģeodēziskās informācijas aģentūra. (2007./2008. g.)