

0.000 = 49.90

### KRUNDI HOONETE EKSPLIKATSIOON

Nr	Nimetus	Reg kood	ehitisealune pind m <sup>2</sup>	neto-pind m <sup>2</sup>	maht m <sup>3</sup>	korruselisus	Märkused
1	Üksikelamu		186,9 m <sup>2</sup>	145,6 m <sup>2</sup>	919 m <sup>3</sup>	1	projekteeritav

#### PROJEKTEERITAVA ÜKSIKELAMU TEHNILISED ANDMED

EHITISEALUNE PIND	186,9 m <sup>2</sup>
KORRUSELISUS	1
HOONE KÕRGUS MAAPINNAST	6,4 m
SOKLI KÕRGUS MAAPINNAST	200 mm
KATUSE KALLE	30°
PROJ. HOONETE ARV	1
HOONE TULEPÜSIVUSKLASS	TP 3
EHITISE SULETUD NETOPIND	145,6 m <sup>2</sup>
EHITISE KÕETAV PIND	145,6 m <sup>2</sup>
ELURUUMIDE PIND	123,3 m <sup>2</sup>
TEHNORUUMIDE PIND	- m <sup>2</sup>
ÜLDKASUTATAVATE RUUMIDE PIND	22,3 m <sup>2</sup>

#### KRUNDI TEHNILISED NÄITAJAD

KINNISTU PINDALA	1751 m <sup>2</sup>
KINNISTU SIHTOTSTARVE	E 100 %
EHITISEALUNE PIND	186,9 m <sup>2</sup>
KRUNDIL PROJEKT. HOONE TÄISEHITUS %	10,7 %
PARKIMISKOHTADE ARV	2 krundil
KRUNDI HALJASTUSE PIND	1447,7 m <sup>2</sup> (82,7 %)
KRUNDI KIVIKATTEGA TEEDE PIND	77,5 m <sup>2</sup>

Hoone ruumikuju koordinaadid		
Punkti nr	Koordinaadid	
	X	Y
1	6564969.59	538683.22
2	6564959.57	538681.96
3	6564957.27	538700.32
4	6564967.29	538701.58

#### TINGMÄRGID

	KRUNDI PIIR
	NAABERKINNISTUTE PIIRID
	PROJEKTEERITAV HOONESTUS
	PROJEKTEERITAVA HOONE RÄÄSTAJOON
	PROJEKTEERITAV PUITERRASS
	PROJEKTEERITAV VARJUALUNE
	PROJEKTEERITAV MURUKATE
	PROJEKT. KIVISILLUTIS
	PROJEKTEERITAV SÕIDUKITE PARKIMISALA
	PROJ. PRÜGIKONTEINERITE ASUKOHT
	PROJEKTEERITAV JUURDE/SISSEPEÄS
	PROJ. PIIRDEAED (h=1,2m)
	PROJ. JALGVÄRAV
	DPJÄRGNNE HOONESTUSALA PIIR
	PROJEKTEERITAV TREPP (KIVIPLAAT)
	PROJ. / OL. OLEV MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
	LIKVIDEERITAVAD OBJEKTID
	PROJ. KÕRGHALJASTUS (nt harilik pärn)
	PROJEKTEERITAV SAMAKÕRGUSJON

#### KOMMUNIKATSIOONID

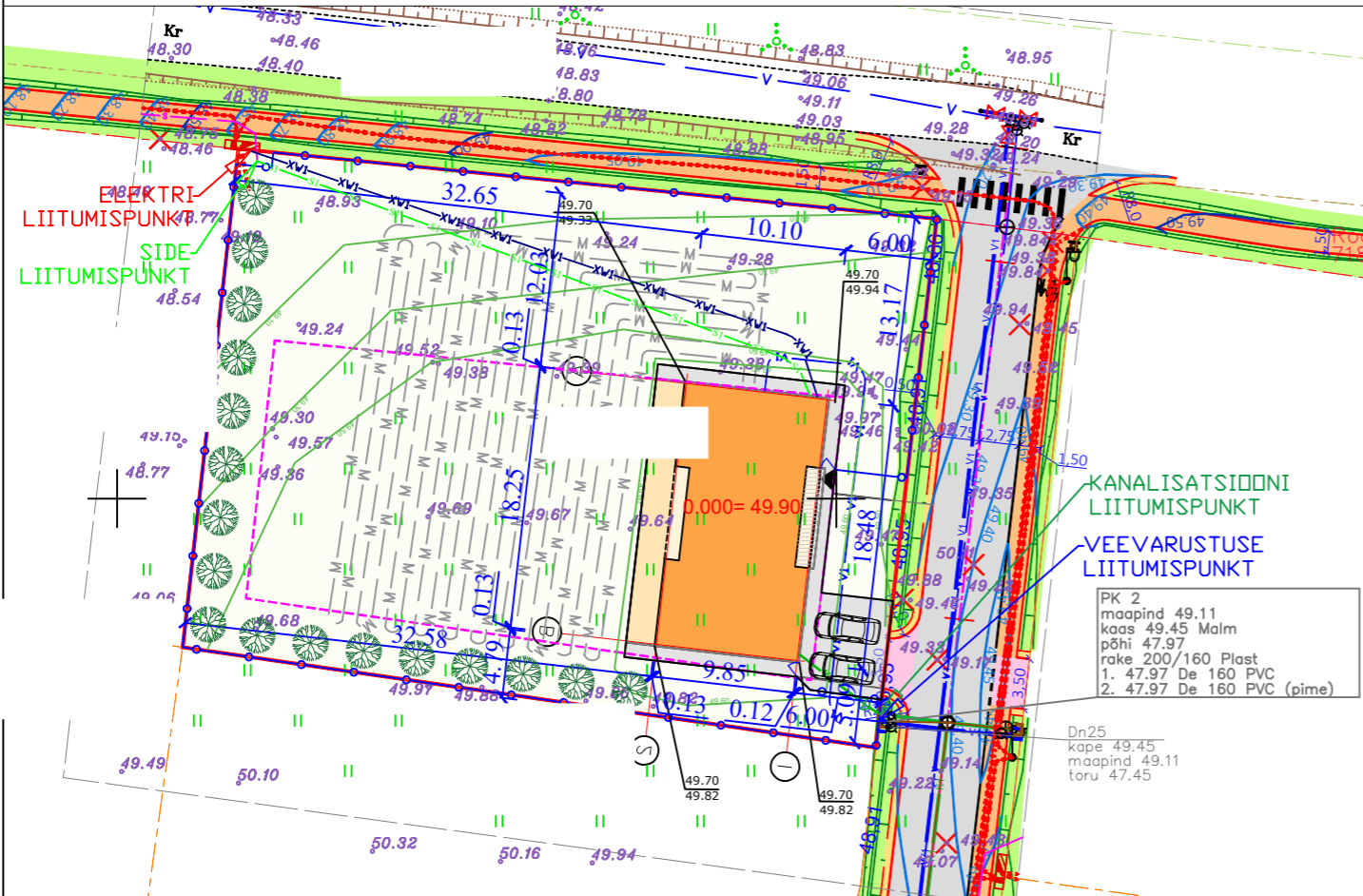
	OLEMASOLEV ELEKTRI MAAKAABEL
	OLEMASOLEV SADEMEVEETORUSTIK
	OLEMASOLEV VEETRASS
	OLEMASOLEV KANALISATSIOONITRASS
	OLEMASOLEV KILP / PUNKT / KAEV
	OLEMASOLEV SIDEKAABEL
	PROJEKTEERITAV ELEKTRIMAAKAABEL
	PROJ. KANALISATSIOONIKAEV
	PROJ. KANALISATSIOONI ÜHENDUSTORUSTIK
	PROJ. VEE ÜHENDUSTORUSTIK
	PROJ. HOR. MAAKÜTTEKOLLEKTOR
	PROJ. SADEMEVEETRASS
	PROJ. SIDEKOMMUNIKATSIOONI ÜHENDUS

#### TAASTATAV HALJASALA:

- MURUSEEME
- KASVUMULLAS

#### PROJEKT. KIVIKATE:

- Betoonkivi, H=60 mm
- Paesõelmed, H=30 mm
- Killustikalus, H=200 mm
- Liivalus, H=200 mm



#### Märkused:

Koordinaadid L-Est 97 süsteemis  
Kõrgused EH2000 süsteemis  
Mõõdistamise aeg: jaanuar 2024a  
Töö väljastamise aeg: jaanuar 2024a