



! Uzmanību plāns sastādīts Latvijas normālo
augstumu sistēmā epochā 2000,5 (LAS-2000,5).
Eiropas vertikālās augstumu sistēmas (EVRS)
realizācija Latvijas teritorijā.

PIEZMES:

- 1. Uzņēmuma veikta 2016. gada 13., 14. un 15. maijā izstrādātā RTK koordinātu sistēmas mēroga koeficients 0.999616.
- 2. Uzņēmuma izstrādātā RTK koordinātu sistēmas (LAS-2000) 01.12.2014.
- 3. Uzņēmumā izmantota LasPolis GP bāzes stacijas "OJAURS" un "ELVARDE" un RTK režīmā un noteiktā atbilstošā: RTK1002=298212.59, Y=536493.736, H=157484m. RTK1003=298178.497, Y=536443.074, H=154948m. RTK1004=298162.452, Y=536417.659, H=154300m. RTK1005=298192.970, Y=536522.143, H=157921m. RTK1006=298394.913, Y=536764.943, H=162891m. RTK1007=298397.913, Y=536764.943, H=162891m.
- 5. Nekustamā īpašuma kadastra kartas datu uz 23.05.2016. Datā iegūti portāla www.kadastrs.lv datu (2016.05.03).
- 6. Saskaņā ar VZD sniegtu informāciju zemes virsma ir ar ūdeni atsevišķās vietās, ūdens līmenis ir zemāks par zemes virsmas līmeni, ūdensmācības un vietai ģeodēziskā ziņā precizēti un var nesakrist ar situāciju plānā.
- 7. Iegūti dati par zemes atbilstošā RTK noteikumiem Nr.281.1 pieņemti.
- 8. Iegūti dati par zemes atbilstošā OJAURS un kšlīnēs veiktās pasākumus teritorijas plānojumam.
- 9. Interērtieniskās komunikācijas daļēji apsekojats dabū un izstrādāts, ūdens līmenis ir zemāks par zemes virsmas līmeni.
- 9. Objekta platība - 3,87 ha
- 10. Apraksts par zemes īpašuma nosaukuma izstrādāšanu 11.05.2016. par kšlīnēs pasākumiem 16.05.2016.

		Pasūtītāja nosaukums: Dabass pagrs Ogres Zīle Kalni	
Sertifikāta apzīmējums: Nr. LV40010027485 Serijas num. 47-1 Rīga LV-1011, Tā: 676909020 e-mail: info@metrum.lv		Administratīvā iestāde: Ogreslikvidācijas novads	
Sertifikāta īpašnieks: Vērtības Nr. BC-523		Pasūtītājs: SIA "REM PRO"	
Klientu kons.	K.Muravjova	16.05.2016.	Pasūtītāja
Sert. ģeodēzists	V.Travko	20.05.2016.	16-10-012
		Topogrāfiskais plāns	Lapas
			6
		Mērogs 1:500	Lapa
			1