

TEHNILISED ANDMED

KRUNT

krundi pindala: 3500 m²
ehitistealune pindala kokku: 81,0 m²
sh projekteeritav üksikelamu: 81,0 m²
täisehitus: 2,3 %:

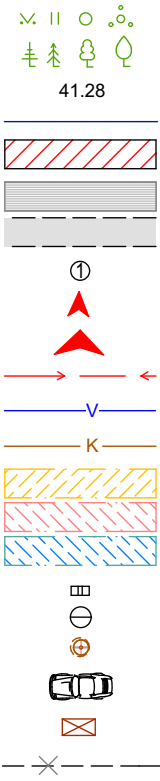
ÜKSIKELAMU

maapealsete korruste arv: 2
hoone pikkus: 9,5 m
hoone laius: 8,1 m
hoone kõrgus maapinnast: 8,0 m
absoluutne kõrgus: 101,3 m
ehitisealune pind: 81,0 m²
maapealse osa alune pind: 81,0 m²
suletud netopind: 71,6 m²
eluruumide pind: 71,6 m²
köetav pind: 71,6 m²
terrassi pind: 24,4 m²
maapealse osa maht: m³
maht: m³
tulepüsivusklass: TP- 3

Märkused:

- Joonis on koostatud AABENEST OÜ (töö nr 17168G, 17.08.2017) geodeetilisel alusplaanil.
- Koordinaadid L-EST süsteemis, kõrgused Balti 77 süsteemis.

HOONE NURKADE KOORDINAATTABEL		
Koordinaadid		
	X	Y
①	6424775.19	595083.51
②	6424784.74	595086.63
③	6424782.23	595094.29
④	6424772.68	595091.17



TINGMÄRGID

- haljastus (muru, põõsad)
- ol. olevad puud
- ol. olev maapinna kõrgus
- kinnistu piir
- projekteeritav aiamaja
- projekteeritav terrass
- ol. olev sõidutee (kruus)
- nurkade koordinaatide tähis
- juurdepääs hoonesse
- juurdepääs kinnistule
- ol. olev madalpinge maakaabelliin
- projekteeritav veetrass
- ol. olev kanalisatsioonitrass
- el. maakaabli kaitsevöönd
- el. õhuliini kaitsevöönd
- veehaarde kaitsevöönd
- ol. olev elektrikilp
- projekteeritav salvkaev
- ol. olev kogumismahuti
- proj. autode parkimiskoht
- kavandatud prügikonteineri asukoht
- lammutatavate konstruktsioonide kontuur