

PALOTURVALLISUUS

RAK 1 PALOLUOKKA ON P2

SOVELLETTU MÄÄRÄYKSET RakMK E1, E3, E4

P2 LUOKAN RAKENNUKSISSA

KANTAVAT RAKENTEET R30 / KELLARIN OSALTA R60
KANTAVA PYSTYRUNKO JA VÄLIPOHJAT KIVINEISIA. KANTAVAT JA OSASTOMAT
VAAKARAKENTEET OVAT KIVINEISIA. TILOJEN PALOKUORMARYHMÄ ON ILMOITETTU
POHJAPIIRROKSISSA JA HUOMIOIDAAN RAKENNESUUNNITELMISSA.

RAKENNUKSET VARUSTETAAN KIINTEÄSTI SÄHKÖVERKKOON KYTKETYN PALOVAROITTIMIN JA
MÄÄRÄYSTEN MUKAISELLA ALKUSAMMUTUSKALUSTOLLA

PINTALUOKKIEKSI VAATIMUKSET ON ESITETTY RAKENNETTYPIEN YHTEYDESSÄ.
PINTALUOKAT PALOLUOKAN EDELLYTTÄMÄLLÄ TAVALLA.

PALO-OSASTONNIT ON ESITETTY POHJAPIIRROKSESSA JA LEIKKAUSPIIRROKSISSA.
PALO-OSASTONNIT TOTEUTETAAN PALOLUOKAN EDELLYTTÄMÄLLÄ TAVALLA.

ENERGIAN KULUTUS JA ILMANVAIHTO
RAKENNUKSISSA ON HUONEISTOKOHTAINEN KONEELLINEN TULO- JA POISTOILMANVAIHTO.
ILMANVAIHTO ERILLISEN LV-SUUNNITELMAN MUKAAN.

LTO HYÖTYSUHDE > 30%
RAKENNUSTEN ENERGIALUOKKA ERILLISEN ENERGIATODISTUKSEN JA -SELVITYKSEN MUKAAN.
LTO LAITE ON ALAKATTOON INTEROITAVA MALLI JA SIIJAITSEE ASUNNON KPH TILASSA.

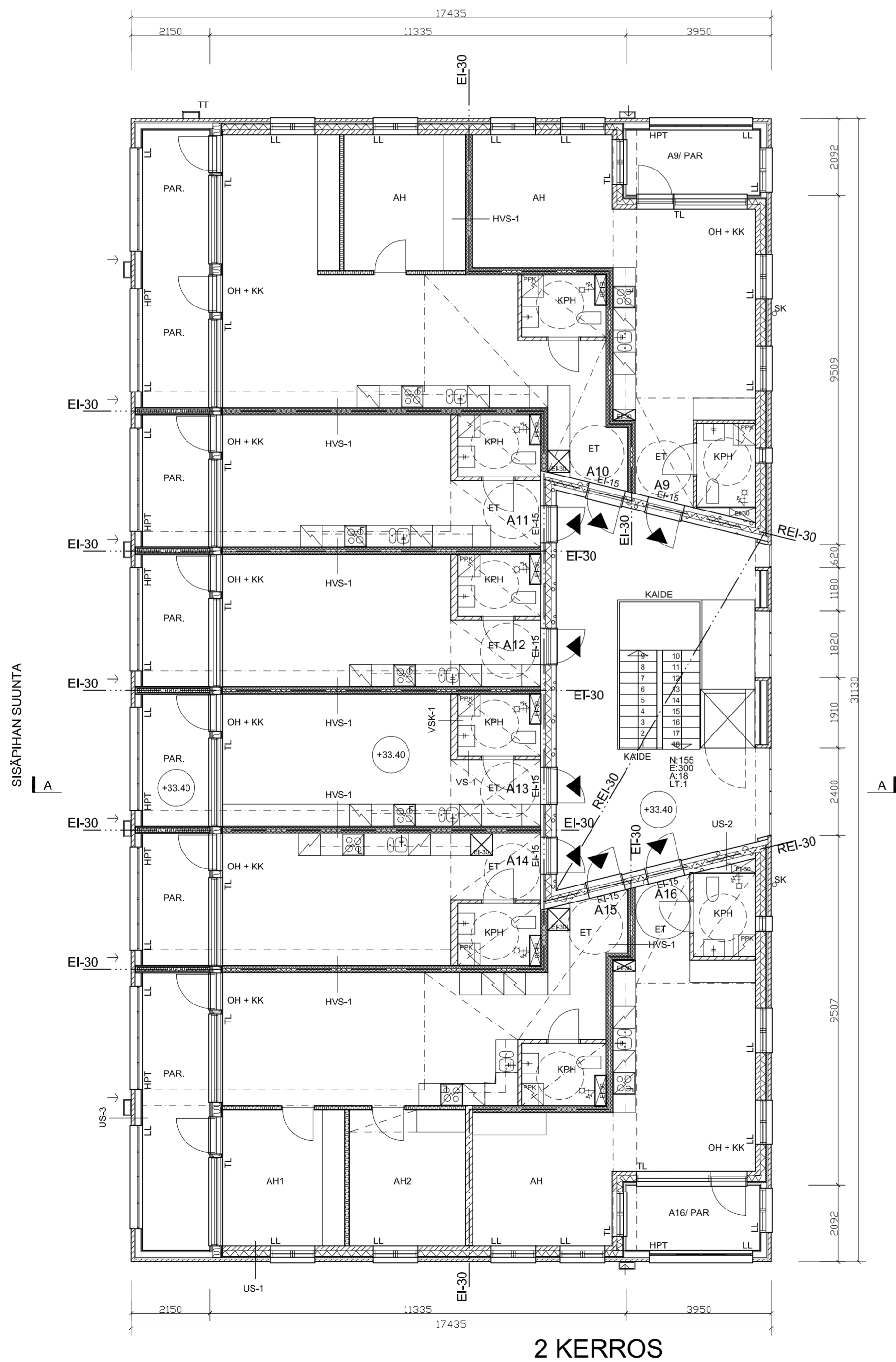
KÄYTTÖTURVALLISUUS

ALLE 700mm ETÄISYYDELLE LATTIASTA ULOTTUVISSA IKKUNOISSA
KÄYTTÄÄN ASUINKÄYTTÖN TURVALASIA: min. 6mm FLOAT-LASI. (MERKINTÄ: TL)
JOS PUTOAMISHISKI TULEE KÄYTTÄÄ LAMINOITUA LASIA. (MERKINTÄ: LL)
VARAJENÄ TOIMIVA IKKUNA TAI OVI ON MERKITTY (MERKINTÄ: HPT)
YLI 500mm TASOEROT VARUSTETAAN KATEELLA
KAITEEN KORKEUS ON MIN 1m JOS MUUTA EI OLE MAINITTU.

ESTEETTÖMYYS

ESTEETTÖMYYDEN TOTEUTTAMINEN SUUNNITELMISSA OSOITETULLA TAVALLA.
AUTOPARKKILTA ON ESTEETÖN PÄÄSY PORRASHUONEeseen KADUN SUUNNASTA.
LUHTIKÄYTÄVÄLLE ON SUOJITETTU HISSI. LUHTITALOJEN YLÄKERRAN ASUNNOT EIVÄT OLE
ESTEETTÖMIÄ ENNEN HISSIN RAKENTAMISTA.

RAKENNUKSEN ULKOPUOLINEN VEDENHALLINTA
MAANPINNAN KALLISTUKSET SOKKELISTA POISPÄIN 5%
AVOKALLIOITTYMISSA KÄYTTÄÄN LUONNONKIVIMÄ SOKKELIMERUSTALLA.
PERUSTUKSIIN LIITTYVÄ KUIVATUS ESITETTY RAKENNEPIIRUSTUSTEN YHTEYDESSÄ.
OSA PINTAVESISTÄ JOKHETAAN HULEVESIVEMÄRIN JA OSA VESISTÄ
VANTAANJOEN SUUNTAAN ERILLISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.



KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

KAUP. OSAKYTLÄ 235	KORTTELITILA 5	TONTTI/RNO. 7	Viranomaisten merkintäjä varten
Rakennustoimipaikka UUDISRAKENNUS	Rakennuskohteen nimi ja osoite ASUNTOJA		Piirustuslaji PÄÄPIIRUSTUS
PERUSTETTAVA AS OY GRESANTIE 22, 02700 KAUNIAINEN			Mittakaava 1:100
POOK ARKKITEHTITOIMISTO, SNETTANSINTIE 15, 02740 ESPOO, FINLAND INFO@POOK.FI TEL (09) 2486 0066 WWW.POOK.FI			ARK 2156 003
Pentti Ralski (PS) SAFA ARK 832, Katarilina Rautiala (ARK) SAFA ARK1035 14.6.2016 Suunnittelija Pvm.			

Tehtävänoikeus - Copyright (c) POOK Arkkitehtitoimisto Oy 2016. Tämän alustuksen tallennus, kopiointi, digitaalinen myyminen, lainaaminen, tai levittäminen on sallittu vain POOK Arkkitehtitoimisto Oy:n antaman etukäteen kirjallisen luvun ja luvun mukaisesti käytettäväksi. Käsikirjoitukset on ilmoitettava suunnittelusopimuksessa. Alustuksen sisältöä ei saa käyttää muuhun tarkoitukseen ilman POOK Arkkitehtitoimiston kirjallista lupaa.