

*Töö nr T-26-179*

*Saare maakond Saaremaa vald Mässa küla*

*Jõe kü*

*osaline maa-ala*

*topo-geodeetiline uuring*

*Tegevjuht*

*/J.Mägi/*

*Kuressaare 2026 a*

## ***SISUKORD:***

<i>1.Seletuskiri</i>	<i>3-4</i>
<i>2.Asendiskeem</i>	<i>5</i>
<i>3.Geodeetiline alusplaan M 1:500</i>	<i>6</i>

# **SELETUSKIRI**

## **1.Üldandmed**

Objekti asukoht:	Saare maakond Saaremaa vald Mässa küla
Objekti nimetus:	Jõe kü osaline maa-ala topo-geodeetiline uuring
Tööde täitmise aeg:	
Välitööd:	Mai 2026 a
Kameraaltööd:	Mai 2026 a
Tellijä:	Arvi Lossmann
Tööde teostaja:	K.Kaljulaid

## **2.Geodeetiliste lähtepunkdide andmed**

Lähtepunkdide andmed saadud Maa-ameti Geodeesiafondist.

2.1. Koordinaadid riiklikus L-EST97 ristkoordinaatide süsteemis

2.2. Kõrgused EH2000 süsteemis

## **3.Objekti geodeetilise sidumise andmed**

Koordinaat süsteem L.Est97.

Kõrguslik süsteem EH2000.

Kõrguslikult seotud VRS süsteemis.

## **4.Kasutatud varasemad tööd**

Kasutatud Saaremaa Vallavalitsuse Geoarhiivi.

Hadwest OÜ Töö nr T-25-411 Kraavi kü EHJ tj.

Hadwest OÜ Töö nr T-23-494 Mässa küla Kraavi kü GA.

O.Kitt Töö nr T-119-09 Mässa küla Jõe kü elektritoitekaabli TJ.

Hadwest OÜ Töö nr T-19-163 Läätsa-Mõntu \_IS2627 \_II etapp TJ.

## **5.Mõõtmistööd**

Teostati mõõdistamine vastavalt lähteülesandele pindalaga ~ 2,0ha. Plaan koostati arvutil graafikaprogrammiga AutoCAD LT 2005 (serial nr 342-83763935).

## **6.Kasutatud instrumendid**

Objekti mõõdistamiseks kasutati kombineeritult GPS (Topcon Hiper HR)ja tahhümeetrist (Topcon DS- 103AC nurgamõõtmistäpsusega 5'' ja joonemõõtmistäpsusega +/- 3mm+2ppmxD) meetodit.

## **7.Tehnovõrgud**

Mõõdistusallas kulgebv elektrikaabel on kantud teostus joonistelt.

### **8. Piiri andmed**

*Maaüksuse piiriandmed kantud plaanile Maa-ametist saadud andmete alusel seisuga 23.04.2026.a.*

### **9. Üleantavate materjalide loetelu**

*Tellija esindaja:*

*-tehniline aruanne 1 eks.*

*-digitaalinfo dwg formaadis*

*Kohalik omavalitsus:*

*-tehniline aruanne 1 eks digitaalselt.*

### **10. Märkused**

Topo-geodeetiline uuring on teostatud uute hoonete ja trasside rajamiseks.

*Täitja:*

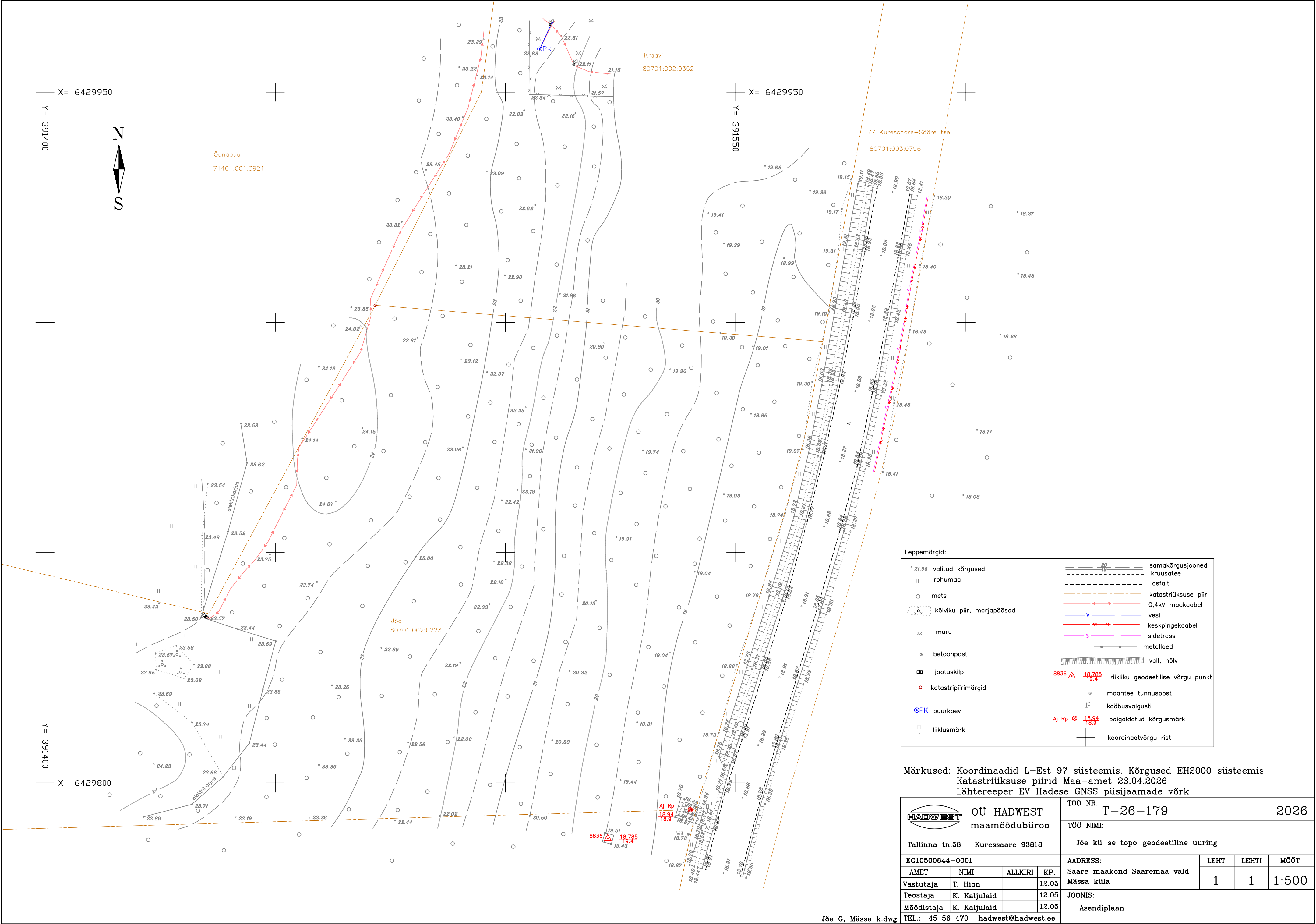
*/K.Kaljulaid/*

Saare maakond Saaremaa vald Mässa küla  
Jõe kü maa-ala  
topo-geodeetilise uuringu  
ASENDISKEEM



LEPPEMÄRGID


- maa-ala piir
- kinnistute piirid



Leppemärgid:

* 21.96	valitud kõrgused	==	samakõrgusjooned
II	rohuma	- - -	kruusatee
○	mets	- - -	asfalt
○	kõlviku piir, marjapõõsad	- - -	katastriüksuse piir
×	muru	- - -	0,4kV maakaabel
●	betoonpost	- - -	vesi
■	jaotuskilp	- - -	keskpingekaabel
○	katastripiirimärgid	- - -	sidetrass
OPK	puurkaev	- - -	metallaed
□	liiklusmärk	- - -	vall, nõlv
		- - -	riikliku geodeetilise võrgu punkt
		- - -	maantee tunnuspost
		- - -	kääbusvalgusti
		- - -	paigaldatud kõrgusmärk
		- - -	koordinaatvõrgu rist

Märkused: Koordinaadid L-Est 97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis  
Katastriüksuse piirid Maa-amet 23.04.2026  
Lähtereeper EV Hadese GNSS püsijaamade võrk

<div></div> <div>OÜ HADWEST maamõõdubüroo</div>				Töö nr. T-26-179				2026	
Tallinna tn.58 Kuressaare 93818				Töö nimi: Jõe kü-se topo-geodeetiline uuring					
EG10500844-0001				ADDRESS:			LEHT	LEHTI	MÕÖT
AMET	NIMI	ALLKIRI	KP.	Saare maakond Saaremaa vald			1	1	1:500
Vastutaja	T. Hion		12.05	Mässa küla					
Teostaja	K. Kaljulaid		12.05	JOONIS:					
Mõõdistaja	K. Kaljulaid		12.05	Asendiplaan					
TEL.: 45 56 470 hadwest@hadwest.ee									