



Apzīmējumi

- Piesārņota vieta
- Potenciāli piesārņota vieta
- VUGD ūdens pērnāšanas vieta
- ūdens pērnāšanas vieta
- arhaiskais urbums
- ūdens hidrants
- mobilo sakaru tornis
- notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
- gāzes balonu grupu ietaisnes
- 110 kV apakšstacija
- 20/0,4 kV transformatoru punkts
- hidroloģiskā novērojumu stacija
- DUS un AGUS degvielas krātuve
- Zvīdrienas poldera sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodētiskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumu stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīžokis)
- pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
- valsts aizs. esoša kultūras pieminekļi
- 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 izgāzumēm
- 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 elektrolinija
- 20kV vidsprieguma elektrolinija
- 20kV vidsprieguma elektrokabeļi
- 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
- ieļa
- pārējie ceļi
- dzelzceļš
- mikroleguma buferzona
- ģeoloģiskais stādījums
- ģeoloģiskais objekts
- ainavu aizsardzības zona
- dabas parka zona
- neitrālā zona
- regulējamā režīma zona
- sliktā 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
- Zvīdrienas polderis
- Esošais izmantošanas veids:
- C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (Madonas pilsēta)
- DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
- DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
- DA2 - 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 - RŪPNIECĪBAS APBŪVES TERITORIJAS
- TA - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- TR - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJAS
- O - ŪDEŅU TERITORIJAS

APSTIPRINĀTS ar Madonas novada domes 2013. gada lēmumu

Protokols Nr. SAISTĪTIEŠĀS NOTEIKUMI Nr. Madonas novada pašvaldības domes priekšsēdētājs Andrejs Ceļapīters

ZEMES DATI SIA "Zemesdati" Reģ. Nr. LV401033149412 Vārmu iela, 7-7, Rīga, LV-1009

B&L projekti SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa iela 21a-19, Madona, Madona nov., LV-4801

ESF IZGLĪBĪBAS TĀVĀ NĀKOTNE! Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 90000054572 Saitēta laukums 1, Madona, Madonas novads

Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Gleide	2013.	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem	M 1:10 000
Projekta vadītājs	K. Vucēns	2013.	Teritorijas pašreizējā izmantošana	Izstrādes mērogs M 1:25 000
Teritorijas plānotājs	L. Liepiņš	2013.		Lapas Nr.
Kartogrāfijas inženieris	N. Vucēne	2013.	MADONAS NOVADA LIEZĒRES PAGASTS	GP-14.1
GIS un IT speciālists	A. Valaine	2013.		R DAĻA

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993)
 Asis meridiāns 24 00 E, Mēroga koeficients 0,9996
 Koordinātu tīkla līnijas uzkrītās atbilstoši mēroga kartes laipam
 Kadastre informācija attēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem
 Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras ĢGIA 2007./2008. g. vektorizēto topogrāfisko kartu M 1:10 000 apas
 Topogrāfiskā karte mēroga 1:10 000 © Valsts aģentūra „Ģeotelpiskās informācijas aģentūra.” (2007.-2008. g.)