

TEHNILISED NÄITAJAD:

KRUNDI SIHTOTSTARVE	ELAMUMAA 100%	EHITISEALUNE PIND	269 M2
KRUNDI SUURUS	2000 M2	MAAPEALSE OSA ALUNE PIND	269 M2
HOONETE ARV KRUNDIL	1	SULETUD NETOPIND	354 M2
MAAPEALSETE KORRUSTE ARV	2	KÕETAV PIND	354 M2
ABSOLUUTNE KÕRGUS	49.9 M	SULETUD BRUTOPIND	440 M2
KÕRGUS	7.1 M	MAHT	14.78 M3
PIKKUS	28.6 M	ELURUUMIDE PIND	297.4 M2
LAIUS	11.4 M	ÜLDKASUTATAV PIND	47.4 M2
SÜGAVUS	0 M	TEHNOPIND	9.2 M2
TULEPÜSIVUSE ASTE	TP 3		


TINGMÄRGID:

- KINNISTU PIIR
- - - EHITUSALA PIIR
- PROJEKTEERITUD KAKSIKELAMU
- PROJEKTEERITUD TERRASS
- PROJEKTEERITUD SILLUTISKIVIGA ALA
- PARKIMISKOHAD KRUNDIL
- ▼▼ SISSEPÄÄSUD KINNISTULE / HOONESSE
- PROJ. PUITAED KROHVITUD MÜÜRIOSADEGA h=1.2m
- PROJEKTEERITUD PANEELAED h=1.2m
- PRÜGIKONTEINER
- ISTUTATAVAD PUUD kasv 6m / PÕÖSAD, HEKK
- EHIT. ÜHISVEETORUSTIK
- V11 PROJEKTEERITAV KINNISTU VEETORUSTIK
- EHIT. ÜHISKANALISATSIOONITORUSTIK
- K11 PROJ. KINNISTU REOVEE KANALISATSIOONITORUSTIK
- EHIT. SADEMEVEE ÜHISKANALISATSIOONITORUSTIK
- K21 PROJ. SADEMEVEE KANALISATSIOONITORUSTIK / DRENAAZITORUSTIK
- D11
- EHIT. ELEKTRIKAABEL
- W1 PROJEKTEERITAV ELEKTRIKAABEL
- EHIT. ELEKTRIKILP (ELEKTRILEVI OÜ)
- EHIT. GAASITRASS
- PROJEKTEERITAV SOOJUSPUMBA VÄLISSEADE
- EHIT. SIDETRASS
- S PROJEKTEERITAV SIDETRASS

betoonkividest sillutis h = 6 cm
paigaldusliiv h = 3 cm
kiilustikalus fr. 16/32, kiilutud h = 15 cm
liivalus, keskliiv h = 20 cm
olemasolev aluspinnas (lubjakivi)

Vee- ja kanalisatsiooni kinnistusiseste rajatiste andmed (materjalid, tehnilised andmed, kõrgusmärgid, pikkused, langud, läbimõõdud) vt Sevrek OÜ töö nr. 0105VK20.

Topo-geodeetiline alusplaan on koostatud Geoport OÜ poolt 25.01.2020, töö nr. M20021-1.
Koordinaadid L-EST '97, kõrgus EH2000 süsteemis.

 ARHITEKTIBÜROO NAGEL OÜ Priimula tee 52, Tallinn 11913 EP 10036269-0001	objekt	KAKSIKELAMU JÄRVESALU TEE 1, PEETRI ALEVIK, RAE VALD	töö nr	19PR1
	joonis	ASENDIPLAAN	moot	1:500
arhitekt: P. Nagel	tellijat	PRIMERO OÜ	kuupäev	13.07.2020
			leht	AS-4-01