



LEPPEMÄRGID:

- Kinnistu piir
- Proj abihoone tuleohutuskuja 8m
- Ol ol korterelamu
- Proj abihoone
- Ol ol soojuspump fassaadil
- Ol ol kinnistusesised kullustikkatega teed ja platsid
- Ol ol haljasala
- Kinnised prügikonteinerid
- Säilitatav kõrghaljastus
- V — Ol ol veetrass
- K — Ol ol reoveekanaliseerimine
- — Ol ol 0,4kV el-maakaabel
- Ol ol el-liitumiskilp
- — Ol ol sidetrass

PROJ ABIHOONE HARJU MK, LÄÄNE-HARJU VALD, KEILA-JOAALEVIK, LOSSI TN 3 TEHNILISED NÄITAJAD:

Kinnistu pind	2670,0m ²
Ehitisealune pind kokku	465,0m ²
Sh ol ol korterelamu	405,0m ²
Proj abihoone	60,0m ²
Täisehituse %	17,4%

Abihoone	
Ehitisealune pind	60,0m ²
Maapealse osa alune pind	60,0m ²
Suletud netopind	49,3m ²
Kõetav pind	0,0m ²
Maapealse osa korruste arv	1
Hoone maht	174,0m ³
Hoone maapealse osa maht	174,0m ³
Hoone tulepüsisus	TP-3
Hoone 0,00	28,1
Hoone absoluutne kõrgus	31,0
Hoone kõrgus	3,0m
Hoone sügavus	0,0m
Hoone pikkus	20,0m
Hoone laius	3,0m

MÄRKUSED:

1. Asendiplaani koostamisel kasutatud alumaterjal - kinnistu geodeetiline alusplaan, koostanud Ankord OÜ, töö nr 2108M, v a 06.04.2020
2. Koordinaadid L-Est97 süsteemis
3. Kõrgused EH2000 süsteemis