

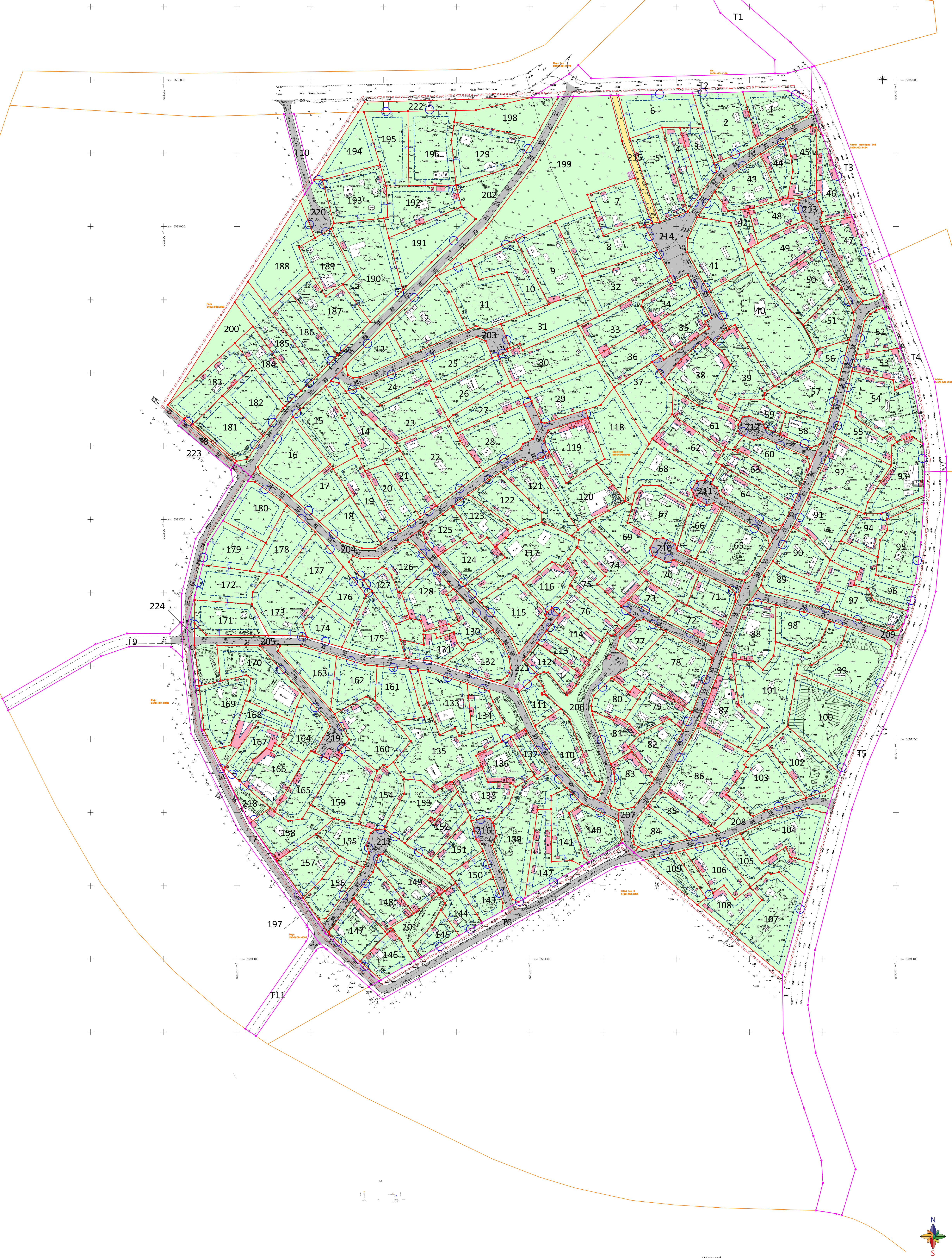
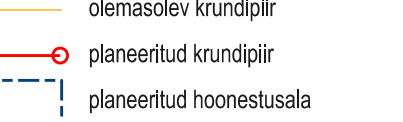
[illegible]

Diagram illustrating the experimental setup for the 70 m distance. The setup includes a starting line, a 70 m distance, a tree (4.5 m from the start), a coral level (2.5 m from the start), and a stop line (labeled 'veto'). The diagram also shows the 'maksimaalinen' (maximum) starting position and the 'hajausta' (dispersion) area.



- planeeringuala piri
- demaaride kurdipid
- planeeritud kurdipid
- planeeritud hooneasula
- hooneasulast väljajäät hoone, mis kuulub lammastamise või ümbertõrjumise
- demaaride hoone, mis täidab hooneasula piirides ja ehitusajaga määratud matus
- planeeritud sõidute
- planeeritud alama
- planeeritud jalgsite
- planeeritud jalgteepää kurdite
- demaaride võimalusi salistada kõrvalajastus

mis on moodustatud
väljaspoolse Kasekese
maastikust

kaasvõhke rajamiseks, kogu ehitisteele pinnakuuni 60 m. Põllumajandushoone suurim lubatud ehitisealune pind on 400 m², kõrgus kuni 5 m olemasolevast maapinnast. Majandus- ja taristuministri 02.06.2015 määrusega nr 51 kinnitatud ehitise kaotamiste otsustavate lasevate kohtade on hoone kaotamiskohast mõõdetud mõõdetud 12719.

2. Detailplaneeringu joonise koostamise aluseks on Geoterra OÜ punkt 15.12.2022 moodustatud digitaalne geodeetiline alusmõõtkava 1:500 (toot nr 26-2022). Geodeetiline alusplaan koordinaadis on antud L-Est 97 süsteemi ning kõrgused Euroopa kõrgussüsteemis (EHT2000).

 Artes Terrae MAASTIKUARHITEKTID		Võrdluse kauda kasutatakse maastikuse detailplaneeringi	
		Põhijoonis	
AB Artes Terrae OÜ Reg nr 12978320 Koostaja nr 14, Tartu 51007 artes@artes.ee www.artes.ee	Projektijuht Heiki Kalberg Maastikuarhitekt Tanel Breede	Järel Jõelahtne Vallavalitsus Avaldaja Jõelahtne vald Tell. nr 221190P3 Kasekese dp.dgn	Tell. nr 221190P3 Kuupäev 05.05.2025 Mõõb 1:1000