

ASENDIPLAAN



EHITISE KOORDINAADID

X	Y
1. 6472067.33	663708.17
2. 6472068.97	663698.55
3. 6472076.18	663699.79
4. 6472075.98	663700.97
5. 6472082.46	663702.08
6. 6472082.67	663700.90
7. 6472086.72	663701.60
8. 6472085.49	663708.75
9. 6472082.00	663708.16
10. 6472081.58	663710.62
11. 6472077.37	663709.90
12. 6472077.57	663708.72
13. 6472074.73	663708.23
14. 6472074.53	663709.40

TINGMÄRGID

- PROJEKTEERITUD ELAMU
- PUITTERRASSID
- PROJEKTEERITUD ABIHOONE
- MAAKÜTE PLANEERITUD ALA
- HOONESTUSALA 21m²
- HOONESTUSALA 21m² (3x7m)
- SÕIDUTEE BETONIKIVI
- MURU
- JUURDEPÄAS HOONESSE
- JUURDEPÄAS KRUNDILE
- PARKIMISKOHA ASUKOHT
- PRÜGIKAST (KONTEINER)
- PLANIPÕÖSAD/ KÕRGHALJASTUS
- LIKVIDEERITAV OBJEKT
- PANEELAED
- AUTOVARAV
- KRUNDIPIIR
- PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS
- OLEMASOLEV MAAPINNA KÕRGUS
- VERTIKAALPLANEERIMISE KÕRGUS

ABIHOONE

1. 6472089.25	663701.97
2. 6472091.16	663695.24
3. 6472095.97	663696.60
4. 6472094.06	663703.33

PROJEKTEERITUD TEHNOVÕRGUD:

- Projekteeritav veetorustik
- Projekteeritav reoveekanalisatsiooni torustik
- Projekteeritav MP kaabelliin

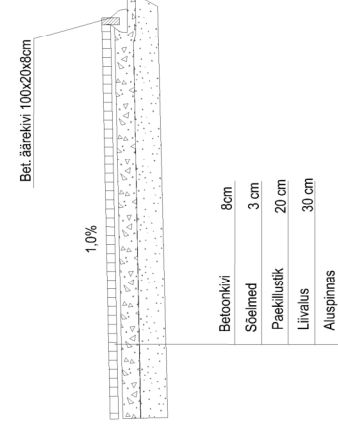
OLEMASOLEVAD TEHNOVÕRGUD:

- Olemasolev veetorustik
- Olemasolev reoveekanalisatsiooni torustik
- Olemasolev elektriliitumiskilp

TEHNILISED NAITAJAD:

- KRUNDI PIND - 1997m²
- EHITUSALUNE PIND: 246,8m²
1. ÜKSIKELAMU 218,6m²
- 2.2 ABIHOONE 28,2m²
3. TAISEHTUSPROTSENT - 12,4%
 - Üksikelamu +0,00=40,80
 - Abihoone +0,00=40,60

Teekate tüüplõige



Geodeetiline alusplaan	
Viu Põik 3, Lohkva küla, Luunja vald, Tartu maakond	
Töö nr.	Tartu2404GA
Möödustusaeg:	23.01.2024
Koostaja:	Kristi Ilves
Kontrollis:	Meelis Laansalu
Koordinaadid L-Est:97 süsteemis	Kõrgused EH2000 süsteemis
Möödtkava 1:500	Möödtkava 1:500

ELKERRMT
www.elker.ee
Turu tn 34b, Tartu
tel: +372 50 363 11
e-mail: elker@elker.ee

Insten Projekt OÜ
Oleg Lužetski
Ahi 4 Vahi aialik
Tartu Vald
tel: +372 5207276
www.insten.ee
registrikood 11479187

OBJEKTI NIMETUS	Üksikelamu ja abihoone projekt	TÖÖ NR.	EP -561/24
OBJEKTI ASUKOHT	Viu pöik 3 Lohkva küla Luunja vald	JOOBIS	
ASENDIPLAAN		MÕÕTKAVA	1:500
PROJEKTEERIMISAJA	02.2024	FAIL	moja.dwg
PROJEKTEERITAJA	O. Lužetski	ERIMIA	AR
PROJEKTEERITAV	POHIPROJEKT	STADIUM	
JOOBIS NR.	1	JOOBIS NR.	1

Märkused:
Möödustuse hetkel oli lumekatte paksus ~20cm. Teed ja platsid kaetud jää ja lumega. Sellest tulenevalt võib joonises esineda ebatäpsusi.
Enne kaevetööde teostamist täpsustada maa-aluste tehnovõrkude asukoht.
Möödustusalasse võib jääda tehnovõrke, mille kohta möödustuse ajal informatsiooni puudus.
Joonise koostamisel on kasutatud transiivaldajalt ja Tartu geograafivest ning Luunja valla geograafivest saadud andmeid.
Katastrirüksuse piirid Maaamet 23.01.2024 a seisuga, kihil "PIIR" esitatud piirjoonte asukoht on informatiivsed.

- riiklikult kehtestatud geodeetilises süsteemis möödustatud piir
- kohalikus või muus geodeetilises süsteemis möödustatud piir
- aerofotogeodeetilisel meetodil möödustatud piir
- plaan- või kaardimaterjalil alusel vormistatud piir

Kooskõlastused:
Elektrilivi OÜ- 24.01.2024, andmeväljastus nr: 4672586658