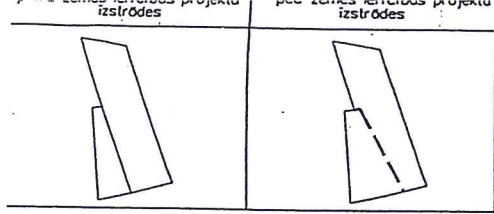
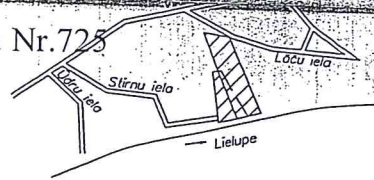


2013.gada 12.decembra lēmumu Nr.725
(protokols Nr.30, 32.punkts)



- PEZĪMES**
1. LKS-92 koordinātu sistēma
 2. Mēroga koeficients 0.999601
 3. Baltijas augstumu sistēma
 4. Mēroga 1:500

Esošās zemes vienības	
Kadastra apzīmējums	Platība
1300 003 0908	0,1121 ha
1300 003 0909	0,3600 ha
Kopā	
0,4721 ha	

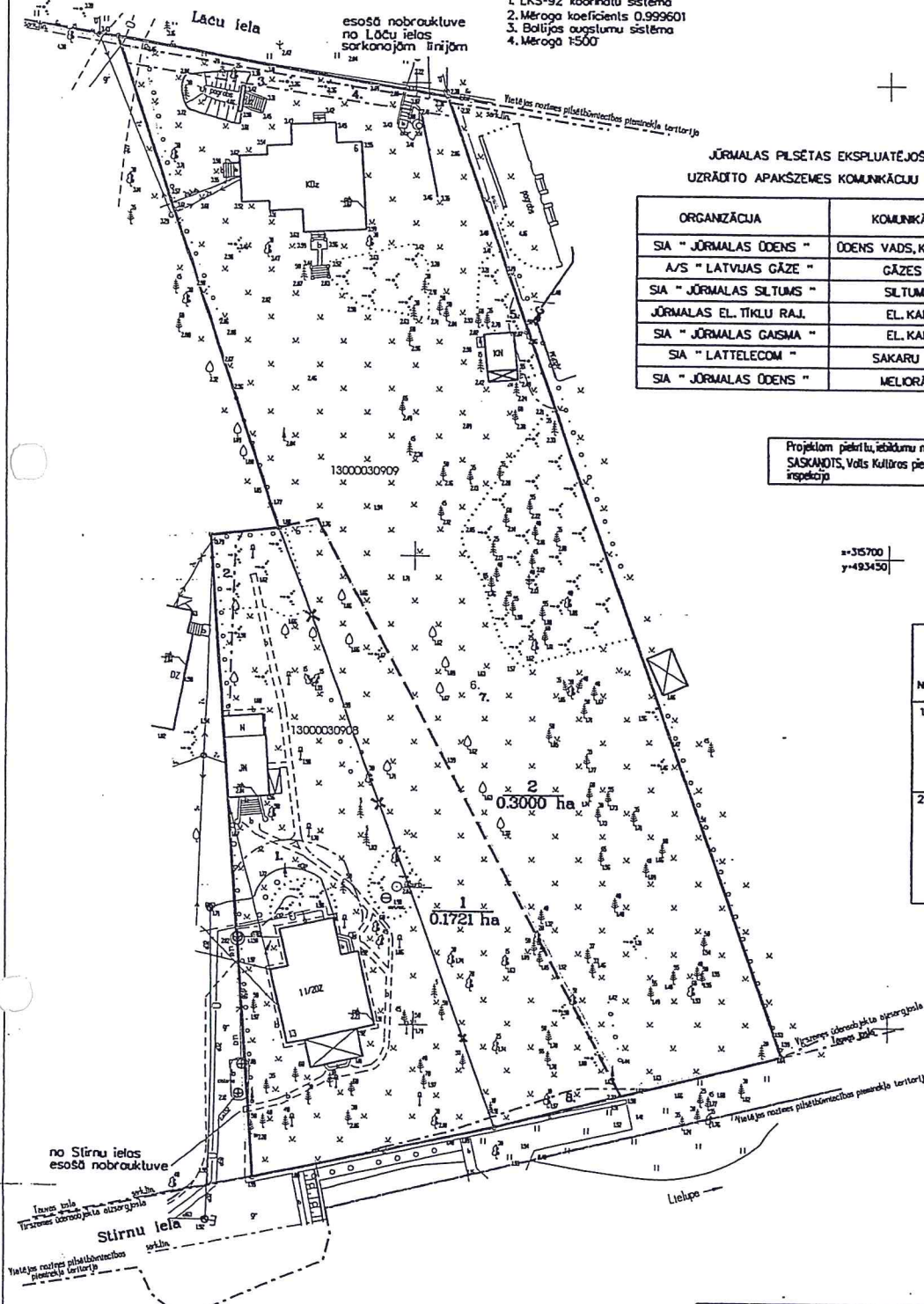
JŪRMALAS PILSĒTAS EKSPLUATĒJOSO ORGANIZĀCIJU APLECINĀJUMS PAR PLĀNĀ
UZRĀDĪTO APAKŠZEMES KOMUNIKĀCIJU ATBLĪSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLEM

ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	SASKAŅOTS	DATUMS	UZVĀRDS
SIA "JŪRMALAS ŪDENS"	ŪDENS VADS, KANALIZĀCIJA	SASKAŅOTS	23.07.2013.	J.LODINS
A/S "LATVIJAS GĀZE"	GĀZES VADS	SASKAŅOTS	23.07.2013.	M.OSSIS
SIA "JŪRMALAS SILTUMS"	SILTUMTĪKLI	SASKAŅOTS	23.07.2013.	A.SILINS
JŪRMALAS EL. TĪKLU RAJ.	EL. KABELI	SASKAŅOTS	23.07.2013.	AJKIČS
SIA "JŪRMALAS GAISMA"	EL. KABELI	SASKAŅOTS	23.07.2013.	V.GRINBERGS
SIA "LATTELECOM"	SAKARU KABELI	SASKAŅOTS	25.07.2013.	I.SOLOVJOVA
SIA "JŪRMALAS ŪDENS"	MELIORĀCIJA	SASKAŅOTS	23.07.2013.	A.VOLKOVS

SASKAŅOTS			
Projekta izstrādātājam, izstrādātājam, SASKAŅOTS, Valsts kultūras pieminekļa aizsardzības inspekcijai	Paraksts	V. Mačiņa	01.10.2013.

x=35700
y=493450

Projektētās zemes vienības un apgrūdinājumi			
Projektētās zemes vienības			Apgrūdinājumi
Nr.	Platības no esošajām	Platība ha	Kārtošanas kods, platība ha
1.	13000030908	0,1121	1. 12080102 - 0,0097
			2. 12050601 - 0,0033
	13000030909	0,0600	6. 14010103 - 0,1721
			7. 11010103 - 0,1721
			8. 11020105 - 0,0022
			3. 12050601 - 0,0083
			4. 120301 - 0,0027
			5. 12080102 - 0,0020
2.	1300 003 0909	0,3000	6. 14010103 - 0,3000
			7. 11010103 - 0,3000
			8. 11020105 - 0,0007
			Kopā



Apzīmējumi

- projektētās teritorijas robežas
- uzrādītās zemes vienības robežas ar robežpunktu uzrādītās zemes vienības robežas, kas ir šķērsojuma
- projektētās zemes vienību robežas
- nekustamā īpašuma objekta apgrūdinājuma robežas
- projektētās zemes vienības numurs un platība

SASKAŅOTS
Esošo zemes vienību robežas atbilst Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas datiem.
Nekustamā īpašuma objekta apgrūdinājumi atbilst normatīvajos aktos noteiktajam datu sagatavošanas tehniskajam prasībām.

Vecākā kadastra inženiere (amats) **Ija Beināroviča** (vārds, uzvārds) **12.11.2013.** (datums)

Dokuments elektroniski parakstīts Valsts zemes dienesta Rīgas reģionālajā nodaļā, izmantojot drošu elektronisko parakstu. Dokumenta nosaukums 303719.edoc.



Zemes ierīcības projekts LĀČU iela 6, STIRNU iela 13, Jūrmala.			
Zemes ierīcības projekta grafiskās daļas mēroga 1:500 koordinātu sistēma LKS-92 Mēroga koeficients: 0,999601	Kartogrāfiskā pamoline - Interierkopogrāfiskais plāns ar pašreizējās komunikācijas tīklu 25.07.2013. Robežu plāns - uzdevums 01.09.1995. 26.10.1994. Izgat. Izgatolēja: VZO Jūrmalas pilsētas nodaļa, mēmece. bi.		
Projekta izstrādātājam, izstrādātājam, SASKAŅOTS, Ipašuma Stirnu iela 13, īpašnieks	<i>[Signature]</i>	Nella Usakova	28.11
Projekta izstrādātājam, izstrādātājam, SASKAŅOTS, Ipašuma Lāču iela 6, īpašnieks	<i>[Signature]</i>	Sabine Tverijona	28.
VŠIA "Latvijameirnieks.lv" reģ.Nr.40003783960, juridiskā adrese - Mārstoku iela 19, Rīga, LV - 1050 Zemes ierīcības projekta Nr. BA-211, izdots 09.12.2010., derīgs līdz 27.12.2015.			
Apliecinu, ka zemes ierīcības projekts izstrādāts atbilstoši normatīvo aktu prasībām, kas regulē zemes ierīcības projekta izstrādi	<i>[Signature]</i>	Doce Strazda	30.07.20
VŠIA "Latvijameirnieks.lv" reģ.Nr.40003783960, Mārstoku iela 19, Rīga, LV - 1050 Rīgas reģiona birojs, Puskina iela 14, Rīga, LV - 1050, tālrunis: 67038500			
VŠIA "Latvijameirnieks.lv" Rīgas reģiona biroja vadītāja	<i>[Signature]</i>	Doģa Novicka	02.10.20