



Tingmärgid:

- rajatav kiliistikust kattega plats
- PH** – projekteeritud hoone
- eemaldatav hõljatus
- prügikast
- rajatav püsi krundile
- püsi hoonesse
- projekteeritav reoveekanalisatsioonkeev
- projekteeritav kanalisisoonitross DE110 PVC I=0,02
- projekteeritav veetrass De 32 PE
- P3** – projekteeritud parkimiskohad (3 kohta)
- paigaldatav biopuhasti
- paigaldatav soojuspumba välisos
- projekteeritud madalpingekabel
- kinnistupiir
- 1 – hoone välisnurga tähtis

Tehnilised näitajad


hoone tulpeisuvusklass:	TP3
maapealse osa alune pind:	371,8 m ²
korruselisus: maapealseid/kelder	1/0
maapealse osa maht:	95,9m ³
maht:	416,0m ³
absoluutne kõrgus:	54,5 m
plikkus:	12,0 m
laius:	8,0 m

Hoone välisnurkade koordinaadid

NR.	X	Y	Ol. olev kõrgus (m)	Projekteeritav kõrgus (m)
1	6476073.2288	670221.6775	49.36	49.50
2	6476081.0866	670220.1762	49.29	49.50
3	6476083.3367	670231.9532	49.29	49.50
4	6476075.4789	670233.4545	49.30	49.50

Biopuhasti koordinaadid

X	Y
6476083.7817	670214.5005

 AD Projekt Arhitektuur & Disain Põhja tn 15, Elva 61504 Tel: 56257666 MTR: EEP004574	OBJEKTI NIMETUS	Kõrvahoone "Rähni"	TÖÖ NR.	AD-2904/26			
	TELLUA	Minimix Group OÜ, esindaja Tiit Sibboja	JÕONIS	Asendiplaan			
OBJEKTI ASUKOHT	Tartumaa, Luunja vald, Kõvu küla, Rähni; (k.ii.: 43201:001:2948)	MÕÕTKAUA	1:500 (A3)	KULPÄEV	29.04.2026	FALL	AD2904_EP_JAS-4-01_arend
KONTROLLIS	E. MARKVART	ERALA	A	STADIUM	Elprojekt	JÕONISE NR.	A-1/4
PROJEKTEERIS	E. ZILMER						

Märkused:

- Asendiplaani aluseks on OÜ GPP poolt koostatud Rähni osaline geodeetiline alusplaan, töö nr 664-1711-2025–E. Mõõdistatud 17.11.25.
- Mõõdistatud L- ES197 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis. Katsistripid Kaa- ja Ruumiamet 17. november 2025.