



**Apzīmējumi**

- Piesārņota vieta
- Potenciāli piesārņota vieta
- VUGD ūdens pēšanas vieta
- ūdens pēšanas vieta
- artēziskais urbums
- ūdens hidrants
- mobilo sakaru tornis
- notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
- gāzes balonu grupu ietaises
- 110 kV apakšstacija
- 200,4 kV transformatoru punkts
- hidroloģiskā novērojumu stacija
- DUS un AGUS degvielas krātuve
- Zvīdzenas poldera sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodēziskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumu stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīķokšs)
- pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
- valsts aizs. esoša kultūras piemineklis
- valsts aizs. esoša kultūras pieminekļa teritorija
- aizsargājama aleja
- pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisko objektu un terit. aizsardzības zona
- aizsargosla (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
- aizsargosla ap atkritumu izgāzumiem
- aizsargosla ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
- aizsargosla ap kapsētām
- virszemes ūdensobjektu aizsargosla
- aizsargosla ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
- drošības aizsargosla ap Madonas naftas bāzi
- aizsargosla gar elektriskajiem tīkliem
- aizsargosla ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. tehn. līdzekļiem
- aizsargosla ap valsts noz. monitoringa p. un posteļiem (met. stacija)
- ekspluatācijas aizsargosla gar autoceļiem
- drošības aizsargosla gar dzelzceļiem
- ekspluatācijas aizsargosla gar dzelzceļiem
- meža aizsargosla ap Madonas pilsētu
- 110kV elektrolinija
- 20kV vidsprieguma elektrolinija
- 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
- mikrologums
- mikrologuma buferzona
- dendroloģiskie stādījumi
- ģeodēziskais 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
- Zvīdzenas polderis
- Esošais izmantošanas veids: C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (Madonas pilsēta)
- DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
- DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
- DzD - DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
- DzM - MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
- DzS1 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsēta)
- DzS2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciems)
- L1 - LAUKU ZEMES
- L2 - LAUKU ZEMES
- M1 - VALSTS MEŽU TERITORIJAS
- M2 - PĀRĒJĀS MEŽU TERITORIJAS
- P - PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- R - RŪPNICĪBAS APBŪVES TERITORIJAS
- TA - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- TR - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJAS
- O - ŪDEŅU TERITORIJAS

APSTIPRINĀTS ar  
Madonas novada domes 2013. gada lēmumu  
Protokols Nr. \_\_\_\_\_  
SAISTĪTIE NOTEIKUMI Nr. \_\_\_\_\_  
Madonas novada pašvaldības domes  
priekšsēdētājs Andrejs Čelapiņš \_\_\_\_\_

**ZEMES DATI** SIA "Zemesdati" Reģ. Nr. LV40.03314942 Vērmu iela, 7, Rīga, LV-10096

**B&L** SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45.403026924 Raiņa iela 21a-19, Madona, Madona nov., LV-4801

**ESF** IZGLĪBĪBIS un ZAĻNĀJUMS ESF projekta Nr. 90000054572 Saita laukums 1, Madona, Madona novads

Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Gleizde	2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem	M 1:10 000
Projekta vadītājs	K. Vucēns	2013.		Izstrādes mērogs M 1:25 000
Teritorijas plānotājs	J. Liepiņš	2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana	Lapas Nr. GP-9.1
Kartogrāfijas inženieris	N. Vucāne	2013.	MADONAS NOVADA KALŠNAVAS PAGASTS	R DAĻA
ĢIS sistēmas speciālists	A. Valaine	2013.		

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993)  
Ass meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0,9996  
Koordinātu tīkla līnijas uzstādītas atbilstoši mēroga karšu lapām  
Kadastra informācija attēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodaļas 2012. g. datiem  
Karte pamatīnā attēlota izmantojot Valsts aģentūras ĢIA  
2007-2008. g. vienārtoto topogrāfisko kartu M 1:10 000 lapas  
Topogrāfiskā karte mērogs 1:10 000 © Valsts aģentūra - Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra (2007-2008. g.)