

## DZĪVOJAMAI MĀJAI PRŪŠU IELĀ 3 k-7, RĪGĀ, FUNKCIONĀLI NEPIECIEŠAMĀ ZEMESGABALA PLĀNS

### APZĪMĒJUMI PLĀNĀ:

01000780888 Uzmērītas zemes vienības robeža, kadastra apzīmējums

01000780888003 Ēkas kadastra apzīmējums

**3 k-7** 5 stāvu dzīvojamā māja Prūšu ielā 3 k-7, Rīgā (būves kad.apz. 01000780888003) ir reģistrēta nekustamā īpašuma ar kadastra numuru 01005780319 sastāvā, kas ierakstīts Rīgas pilsētas zemesgrāmatas nodalījumā Nr.100000002079. Dzīvojamā māja sadalīta 60 dzīvokļa īpašumos.

**3 k-7** Dzīvojamai mājai Prūšu ielā 3 k-7, Rīgā, funkcionāli nepieciešamā zemesgabala robeža. Platība ~ 4397 kv.m. Apbūves intensitāte 80% (atļautais maks.140%), Brīvā teritorija 83% (atļautais min.35%)

### Funkcionāli nepieciešamo zemesgabalu veido:

**3 k-7** Zemes vienības ar kadastra apzīmējumu 01000780888 daļa, ~ 4397 kv.m. platībā, par kuras izmantošanas nosacījumiem dzīvojamās mājas Prūšu ielā 3 k-7, Rīgā, dzīvokļu īpašniekiem ir jāvienojas ar zemes vienības īpašnieku. Zemes vienība ir reģistrēta nekustamā īpašuma ar kadastra numuru 01000780888 sastāvā, kas ierakstīts Rīgas pilsētas zemesgrāmatas nodalījumā Nr.7311.

Piebraucamais ceļš, asfaltēts laukums

Teritorija, kas var kalpot par pamatu ceļa servitūta tiesību nodibināšanai. Ceļa vieta var tikt mainīta vai precizēta normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā

01000780888 Ceļa servitūta teritorija

### PIEZĪMES:

1. Atbilstoši Rīgas teritorijas plānojuma 2006.-2018. gadam grafiskai daļai un teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem, funkcionāli nepieciešamais zemesgabals atrodas:

Dzīvojamās apbūves teritorijā (Dz):

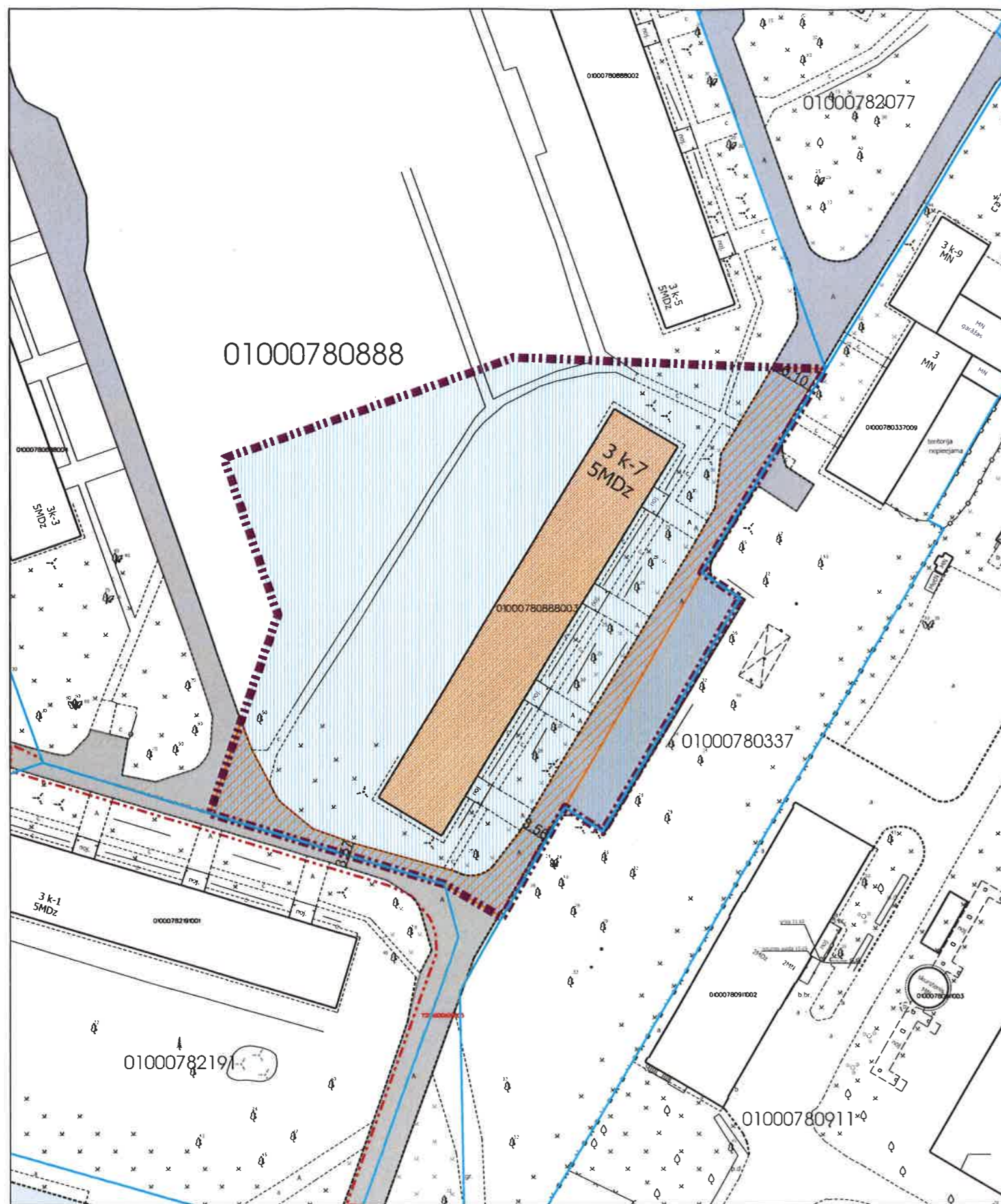
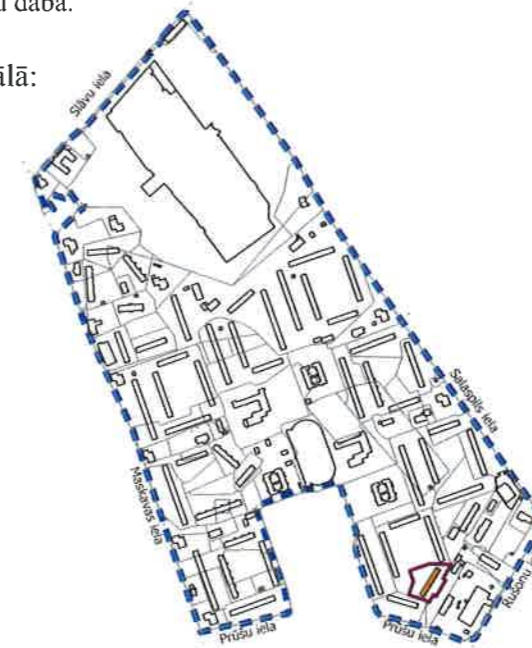
- Maksimālais stāvu skaits - 5 stāvi;
- Zemes gabala maksimālā apbūves intensitāte - 140%;
- Zemes gabala minimālā brīvā teritorija - 35%.

2. Funkcionāli nepieciešamais zemesgabals atrodas:

- 15 km zonā ap starptautiskās lidostas "Rīga" kontrolpunktu, kur darbību veikšanai, kas veicina putnu koncentrāciju, saņemama Civilās aviācijas aģentūras atļauja.

3. Funkcionāli nepieciešamā zemesgabala robežas, platība, apgrūtinājumi un to platības var tikt precizētas veicot instrumentālo uzmērīšanu dabā.

Atrašanās vieta kvartālā:



### Datu sagatavošanā izmantoti:

1. Nekustamā īpašuma valsts kadastra informācijas sistēmas dati (autors: ©Valsts zemes dienests 2011-2019)
  2. Pašvaldības augstas detalizācijas topogrāfiskās informācijas datubāzes dati mērogā 1:500 (autors ©Rīgas pilsētas pašvaldība)
  3. Topogrāfiskie plāni mērogā 1:2000 (autors ©Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra, 2000-2015)
  4. Ortofoto kartes mērogā 1:10000 (autors ©Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūra 2007, 2013 un 2016)
  5. Rīgas pilsētas ielu sarkanās līnijas (autors ©Rīgas pilsētas pašvaldība 2019)
  6. Rīgas pilsētas ielas un adreses (autors ©Rīgas pilsētas pašvaldība 2004-2019)
  7. Rīgas teritorijas plānojums 2006.-2018. gadam (autors ©Rīgas pilsētas pašvaldība)
- Latvijas koordinātu sistēma LKS-92 TM

Komisijas priekšsēdētāja vietnieks

N.Beinarovičs

Mērogs

1:700