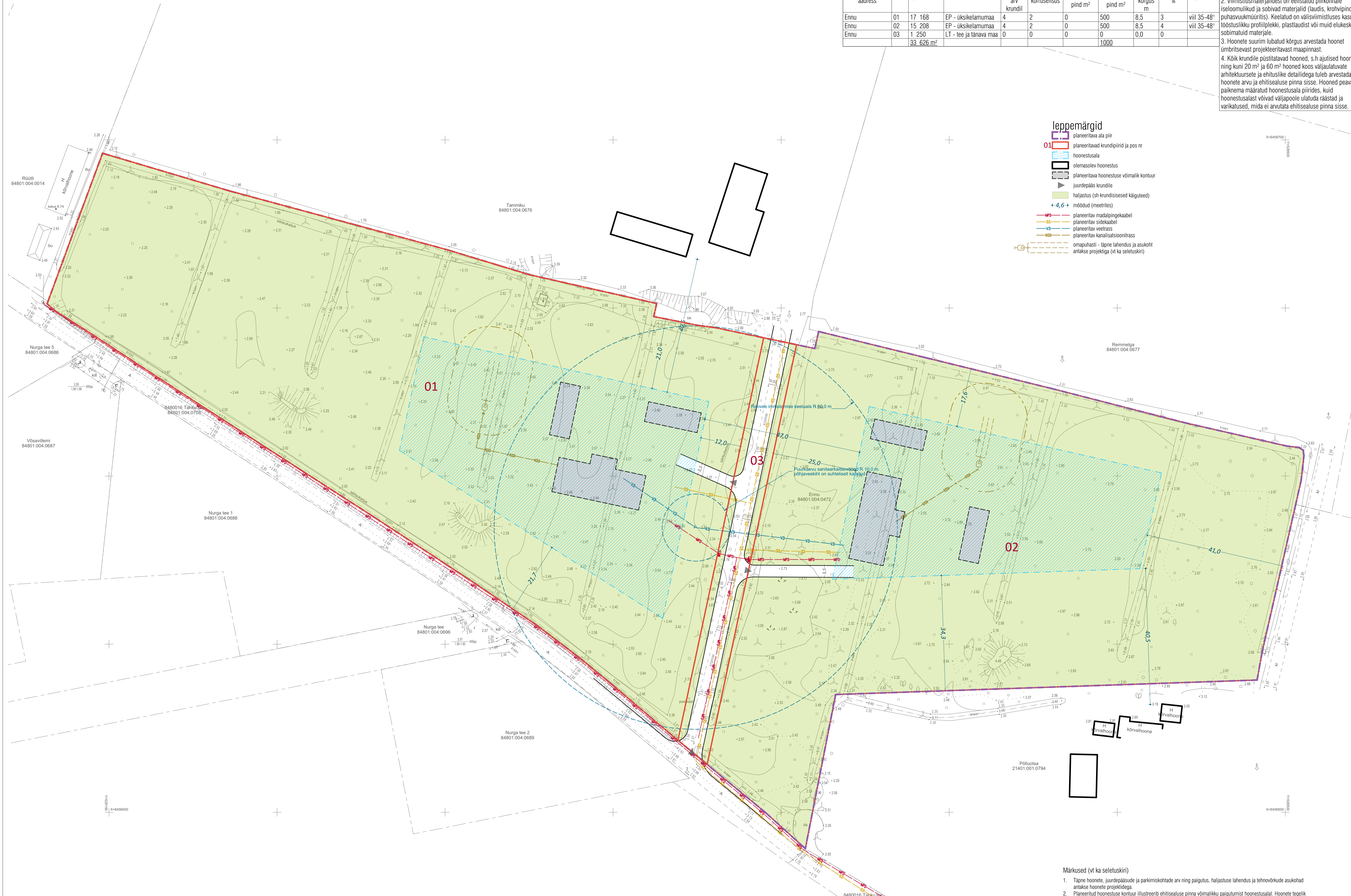


Olemasoleva katastrüksuse aadress	Pos. nr.	Krundi pindala m²	Krundi kasutamise sihtotstarve	Hoonete suurim lubatud arv krundil	Suurim lubatud korruselisus	Suurim maa-alune ehitisealune pind m²	Suurim maa-pealne ehitisealune pind m²	Hoonete suurim lubatud kõrgus m	Krundi täisehitus %	Katuse tüüp ja kalle
Ennu	01	17 168	EP - üksikelumamaa	4	2	0	500	8,5	3	viil 35-48°
Ennu	02	15 208	EP - üksikelumamaa	4	2	0	500	8,5	4	viil 35-48°
Ennu	03	1 250	LT - tee ja tänava maa	0	0	0	0	0,0	0	
		33 626 m²					1000			

Märkused, lisatingimused
Ehitusõiguse märkused

- Hoonete eksiisid esitada arvumisele andmiseks vallaarhitektile.
- Viimistlusmaterjalidest on eelistatud piirkonnale iseloomulikke ja sobivad materjalid (laudis, krohvipind, klaas, puhasuukmüüritis). Keelatud on välisviimistlust kasutada tööstuslikku profiilekki, plastlaudit või muid elukeskkonda sobimatuid materjale.
- Hoonete suurim lubatud kõrgus arvestada hoonet ümbritsevast projekteeritavast maapinnast.
- Kõik krundile püstitatavad hooned, s.h ajutised hooned ning kuni 20 m² ja 60 m² hooned koos väljaulatvate arhitektuursete ja ehituslike detailidega tuleb arvestada hoonete arvu ja ehitisealuse pinna sisse. Hooned peavad paiknema määratud hoonestusala piirides, kuid hoonestusalas võivad väljapoole ulatuda räästad ja varikatused, mida ei arvatata ehitisealuse pinna sisse.



- leppemärgid**
- planeeritava ala piir
 - 01 planeeritavad krundiipiirid ja pos nr
 - hoonestusala
 - olemolev hoonestus
 - planeeritava hoonestuse võimalik kontuur
 - juurdepääs krundile
 - hajustus (sh krundisisese käiguteed)
 - +4,6+ möödud (meestrites)
 - MP3 planeeritav madalpingekabel
 - SS planeeritav sidekabel
 - V3 planeeritav veetrass
 - K03 planeeritav kanalisatsioonitrass
 - omapahtsi - täpne lahendus ja asukoht
 - antakse projektiga (vt ka seletuskiri)

Märkused (vt ka seletuskiri)

- Täpne hoonete, juurdepääsude ja parkimiskohtade arv ning paigutus, hajastuse lahendus ja tehnovõrku asukoht antakse hoonete projektidega.
- Planeeritud hoonestuse kontuur illustreerib ehitisealuse pinna võimalikku paigutumist hoonestusalal. Hoonete tegelik asukoht ja paigutus lahendatakse projekteerimise käigus vastavalt ehitusõigusele ja arhitektuursetele tingimustele.