



Apzīmējumi

- VUGD ūdens pēšanas vieta
- ūdens pēšanas vieta
- artēzijskais 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 novērojumu stacija
- DUS un AGUS degvielas krātuve
- Zviedzijas poldera sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodētiskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumu stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīķkoks)
- 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
- aizsargjosta (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
- aizsargjosta ap atkritumu izgāztuvēm
- aizsargjosta ap notekūdeņu attīrīšanas ietaisēm
- aizsargjosta ap kapsētām
- virszemes ūdensobjektu aizsargjosta
- aizsargjosta ap DUS, CUS un degvielas krātuvēm
- drošības aizsargjosta ap Madonas naftas bāzi
- aizsargjosta gar elektriskajiem tīkliem
- aizsargjosta ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem veh. līdzekļiem
- aizsargjosta ap valsts noz. monitoringa punktiem un posteriem (met. stacija)
- ekspluatācijas aizsargjosta gar autoceļiem
- drošības aizsargjosta gar dzelzceļiem
- ekspluatācijas aizsargjosta gar dzelzceļiem
- meža aizsargjosta ap Madonas pilsētu
- 110kV elektrolinija
- 20kV vidsprieguma elektrolinija
- 20kV vidsprieguma elektrokabelis
- elektronisko sakaru tīkla
- 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
- valsts vietējais autoceļš
- pašvaldības autoceļš
- iela
- plānotais ceļš
- pārējie ceļi
- dzelzceļš
- lokālpilnvarības / detālpilnvarības 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 vērtums no skatu punkta
- ainaviskie ceļi
- īpašas nozīmes ainavu telpa
- applūstošā teritorija
- Zviedzijas polderis
- Plānotais (atļautais) 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 (pilsēta)
- DzS2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciems)
- DzS3 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (esošajās mazdārzņu teritorijās)
- 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
Protokols Nr. _____
SAISTĪTIE NOTEIKUMI Nr. _____
Madonas novada pašvaldības domes
priekšsēdētājs Andrejs Ceļapiters _____

	SIA "Zemes dati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vārmu iela, 7-7, Rīga, LV-1009		IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ!		Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 9000054572 Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads
	SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raina iela 21a-19, Madona, Madona nov., LV-4801				
Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs	I. Gleizde	_____ 2013.		Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem	M 1:10 000
Projekta vadītājs	K. Vucāns	_____ 2013.			Izdrukas mērogs M 1:25 000
Teritorijas plānotājs	J. Liepiņš	_____ 2013.		Teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana	Lopos Nr. GP-53.2
Kartogrāfijas izstrādātājs	Ķ. Vucāne	_____ 2013.		MADONAS NOVADA MĀRCIENAS PAGASTS	A DAĻA
GIS un IT speciālists	A. Valaine	_____ 2013.			
Latvijas koordinātu sistēma LKS-92. Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993) Ass meridiāns 24 00 E, Mēroga koeficients 0,9996 Koordinātu tīkla līnijas unkuršas atbilstoši mēroga karšu laipam Kadastri informācija attēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras LGIA 2007.-2008. g. vienkartoto topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapa Topogrāfiskā karte mēroga 1:10 000 © Valsts aģentūra, Latvijas Ģeoloģiskās informācijas aģentūra. (2007.-2008. g.)					