



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

Saskanojumu oriģināli atrodas SIA "Ģeodēzists" arhīvā.

Izvejas punkti:
 ar pastāvīgo GP bāzes sistēmu "LAPROS" noteikti punkti:
 GP5500 „X-43567 052 157-523088 7214 H+10.246m
 GP101 „X-43444 705 „X-52374 604 noteikti informācija:
 1. Interferometriķa plāna ūnestrās pēc ūnstrēmīgām dabā un
 2. Interferometriķa apkalpojošo tehniskās informācija
 3. Ūnstrēmīgās lauka darbī veikti lauka posmā no 01.09.2019. līdz 09.09.2019.
 4. Topogrāfiskās plāna izstrādātā atbilstoši Vēstures un ģeogrāfijas ministriem Nr.281 un topogrāfiskās
 informāciju attiecīti attiecīti tehniskās informācijai.
 5. Nekustamās īpašuma kadastra kartes doti 17.09.2019.
 Datī iegūti portāla www.kadastrs.lv (datums 17.09.2019.)
 Saskaņā ar VZD sniegtu informāciju zemes virsma robežs ir attēlots atbilstoši zemes kadastrālās
 ūnstrēmīgās un vietējā ģeodeziskā tīkla precizitāti un var nesakrist ar situāciju plānā.
 6. Saskaņā ar VZD sniegtu informāciju zemes virsma robežs ir attēlots atbilstoši zemes kadastrālās

LKS-92 tM koordinātu sistēma		
Mēroga koefic. m = 0.9996		
Augstumu sistēma LAS-2000,5		
Objekta ID Nr.		73678
topogrāf. obj. platība		5.05ha
Lapa	Lapas	Mērogs
5	5	1 : 500

Pasūtītājs : Saulkrastu novada dome
Objekts : Baltā kāpa, Saulkrasti

topogrāfiskais plāns	Biroja vad	A.Ansbergs		11.09.2014
	Sertģeodģz. Sertifikģts Nr.	ģirts Pģtersons AC000000075		11.09.2014
	Datorgrafika	J.Dvarģons		11.09.2014



Reģ.Nr.41203006878 • Ventspils birojs, Vasariņu iela 16, Ventspils, LV-3601 • tālr. 63628550, e-pasts ventspils@geodezists.lv • www.geodezists.lv