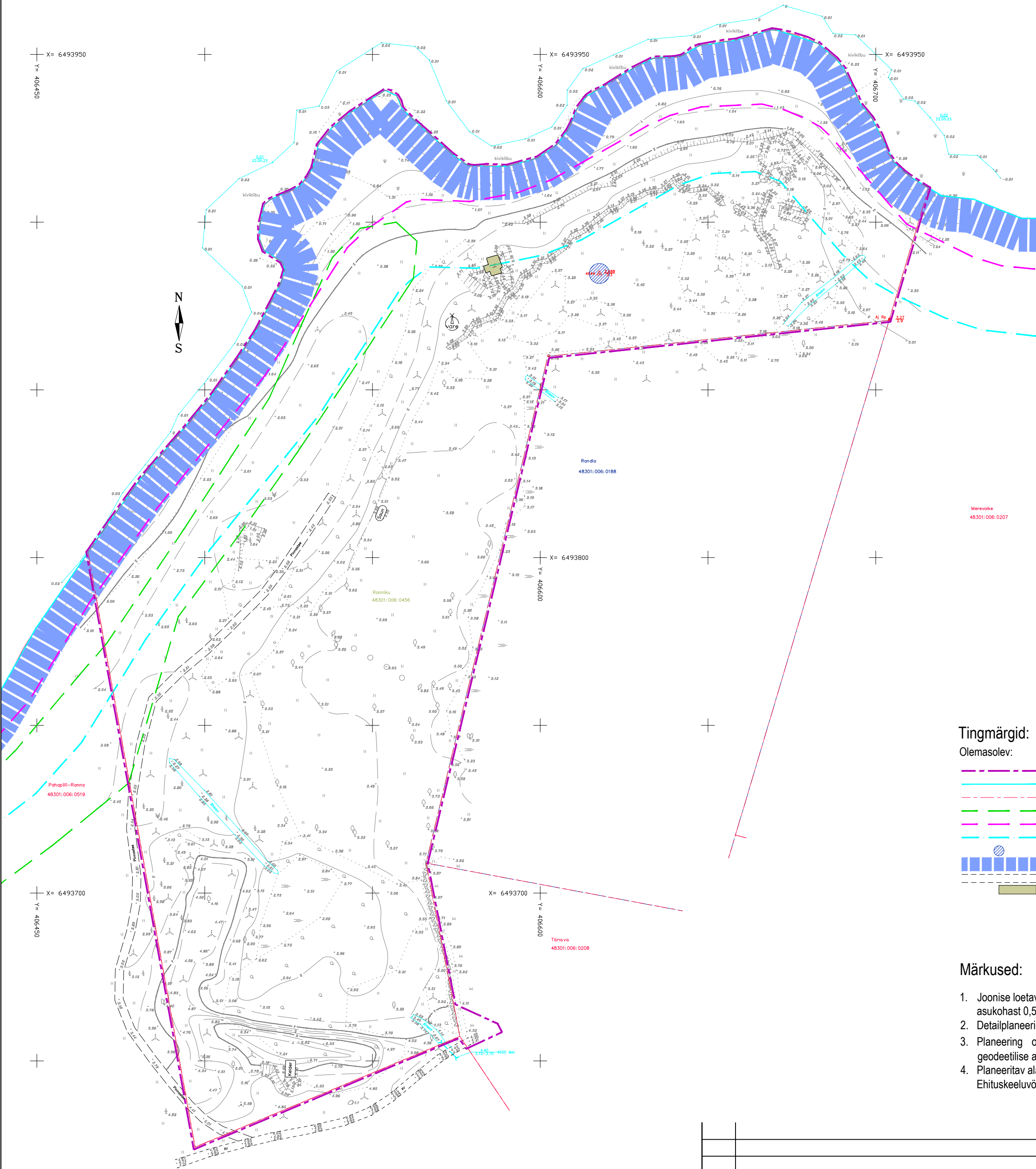


Andmed planeeritava ala kohta:
Katastriüksuse nimetus: Ranniku
Katastritunnus: 48301:006:0456
Sihtotstarve: 100% maatulundusma
Katastriüksuse pindala: 3,54 ha



Tingmärgid:

Olemasolev:

- planeeritav maa-ala
- põhikaardile kantud veekogu veepiir (Maa-amet 07.07.23)
- maaüksuse piir
- kaitsealuse liigi leiukoht
- korduva ülejutusega ala piir (Maa-amet 07.07.23)
- veekaitsevöönd (Maa-amet 07.07.23)
- geodeetilise märgi kaitsevöönd
- kallasrada
- olemasolev tee
- betonist kuulipilduja dzott


Märkused:

- Joonise loetavuse huvides on planeeritava ala piir näidatud tegelikust asukohast 0,5 m väljapoole.
- Detailplaneeringu seletuskiri kuulub lahutamatu osana joonise juurde.
- Planeering on koostatud OÜ Hadwest Maamõõdubüroo mõõdistatud geodeetilise alusplaani alusel, töö nr T-23-242, mõõdistatud mai 2023.
- Planeeritav ala paikneb kogu ulatuses ranna ehituskeelu- ja piiranguvööndis. Ehituskeeluvööndi ulatus vt joonis DP-4.

Märkused: Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis
Katastriüksuse piirid Maa-amet 22.05.2023
Lähtereeper EV Hadesse GNSS piisijamade võrk

OU HADWEST maamõõdubüroo		T-23-242		2023	
Tallinna tn.58 Kuresaare 93818		Ranniku kü topo-geodeetiline uuring			
LITSIDENITS NR. 379 MA, 520 MA-k, 8010000844-0001	AMET	NIMI	ALKIRI	KP.	ASUND
Vastutaja	T. Hion	26.05			
Teostaja	K. Kaljulaid	26.05			
Mõõdistaja	K. Kaljulaid	26.05			
TEL: 45 56 470 hadwest@hadwest.ee		Asendiplaan			

Planeeringu koostamise korraldaja: Saaremaa Vallavalitsus

Tähis		Muudatuse sisu		Projekteerija		Kuupäev	
Ehitustööde liik		Joonise liik		Töö number		Staadium	
PLANEERIMINE		DETAILPLANEERING		2507		DP	
Objekt		Joonise nimetus		Joonise number		Versiooni nr	
RANNIKU DETAILPLANEERING		TUGIPLAAN		2			
Aadress		Projekti juht		Mõõtkava			
RANNIKU KÜ, PAHAPILLI KÜLA, SAAREMAA VALD		Kai Keel		1:1000			
 KOMPRO OÜ Tiigi tn 2-2, 93813 Kuresaare info@kommunaalprojekt.ee www.kommunaalprojekt.ee		Vast. spetsialist		Kuupäev			
		Andrus Kilumets		08.12.2023			
		Projekteerija		Sirje Kolk		Leht/lehti	