

ZEMES VIENĪBAS DAĻAS PAGRIEZIENA PUNKTU KOORDINĀTU SARAKSTS

LKS-92 TM

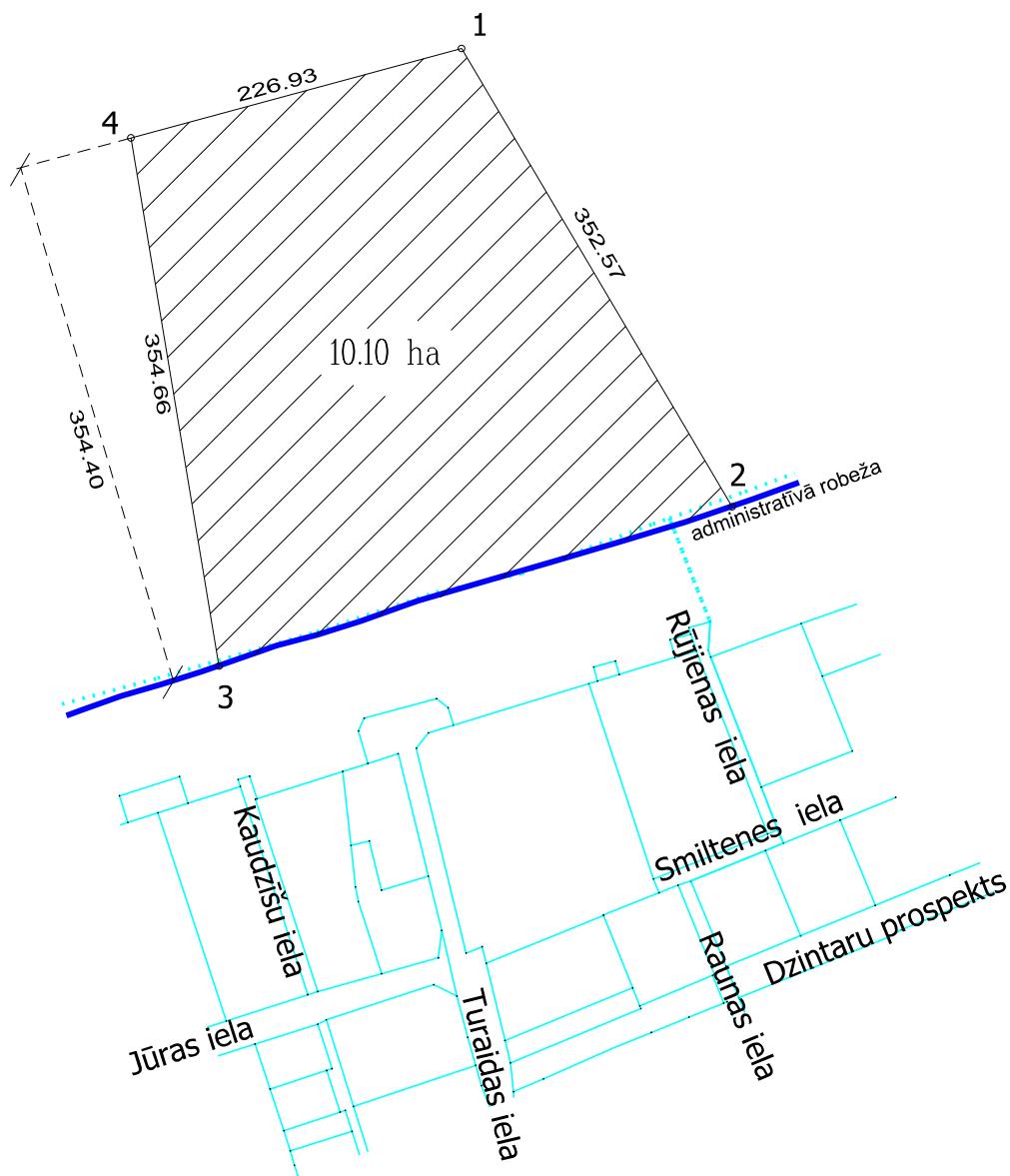
Ģeodēziskās koordinātas

Mēroga koeficients: 0.999602

1	x=315483.532 y=488551.327
2	x=315180.076 y=488730.558
3	x=315074.655 y=488390.773
4	x=315424.324 y=488332.348

1	B 56° 58' 57.96524 " L 23° 48' 41.84931 "
2	B 56° 58' 48.16718 " L 23° 48' 52.51459 "
3	B 56° 58' 44.72754 " L 23° 48' 32.40681 "
4	B 56° 58' 56.03071 " L 23° 48' 28.88825 "

Par konceptuālu atbalstu inženierbūves būvniecībai jūras piekrastes ūdeņos, kas ir saistīta ar sauszemi un veido turpinājumu sauszemei Majoru pludmalē, Jūrmalā, atbilstoši Jūrmalas valstpilsētas pašvaldības teritorijas attīstības plānošanas dokumentos noteiktajam.



PIEZĪMES:

- Plāns izstrādāts LKS-92 koordinātu sistēmā, mēroga koeficients 0.999602 koordinātu pārrēķins veikts izmantojot Latvijas ģeotelpiskās informācijas aģentūras koordinātu pārrēķina kalkulatoru
- Kadastra informācija atbilst VZD kadastra kartei

Sagatavoja:

Pilsētplānošanas pārvaldes
Ģeomātikas nodaļas ģeodēziste J.Gau

Objekts: Jūrmalas pilsēta	Majori, jūras nogabals	
	Turaidas iela galā	
	Plāns licences laukuma	
	noteikšanai jūrā	
Mērogs 1:5000	Lapas 1	Lapa 1