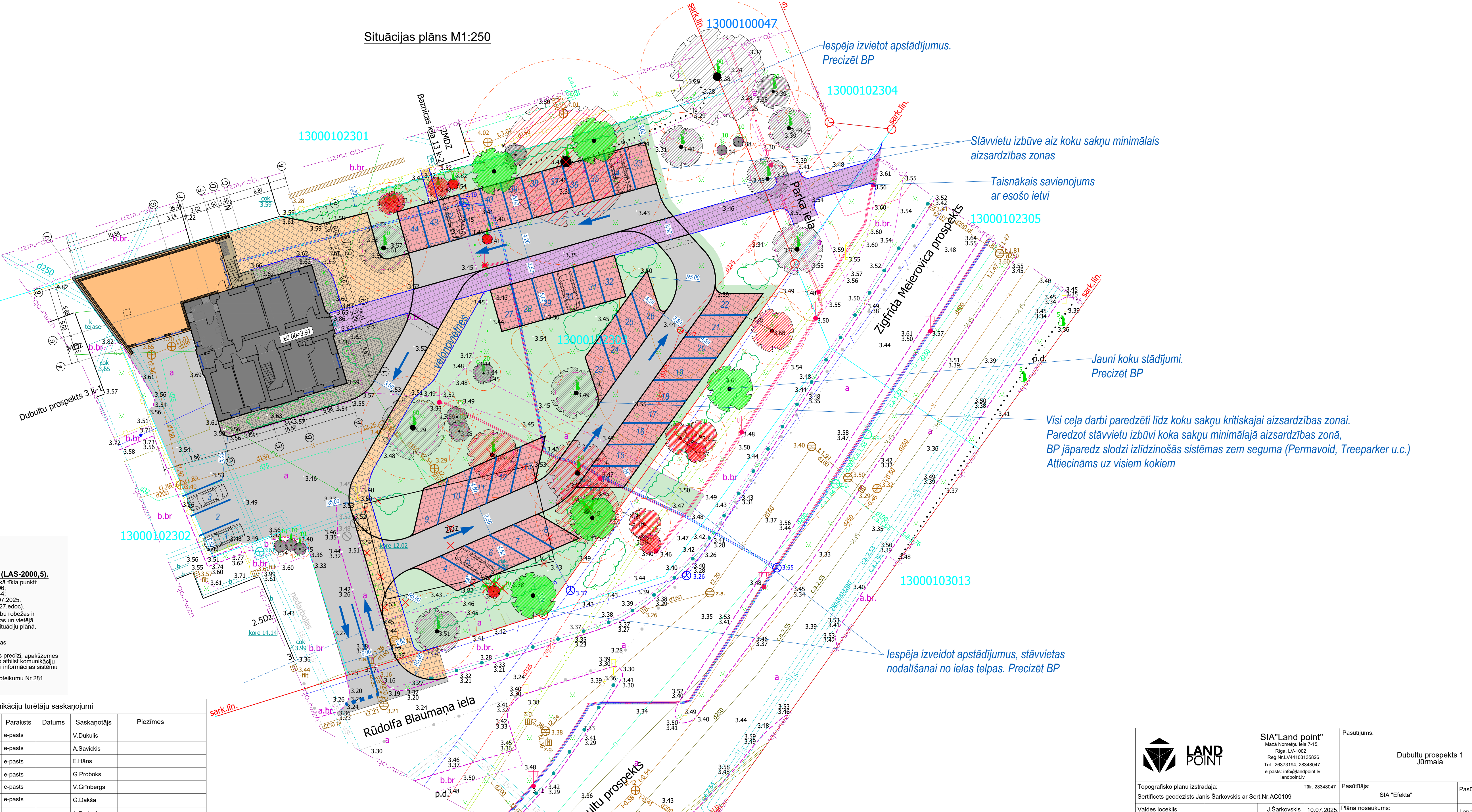
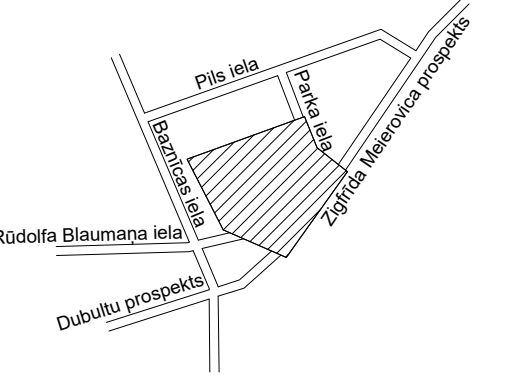


Situācijas plāns M1:250

OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA



- PIEZĪMES:
- Uzmēršana veikta 2024. gada 9. jūlijā
 - LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999602.
 - Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5).
 - Uzmēršanā izmantoti Jūrmalas vietējā ģeodēziskā tīkla punkti: VT5670: x=313987.070, y=486343.800, H=3.396; VT9237: x=313874.729, y=486219.073, H=3.644;
 - Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 09.07.2025. Dati iegūti portālā www.kadastrs.lv (datne 4345327.edoc).
 - Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmēršanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
 - Objekta platība - 0.71 ha.
 - Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši pašvaldības teritorijas plānojumam.
 - Virszemes komunikācijas uzmēršanas un iezīmēšanas precīzi, apakšzemes komunikācijas apsekošanas dabā un to novietojums atbilst komunikāciju ekspluatējošo organizāciju arhīvu materiāliem vai informācijas sistēmu datiem.
 - Topogrāfiskie apzīmējumi attēloti atbilstoši MK noteikumu Nr.281 1. pielikumam.

Pienemtie apzīmējumi

	Nekustamo īpašumu kadastru robežas
	Zemesgabala robeža
	Ielu un ceļu sarkanās līnijas
	Projektētā ēka vai tās daļa
	Esošo ielu un ceļu malas
	Demontējami objekti
	Esošs koks - saglabājams
	Esošs koks - cērtams
	Jauna koka stādīšana
	Iespējamā apstādījumu zona (precizēt BP)
	Esoša koka minimālā (d x 10) un kritiskā (d x 5) sakņu aizsardzības zona
	Brauktuves apmale (izcelta 2-8cm)
	Ietves apmale
	Brauktuves asfalta seguma mala
	Projektētie ceļu horizontālie apzīmējumi
	Brauktuves asfaltbetona segums
	Ietves betona bruģakmens segums
	Ietves betona bruģakmens segums
	Autostāvmietu betona bruģakmens segums
	Segums ap ēkas cokolu
	Zālāji
	Projektētās brauktuves atzīmes
	Projektētās ietves atzīmes
	Projektētās zālāja atzīmes
	Projektētais šķērskritums
	Projektēta ceļa zīme un metāla stāts

Inženierkomunikāciju turētāju saskaņojumi				
Inženierkomunikāciju turētājs	Inženierkomunikācija	Paraksts	Datums	Piezīmes
AS "Sadales tīkls"	vid. un zemsprieguma elektroapgādes tīkli	e-pasts	V.Dukulis	
SIA "Tet"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	A.Savickis	
VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	E.Hāns	
AS "Gaso"	gāzes tīkli	e-pasts	G.Proboks	
SIA "Jūrmalas Gaiss"	luksforu un apgaismojuma tīkli	e-pasts	V.Grinbergs	
SIA "Jūrmalas ūdens"	UK tīkli, meliorācija	e-pasts	G.Dakša	
SIA "Jūrmalas siltums"	siltumtīkli	e-pasts	A.Rudziņš	
SIA "Baltcom"	elektronisko sakaru tīkli	e-pasts	R.Bereznevics	
Jūrmalas valsts policijas Attīstības pārvalde	meliorācijas tīkli	e-pasts	J.Atelbauers	

LAND POINT

SIA "Land point"
Mazā Nometņu iela 7-15,
Rīga, LV-1002
Reģ.Nr.LV44103135826
Tel.: 26373194; 28348047
e-pasts: info@landpoint.lv
landpoint.lv

Pasūtītājs: Dubultu prospekts 1 Jūrmala

Pasūtījuma ID numurs: TON-D1068

Pasūtītājs: SIA "Efekta"

Pasūtījuma ID numurs: TON-D1068

Valdes loceklis: J.Šarkovskis 10.07.2025

Sertificēts ģeodēzists: J.Šarkovskis 10.07.2025

Plāna nosaukums: Topogrāfiskais plāns

Lapa: 1

Lapas: 1

Mērogs: 1:500

PROJEKTĒTĀJS: SIA "Efekta"
Reģistrācijas numurs: 40002072323
Būvkomersanta reģ.nr.: 13113
Adrese: Puka iela 3, Rīga, LV-1007
E-pasts: info@efekta.lv
Telefons: +371 26431341

.efekta

BŪVOBJEKTS: Administrācijas ēkas, garažas un katlmašīnas pārbūve

ADRESE: Dubultu prospekts 1, Jūrmala

RASEJUMA NOSAUKUMS: Ģenerālplāns

Būvprojekta vadītājs	Gundega Ašelīte	Paraksts	Datums	GP
Būvprojekta daļas vadīt.	Mārtiņš Matvejs		27.10.2025	STADJA
Izstrādāja	Mārtiņš Matvejs		27.10.2025	MĒROGS
				MBP 1:250
				LAPA
				GP-1