



PIEZĪMES:
1. LKS-92 koordinātu sistēma.
2. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5).
3. Uzņemšana veikta 2016. gada 10. maijā.
4. Inženertehniskās komunikācijas daļai apsekošanas darbi un saimnieciskās apsekošanas organizācija.
5. Uzņemšana izmantoti ar LāzPos korekcijām RTK veidoti noteikumi atbilstoši:
N1000 x=303127.471, y=634537.472, h=155.046;
N1200 x=303145.051, y=633064.656, h=146.326;
N1300 x=303113.174, y=634776.535, h=155.014;
Bāze: stacija - Madona
RTCM-Rat0023 x=303239.933, y=635457.430, h=152.950
Mēroga saīsinājuma koeficients 0.0000023
Topogrāfijas teritorija 3.259a
6. Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 13.05.2016. Dati iegūti portālā www.kadastre.lv (284108.edoc). Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir atbilstoši zemes kadastrālās uzņemšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānu.
7. Topogrāfiskie apzīmējumi atbilstoši Ministru kabineta 2012. gada 24. aprīļa noteikumiem Nr.281, 1.pielikumiem.
8. Iztēlotais tīkls atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.
9. Iztēlotais tīkls atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.

SIA GeoSIA Reģ.Nr.45403015390		Mēmiestības birojs		Pasūtītāja: Madonas novads, Madonas pilsēta	
Pasūtītāja reģistrācijas Nr.T-16-044		Madonas pilsētas 2.vidusskola		Pasūtītāja: Madonas novads, Madonas pilsēta	
Madona, Saules iela 16		Tālrunis: 64825440		Lapa 1	
vadītāja: A. Pīzele		16.05.2016.		Topogrāfiskais plāns	
mēmiestības: E. Zass		16.05.2016.		Lapa 1	
seriāls: Nr.BC-290				Mērogs 1:500	