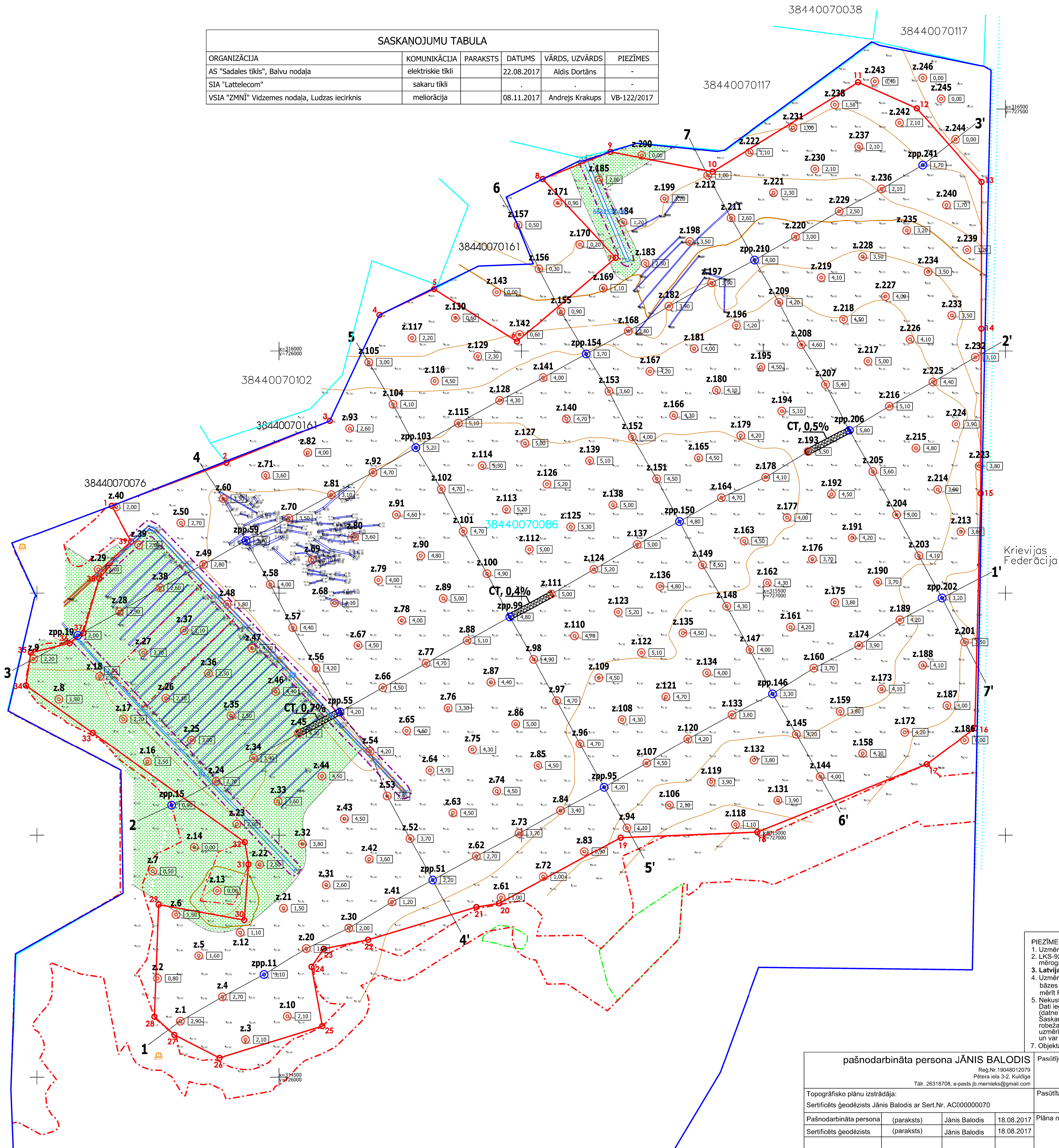
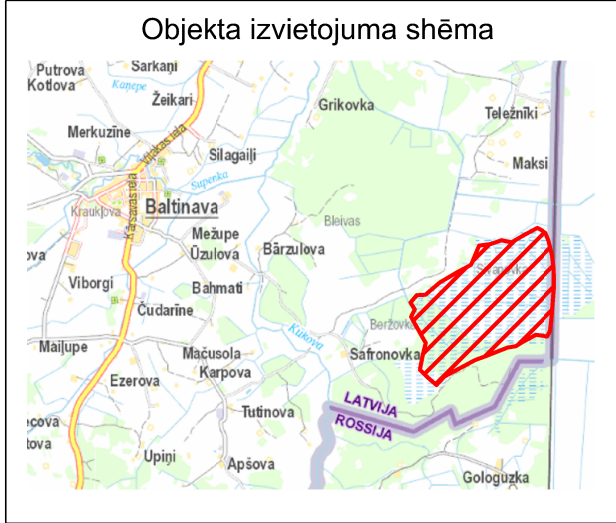


SASKAŅOJUMU TABULA					
ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	DATUMS	VĀRDS, UZVĀRDS	PIEZĪMES
AS "Sadale tikls", Balvu nodaļa	elektriskie tīkli		22.08.2017	Aldis Dortāns	-
SIA "Lattelecom"	sakaru tīkli				-
VSIA "ZMN" Vidzemes nodaļa, Ludzas iecirknis	meliorācija		08.11.2017	Andrejs Krakups	VB-122/2017



Atrādes krājumu aprēķina laukuma robežpunktu koordinātas LKS-92 sistēmā

Nr	X (N)	Y (E)
1	315680,214	725653,951
2	315769,276	725891,353
3	315855,742	726104,769
4	316075,147	726207,179
5	316128,416	726319,843
6	316019,820	726490,574
7	316192,494	726694,863
8	316355,403	726544,208
9	316411,240	726683,904
10	316370,409	726895,269
11	316555,239	727195,619
12	316501,429	727316,876
13	316349,585	727450,832
14	316046,371	727450,481
15	315706,089	727449,165
16	315221,530	727437,153
17	315146,713	727337,546
18	315006,486	726987,674
19	314994,916	726705,253
20	314859,126	726454,099
21	314851,399	726407,132
22	314783,993	726183,819
23	314765,448	726091,884
24	314727,829	726066,755
25	314605,826	726088,876
26	314540,300	725876,837
27	314587,811	725783,476
28	314625,123	725742,453
29	314856,384	725751,226
30	314824,646	725928,354
31	314939,324	725937,100
32	314985,700	725929,489
33	315211,650	725614,811
34	315309,338	725477,149
35	315376,642	725487,503
36	315396,345	725566,926
37	315418,042	725595,491
38	315530,232	725628,037
39	315606,106	725694,421




Apzīmējumi	
	Zemes vienību robežas
	Atrādes krājumu aprēķina laukuma kontūra un robežpunkti
	Ūdens novadīšanas grāvji un to numuri
	Geoloģiskā griezumuma līnija, griezumuma nr.
	Geoloģiskās izpētes licences laukums
	Celmainības testa noteikšanas vieta, celmainība, %
	Latvijas Republikas un Krievijas Federācijas robeža
	Aizsargjosta ap koplietošanas ūdensnoteku
	Vides un dabas resursu aizsardzības aizsargjostas teritorija ap purvu, lielāku par 100 ha
	Īpaši aizsargājams meža iecirknis

Ierīkto zondējumu	
	Ierīkots zondējums, tā numurs Kopējais kūrda slāņa biezums, m
	Ierīkots zondējums/paraugņemšanas punkts, tā numurs Kopējais kūrda slāņa biezums, m

PIEZĪMES:
1. Uzmērīšana veikta 2017. gada 1. - 10. augustā
2. LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0,9999560
3. Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000.5)
4. Uzmērīšana veikta kombinēti - RTK režīmā izmantota LatPos GP bāzes stacija "BALVI". Teritorijas daļas, kurās nevarēja mērīt RTK režīmā, mērīšana veikta tālmetriski.
5. Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 18.08.2017. Dati iegūti portālā www.kadastrs.lv (dati nevalidēti dēvēti).
Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas attiecīgi zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nosaukt ar situāciju plānā.
7. Objekta platība 228,6 ha.

pašnodarbināta persona JĀNIS BALODIS Reģ.Nr.1904012019 Pilsētas iela 3-2, Kuļīga Tāl. 26318708, e-pasts j.balodis@gmail.com			Pasūtītājs: Jegorovas (Sivanovkas) purvs Baltinavas pag., Baltinavas nov.
Topogrāfisko plānu izstrādāja: Sertificēts ģeodēzists Jānis Balodis ar Sert.Nr. AC000000070	Pasūtītājs: AS "Latvijas valsts meži"	Pasūtītāja ID numurs: 940/2017	
Pašnodarbināta persona (paraksts) Sertificēts ģeodēzists	Jānis Balodis 18.08.2017	Plāna nosaukums: Topogrāfiskais plāns	Lapa: 1 Lapas: 1 Mērogs: 1:5000

 Geolite		SIA "Geolite" Tāl. 29918856 info@geolite.lv www.geolite.lv		Objekta adrese: Kūdras atradne "Jegorovas purvs" "Baltinavas masīvs", Baltinavas pag., Baltinavas nov. Plauks: AS "Latvijas valsts meži"	
Sagatavoja Dāvids Bērziņš				Krājumu aprēķina un topogrāfiskais plāns	
Datums 13.11.2017				Mērogs: 1:5000	
Objekta ID 940				Pielikums 2 Lapas 1 Lapa 1	