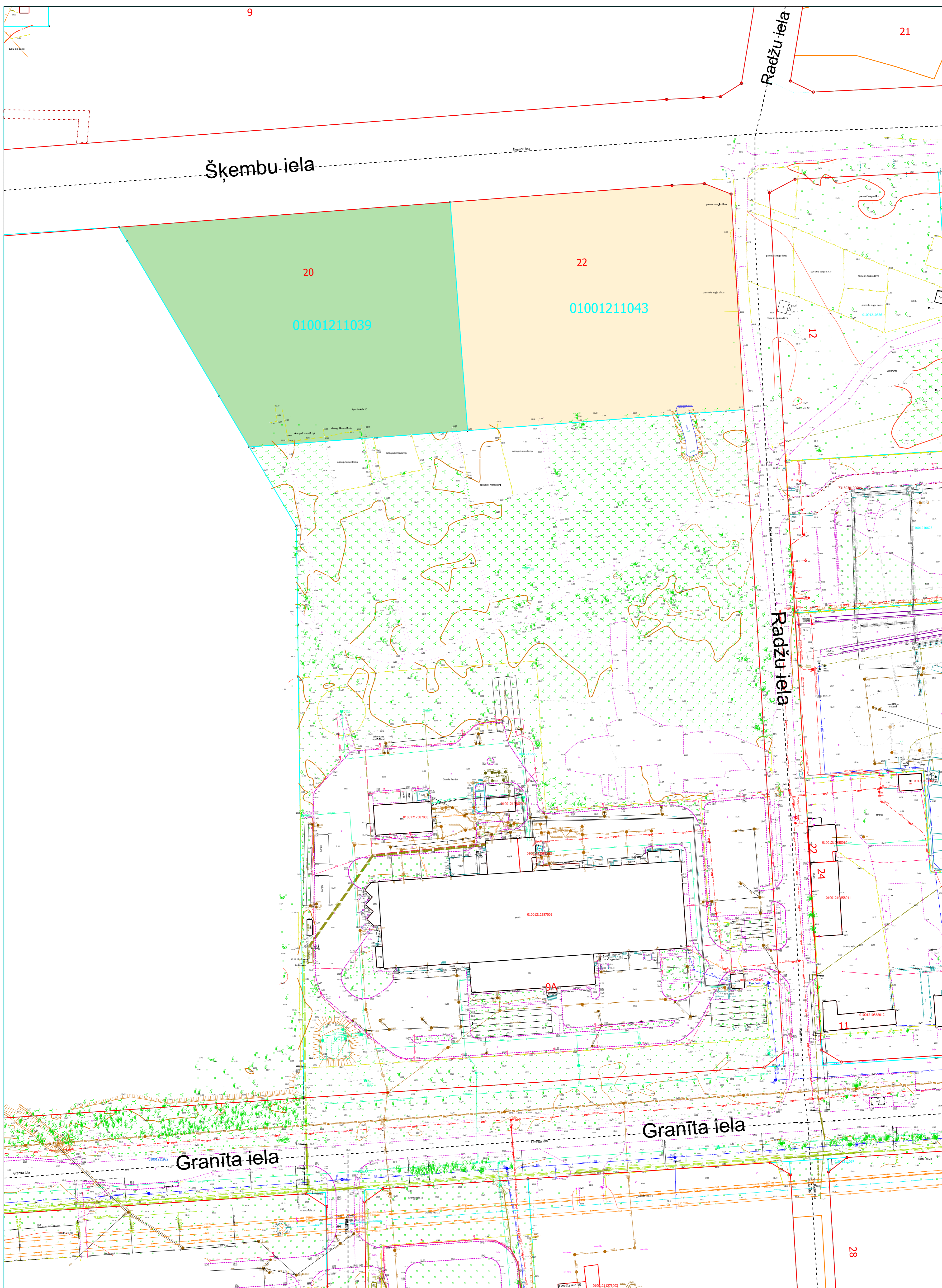

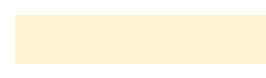


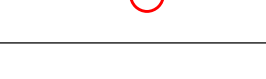


Informācija par inženiertīkliem

zemes vienībām Šķembu ielā 20 un Šķembu ielā 22, Rīgā (kadastra apzīmējumi: 0100 121 1039 un 0100 121 1043)



APZĪMĒJUMI

-  Zemes vienības ar kadastra apzīmējumu 0100 121 1039 teritorija
-  Zemes vienības ar kadastra apzīmējumu 0100 121 1043 teritorija
-  NĪVKIS reģistrētās uzmērītās zemes vienību robežas
-  NĪVKIS reģistrētās projektētās zemes vienību robežas
-  ielas sarkanā līnija

Informācijas sagatavošanā izmantoti:
Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas dati
(Autors: © Valsts zemes dienests, 2011-2025)
Augstas detalizācijas topogrāfiskā informācija M 1:500
(Autors: © Rīgas valstspilsētas pašvaldība, 2003-2025)
Sagatavoja RVP Īpašuma departaments 14.10.2025.


Mērogs 1:750


Biežāk izmantotie Augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas sistēmas datu apzīmējumi

Virszemes ūdensobjekti



 - virszemes ūdensobjekti

Ceļi

 - ceļa, ielas mala


 - takas, zemes ceļa mala

Ūdensvada un kanalizācijas tīkli

 -SPK- - kanalizācijas spiedvads

 -K- - paštesces kanalizācija



 -LK- - lietus kanalizācija

 -U- - pazemes ūdensvads



 -U- - virszemes ūdensvads



 -DR- - drenāža

Gāzes apgādes tīkli



 -ZSPG- - pazemes zemspiediena gāzes vads


 -VSPG- - pazemes vidēja spiediena gāzesvads



 -ASPG- - pazemes augstā spiediena gāzesvads



 -ZPG- - virszemes zemspiediena gāzesvads



Elektronisko sakaru tīkli

 - / - elektronisko sakaru kabeļu kanalizācija



 - - elektronisko sakaru kabelis



 - - elektronisko sakaru gaisvadu kailvadu līnija



 - - elektronisko sakaru gaisvadu piekarkabelis



 - - elektronisko sakaru gaisvadu optiskais piekarkabelis

Elektriskie tīkli



 - - 0,4 kV zemsprieguma elektrokabelis



 - - 6–20 kV vidsprieguma elektrokabelis



 - - 110 kV augstsprieguma elektrokabelis

 - - 0,4 kV zemsprieguma elektrolīnija



 - - 6–20 kV vidsprieguma elektrolīnija



 - - 110 kV augstsprieguma elektrolīnijas



 - - tramvaja, trolejbusa zemsprieguma elektrokabelis

 - - tramvaja, trolejbusa elektrības gaisvadu līnija

 - - apgaismes kabelis

 - - apgaismes gaisvadu elektrolīnijas

 - - dzelzceļa kabelis

 - - dzelzceļa gaisvadu elektrolīnija

Siltumtīkli tīkli

 -ST- - pazemes siltumtrase


 - - virszemes siltumtrase

Zemes vienības robeža

 - uzmērīta zemes vienība

 - projektēta zemes vienība

Aizsargjoslas

 - sarkanā līnija