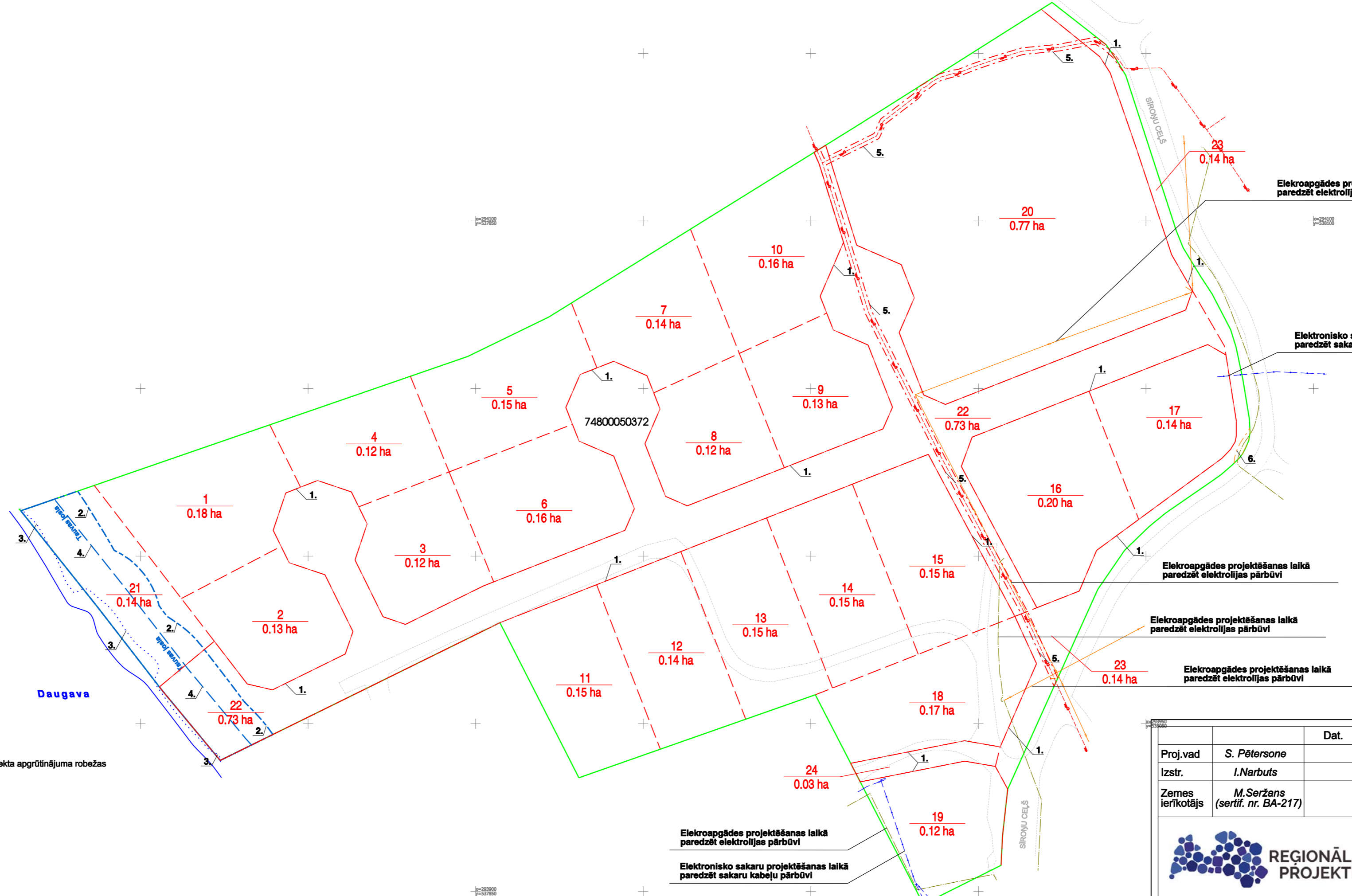


Esošās zemes vienības	
Kadastra apzīmējums	Platība
7480 005 0372	4.59 ha
KOPĀ:	4.59 ha

Projektētās zemes vienības un apgrūtinājumi					
Projektētās zemes vienības					Apgrūtinājumi
Nr.	Platības no esošajām zemes vienībām	Platība	Kārtas Nr.	Klasifikācijas kods	
1	7480 005 0372	4.59 ha	0,18 ha	-	-
2	7480 005 0372	4.59 ha	0,13 ha	-	-
3	7480 005 0372	4.59 ha	0,12 ha	-	-
4	7480 005 0372	4.59 ha	0,12 ha	-	-
5	7480 005 0372	4.59 ha	0,15 ha	-	-
6	7480 005 0372	4.59 ha	0,16 ha	-	-
7	7480 005 0372	4.59 ha	0,14 ha	-	-
8	7480 005 0372	4.59 ha	0,12 ha	-	-
9	7480 005 0372	4.59 ha	0,13 ha	-	-
10	7480 005 0372	4.59 ha	0,16 ha	-	-
11	7480 005 0372	4.59 ha	0,15 ha	-	-
12	7480 005 0372	4.59 ha	0,14 ha	-	-
13	7480 005 0372	4.59 ha	0,15 ha	-	-
14	7480 005 0372	4.59 ha	0,15 ha	-	-
15	7480 005 0372	4.59 ha	0,15 ha	-	-
16	7480 005 0372	4.59 ha	0,20 ha	-	-
17	7480 005 0372	4.59 ha	0,14 ha	-	-
18	7480 005 0372	4.59 ha	0,17 ha	-	-
19	7480 005 0372	4.59 ha	0,12 ha	-	-
20	7480 005 0372	4.59 ha	0,77 ha	5	7312080101
21	7480 005 0372	4.59 ha	0,14 ha	2	7311020105
			3	7311020400	
			4	7311050200	
22	7480 005 0372	4.59 ha	0,73 ha	1	7312030100
			2	7311020105	
			3	7311020400	
			4	7311050200	
			5	7312080101	
23	7480 005 0372	4.59 ha	0,14 ha	1	7312030100
			5	7312080101	
			6	7312050201	
24	7480 005 0372	4.59 ha	0,03 ha	1	7312030100
KOPĀ:		4.59 ha			

Apzīmējumi:

- projektētās teritorijas robeža
- projektēto zemes vienību robežas
- 10
0.12 ha projektētās zemes vienības numurs un platība
- 74800050372 zemes vienības kadastra apzīmējums
- esošās zemes vienības robežas
- nekustamā īpašuma objekta apgrūtinājuma robežas
- sarkanā līnija



ZEMES VIENĪBAS SHĒMA PIRMS PROJEKTA

ZEMES VIENĪBAS SHĒMA PĒC PROJEKTA

- ZEMES IERĪCĪBAS PLĀNA PIEZĪMES:
1. Zemes ierīcības darbu plāns sagatavots uz topogrāfiskā plāna, kura uzņemšana veikta 2014. gada martā.
 2. Uzņemšana veikta ar elektronisko tālmetru Leica 800TCR un Trimble R4 uzvērēju RTK režīmā "LatPos" tīklā no bāzes stacijas "Ludmilla".
 3. Zemes vienību robežas ir atbilstoši zemes kadastrālās uzņemšanas un vietēji ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānu.
 4. Viszemes komunikācijas uzdevums un izstrādes projekta, apakšzemes komunikācijas apsekošanas darbi un to novietojums atbilst komunikāciju ekspluatācijas organizāciju arhīvu materiāliem vai informācijas sistēmu datiem.
 7. Uzņemšanai izmantoti ģeodēziskie punkti, kas balstās uz pastāvīgo globālās pozicionēšanas bāzes staciju sistēmu "LatPos".

LKS-92 TM koordinātu sistēma
Balijas augstumu sistēma
TM projekcijas mēroga koeficients m=0,999603

Proj.vad	S. Pētersone	Dat.	Paraksts	Pasūtītājs:	
Izstr.	I.Narbutis			SIA "AMBER REAL ESTATE"	
Zemes ierīkotājs	M.Seržans (sertif. nr. BA-217)			OGRES NOVADA OGRESGALA PAGASTA NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA "TICĪBAS" DETĀLPLĀNOJUMS	
				Mērogs: 1:1000	
				Lapa: 3	
SIA "Reģionālie projekti" Rūpniecības iela 32b-502 Latvija; Rīga; LV 1045 Tālrunis: +371 67320809 Fakss: +371 67320807 birojs@rp.lv				ZEMES IERĪCĪBAS DARBU PLĀNS	
				Lapas: 3	