



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

- Piesārnota vieta
- Potenciāli piesārnota vieta
- VUGD ūdens nemšanas vieta
- ūdens ņemšanas vieta
- artošais urbums
- ūdens hidrants
- mobilo sakaru tornis
- noteikumu attīrīšanas iekārtas
- gāzes balonu grupu ietaisnes
- 110 kV apakstacija
- 200.4 kV transformatoru punkts
- hidroloģiskā novērojumu stacija
- DUS un AGUS
- degvielas krātuve
- Zviedrijas potēra sūkņu stacija
- ūdenstornis
- ģeodēziskais punkts
- meteoroloģiskā novērojumu stacija
- publiska pieeja ūdeņiem
- aizsargājams koks (dīzokoks)
- pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
- valsts aizs. esošs kultūras piemineklis
- valsts aizs. esošs kultūras pieminekļa teritorija
- aizsargājama aleja
- pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisko objektu un terit. aizsardzības zonu
- aizsargojama teritorija (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem

- aizsargojama ap atkritumu izgāzuvēm
- aizsargojama ap noteikumu attīrīšanas ietaisēm
- aizsargojama ap kapsētām
- aizsargojama ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
- aizsargojama ap Madonas naftas bāzi
- aizsargojama gar elektriskajiem tīkliem
- aizsargojama ap civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. līdzekļiem
- aizsargojama ap valsts noz. monitoringa punktiem un posteriem (met. stacija)
- ekspluatācijas aizsargojama gar autoceļiem
- drošības aizsargojama gar dzelzceļiem
- ekspluatācijas aizsargojama gar dzelzceļiem
- meža aizsargojama 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
- ekspluatācijas aizsargojama gar autoceļiem
- drošības aizsargojama gar dzelzceļiem
- ekspluatācijas aizsargojama gar dzelzceļiem
- iela
- pārējie ceļi
- dzelzceļš
- mikrolegums
- mikroklimata buferzona
- dendroloģiskie stādījumi
- ģeoloģiskais objekts
- ainavu aizsardzības zona
- dabas parka zona
- neitrālā zona
- regulējamā režīma zona
- aizsargājama 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
- apļņošanās teritorija
- Zviedrijas polderis
- Esošais izmantošanas veids: D - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (tikai Madonas pilsētā)
- C - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
- DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
- DzD - DAUDZSTĀVU DZĪVOMĀJAS APBŪVES TERITORIJAS

- DZM - MAZSTĀVU DZĪVOMĀJAS APBŪVES TERITORIJAS
- DzS1 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsēta)
- DzS2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciemos)
- L1 - LAUKU ZEMES
- L2 - LAUKU ZEMES
- M1 - VALSTS MEŽU TERITORIJAS
- M2 - PĀRĒJAS MEŽU TERITORIJAS
- P - PUBLISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- R - RŪPNĪCĪBAS APBŪVES TERITORIJAS
- TA - TEHNISKĀS APBŪVES TERITORIJAS
- TR - TRANSPORTA INFRASTRUKTŪRAS TERITORIJAS
- O - ŪDEŅU TERITORIJAS

SIA "Zemesdati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vīru iela, 7,7, Rīga, LV-1009		ESF IEGULDĪMUS TAVĀ NĀKOTNĒ! Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 9000054572 Sāietu laukums 1, Madona, Madonas novads	
SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV45403026924 Raiņa iela 23a-19, Madona, Madonas nov., LV-4801		Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem M 1:5 000	
Teritorijas izstrādes vadītājs K. Vucāns	1. Glezde _____ 2013.	Teritorijas pārējie izmantošana L. Liepiņš _____ 2013.	Izdrukas mērogs M 1:5 000
Projekta vadītājs K. Vucāns	_____ 2013.	Kartogrāfijas inženieris A. Valaine	Lapas Nr. GP-6
GIS un IT speciālists A. Valaine	_____ 2013.	MADONAS NOVADA BĒRZAUNES PAGASTS BĒRZAUNES UN SAULESKALNA CIEMS	Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem M 1:5 000
Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993) Ass meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0.9996 Koordinātu tīkla līnijas uzrādītas atbilstoši mēroga karšu lapām Kadastra informācija atērtota pēc LVVD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem Kartes pamatne atērtota no Valsts ģeotērasģijas departamenta 2007.-2008. g. vienkārtoto topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapas Topogrāfiskā kartē mērogs 1:10 000 © Valsts ģeotērasģijas departaments (2007.-2008. g.)			