



KAEV K1-1	Ø 400/315 PL
maopind	14.21
luuk (malm)	14.21
põhi	12.54
TORUD	TORU PÕHI
1. Ø 160 pl	12.44
2. Ø 160 pl	12.74
3. Ø 160 pl	12.79
4. Ø 160 pl	12.79

MAA-ALA TEHNILISED ANDMED

KRUNDI PINDALA JA SIHTOTSTARVE	2011m ² , elamumaa 100%
EHITISTEALUNE PINDALA	193,7m ²
KRUNDI TÄISEHITUSPROTSENT	9,6%
PARKIMISKOHTADE ARV	3
HOONE TULEOHUTUSKLASS	TP 3

HOONE TEHNILISED ANDMED

EHITISEALUNE PIND	193,7m ²
MAAPEALSE OSA ALUNE PIND	193,7m ²
MAAPEALSETE KORRUSTE ARV	1
MAA-ALUSTE KORRUSTE ARV	-
ABSOLUUTNE KÕRGUS	19,68abs.k
KÕRGUS	5,55m
PIKKUS	20,0m
LAIUS	10,4m
SÜGAVUS	-
SULETUD NETOPIND	161,6m ²
KÕETAV PIND	125,3m ²
MAHT	853,7m ³
MAAPEALSE OSA MAHT	853,7m ³
ÜLDKASUTATAV PIND	36,3m ²
TEHNOPIIND	3,4m ²
EHITISE TULEPÜSIVUSEKLASS	TP3

	PLANEERITAV SISSEÕIDUTE/PARKIMISALA
	PROJEKTEERITUD ÄÄREKIVI
	LUBATAV HOONESTUSALA PIIR
	PERSPEKTIIVNE VÕRKAED
	PERSPEKTIIVNE HEKK
	OLEMASOLEV MADALPINGEKAABEL
	OLEMASOLEV VEETRASS
	OLEMASOLEV KANALISATSIOONITRASS
	PROJEKTEERITUD MADALPINGEKAABEL
	PROJEKTEERITUD VEETRASS
	PROJEKTEERITUD KANALISATSIOONITRASS
	KRUNDI PIIR
	PROJEKTEERITUD HOONE
	PROJEKTEERITUD TERRASS
	PROJEKTEERITUD VARIKATUS
	LIKVIDEERITAV OBJEKT
	PEASISSEPÄÄS HOONESSE/ SISSEÕIT KINNISTULE
	HOONE NURGAPUNKTI NR.
	VARIKATUSE NURGAPUNKTI NR. (arvestatakse ruumikuju määramisel)
	PROJEKTEERITUD PARKIMISKOHT
	PROJEKTEERITUD PRUGIKONTEINERI ASUKOHT

DENDROLOGIA TINGMÄRGID:

- Väga väärtuslik puu (I klass)
- Väärtuslik puu, põõsas/hekk/võsa/puude rühm (II klass)
- Oluline puu, põõsas/hekk/võsa/puude rühm (III klass)
- Väheväärtuslik puu, põõsas/hekk/võsa/puude rühm (IV klass)
- Surnud puu, põõsas/hekk/võsa/puude rühm (V klass)
- Haljastusliku objekti nr (nr on tärniga, kui geodeetilisel alusplaanil puu puudub)
- Likvideeritud puu või looduses mitte eksisteeriv puu
- Puittaim, mille võra ulatuses esineb võsused