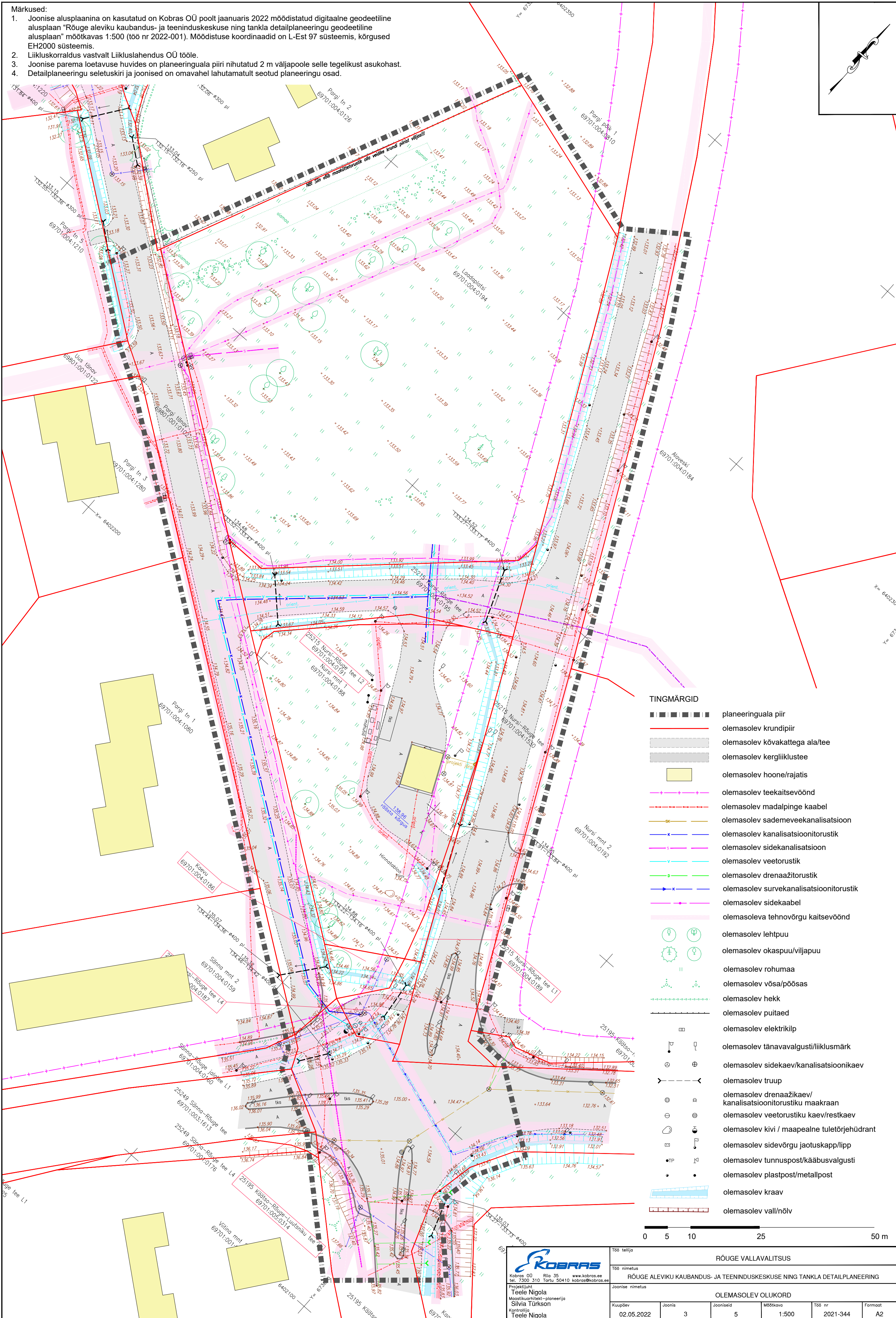


Märkused:

- Joonise alusplaanina on kasutatud on Kobras OÜ poolt jaanuaris 2022 mõeldistatud digitaalne geodeetiline alusplaan "Rõuge aleviku kaubandus- ja teeninduskeskuse ning tankla detailplaneeringu geodeetiline alusplaan" mõõtkavas 1:500 (töö nr 2022-001). Mõõdistuse koordinaadid on L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Liikluskorraldus vastavalt Liikluslahendus OÜ tööle.
- Joonise parema loetavuse huvides on planeeringuala piiri nihutatud 2 m väljapoole selle tegelikust asukohast.
- Detailplaneeringu seletuskiri ja joonised on omavahel lahutatumatult seotud planeeringu osad.



TINGMÄRGID

- planeeringuala piir
- olemasolev krundipiir
- olemasolev kõvakattega ala/tee
- olemasolev kergliiklustee
- olemasolev hoone/rajatis
- olemasolev teekaitsevöönd
- olemasolev madalpinge kaabel
- olemasolev sademeveekanalisatsioon
- olemasolev kanalisatsioonitorustik
- olemasolev sidekanalisatsioon
- olemasolev veetorustik
- olemasolev drenaažitorustik
- olemasolev survekanalisatsioonitorustik
- olemasolev sidekaabel
- olemasoleva tehnovõrgu kaitsevöönd
- olemasolev lehtpuu
- olemasolev okaspuu/viljapuu
- olemasolev rohumaa
- olemasolev võsa/põõsas
- olemasolev hekk
- olemasolev puitaed
- olemasolev elektrikilp
- olemasolev tänavavalgusti/liikluskäik
- olemasolev sidekaev/kanalisatsioonikaev
- olemasolev trüpp
- olemasolev drenaažikaev/kanalisatsioonitorustiku maakraan
- olemasolev veetorustiku kaev/restkaev
- olemasolev kivi / maapealne tuleõrjehüdrant
- olemasolev sidevõrgu jaotuskapp/lipp
- olemasolev tunnuspost/käabusvalgusti
- olemasolev plastpost/metallpost
- olemasolev kraav
- olemasolev vall/nõlv

0 5 10 25 50 m

**KOBRAS**  
Kobras OÜ Riia 35 www.kobras.ee  
tel. 7300 310 Tartu 50410 kobras@kobras.ee

Projekti juht  
Teele Nigola  
Maastikuarhitekt-planeerija  
Silvia Türkson  
Kontrollija  
Teele Nigola

Töö tellija	RÕUGE VALLAVALITSUS				
Töö nimetus	RÕUGE ALEVIKU KAUBANDUS- JA TEENINDUSKESKUSE NING TANKLA DETAILPLANEERING				
Joonise nimetus	OLEMASOLEV OLUKORD				
Kuupäev	Joonis	Jooniseid	Mõõtkava	Töö nr	Formaat
02.05.2022	3	5	1:500	2021-344	A2