



TINGMÄRGID

	Projekteeritav hoone		Veetorustik
	Kärvalolev hoone		Kanalisatsiooni torustik
	Krundipiir		Madalpinge õhuliin
	Katastripiir		Ol. olev maaküttekontuur
	Päas kinnistule		Madalpingekaabel kaablikanal
	Sissepääs hoonesse		Projekteeritav kanal septikust imbväljakuni
	Ol. olev värav		Ol. olev veekaev
	Ol. olev aed		Ol. olev kanalisatsioonikaev
	Killustik		Ol. oleva salvkaevu kuja
	Haljastus		Ol. oleva septiku kuja
	Likvideeritav rajatis		Ol. oleva likvideeritava imbkaevu kuja
			Projekteeritava imbkaevu kuja
			Joogiveekaevu rajamise keeluala
			Elektriõhuliini kaitsevöönd

HOONE NURGAPUNKTIDE KOORDINAADID

PUNKTI NR	X koordinaat	Y koordinaat	PUNKTI NR	X koordinaat	Y koordinaat
1	660689.316	6492632.967	6	660676.134	6492642.760
2	660683.067	6492626.761	7	660677.971	6492640.894
3	660673.519	6492636.325	8	660679.746	6492642.609
4	660675.332	6492638.076	9	660675.831	6492646.531
5	660673.409	6492640.031	10	660671.304	6492642.262

TEHNILISED NÄITAJAD

Krundi pind	2 084 m <sup>2</sup>
Ehitisealune pind	157,1 m <sup>2</sup>
Hoone suletud netopind	156,0 m <sup>2</sup>
Hoone köetav pind	140,7 m <sup>2</sup>
Hoone maht	753 m <sup>3</sup>
Hoone abs kõrgus	66,1 m
Hoone kõrgus	7,4 m
Hoone korruselisus	2
Hoone pikkus	19,3 m
Hoone laius	8,9 m

Märkused:

- Töö aluseks on kasutatud Geodeesia OÜ Tartu mnt 23, Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa maa-ala plaani tehnoõrskudega (geodeetilist alusplaani) (töö nr. 6314–22, kuupäev 17.05.2022).
- Koordinaadid riiklikus L–Est'97, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Katastriüksuste piirid on informatiivse tähendusega.
- Katastriüksuste piirid saadud Maa–ametist seisuga 25.07.2023

Asukoht:		Töö nimetus:			
TARTU VALD, IGAVERE KÜLA, TAMME		TARTU MAAKOND, TARTU VALD, IGAVERE KÜLA, TAMME			
TARTU MAAKOND		REKONSTRUEERIMINE			
Tellijä:	ERAISIK	Joonise nimetus:			Mõõtkava:
Projekteerija:	P.P. EHITUSJÄRELEVALVE OÜ	ASENDIPLAAN			1:500/A2
Koostas:	GERDA SEEBLUM	Töö nr:	Staadium:	Kõide; eriosa:	Joonise nr:
Kuupäev:	14.03.2024	231101	EELPROJEKT	AR	04-01
Viide:	Muudatus:	Init.:			Kuupäev:
	v05				