



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
- Zviedzēnu poldera sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodēziskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumu stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīzokšs)
- 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
- aizsargjostis (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
- aizsargjostis ap atkritumu izgāzumēm
- aizsargjostis ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
- aizsargjostis ap kapsētām
- virszemes ūdensobjektu aizsargjostis
- aizsargjostis ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
- drošības aizsargjostis ap Madonas naftas bāzi
- aizsargjostis gar elektriskajiem tīkliem
- aizsargjostis ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. teh. līdzekļiem
- aizsargjostis ap valsts noz. monitoringa punktiem un postejiem (met. stacija)
- ekspluatācijas aizsargjostis gar autoceļiem
- drošības aizsargjostis gar dzelzceļiem
- ekspluatācijas aizsargjostis gar dzelzceļiem
- meža aizsargjostis ap Madonas pilsētu
- 110kV elektrolīnija
- 20kV vidsprieguma elektrolīnija
- 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
- 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
- Zviedzēnu 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. _____
 SAISTĪŠIE NOTEIKUMI Nr. _____
 Madonas novada pašvaldības domes
 priekšsēdētājs Andrejs Čejaphers _____

SIA "Zemesdati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vānu iela, 7-7, Rīga, LV-1009		IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ! Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 9000054572 Sāietā iaukums 1, Madona, Madonas novads	
SIA "B&L Projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa iela 21a-19, Madona, Madonas nov., LV-4801		Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem M 1:5 000	
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Glezde	2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem M 1:5 000
Projekta vadītājs	K. Vucāns	2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana M 1:5 000
Teritorijas plānotājs	J. Liepiņš	2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana M 1:5 000
Kartogrāfijas inženieris	N. Vucāne	2013.	MADONAS NOVADA VESTIENAS PAGASTS VESTIENAS CIEMS
GIS un IT speciālists	A. Valaine	2013.	Lapas Nr. GP-33
Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993) Ass meridiāns 24 00 E, Mēroga koeficients 0.9996 Koordinātu tīkla līnijas uzrādītas atbilstoši mēroga karšu lapām Kadastra informācija attēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras ĢIA 2007.-2008. g. vienkartototo topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapas Topogrāfiskā kartē mērogs 1:10 000 © Valsts aģentūra - Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra (2007.-2008. g.)			