

TINGMÄRGID

- A PROJEKTEERITAV ELAMU
- P PROJEKTEERITAV PARKEPLATS
- J PROJEKTEERITAV PRÜGIKONTEINER
- I PROJEKTEERITAV KOMPOSTER
- K OLEMASOLEV LIITUMISPUNKT - ÜHISKANALISATSIOON
- V OLEMASOLEV LIITUMISPUNKT - ÜHISVEEVÄRK
- E PERSPEKTIIVNE LIITUMISPUNKT - ELEKTER
- OLEMASOLEV KINNISTUTE PIIR
- ✕ II OLEMASOLEV HALJASALA
- 🌳 OLEMASOLEV LEHTPUU
- 🌳 OLEMASOLEV VILJAPUU
- 🌳 OLEMASOLEV OKASPUU
- 🌳 OLEMASOLEV PÕÖSAS VÕI PÕÖSASTIK
- OLEMASOLEV TUGEVA KATTEGA TEE
- OLEMASOLEV PIIRDEAD
- v OLEMASOLEV ÜHISVEETORUSTIK
- v OLEMASOLEV KINNISTUSISENE VEETORUSTIK (likvideeritav)
- k OLEMASOLEV ÜHISKANALISATSIOONITORUSTIK
- k OLEMASOLEV KINNISTUSISENE KANALISATSIOONITORUSTIK (likvideeritav)
- ✕ OLEMASOLEV ELAMU (likvideeritav eraldi lammutusprojektiga)
- PT-GA TAOTLETAV HOONESTUSALA (4m kinnistu piirdest)
- PROJEKTEERITAV SULETUD HOONEOSA
- PROJEKTEERITAV AVATUD HOONEOSA (VARJUALUSED)
- ▶ PROJEKTEERITAV SISSESÕIT KINNISTULE
- ▶ PROJEKTEERITAV PEASISSEPÄÄS HOONESSE
- ▨ PROJEKTEERITAV SILLUTISKIVIPLATS
- V11 PROJEKTEERITAV KINNISTUSISENE VEETORUSTIK
- K11 PROJEKTEERITAV KINNISTUSISENE KANALISATSIOONITORUSTIK
- W11 PROJEKTEERITAV KINNISTUSISENE ELEKTRI MAAKAABEL

PROJEKTEERITAVA HOONE TEHNILISED NÄITAJAD

1. EHITISEALUNE PIND M2	116,4
2. SULETUD BRUTOPIND M2	110,7
3. SULETUD NETOPIND M2	86,6
ELURUUMI PIND M2	86,6
4. KASULIK PIND M2	86,6
5. KÕETAV PIND M2	86,6
6. PIKKUS M	12,2
7. LAIUS M	9,5
8. KÕRGUS M	5,9
9. ABSOLUUTNE KÕRGUS M	64,9
10. MAHT M3	556
11. MAAPEALSETE KORRUSTE ARV	1
12. MAA-ALUSTE KORRUSTE ARV	0
13. TUBADE ARV	4
14. TUALETRUUMIDE ARV	1
15. TULEPÜSIVUSKLASS	TP3

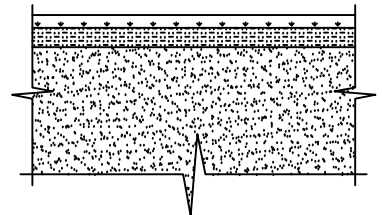
Märkused: Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 Amsterdami süsteemis
Piirid seisuga juuni 2024.a. Kihil "PIIR" esitatud asukohad on informatiivsed.

	X	Y
1.	6540206.86	545119.69
2.	6540211.34	545119.98
3.	6540211.41	545118.98
4.	6540212.93	545119.08
5.	6540212.87	545120.07
6.	6540219.04	545120.47
7.	6540219.65	545110.95
8.	6540216.15	545110.72
9.	6540216.09	545111.72
10.	6540211.89	545111.45
11.	6540211.95	545110.46
12.	6540207.47	545110.17

MÄRKUSED

- ALUSENA ON KASUTATUD GEOALUS OÜ POOLT KOOSTATUD TOPO-GEODEETILIST ALUSPLAANI TEHNOVÕRKUDEGA, 11.06.2024
- KÕIK KAEVETÕOD OLEMASOLEVATE RAJATISTE (ELEKTER, VESI, KANALISATSIOON, DRENAAZ) KAITSETSOONIDES TULEB KOOSKÕLASTADA RAJATISTE OMANIKEGA, VAJADUSEL KUTSUDA OBJEKTILE OMANIKE ESINDAJA, TEOSTADA RAJATISTE MAHAMÄRKIMISED. VAJADUSEL TAODELDA KAEVETÕODEKS KAEVELUBA KOHALIKULT OMAVALITSUSELT.

HALJASALA KATENDI TAASTAMINE



Kihi nimetus	Paksus
Murukülv	külvinorm 20-30 g/m2
Kasvipinnas	min h=15 cm
Tihendatud mineraalne täitepinnas (k≥0,5 m/ööp)	

	Tel. 518 8987 MTR EEP004179 Reg.nr. 12783480 Võsa tn 33-16, Rapla merenoehitus@gmail.com	OBJEKTI NIMETUS JA ADDRESS ELAMU PROJEKT Veetorni tn 10, Rapla, Rapla vald, Raplamaa	TÖO NR. EH24032 JOONISE NR. AE-1 STADIUM ES
	Projekti juht Taavi Tuisk	Joonise nimi ASENDIPLAAN	MÕÖTKAVA M 1:500 KUUPÄEV JUUNI 2024
Tehniline teostus Taavi Tuisk	TELLUJA Aavo Bollverk		
Vastutav spetsialist Piret Kivi			