

Sisaku
31701.002.1800

X=6561400
Y=544800

Nõmme
31701.002.0310

Kõrgmäära
31701.002.0082

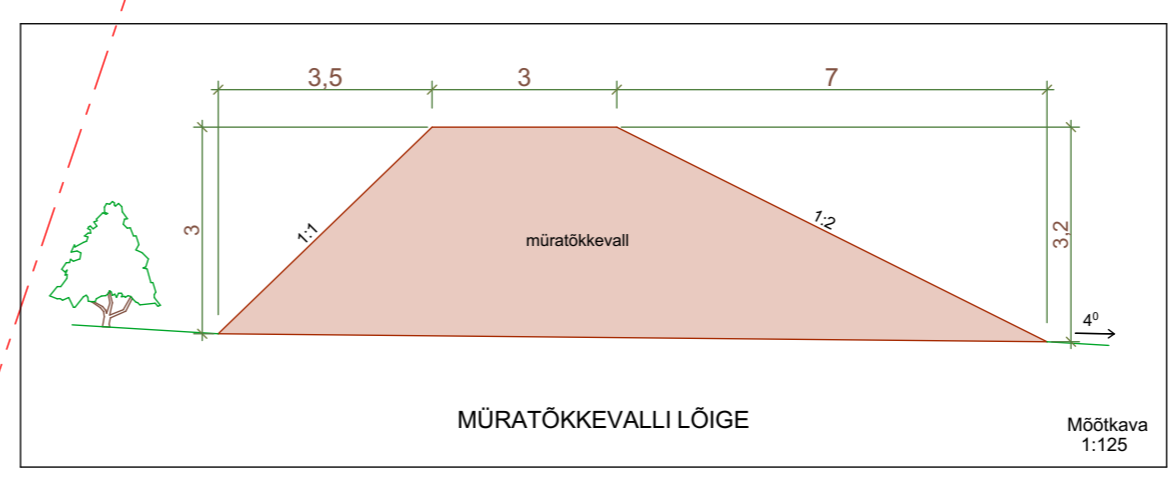
Kruusalõugu
31701.002.1590

Hoone nurkade koordinaadid		
	X	Y
1	6561376.59	544882.04
2	6561398.24	544885.95
3	6561395.93	544898.74
4	6561374.20	544894.83

TEHNILISED ANDMED:
KINNISTU
 pind: 34465 m²
 maakasutuse sihtotstarve: 100% maatulundusmaa
 ehitisealune pind kokku: 286 m²,
 täisehituse %: 3
ÜKSIKELAMU
 maapealse korruste arv: 2
 pikkus: 22,0 m
 laius: 13,0 m
 kõrgus maapinnast: 5,0 m
 absoluutne kõrgus: 66,9 m
 ehitisealune pind: 286,0 m²
 maapealse osa alune pind: 286,0 m²
 suletud netopind: 272,2 m²
 tehnopind: 5,3 m²
 mitteilurumi pind: 267,2 m²
 koetav pind: 272,2 m²
 maht: 1179 m³
 maapealse osa maht: 1179 m³

- MÄRKUSED:**
- Joonis on koostatud OÜ Amaate AKM (töö nr T-07-26, 21.01.2026) geodeetilise alusplani alusel.
 - Koordinaadid: L-EEST197 süsteemis.
 - Kõrgused: EH2000 kõrgussüsteemis.

- TINGMÄRGID**
- käsitleva kinnistu piir
 - kinnistute piirid
 - lubatud hoonestusala piir
 - projekteeritud hoone ehitisealune pind
 - olemasolev sõidutee (freesasfalt)
 - projekteeritud kinnistusesise sõidu- ja kõnnitee (kivisillutus sademevett immutatavate vöökidega)
 - projekteeritud nähtavuskolmnurk
 - olemasolev haljastus (muru)
 - olemasolev kõrghaljastus
 - projekteeritud traatvõrkkaed
 - projekteeritud traatvõrkväravad, avamise suund
 - projekteeritud jäätmetekonteinerid
 - projekteeritud biojätmete komposteer
 - projekteeritud juurdepääs hoonesse
 - projekteeritud juurdepääs krundile
 - olemasolev muldvall
 - projekteeritud müratõkkevall
 - olemasolev maapinna kõrgus
 - projekteeritud samakõrgusjoon
 - projekteeritud auto parkimiskoht
 - nurkade koordinaatide tähis
 - projekteeritud puurkaev
 - puurkaevu hooldusala
 - projekteeritud kinnistu veetorustik
 - projekteeritud roevõe kogumismahuti
 - projekteeritud kinnistu kanalisatsiooni torustik
 - olemasolev madalpinge õhuliini
 - olemasolev madalpinge kaabelliini
 - olemasolev side õhuliini
 - olemasolev sidetrass
 - projekteeritud elektri liitumiskilp
 - projekteeritud kinnistu 0,4 kW kaabelliini
 - elektripaigaldiste kaitsevööndid
 - tee kaitsevöönd
 - pinnase ehitusaegne ladustamiskoht
 - ehitusmaterjalide ehitusaegne ladustamiskoht



ASENDIPLAAN		Joonise nr.:
Stadium:	PÕHIPROJEKT	AS2
Peaprojektant:	Keak Projekt OÜ	Objekt:
Reg. nr. 1297277, MTR EEP004188		Address:
		Rapla maakond, Kohila vald, Urge küla, Männimetsa
Arhitekt:	Anu Kuningas, kutseregistri nr 177579	Tellijä:
- Võttakut arhitekt, teave 7.	AB Anu Kuningas OÜ, Reg. nr. 12639078, MTR: EEP001932	RS KATE OÜ, reg kood 14067002
		Töö nr.:
		Kuupäev:
		Mõõtkava:
		1:500