



TINGMÄRGID

- KRUNDIPIIR
- PT JÄRGNE HOONESTUSALA
- PROJEKT. ÜSIKELAMU
- PROJEKT. PLAADISTATUD ALA (KIVIPARKETT)
- PROJEKT. PUITERRASS
- PROJEKT. SISSEPÄÄS HOONESSE
- PROJEKT. SISSEPÄÄS KRUNDILE
- PROJEKT. PRÜGIKASTID (betoonalusel)
- OL.OL. EL. LIITUMISKILP
- OL.OL.EL.MP.KAABEL
- OL.OL. KANALISATSIiooni TORUSTIK
- OL.OL. SADEMEVEE KANALISATSIiooni
- OL.OL. VEETORUSTIK
- OL.OL. SIDETRASS
- PARKIMISKOHTADE ARV

KRUNDI TEHNILISED ANDMED:

AADRESS: Harju maakond, Viimsi vald, Pärnamäe küla, Künka tee 2//Lageda tee 27
 TUNNUS: 89001:010:2167
 KRUNDI PINDALA: 1452 m²
 TÄISEHITUS % 18,13%

ELAMU TEHNILISED ANDMED

EHITISEALUNE PIND 263,3 m²
 SULETUD NETOPIND 274,6 m²
 SULETUD BRUTOPIND 203,0 m²
 KÕETAV PIND 274,6 m²
 ELURUUMIDE PIND 256,2 m²
 TEHNORUUMIDE PIND 18,4 m²
 KORRUSELISUS 2
 TUBADE ARV 4
 HOONE PIKKUS 22,2 m
 HOONE LAIUS 15,0 m
 HOONE KÕRGUS 7,4 m
 HOONE MAHT 1481,7 m³

TEHNOVÕRKUDE KOOSKÕLASTUSED		
Jk nr	Kooskõlastaja (organisatsioon, nimi)	Kuupäev
1	Imatra Elekter AS	kontrollitud, 10.06.2021
2	Viimsi Vesi AS	andmed saadud, 28.06.2021
3	Telia Eesti AS	andmed saadud, 28.06.2021

Märkused: Koordinaadid *L-Est'97* süsteemis, kõrgused *EVRS(EH2000)* süsteemis.
 Katastriüksuste piirid saadud Riigi Maa-ametist digitaalselt ja lisatud joonisele seisuga 29. juuni 2021.a.

LITSENTS: 776 MA, EEG000325		TELLIJA Künka tee 2//Lageda tee 27 krundi omanik	
GeoEx OÜ mob: +372 555 048 37 e-mail: andrei.sinkar@gmail.com		TÖÖ Topo-geodeetiline uurimistöö	
OBJEKT Künka tee 2//Lageda tee 27, Pärnamäe küla, Viimsi vald, Harju maakond			
MÕÖT. A.Šinkar	JOON. A.Šinkar	JOONISE NIMI MAA-ALA PLAAN TEHNOVÕRKUDEGA	TÖÖ NR.
0	0	0	0
KUUP.	KUUP.	ALLKIRI	MOÕTKAVA
			KATASTRITUNNUS
			JOONISE NR. 0

MiHo OÜ Registrikood: 11344754 Reg.nr: EEP000998 Pae 25-33 Tallinn phone: +372 56 642 338 email: kristina@miho.ee	
Objekt:	ÜSIKELAMU
Asukoht:	HARJU MAAKOND, VIIMSI VALD, PÄRNAMÄE KÜLA, KÜNKA TEE 2//LAGEDA TEE 27
Joonis: ASENDISKEEM	
Vastutav arhitekt:	KRISTINA SEPP
Projekti staadium:	ESKIIS
Kuupäev: 21/09/2022	Töö nr: 86-2022
Mõõtka: 1:500	Leht: AR-4-01