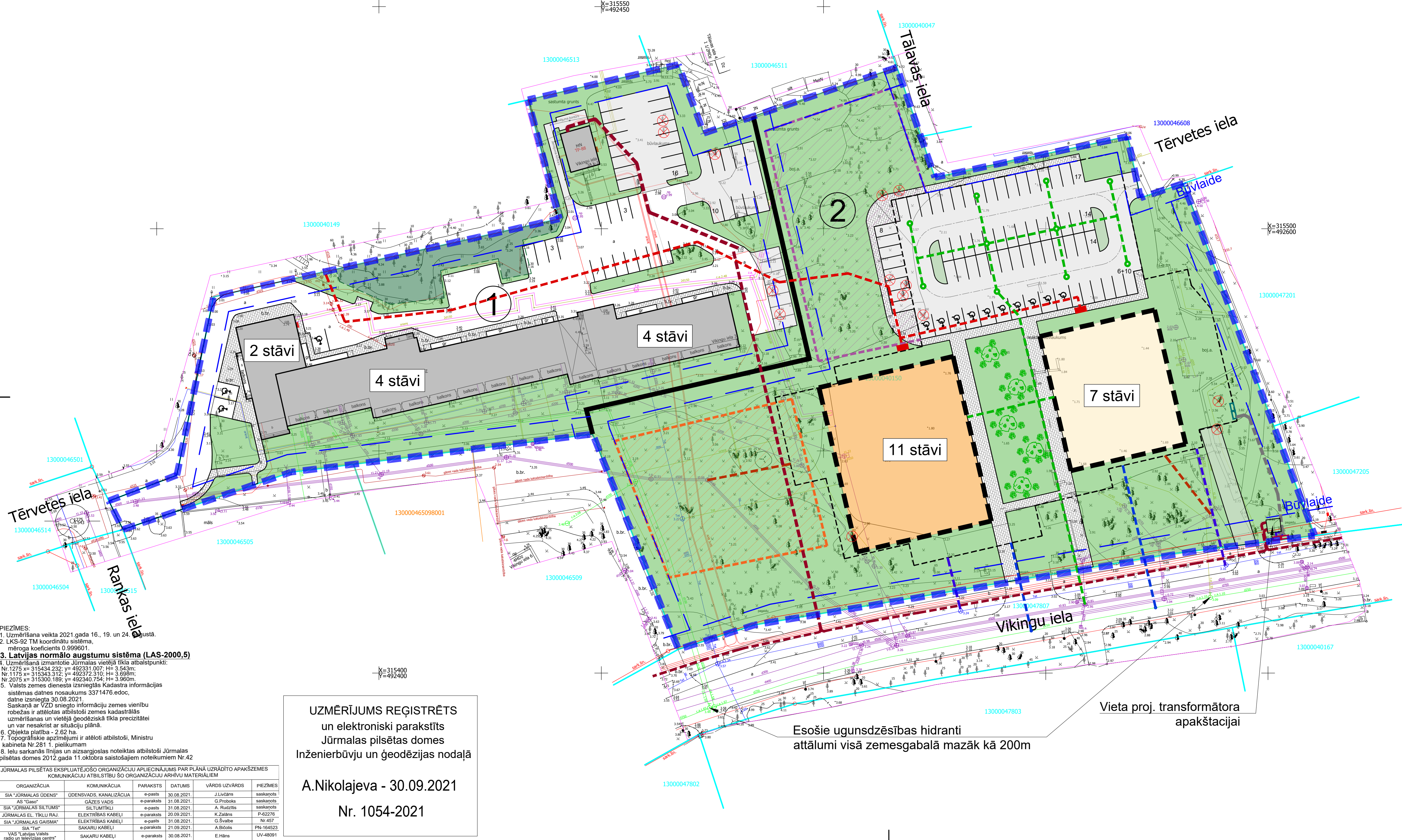


# INŽENIERTĪKLU PLĀNS

M1:500



Pieņemtie apzīmējumi	
Apz.	Nosaukums
	Lokalplānojuma robeža
	Esošās zemes vienības robežas
	Plānotā zemesgabala sadales robeža
	Projektējamo zemes vienību apzīmējums

Projektētie inženiertīkli	
Apz.	Nosaukums
	Projekt. ūdensvads
	Projekt. sadzīves kanalizācija
	Projekt. lietus kanalizācija
	Projekt. lietus ūdens kolektors
	Esošie ūdens hidranti
	Proj. v/spr. kabelis
	Proj. z/spr. kabelis
	Proj. ievada uzskaites sadalnes
	Proj. abonenta sadalnes n-dus
	Proj. abonenta z/spr. kabelis
	Projektējamais v/sp. pazemes gāzes vads
	Gāzregulēšanas punkts (SGRP)
	Proj. sakaru kanalizācija

Esošie inženiertīkli	
Apz.	Nosaukums
	Esošais zemsprieguma apgaismes kabelis
	Esošais pazemes zemspiediena gāzes vads
	Esošais kanalizācijas vads
	Esošais lietusūdens kanalizācijas vads
	Esošs pamests silumtīkls
	Esošs 6 - 20kv vidsprieguma elektrokabelis
	Esošs ūdensvads
	Esošs elektronisko sakaru kabeļu kanalizācija
	Esošs pamests pazemes komunikācijas

- PIEZĪMES:**
- Uzmērīšana veikta 2021.gada 16., 19. un 24. augustā.
  - LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999601.
  - Latvijas normālo augstumu sistēma (LAS-2000,5)
  - Uzmērīšanā izmantotie Jūrmalas vietējā tīkla atbalstpunkti: Nr.1275 x=315434.232; y=492331.007; H=3.543m; Nr.1175 x=315343.312; y=492372.310; H=3.698m; Nr.2075 x=315300.189; y=492340.754; H=3.960m;
  - Valsts zemes dienesta izsniegtās Kadastra informācijas sistēmas datus nosaukums 3371476.edoc, datne izsniegta 30.08.2021.
- Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību robežas ir attēlotas atbilstoši zemes kadastrālās uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei un var nesakrist ar situāciju plānā.
- Objekta platība - 2,62 ha.
  - Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši, Ministru kabineta Nr.291 1. pielikumam.
  - Ielu sarkanās līnijas un aizsargjoslas noteiktas atbilstoši Jūrmalas pilsētas domes 2012.gada 11.oktobra saistošajiem noteikumiem Nr.42

**UZMĒRĪJUMS REĢISTRĒTS  
un elektroniski parakstīts**  
Jūrmalas pilsētas domes  
Inženierbūvju un ģeodēzijas nodaļā

**A.Nikolajeva - 30.09.2021**  
Nr. 1054-2021

ORGANIZĀCIJA	KOMUNIKĀCIJA	PARAKSTS	DATUMS	VĀRDS UZVārds	PIEZĪMES
SIA "JŪRMALAS ŪDENS"	ŪDENSVADS, KANALIZĀCIJA	e-paraksts	30.08.2021.	J.Livčāns	saskaņots
AS "Gāze"	GĀZES VADS	e-paraksts	31.08.2021.	G.Proboks	saskaņots
SIA "JŪRMALAS SILTUMS"	SILTUMTĪKLS	e-paraksts	31.08.2021.	A.Rudziņš	saskaņots
JŪRMALAS EL. TĪKLU RAJ.	ELEKTRIŠAS KĀBELI	e-paraksts	20.09.2021.	K.Zalāns	P-62276
SIA "JŪRMALAS GĀSMA"	ELEKTRIŠAS KĀBELI	e-paraksts	31.08.2021.	G.Švabe	Nr.457
SIA "Tē"	SAKARU KĀBELI	e-paraksts	21.09.2021.	A.Bočola	PN-164523
VAS "Latvijas Valsts radio un televīzijas centrs"	SAKARU KĀBELI	e-paraksts	30.08.2021.	E.Hāns	UV-48091

PASŪTĪTĀJS:		SIA "LIELUPES PĒRLE" reģ.Nr.LV40003641538 Kattakalna iela 10, Rīga, LV - 1073	
PROJEKTĒTĀJS:		SIA "ARHITEH" reģ.Nr.40003731757 būvkom.reģ.Nr.1866-R Pērnavas iela 43, Rīga, LV-1009	
LOKĀLPLĀNOJUMS		PASŪT. NR.	-
Lokālplānojums zemesgabalam Vikingu iela 3, kad. apz. 1300 004 0150		STADIJA	-
RASĒJ. NOSAUKUMS:		DALA	-
INŽENIERTĪKLU PLĀNS		LAPA	6
		LAPAS	6
		MĒROGS	1:500
Arhitekts	A. Tomsons	ARHIVA NR.	-
Izstrādāja	A. A. Pampe		

Esošie ugunsdzēsības hidranti  
attālumi visā zemesgabalā mazāk kā 200m

Vietā proj. transformatora  
apakšstacijai