



Apzīmējumi

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> VUGD ūdens pārnēsanas vieta Ūdens pērnēsanas vieta arhaisks urbums ūdens hidrants mobilo sakaru tornis notekūdeņu attīrīšanas iekārtas perspektīvais ugunsdzēsēju depo gāzes balonu grupu ietaises 110 kV apakšstacija 2010,4 kV transformatoru punkts hidroloģiskā novērojumū stacija DUS un AGUS degvielas krātuve Zvidziena poldera sūkņu stacija ūdenstornis ģeodētiskais punkts meteoroloģiskā novērojumū stacija publiska pieeja ūdeņiem | <ul style="list-style-type: none"> aizsargājams koks (dīkoks) pašv. noz. 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 zona aizsargošā (aizsardzības zona) ap kultūras pieminekļiem aizsargošā ap atkritumu izgāzumtverni aizsargošā ap notekūdeņu 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 civilās aviācijas drošībai paredzētajiem navig. līdzekļiem aizsargošā ap valsts noz. monitoringa punktiem un postejiem (met. stacija) ekspluatācijas aizsargošā gar autoceļiem drošības aizsargošā gar dzelzceļiem ekspluatācijas aizsargošā gar dzelzceļiem meža aizsargošā ap Madonas pilsētu | <ul style="list-style-type: none"> 110kV elektrolinija 20kV vidsprieguma elektrolinija 20kV vidsprieguma elektrokabeļi elektronisko sakaru līnija sarkanās līnijas zemes vienību robežas esošās reģionālās vietas valsts reģionālais autoceļš pašvaldības autoceļš ieļa plānotais ceļš pārējie ceļi dzelzceļš | <ul style="list-style-type: none"> lokālplānojuma / detaļplānojuma teritorija mikroapgūme mikroapgūmes buferzona dendroloģiskie stādījumi ģeoloģiskais objekts ainavu aizsardzības zona plānotā ciema robeža esošā ciema robeža plānotā pilsētas robeža esošā pilsētas robeža plānotās teritoriālās vienības esošās teritoriālās vienības valsts reģionālais autoceļš pašvaldības autoceļš ieļa plānotais ceļš pārējie ceļi dzelzceļš skatu punkts skatu vērsums no skatu punkta ainaviskie ceļi īpašas nozīmes ainavu telpa apliotstā teritorija | <ul style="list-style-type: none"> Zvidziena 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 DZĪVAMĀS APBŪVES TERITORIJAS DzM - MAZSTĀVU DZĪVAMĀS APBŪVES TERITORIJAS DzS1 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (pilsēta) DzS2 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (ciemos) DzS3 - SAVRUPMĀJU APBŪVES TERITORIJAS (esošajās mazdārziņu teritorijās) 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 Ū - ŪDEŅU TERITORIJAS |
|--|--|--|--|---|

APSTIPRINĀTS ar Madonas novada domes 2013. gada lēmumu
 Protokolā Nr. SAISTOSIE NOTEIKUMI Nr. Madonas novada pašvaldības domes priekšsēdētājs Andrejs Cejaplīters

| | | |
|---|-------|--|
| | | |
| Teritorijas plānojuma izstrādes vadītājs I. Gleizde | 2013. | Madonas novada teritorijas plānojums 2013-2025 gadiem M 1:10 000 |
| Projekta vadītājs K. Vučins | 2013. | Izstrādes mērogs M 1:25 000 |
| Teritorijas plānošanas J. Liepiņš | 2013. | Teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana |
| Kartogrāfijas izstrāde N. Vučins | 2013. | Lapas Nr. GP-57.2 |
| GIS un IT speciālists A. Valaine | 2013. | MADONAS NOVADA OŠUPES PAGASTS ZA DAĻA |

Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 Transversālā Merkatora projekcija (TM-1993)
 Ass meridians 24 00 E, Mēroga koeficients 0,9996
 Koordinātu tīkla līnijas uzlīdzinātas abtloti mēroga kartu lapām
 Kadastra informācija attēlota pēc LR VZD Vidzemes reģionālās nodalnes 2012. g. datiem
 Kartes pamatne attēlota izmantojot Valsts aģentūras LĢIA 2007-2008. g. vienkārtoto topogrāfisko kartu M 1:10 000 lapas
 Topogrāfiskā kartē mērogs 1:10 000 © Valsts aģentūra „Latvijas Ģeotekniskās informācijas aģentūra”, (2007-2008. g.)