



1. UZMĒRŠANA veikta 2022. gada 26. aprīlī.
2. LKS-92 TM koordinātu sistēma, mēroga koeficients 0.999600
3. **Kvaziģeodā modelis RĪGA 20. 01.07.2021.**
4. Uzmērīšanā izmantota latPos GP bāzes stacija  
LGIA RTK režīmā un noteikti atbilst punkti un  
Rīgas pilsētas vietējā ģeodēziskā tīkla punkti:  
VT 3698h: H=2.915m.  
GP 1001: X=316082.379, Y=507465.623.  
GP 1002: X=316044.006, Y=507473.371.
5. Nekustamā īpašuma kadastra kartes dati uz 17.05.2022.  
Dati iegūti portālā [www.kadastrs.lv](http://www.kadastrs.lv)  
(datne 3753459.edoc).
6. Saskaņā ar VZD sniegto informāciju zemes vienību  
robežās ir attēlotas atbilstošās zemes kadastrālās  
uzmērīšanas un vietējā ģeodēziskā tīkla precizitātei  
un var nesakrist ar situāciju plānā.
7. Topogrāfiskie apzīmējumi ir attēloti atbilstoši MK noteikumu  
Nr.281 1.pielikumam.
8. Ielu sarkanās līnijas attēlotas atbilstoši Rīgas pašvaldības  
teritorijas plānojumam.
9. Inženiertehniskās komunikācijas daļēji apsekoats dabā un  
salīdzinātas apkāpjošajās organizācijās.
10. Objekta platība - 0.5ha.
11. Topogrāfiskā plāna izgatavošanai izmantota RDPAD  
25.04.2022. izsniegtā topogrāfijas datu datne un Rīgas  
pilsētas pazemes komunikāciju planšetes LKS-92:  
66-G-3, 66-G-7



DA-22-24394-sd

METRUM 

e-paraksts\*

---

e-paraksts\*

Rīgas pilsēta

### Topogrāfiskais plāns

### Topogrāfiskais plāns

Mērogs 1:500

Pasūtījuma ID  
10-22-00028-1

Lapas  
1

Lapa

1