



Projekti „Jõemäe piirkonna infrastruktuur“ (projekteerija: OÜ Keskkonnaprojekt, töö nr 2208) tingmärgid:

- Perspektiivne asfalkattega sõidutee ala
- Perspektiivne kõvakattega jalakäijate ala
- Perspektiivne haljaskattega ala
- Perspektiivne munakivi-kattega ala
- Perspektiivne asfalkattega manööverduala

- II vk, väärtuslik
- III vk, oluline
- IV vk, väheväärtuslik
- IV vk, väheväärtuslik metsaala
- V vk, liivideeritav

Projekti „Väo liiklussõlm. Põhiprojekt“ (projekteerija: K-Projekt AS, töö nr 17011, Ehitusluba nr 1912271/29607, 21.10.2019) tingmärgid, :

- Varemprojekteeritud asfalkattega sõidutee ala
- Varemprojekteeritud kõvakattega jalakäijate ala
- Varemprojekteeritud haljaskattega ala
- Varemprojekteeritud tugipeenar
- Maantee kaitsevöönd (varemprojekteeritud tee äärmise sõiduraja välimisest servast 50m)

- Kinnistute piirid
- DP kohane maapealne ehitusala piir
- Projekteeritav hoone
- Projekteeritav asfalkattega ala
- Projekteeritav betoonkivikate (Kloostrikiivi, hall)
- Projekteeritav betoonkivikate (Kartano, kollane)
- Projekteeritav haljaskattega ala
- Projekteeritav multskate kõrghaljastuse aladel
- Laadimisukse asukoht
- Jäätmekonteinerite asukoht
- Projekteeritav terasvõrkpiire
- Projekteeritav puu / pöösas vastavalt Peep Moorast FIE poolt koostatud haljastuslahendusele
- Projekteeritav parkimiskoht külalistajale või hoone rentnikule
- Projekteeritav parkimiskoht hoone rentnikule

TEHNILINE NÄITAJA	HOONE ANDMED
ehitisealune pind (m2)	2008,8 m <sup>2</sup>
maapealsete korruste arv	2
maa-aluste korruste arv	0
absoluutne kõrgus (m)	+37,8 H.abs
mööduid kõrgus/pikkus/laius	Kõrgus 8,4m / pikkus 61,3m / laius 32,8m
sügavus (m)	0
suletud netopind (m2)	2269,1
kõetav pind (m2)	2269,1
maapealse osa maht (m3)	16475
maht (m3)	16475
üldkasutatav pind (m2)	15,1
tehnpind (m2)	14,2
suletud brutopind (m2)	2337,2

Märkused: Koordinaadid L-EST 97 süsteemis. Kõrgused EH2000 süsteemis.

FIRMA <b>RAXOEST OÜ</b> • GEODEETILISED TÖÖD • info@raxoest.ee GSM +372 53 477 138 www.raxoest.ee GSM +372 51 51 299 LITSENTSIID EEG000080	TELLIA <b>Keskkonnaprojekt OÜ</b>
MOODI A.ALLESE EKR-GEODEET 5 11.03.2020	TOO TOO NR <b>GE-24-20</b>
L.PARTS EKR-MAAMOODUSTEHNIS 4 12.03.2020	OBJEKT <b>GEODEETILINE MÕODISTUS</b>
A.RAHN EKR-GEODEET 7 13.03.2020	MOOTRAVA <b>1:500</b>
MOOTRAVA <b>1:500</b>	JOONISE NR <b>1/2</b>
REV <b>0</b>	JOONISE NIMI <b>Geodeetiline alusplaan</b>
	TOO NR <b>GE-24-20</b>

OBJEKT	Tallinn, Lasnamäe LO, Plaasi tn 2	STADIUM	EP
PROJEKT	Ärihoone ehitusprojekt	KUUPÄEV	27.04.2021
JOONIS	Asendiplaan	TELLIA	OÜ Tähetorni Tehnopark
MOOT	M 1:500	JOONISE AÜTOR	JÜRI PILLIROOG
JOONISE NR	2	PROJEKTIAJAH	JÜRI PILLIROOG
TOO NR	AP-322/20	JUHATAJA	JÜRI PILLIROOG
		ALLKIRI	
		PEAPROJEKTEERIA	Ehitusinsener OÜ

Osaühing LOOB Projekt; reg. 10861387, MTR EP-10861387-001, Pärnu mnt. 232/11, 11314 Tallinn tel. 684 5630 fax. 684 5639 loob@loob.ee