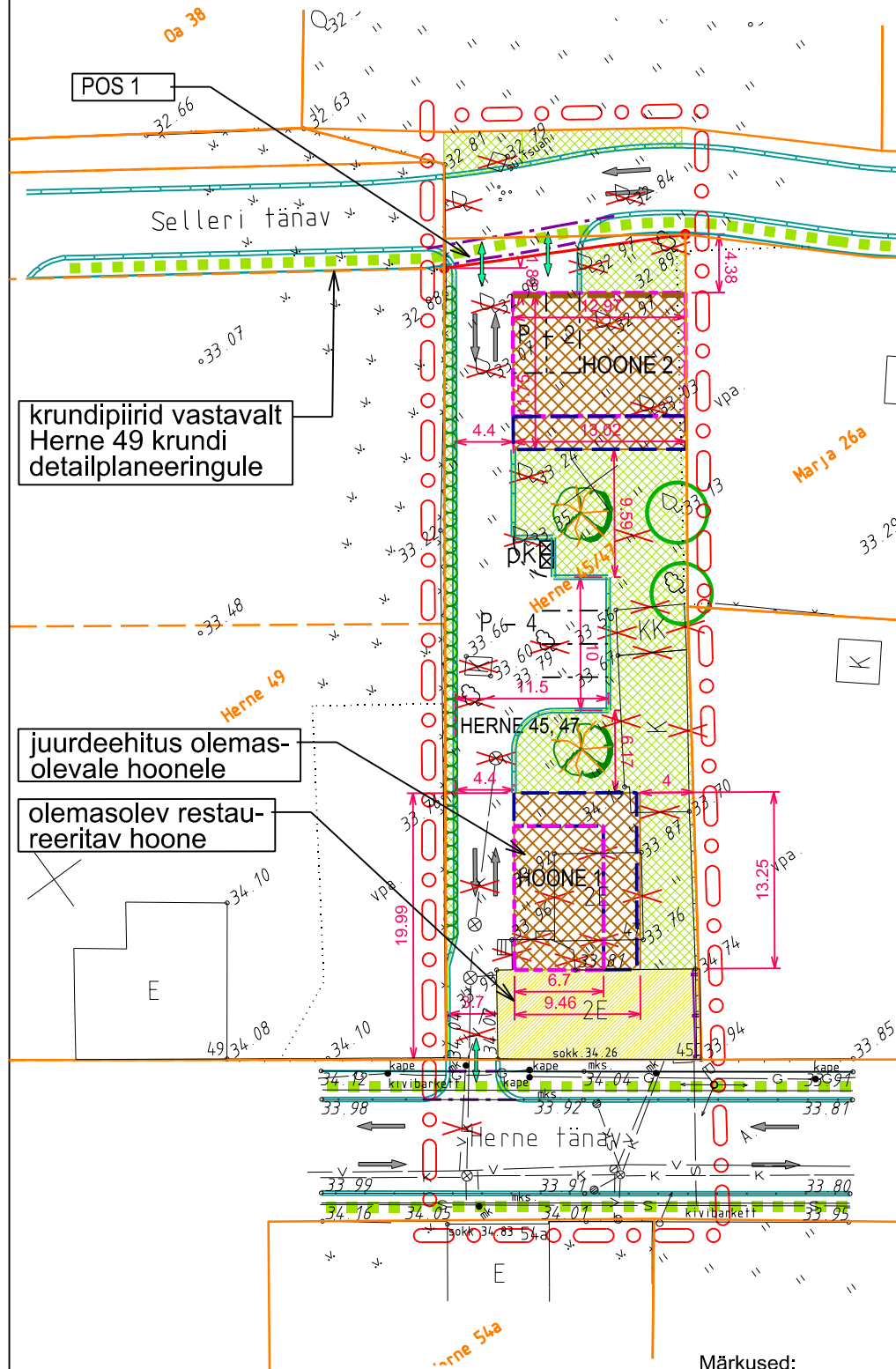


TINGMÄRGID:

	planeeringuala piir
	olemasolev, sälvu krundipiir
	planeeritud krundipiir
	olemasolev restaureeritav hoone
	planeeritud hoonestusalal kohustusliku ehitusjoonega ja vöimaliku hoone kontuuriga
	vöimalik terrass ja rödu
	olemasolev säilitatav kõrghaljastus
	liikvideeritav ehitis / puu
	teeete piirjooned / jalteede piirjooned / madaldatud äärekivi
	planeeritud kõrghaljastus / hekk
	teekattemärgistus / parkimiskohade arv
	juurdepääs krundile / liiklussuunad
	jalakäijate liikumistee
	prügikastide orienteeruv asukoht
	haljasala
	tulemüüri nõuetele vastav seina osa



KRUNDI EHITUSÕIGUS:

krundi aadress: Herne 45, 47
pindala: 1121m²
krundi kasutamise sihotstarve: 60% korterelamu maa, 40% ühepereelamu maa
hoonete arv krundil: kuni 2 põhihoonet, 1 abihoone
HOONED:
suurim ehitusalune pindala: restaureeeritav hoone ja juurdeehitus kokku 175m²
hoone absolutne katuseharja kõrgus: olemasoleva hoone katuseharja kõrgus, ca 42.60; juurdeehituse kõrgus ei tohi ületada restaureeeritava Herne 45 hoone kõrgust
hoone absolutne katuseräästa kõrgus: olemasoleva hoone katuseräästa kõrgus, ca 40.30

POS 1
20m²
100% L
-

Hoone 2
120m²
kuni 41.50

ARHITEKTUURINÖÜDED HERNE 45 RESTAUREERITAVA HOONE KOHTA:

- Olemasolev Herne 45 hoone tuleb säilitatavas osas restaureerida, restaureerimisel tuleb arvestada planeeringu seletuskirjas ptk 3.6.1 esitatud nõuetega;
- Herne 45 hoonele tehtav juurdeehitus tuleb olemasoleva hoonega siduda arhitektuurise tervikuna.

ARHITEKTUURINÖÜDED HOONE 1 JUURDEEHITUSE NING HOONE 2 KOHTA:

- avatäited, muud hoone osad ja detailid: puit või puitalumiiniumkonstruktsioon; mitte kasutada plastaamidega aknaid; avatäited peavad olema püstise proporsiooniga; akende rütm peab sobima ümbritsevate hoonete akende rütmiga;
- Iubatud korruselisus: Hoone 1: 2; Hoone 2: 2 (1 + katusekorras);
- Iubatud korterite arv: Hoone 1 (restaureeeritav hooneosa ja juurdeehitus kokku): kuni 4; Hoone 2: 1 (ühepereelamu);
- Iubatud katusekalded: 30...45°;
- Iubatud katusekattematerjalid: valtsplekk;
- Välisviimistlusmaterjalid: Hoone 1: lai horisontaalne puitlaudis (laudise nähtav osa min 18cm laiune); Hoone 2: lai horisontaalne või vertikaalne puitlaudis (laudise nähtav osa min 18cm laiune);
- Piirded: kuni 1,5 m kõrgune avaustega puitlippaed; aedu võib kasutada ka koos hekkidega, Herne 49 poolset krundipiiril on hekk kohustuslik;
- sokli kõrgus täidetud maapinnast: Hoone 1: arvestada restaureeeritava hoone sokli kõrgusega ca 0,4m; Hoone 2: +/-0.00 = abs kõrgus 34.00;
- hoonestusaluse maapinna kõrgus: Hoone 1: olemasolev ca 33.80...34.05; Hoone 2: 33.00...33.50;
- vähim hoone tulepüsivuse klass: TP3;
- hoonete hoovipoolsetel külgedel on lubatud terrassid ja rödud sügavusega kuni 2,5 m, mis võivad ulatuda üle hoone lubatud ehitusaluse pinna, kuid peavad jäma planeeritud hoonestusalala sisse;
- Juurdeehituse maksimaalne laius paralleelselt Herne tänavaga võib olla kuni 6,7 m.

Märkused:

- detailplaneeringu jooniste juurde kuulub detailplaneeringu seletuskiri;
- digitaalse alusplaani mõõtkavas 1:500 mõõdistas OÜ BROM Maamõõtmine (litsents nr EG-10009077-0001) 2006.a mais (töö nr: G - 291);
- Hoone 2 parkimiskohad (2 kohta) lahendada hoonestusalala mahus.

artes terrae

Artes Terrae OÜ
Puistee 78
Tartu 51008
www.artes.ee

Planeerija:
Karl Hansson

Objekt/asukoht:
Koordi nimetus:
Planeeringu põhijoonis

Töö nimetus:
Herne 45, 47 krundi
DETAILPLANEERING

Tartu linn
Töö nr.: 33DP06
Kuupäev: 01.08.11
Mõõt: 1:500
Joonise nr.: 4