



- Apzīmējumi**
- ▼ Piesārņota vieta
 - ▼ Potenciāli piesārņota vieta
 - VUGD ūdens pemsanas vieta
 - ūdens pemsanas vieta
 - artēziskais urbums
 - ūdens hidrants
 - mobilo sakaru tornis
 - notekudeņu 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 (dīķkoks)
 - pašv. nozīmes dabas, kultūrvēsturiskie objekti un terit.
 - valsts aizs. esošā kultūras pieminekļi
 - valsts aizs. esošā kultūras pieminekļa teritorija
 - aizsargājama aleja
 - pašv. noz. dabas, kultūrvēsturisko objektu un terit. aizsardzības zona
 - aizsargošā (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem
 - aizsargošā ap atkritumu izgāzumiem
 - aizsargošā ap notekudeņu attīrīšanas ietaisēm
 - aizsargošā ap kapsētām
 - virszemes ūdensobjektu aizsargošā
 - aizsargošā ap DUS, GUS un degvielas krātuvēm
 - drošības aizsargošā ap Madonas naftas bāzi
 - aizsargošā gar elektriskajiem tīkliem
 - aizsargošā ap civiltās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. tehn. līdzekļiem
 - aizsargošā ap valsts noz. monitoringa p. un postejiem (met. stacija)
 - ekspluatācijas aizsargošā gar autoceļiem
 - drošības aizsargošā gar dzelzceļiem
 - ekspluatācijas aizsargošā gar dzelzceļiem
 - meža aizsargošā ap Madonas pilsētu
 - 110kV elektrolinija
 - 20kV vidsprieguma elektrolinija
 - 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
 - mikrolegums
 - mikroleguma 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
 - apļototā teritorija
 - Zviedzijas polderis
 - Esošais izmantošanas veids:
 - C - JAUKTAS CENTRA APBŪVES TERITORIJAS (Madonas pilsēta)
 - DA - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS
 - DA1 - DABAS APSTĀDĪJUMU TERITORIJAS - kapsētu TERITORIJAS
 - DzD - DAUDZSTĀVŪ DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - DzM - MAZSTĀVŪ DZĪVOJAMĀS APBŪVES TERITORIJAS
 - DzS1 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsēta)
 - DzS2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciemas)
 - 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 - ŪDEŅŪ TERITORIJAS

APSTIPRINĀTS ar
Madonas novada domes 2013. gada lēmumu
Protokols Nr. _____
SAISTĪTIE NOTEIKUMI Nr. _____
Madonas novada pašvaldības domes
priekšsēdētājs Andrejs Ceļapīters _____

| | | | |
|---|--|---|--|
| ZEMES DATI | SIA "Zemes dati" Reģ. Nr. LV40103314942 Vērmu iela, 7-7, Rīga, LV-1009 | ESF IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ! | Madonas novada pašvaldība Reģ. Nr. 9000054572 Madona, Madonas novads |
| B&L | SIA "B&L projekti" Reģ. Nr. LV540302624 Raņa iela 21a-19, Madona, Madonas nov., LV-4801 | | |
| Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs | I. Gleize | 2013. | Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem |
| Projekta vadītājs | K. Vučāns | 2013. | M 1:10 000 |
| Teritorijas plānotājs | A. Liepiņš | 2013. | Teritorijas pašreizējā izmantošana |
| Kartogrāfijas inženieris | H. Vučāne | 2013. | Izdrukas mērogs M 1:25 000 |
| GIS un IT speciālists | A. Valaine | 2013. | MADONAS NOVADA ARONAS PAGASTS |
| | | | GP-1.1 |
| | | | R DAJA |

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993)
Ās meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0.9996
Koordinātu tīkla līnijas uzrādītas atbilstoši mēroga karšu lapām
Kadastra informācija atnēta pēc LR VD vietēmes reģionālās nodalbes 2012. g. datiem
Kartes pamatne attēlota izmantotaj Valsts aģentūras ĢIA
2007.-2008. g. vienkartotē topogrāfisko karšu M 1:10 000 lapas
Topogrāfiskā karte mērogs 1:10 000 © Valsts aģentūra, Latvijas Ģeoloģiskās informācijas aģentūra. (2007.-2008. g.)