

Tontin pinta-ala x m2, e=x: rakennusoikeus x m2

ASUINRAK KERROSALALASKELMA

1.kerros	83.0 m ²
1.kerros 250mm seinäpaksuuden ylittävä ala	4.5 m ²
2.kerros	79.0 m ²
2.kerros 250mm seinäpaksuuden ylittävä ala	4.5 m ²

YHTEENSÄ 171.0 m²

LASIKUISTI KERROSALA

lasikuisti	10.0 m ²
------------	---------------------

Kaavan mukainen autopaikkamäärä on x ap.

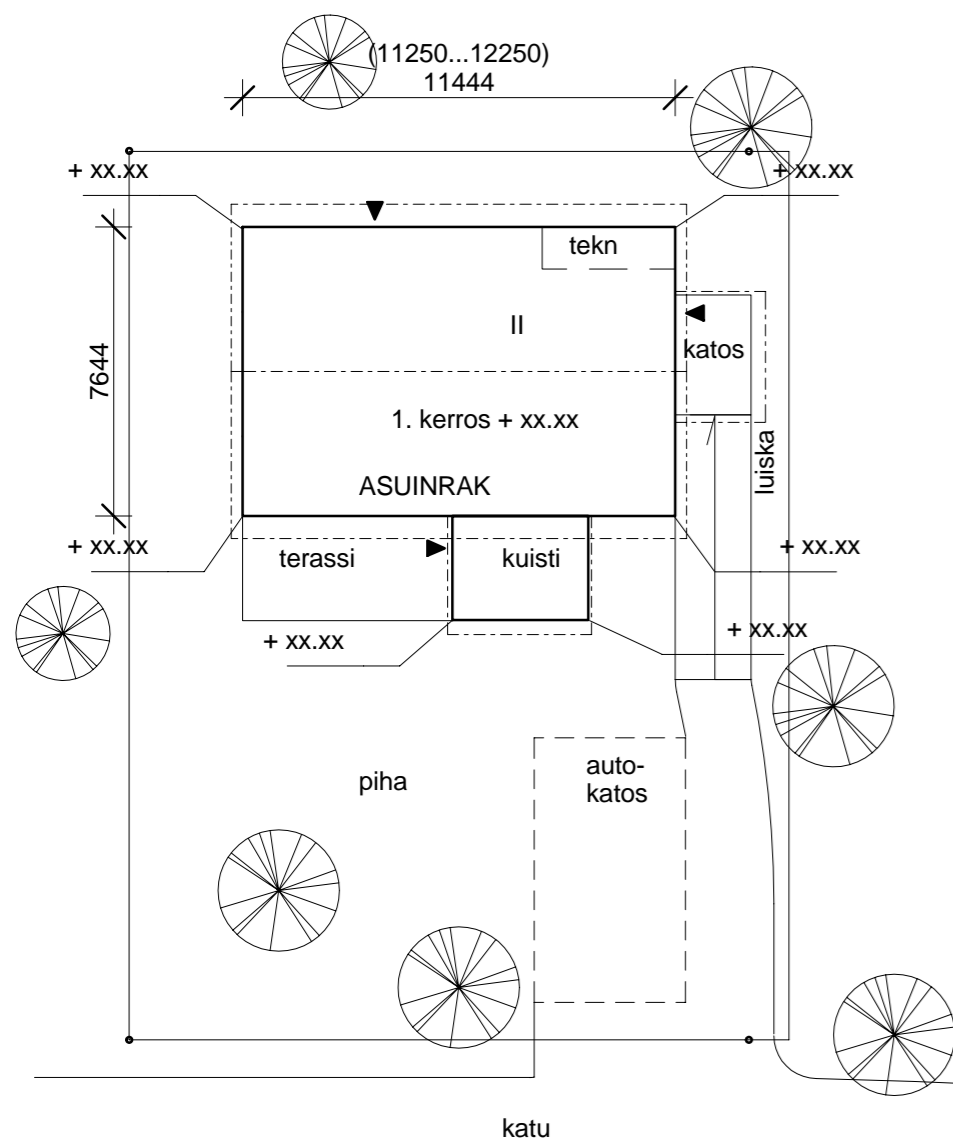
Tontilla on x ap.

Pintavesien ja kattovesien käsittely erillisen pintavesi- ja LVI-suunnitelman mukaan

Rakennuksen paloluokka on P3

Rakennus varustetaan koneellisella ilmanvaihdolla ja lämmöntalteenotolla

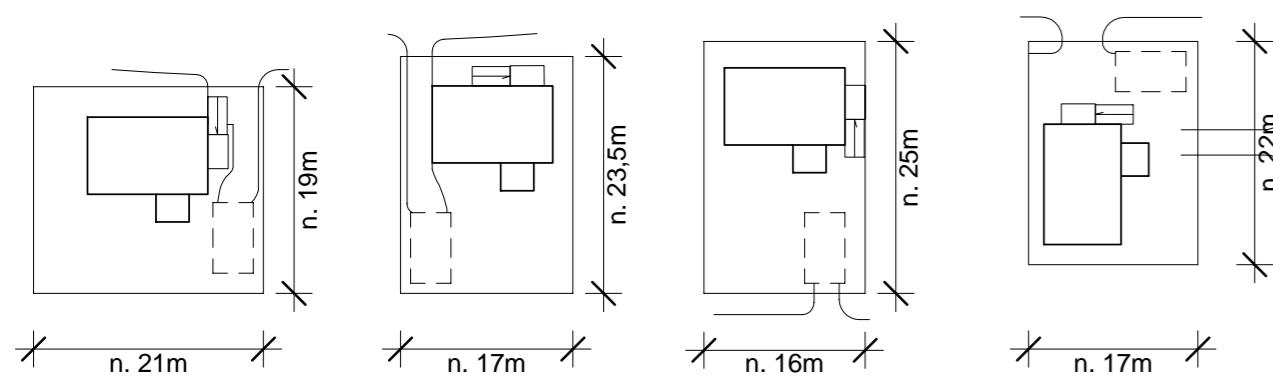
HUOM!
PALO-OSASTOINTI TARKISTETTAVA
TAPAUSKOHTAISESTI



TONTTIKAAVIOT

TALOMALLI 1C 170 NELIÖISENÄ SIOITETTUNA
ERI MALLISILLE n. 400m2 TONTEILLE

MITAT SUUNTAAN ANTAVIA



K.osa/Kylä	Kortteli/Tila	Tontti/Rn.o	Viranomaisen arkistointimerkintä varten
Rakennustoimenpide	Uudisrakennus	Piirustuslaji	PÄÄPIIRUSTUS
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Helsinki -talo 160-175 k-m2 5h + k + s Helsingin kaupunki	Piirustuksen sisältö	Asemapiirustus
Suunnittelija nimi, päiväys ja allekirjoitus	Talotyypin suunnittelija Arkkitehdit Frondelius+Keppo+Salmenperä oy 18.03.2011	Mittakaavat	1:200
	xx.xx.201x	Suunnitteluala, työn numero ja piirustuksen numero	ARK1C 1