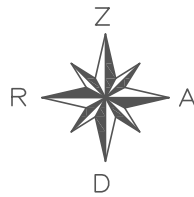
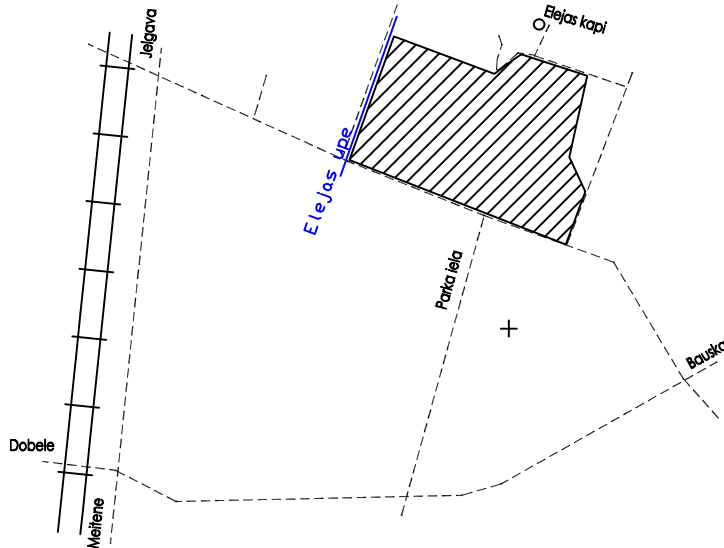


Elejas muižas parks; M1:2000



Situācijas shēma.



Rasējumu saraksts.

Marka	Nosaukums	Mērogs
GP-01	Ģenerālplāns. Situācijas shēma. Rasējumu saraksts.	1:2000
AR2-00	Situācijas shēma. Rasējumu saraksts.	-
AR2-01	Sarunas objekta novietojums. Virsskats. Griezums 1-1, 2-2 un 3-3.	1:200/1:50/1:10 /1:5
BK-01	Vispārējie norādījumi. Rasējumu saraksts.	-
BK-02	Interaktīvās vides objekta "Saruna" konstruktīvais risinājums.	1:50/1:10

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

Šajā būvprojektā ir iekļautas un izstrādātas visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvatļaujā ietvertajiem nosacījumiem.

Būvprojekta vadītājs: Ēriks Cērpiņš
Serifikāta Nr. 10-0050
Datums: _____
Paraksts: _____

Būvprojekta GP daļas vadītāja apliecinājums

Šī būvprojekta GP daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs: Ēriks Cērpiņš
Serifikāta Nr. 10-0050
Datums: _____
Paraksts: _____

Pasūtītāja apliecinājums

Projekta risinājumiem piekrītu.

Datums: _____
Paraksts: _____

NOVADA EKSPLOATĒJOŠO ORGANIZĀCIJU APLIECINĀJUMS PAR PLĀNĀ UZRĀDĪTO APAKŠZEMJU KOMUNIKĀCIJU ATBILSTĪBU ŠO ORGANIZĀCIJU ARHĪVU MATERIĀLIEM					
Organizācija	Komunikācija	Paraksts	Datums	Uzvārds	Piezīmes
AS "Latvijas gāze"	gāzesvadi	Paraksts	21.06.2016	A.Leja	
AS "Sadales tīkls"	elektrokabeļi, līnijas	Paraksts	21.06.2016	L.Korsaka	
SIA Lattelecom	sakaru kabeļi, līnijas	Paraksts	21.06.2016	V.Jakovels	Nr.1475
Elejas pag. pārvalde	komunikācijas	Paraksts	30.06.2016	A.Strautnieks	
SIA "JNKU"	komunikācijas	Paraksts	30.06.2016	G.Meingalvis	
Jelgavas novada Būvvalde	datu bāze	eParaksts		E.Upīte	

LIETOTIE APZĪMĒJUMI:





-Interaktīvas vides telpiskais objekts - Saruna.

PIEZĪMES:

- Latvijas 1992. gada ģeodēzisko koordinātu sistēma Merkatora transversālās projekcijas plaknes koordinātas (LKS-92 TM), mēroga koeficients 0.999604.
- Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
- Uzmērīšana veikta no 3. līdz 17. jūnijam 2016. gadā.
- Uzmērīšanā izmantota LATPOS GPS bāzes stacija "Bauska" un RTK režīmā noteiktie atbalstpunkti (dabā nostiprināti ar metāla naglu):
Nr.1, x=253157.058, y=481442.630, h=32.873m,
Nr.2, x=253225.207, y=481429.634, h=31.768m,
Nr.16, x=253598.743, y=481614.763, h=33.051m.
- Uzmērītās topogrāfijas platība S=16.25ha
- Zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
- Topogrāfiskie apzīmējumi plānā ir attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1.pielikumam
- Kadastra informācija pieprasīta www.kadastrs.lv 29.06.2016
- Kadastra fails 293152.edoc

Uzmanību!
Plāns sastādīts Latvijas normālo augstumu sistēmā epohā 2000,5 (LAS-2000,5).

 GEODEZIJA	Lielā iela 6 Jelgava, LV-3001 Tālr.26308960 reg.nr. 43603036965 e-mail: raimonds@rrgeodezija.lv			Objekts: Jelgavas nov., Elejas pag., Eleja, Elejas muižas parks	
				Pasūtītājs: Jelgavas novada pašvaldība	
	direktors	Raimonds Viļums	21.06.2016	Topogrāfiskais plāns	Nr.1166
					Lapas 2
	sertif.mērnieks Nr. AC000000030	Raimonds Viļums	21.06.2016	Mērogs 1:500	Lapa 2.
SIA "NAMS III", būvprojektu vadība un organizācija; Stabu iela 6-7, Rīga, LV-1010; tālr. (371)7279465 fakss (371)7844464					
Būvprojekta vadītājs Ē.Cērpiņš	Pasūtītājs Jelgavas novada pašvaldība	Adrese Elejas muižas parks, Eleja, Jelgavas novads			
Dop daļas vadītājs Ē.Cērpiņš	Pasūt. Nr. 011/11	Objekts Interaktīvas sabiedriskas vietas izveide	Stadija BP		
Izstrādāja A.Buļiis	Datums 15.07.2016.	Ģenerālplāns. Situācijas shēma. Rasējumu saraksts.		Arhīva Nr. 011.11.00.GP-01.0	Lapas Nr. —
		Mērogs 1:2000	Lapa GP-01		