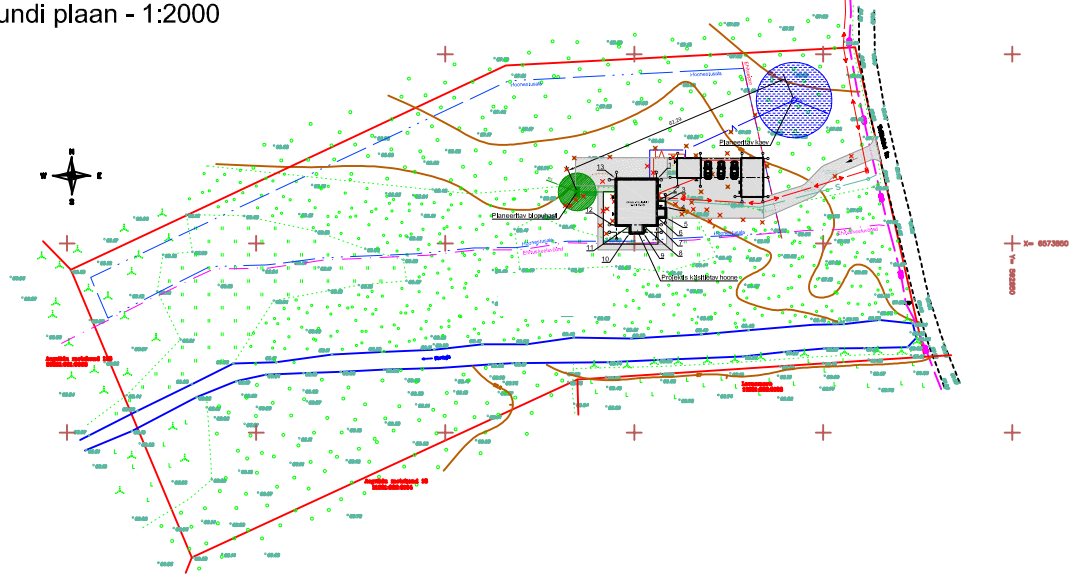


TINGMÄRGID

- Olemasolev/Projekteeritav muru
- Projekteeritud kivitöö
- Projekteeritud killustikkate
- Olemasolev haljastus
- Likvideeritav haljastus
- Krundipiir
- Olemasolev sidekaabel
- Planeeritav veetrass
- Planeeritav kanalisatsioonitoru
- Planeeritav MP kaabel
- Planeeritav Sidekaabel
- Planeeritav sooja vee torustik
- Päästetehnika juurdepääs ehitisele
- Planeeritav elektri liitumispunkti asukoht
- 1 Telgede ristumispunktide koordinaadid ja kõrgusmärgid
- Planeeritud parkimine
- Sissepääsud hoonesse

Hoone Koordinaadid ja maapinna kõrgusmärgid				
Number	x-koordinaat	y-koordinaat	ol.v. kõrgus	plan.kõrgus
1	6573867,20	592756,30	66,80m	67,00m
2	6573861,30	592756,30	66,60m	67,00m
3	6573861,30	592758,60	66,60m	67,00m
4	6573859,50	592758,60	66,55m	67,00m
5	6573856,70	592758,60	66,50m	67,00m
6	6573856,70	592756,30	66,50m	67,00m
7	6573854,50	592756,30	66,45m	67,00m
8	6573854,50	592752,60	66,45m	67,00m
9	6573852,50	592752,60	66,40m	67,00m
10	6573852,50	592748,60	66,40m	67,00m
11	6573854,50	592748,60	66,42m	67,00m
12	6573854,50	592744,90	66,40m	67,00m
13	6573867,20	592744,90	66,60m	67,00m

Krundi plaan - 1:2000



TEHNILISED NÄITAJAD:

Krundi pind:	17606 m ²
Ehitusealune pind (Kokku):	317 m ²
Ehitusealune pind (Eramu):	163.1 m ²
Krundi täisehituse %	1.8 %
Korruselisus:	2K
Suletud netopind:	188.8 m ²
Kõetav pind:	188.8 m ²
Hoone maht	790 m ³
Tulepüvisusklass:	TP-3

- ### MÄRKUSED:
- Hoone ±0.000=67,40m. Antud on vundamendi välispunktid.
 - Aluseks on võetud OÜ Meterset poolt koostatud geodeetiline alusplaan (töö nr: 12-2016)
 - Hoone kontuur on sokli kõrguselt tehtud horisontaalprojektsoon
 - Koordinaadid L-EST97, kõrgused BK77

TEHNOVÕRKUDE KOOSKÖLASTUSED

Jrk.nr.	Asutus	Kuupäev	Reg.nr.
	Tella Eesti AS	01.04.2016	26207448
Harju maakond Aegviidu vald Aegviidu alev			Töö nr 012 2016
Maa-ala plaan M 1:500			Leht 1 Lehti 1