



Apzīmējumi

- Piesārņota vieta
- Potenciāli piesārņota vieta
- VUGD ūdens pemsanas vieta
- ūdens pemsanas vieta
- arhaiskais 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
- Zviedzijas poldera sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodēziskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumu stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīķokšs)
- pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
- valsts aizs. esošā kultūras piemineklis
- valsts aizs. esošā kultūras pieminekļa teritorija
- aizsargājama aleja
- pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisko objektu un terit. aizsardzības zona
- aizsargosla (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
- aizsargosla ap atkritumu izgāzuvēm
- 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)
- eksploatacijas aizsargosla gar autoceļiem
- drošības aizsargosla gar dzelzceļiem
- eksploatacijas aizsargosla gar dzelzceļiem
- meža aizsargosla ap Madonas pilsētu
- 110kV elektroliņija
- 20kV vidsprieguma elektroliņija
- 20kV vidsprieguma elektrokabeļis
- 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
- ielā
- pārējie ceļi
- dzelzceļš
- mikrolegums
- mikroleguma buferzona
- dendroloģiskie stādījumi
- ģeoloģiskais objekts
- ainavu aizsardzības zona
- dabas parka zona
- neitrālā zona
- regulājamā 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
- apglototā teritorija
- Zviedzijas polderis
- Esošais izmantošanas veids:
- C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (Madonas pilsēta)
- DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
- DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
- DdD - DAUDZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
- DzM - MAZSTĀVU DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
- DzS1 - SAVRŪPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsēta)
- DzS2 - SAVRŪPMĀJU 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
- O - ŪDEŅŪ TERITORIJAS

APSTIPRINĀTS ar Madonas novada domes 2013. gada lēmumu
Protokols Nr. SAISTĪŠĀS NOTEIKUMI Nr. Madonas novada pašvaldības domes priekšsēdētājs Andrejs Ceļapiters

ZEMES DATI SIA "Zemes dati" Reģ. Nr. LV4013314942 Vārnas iela, 7-7, Rīga, LV-1009

ESF IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ!

B&L projekti SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa iela 21a-19, Madona, Madonas nov., LV-4901

Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000054572 Sāvēta laukums 1, Madona, Madonas novads

Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Gleize	2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem	
Projekta vadītājs	K. Vucāns	2013.		M 1:10 000
Teritorijas plānotājs	J. Liepiņš	2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana	Izstrukt. mērogs M 1:25 000
Kartogrāfijas inženieris	N. Vucāne	2013.		Lapas Nr. GP-17.2
GIS un IT speciālists	A. Valaine	2013.	MADONAS NOVADA LAUDONAS PAGASTS	A DAĻA

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993)
Ās meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0,9996
Koordinātu tīkla trijušu un četrušu arhitektūras mēroga karšu laukumam
Kadastra informācija attēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem
Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras ĢIA 2007-2008. g. veiktā topoģrafiskā kartu M 1:10 000 lapas
Topoģrafiskā karte mērogs 1:10 000 © Valsts aģentūra „Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra”, (2007-2008. g.)