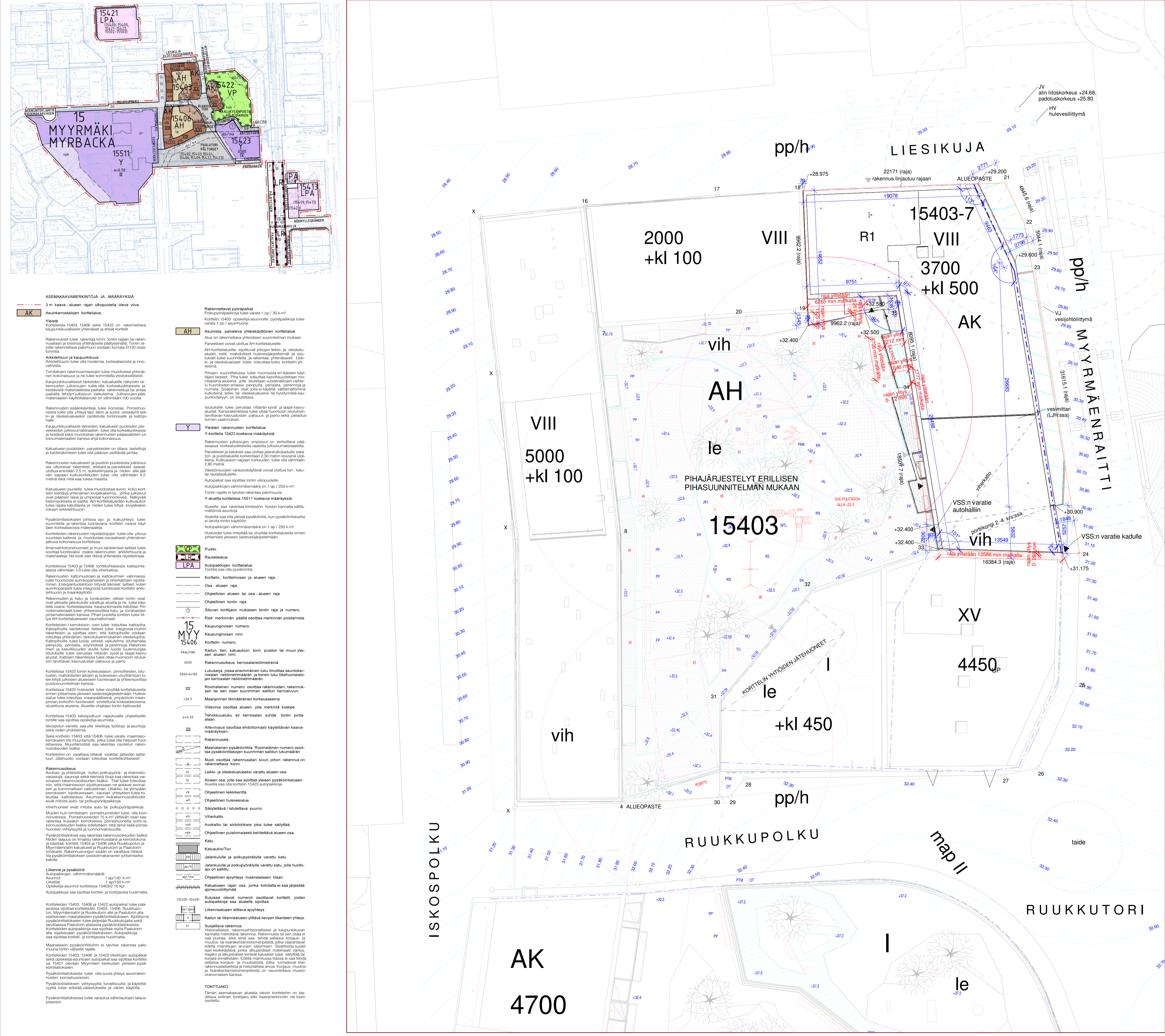


MYYRMÄKI, KORTTELI 15403, LIESIKUJA 8

NÄKYMÄ LIESIKUJALTA
(KOJAMON LAMELLI)





LASKELMAT

RO 3700 + kl 500
Käytetty RO 3708 k-m² (ylitys 0,2 %) + 510,0 lk-m² (ylitys 2 %)

POLKUPYÖRÄPAIKAT
Vaatimus 1pp/30 k-m² 3708/30 ≈ 124 pp
Sisätiloissa toteutuu yht. 124 pp (120 teline-pp + 4 lattia-pp), lisäksi pihalla
telineissä 16 lisäpaikkaa.

AUTOPAIKAT
Vaatimus asunnot 1ap/130 k-m², 3708/130 ≈ 29 ap, joista toteutuu 29.
Vaatimus liiketilat 1ap/150 k-m², 510/150 ≈ 4 ap
Yhteensä 33 ap

Asuntojen vaaditut autopaikat sijaitsevat korttelien 15403, 15406 ja 15422 yhteisessä maanalaisessa pysäköintilaitoksessa. Liiketilojen autopaikat sijaitsevat korttelissa 15421 olevassa Myyrmäen keskustan yhteisessä pysäköintilaitoksessa.

Korttelin kohteet laativat erillisen yhteisjärjestelysopimuksen rasitteista.



ASUNNOISSA ON KESKITETTY KONEELLINEN TULO- JA POISTOILMA LÄMMÖNTÄLLEENOTTOA.
RAKENNUSEN LIITETÄÄN KUNNALLISEEN TALOUS- JA JÄTEVESIVERKKOON.

ASUNNOISSA ON VESIKIERTOINEN KESKUSLÄMMITYS JA KPH:SSA MUKAVUUSLÄTTÄLÄMMITYS.

PALOLUOKKA P1.

RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN ASETUKSEN (848/2017) 42 § MUKAISESTI.

SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN PAINOVOIMAISESTI.

PRH: SISÄÄNTULOTASOLTA 2. KRSSA KAUKOLAIKAISTAVAT 1 M² SAVUNPOISTOLUUKUT/IKKUNAT

(VARUSTETTU AKKUJARMENNUSKSELLA).

IRT.VAR.: ULKOÄÄN AVATTAVAT SPL-TAI SAVUNPOISTO AUTOSUOJAAN.

VSS: SAVUNPOISTO HÄTÄPOISTUMISREITIN KAUTTA.

ASUNNOT: KÄSIN AVATTAVAT OVEET JA IKKUNAT.

ASUNNOT VARUSTETAAN SÄHKÖVERKKOON KYTKETYILLÄ PALOVAROITTIMILLA.

JULKISIVUN ÄÄNITASOEROVAAIMIUS $\Delta L = 30$ dB.

KOHTEESTA ON LAADITTU SELVITYS RAKENNUKSEN ÄÄNITEKNISESTÄ TOIMIVUDESTA.

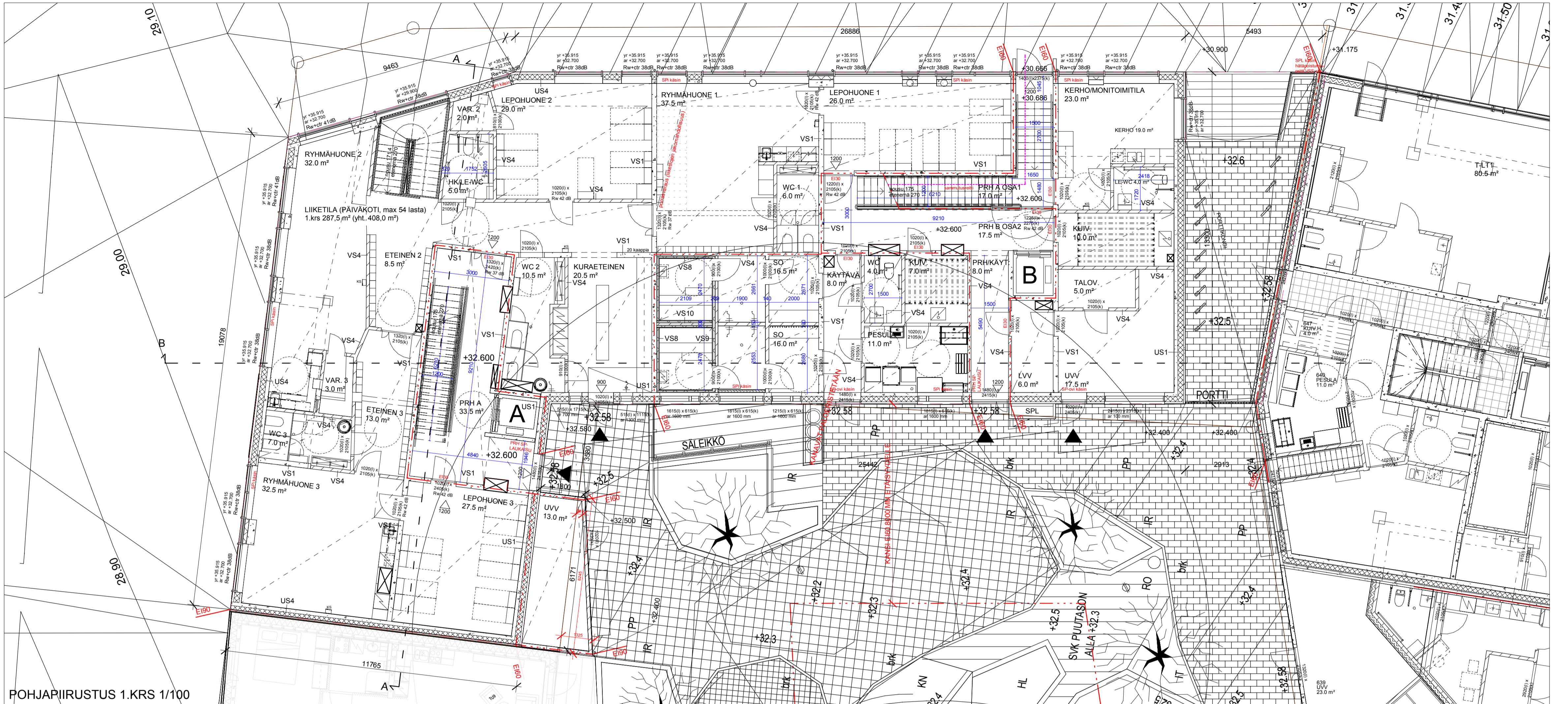
ÄÄNEN ERISTÄVÄYS IKKUNOISSA $Rw+ctr$ 36 dB. POIKKEUKSET MERKITTY POHJAKUVIN

MÄRKÄTILOISSA LATTIAKALLISTUKSET > 1:80 JA KAIJOVEN LÄHELLÄ 1:50.

LASIPINNAT YMPÄRISTÖMINISTERIÖN KÄYTÖTURVALLISUUSASETUKSEN MUKAISESTI TURVALASIA

AINA, MIKÄLI ULOTTUVAT ALLE 700 MM LATTIAPINNASTA.

PARVEKE- JA TERASSILÄTTÄKSET OVAT PUITTEETTOMIA.



Tasokoordinaatjärjestelmä ETRS-GK25, korkeusjärjestelmä N2000
Vantaa / Myrmäki 15 / kortteli 15403 / tontti 7 RATU:
UUDISRAKENNUS PÄÄPIIRUSTUS
ASUNTO OY
VANTAAAN LIESIKUJA 8
Liesikuja 8, 01600 Vantaa

POHJAPIIRUSTUS KELLARI JA 1 : 100
1. KRS
212-KL-02
ARKKITEHTITOIMISTO HEDMAN & MATOMÄKI OY
Suolakivenkatu 16, 00810 Hki, p.0503680009, etun.sukun@arkhm.com, www.arkhm.com

16.03.2020

ASUNNOISSA ON KESKITYTÖN TULO- JA POISTOLMA LÄMMÖNTÄLÄMITYSTÄ.
RAKENNUKSIT LIITETÄÄN KUNNALLISEEN TALOUS- JA JÄTEVESIVERKKOON.
ASUNNOISSA ON VESIKIERTOINEN KESKUSLÄMMITYS JA KPH:SSA MUKAVUUSLÄTTÄLÄMITYS.

PALOLUOKKA P1.
RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN ASETUKSEN (848/2017) 42 § MUKAISESTI.
SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN PAINOVOIMAISESTI.
PRH: SISÄÄNTULOTASOLTA 2. KRSSA KAUKOLAIKAISTAVAT 1 M² SAVUNPOISTOLUUKUT/IKKUNAT
(VARUSTETTU AKKUJAVARMENNUSKSELLA).

IRT.VAR.: ULKOÄÄN AVATTAVAT SPL-TAI SAVUNPOISTO AUTOSUOJAAN.
VSS: SAVUNPOISTO HÄTÄPOISTUMISREITIN KAUTTA.
ASUNNOT: KÄÄN AVATTAVAT OVEET JA IKKUNAT.

ASUNNOT VARUSTETAAN SÄHKÖVERKKOON KYTKETYILLÄ PALOVAROITTIMILLA.

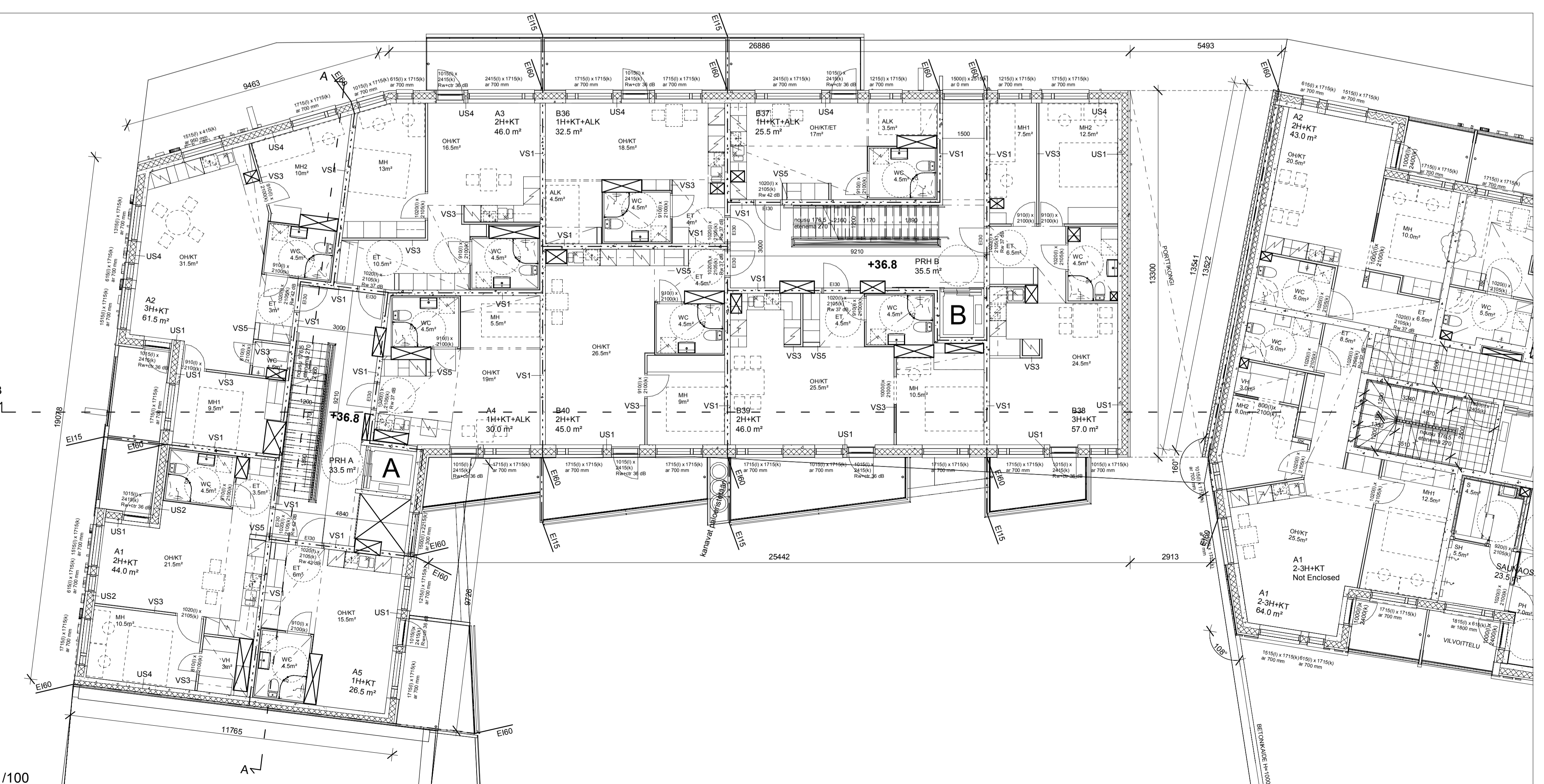
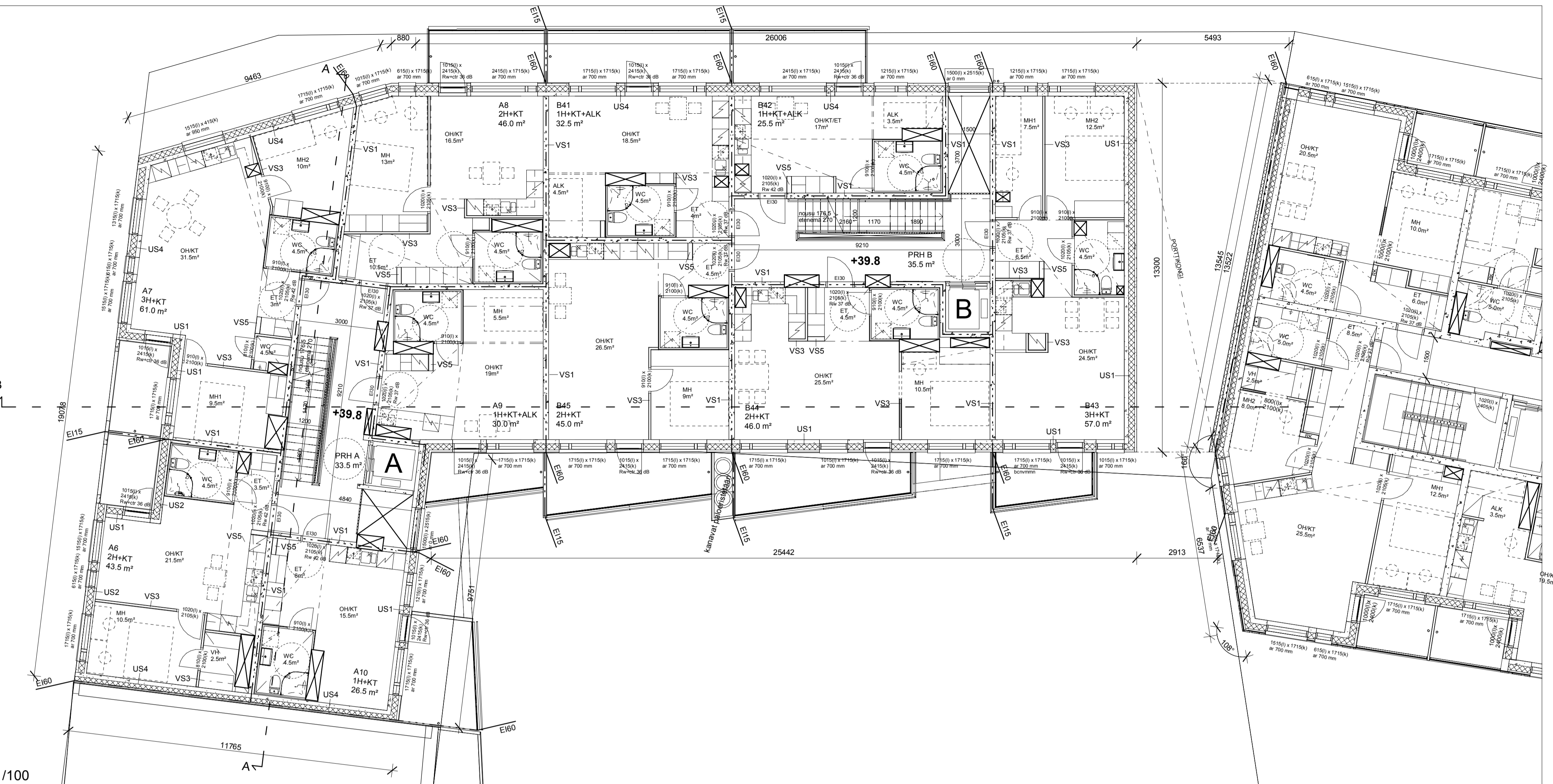
JULKISIVUN ÄÄNITÄSEROVAAMINUS ΔL = 30 dB.
KOHTESTA ON LAADITTU SELVITYS RAKENNUKSEN ÄÄNITEKNISESTÄ TOIMIVUDESTA.

ÄÄNEN ERISTÄVÄYS IKKUNOISSA Rw+ctr 36 dB. POIKKEUKSET MERKITTY POHJAKUVIN

MÄRKÄTILOISSA LATTIAKALLISTUKSET > 1:80 JA KAIVOJEN LÄHELLÄ 1:50.

LÄSIPINNAT YMPÄRISTÖMINISTERIÖN KÄYTÖTURVALISUUSASETUKSEN MUKAISESTI TURVALASIA
AINA, MIKÄLI ULOTTUVAT ALLE 700 MM LATTIAPINNASTA.

PARVEKE- JA TERASSILÄSITUKSET OVAT PUITTEETTOMIA.



ASUNNOISSA ON KESKITYTÖ KONEELLINEN TULO- JA POISTOILMA LÄMMÖNTÄLÄMITYSTÄ.
RAKENNUS LIITETÄÄN KUNNALLISEEN TALOUS- JA JÄTEVESIVERKKOON.
ASUNNOISSA ON VESIKIERTOINEN KESKUSLÄMMITYS JA KPH:SSA MUKAVUUSLÄTTÄLÄMITYS.

PALOLUOKKA P1.
RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN ASETUKSEN (848/2017) 42 § MUKAISESTI.
SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN PAINOVOIMAISESTI.
PRH: SISÄÄNTULOTASOLTA 2. KRSSA KAUKOLAIKAISTAVAT 1 M² SAVUNPOISTOLUUKUT/IKKUNAT
(VARUSTETTU AKKUJÄRVENTÄYKSELLÄ).

IRT.VAR.: ULKOÄÄN AVATTAVAT SPL-T TAI SAVUNPOISTO AUTOSUOJAAN.
VSS: SAVUNPOISTO HÄTÄPOISTUMISREITÄN KAUTTA.
ASUNNOT: KÄÄN AVATTAVAT OVEET JA IKKUNAT.

ASUNNOT VARUSTETAAN SÄHKÖVERKKOON KYTKETTYILLÄ PALOVAROITTIMILLA.

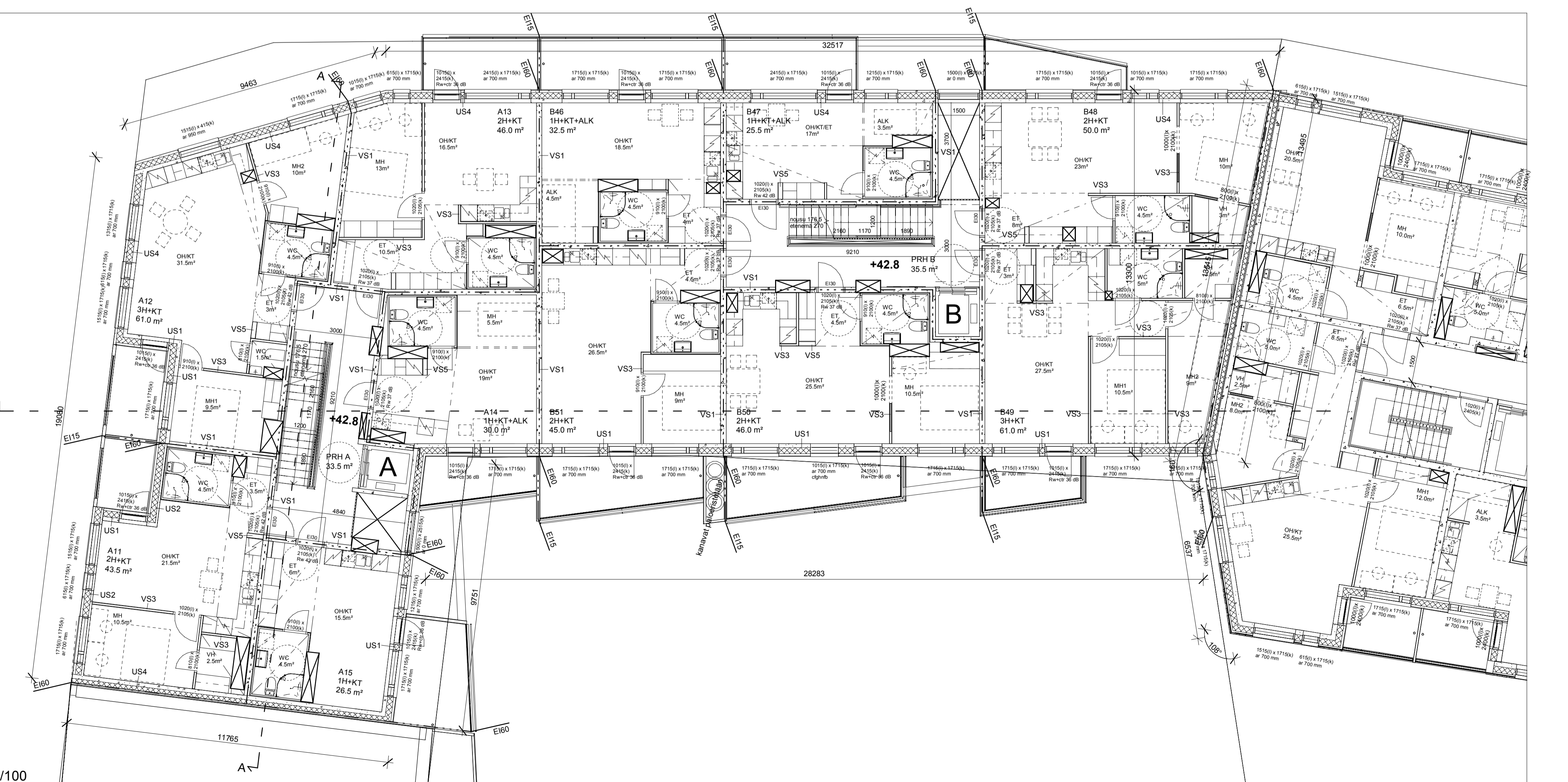
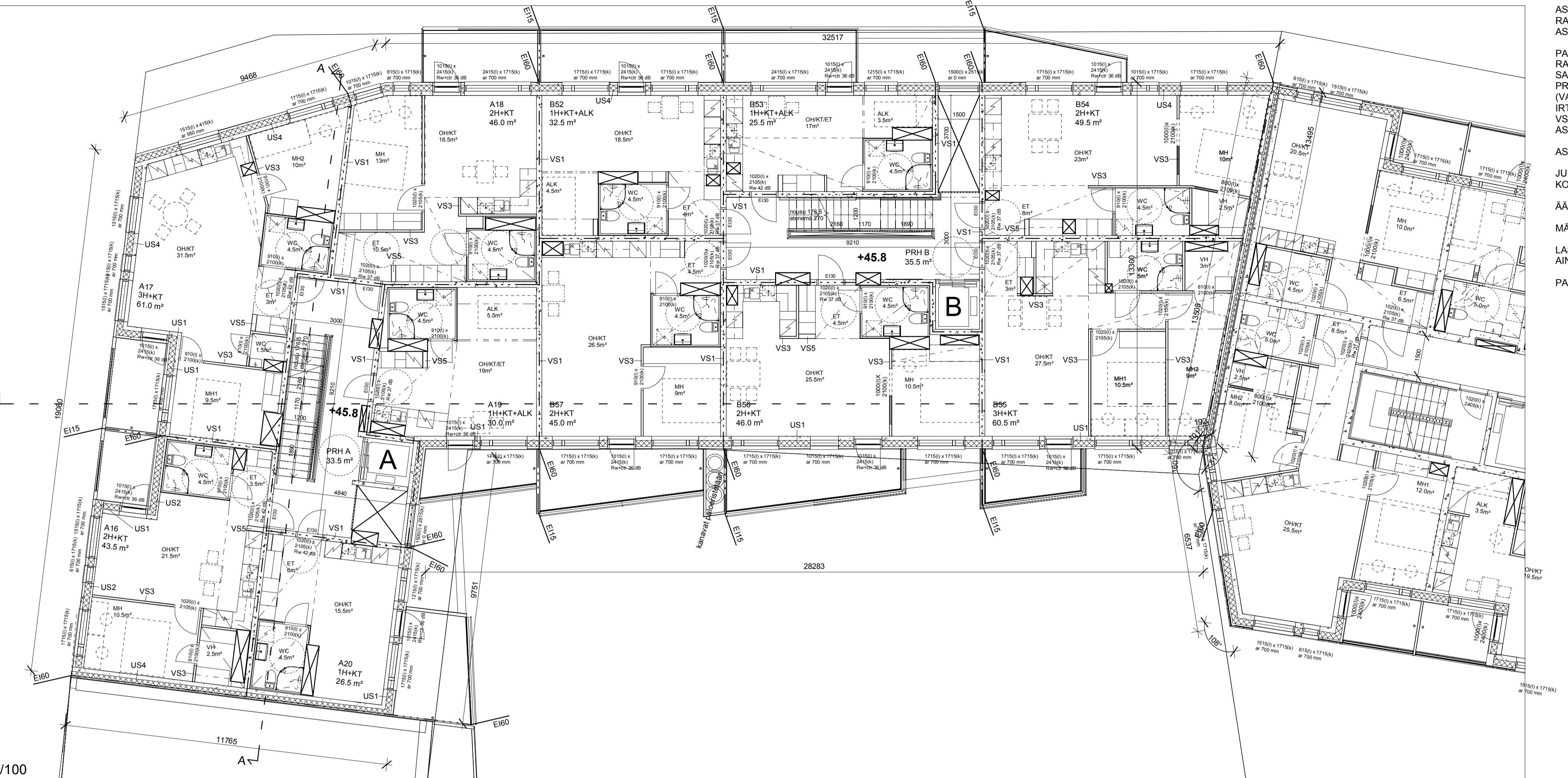
JULKISIVUN ÄÄNITÄSEROVAATIMUS ΔL = 30 dB.
KOHTESTÄ ON LAADITTU SELVITYS RAKENNUKSEN ÄÄNITEKNISESTÄ TOIMIVUDESTA.

ÄÄNEN ERISTÄVÄYS IKKUNOISSA RW+CTR 36 dB. POIKKEUKSET MERKITTY POHJAKUVIN

MÄRKÄTILOISSA LATTIAKALLISTUKSET > 1:80 JA KAIVOJEN LÄHELLÄ 1:50.

LASIPINNAT YMPÄRISTÖMINISTERIÖN KÄYTTÖTURVALLISUUSASETUKSEN MUKAISESTI TURVALASIA
AINA, MIKÄLI ULOTTUVAT ALLE 700 MM LATTIAPINNASTA.

PARVEKE- JA TERASSILÄSITUKSET OVAT PUITTEETTOMIA.



ASUNNOISSA ON KESKITYTETY KONEELLIN TUO- JA POISTOILMA LÄMMÖNTÄLÄMITYSTÄ.
RAKENNUS LIITETÄÄN KUNNALLISEEN TALOUS- JA JÄTEVESIVERKKOON.
ASUNNOISSA ON VESIKIERTOINEN KESKUSLÄMMITYS JA KPH:SSA MUKAVUUSLÄTTÄLÄMITYS.

PALOLUOKKA P1.
RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN ASETUKSEN (848/2017) 42 § MUKAISESTI.
SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN PAINOVOIMAISESTI.
PRH: SISÄÄNTULOSALTA 2. KRSSA KAUKOLAIKAISTAVAT 1 M² SAVUNPOISTOLUUKUT/IKKUNAT
(VARUSTETTU AKKUJARMENNUSKSELLA).

IRT.VAR.: ULKOÄÄN AVATTAVAT SPLT TAI SAVUNPOISTO AUTOSUOJAAN.
VSS: SAVUNPOISTO HÄTÄPOISTUMISREITÄN KAUTTA.
ASUNNOT: KÄÄN AVATTAVAT OVEET JA IKKUNAT.

ASUNNOT VARUSTETAAN SÄHKÖVERKKOON KYTKETTYILLÄ PALOVAROITTIMILLA.

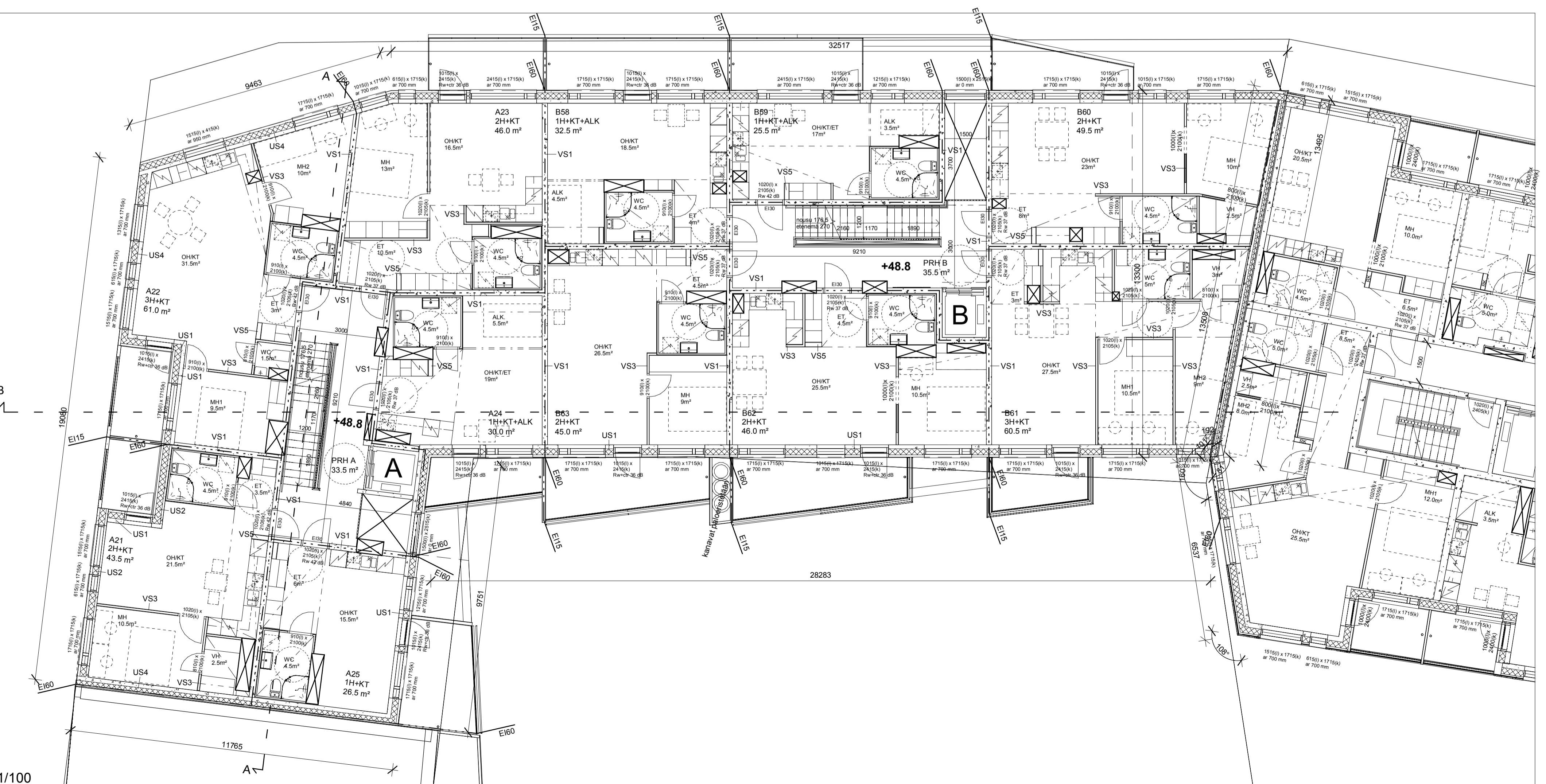
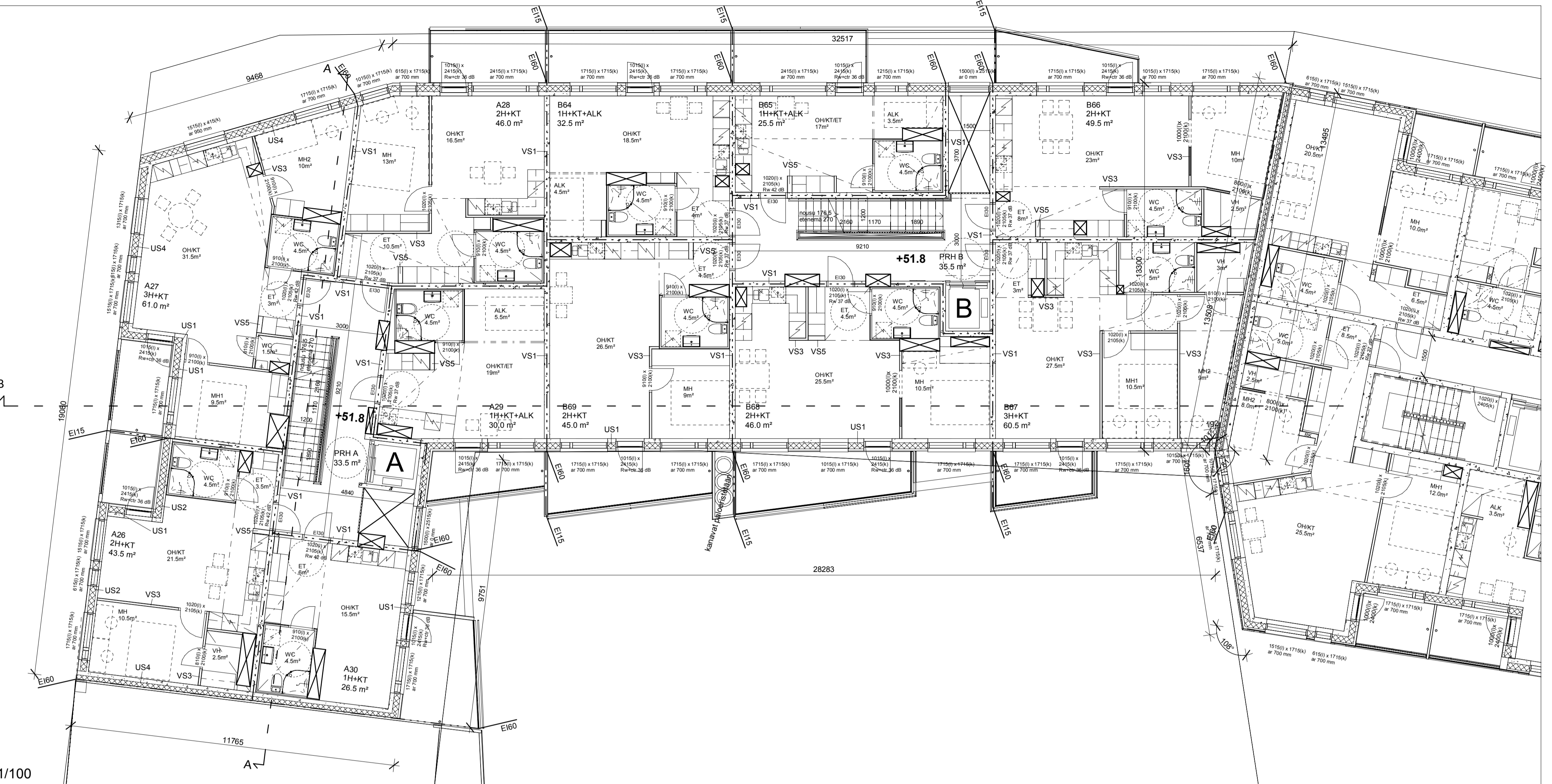
JULKISIVUN ÄÄNITÄSEROVAATIMUS ΔL = 30 dB.
KOHTESTÄ ON LAADITTU SELVITYS RAKENNUKSEN ÄÄNITEKNISEstä TOIMIVUDESTA.

ÄÄNEN ERISTÄVÄYS IKKUNOISSA Rw+ctr 36 dB. POIKKEUKSET MERKITTY POHJAKUVIIN

MÄRKÄTILOISSA LATTIAKALLISTUKSET > 1:80 JA KAIVOJEN LÄHELLÄ 1:50.

LASIPINNAT YMPÄRISTÖMINISTERIÖN KÄYTTÖTURVALLISUUSASETUKSEN MUKAISESTI TURVALASIA
AINA, MIKÄLI ULOTTUVAT ALLE 700 MM LATTIAPINNASTA.

PARVEKE- JA TERASSILÄSITUKSET OVAT PUITTEETTOMIA.



Tasokoordinaatjärjestelmä ETRS-GK25, korkeusjärjestelmä N2000
Vantaa / Myrmäki 15 / kortteli 15403 / tontti 7 RATU:
UUDISRAKENNUS PÄÄPIIRUSTUS
ASUNTO OY
VANTAA LIESIKUJA 8

Liesikuja 8, 01600 Vantaa

POHJAPIIRUSTUS 6. JA 7. KRS 1 : 100
ARKKITEHTITOIMISTO HEDMAN & MATOMÄKI OY
Suolakivenkatu 16, 00810 Hki, p.0503680009, etun.sukun.arkhm.com, www.arkhm.com

212-KL-05

22.01.2020

ASUNNOISSA ON KESKITETTY KONEELLINEN TULO- JA POISTOILMA LÄMMÖNTALTEENOTOLA. RAKENNUS LIITETÄÄN KUNNALLISEEN TALOUS- JA JÄTEVESIVERKKOON. ASUNNOISSA ON VESIKIERTOINEN KESKUSLÄMMITYS JA KPH:SSA MUKAVUUSLÄTTIALÄMMITYS.

PALOLUOKKA P1.
RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN ASETUKSEN (848/2017) 42 § MUKAISESTI.
SAVUNPOISTO TOTEUTETAAN PAINOVOIMAISESTI.
PRH: SISÄÄNTULOSALTA 2. KRSSA KAUKOLAUKAISTAVAT 1 M² SAVUNPOISTOLUUKUT/IKKUNAT VARUSTETTU AKKUJARMENNUSSELLA)
IRT.VAR.: ULKOÄÄN AVATTAVAT SPL-TAI SAVUNPOISTO AUTOSUOJAAN.
VSS: SAVUNPOISTO HÄTÄPOISTUMISREITIN KAUTTA.
ASUNNOT: KÄÄN AVATTAVAT OVEET JA IKKUNAT.

ASUNNOT VARUSTETTAAN SÄHKÖVERKKOON KYTKETYILLÄ PALOVAROITTIMILLA.

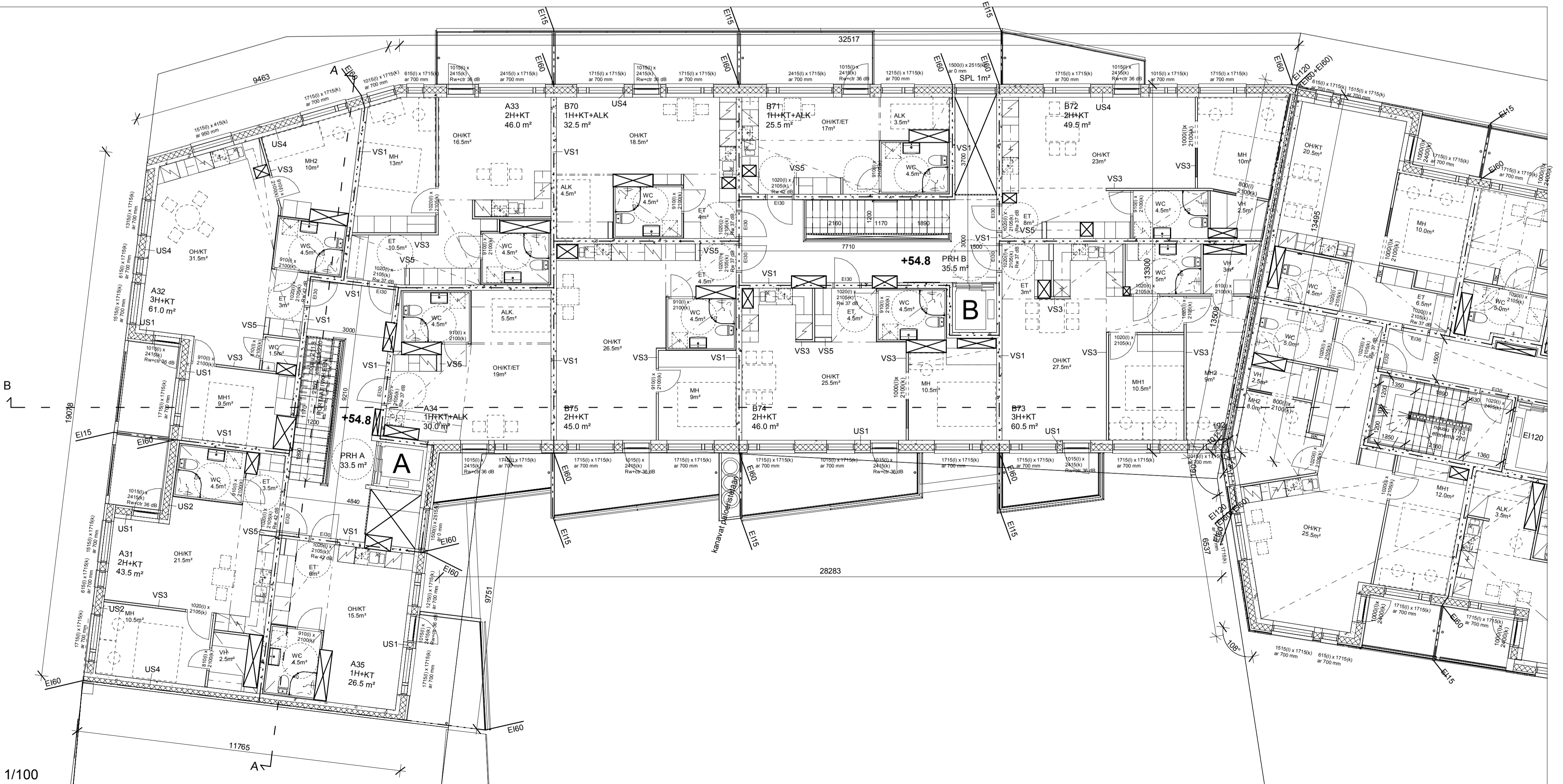
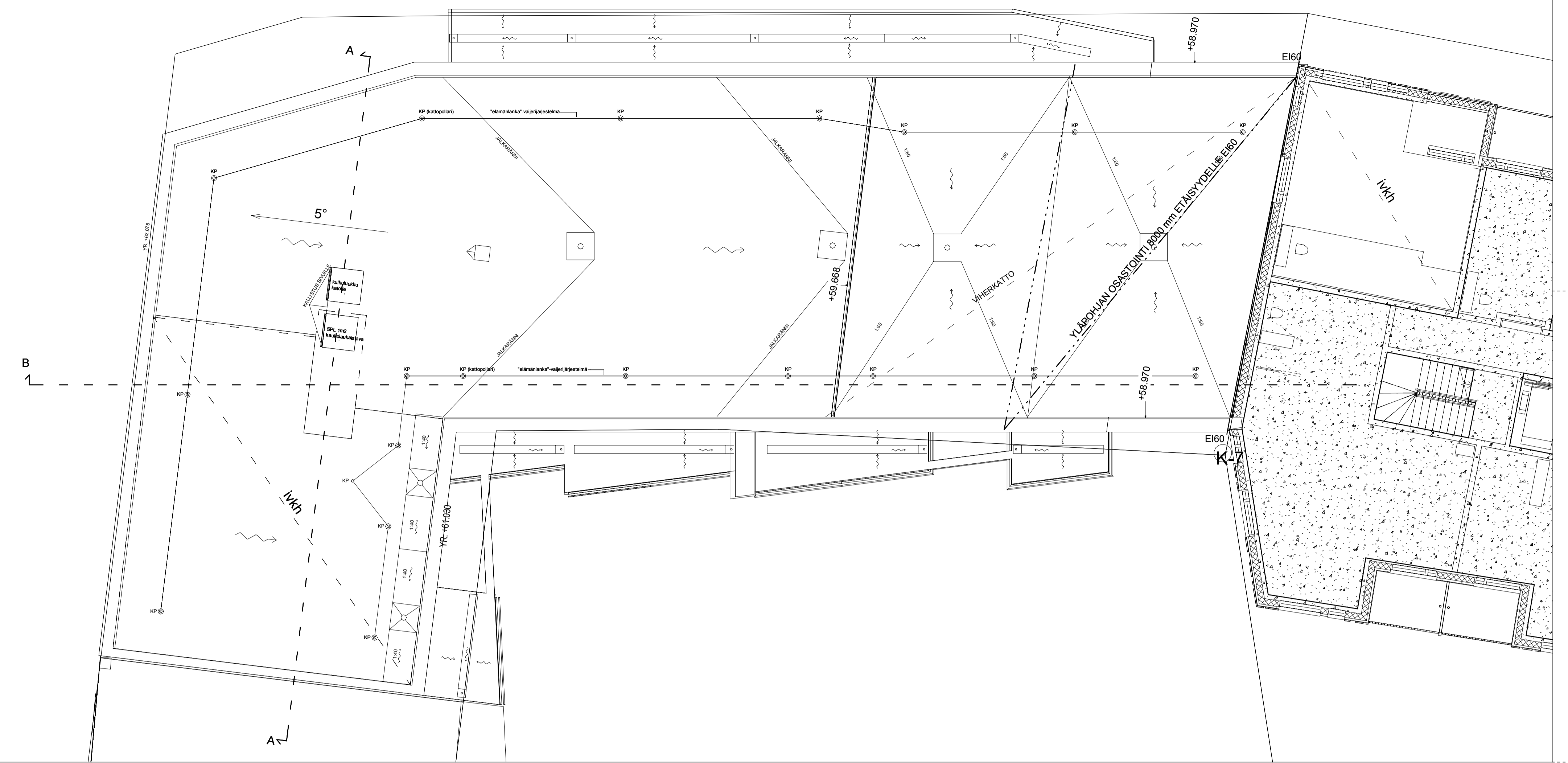
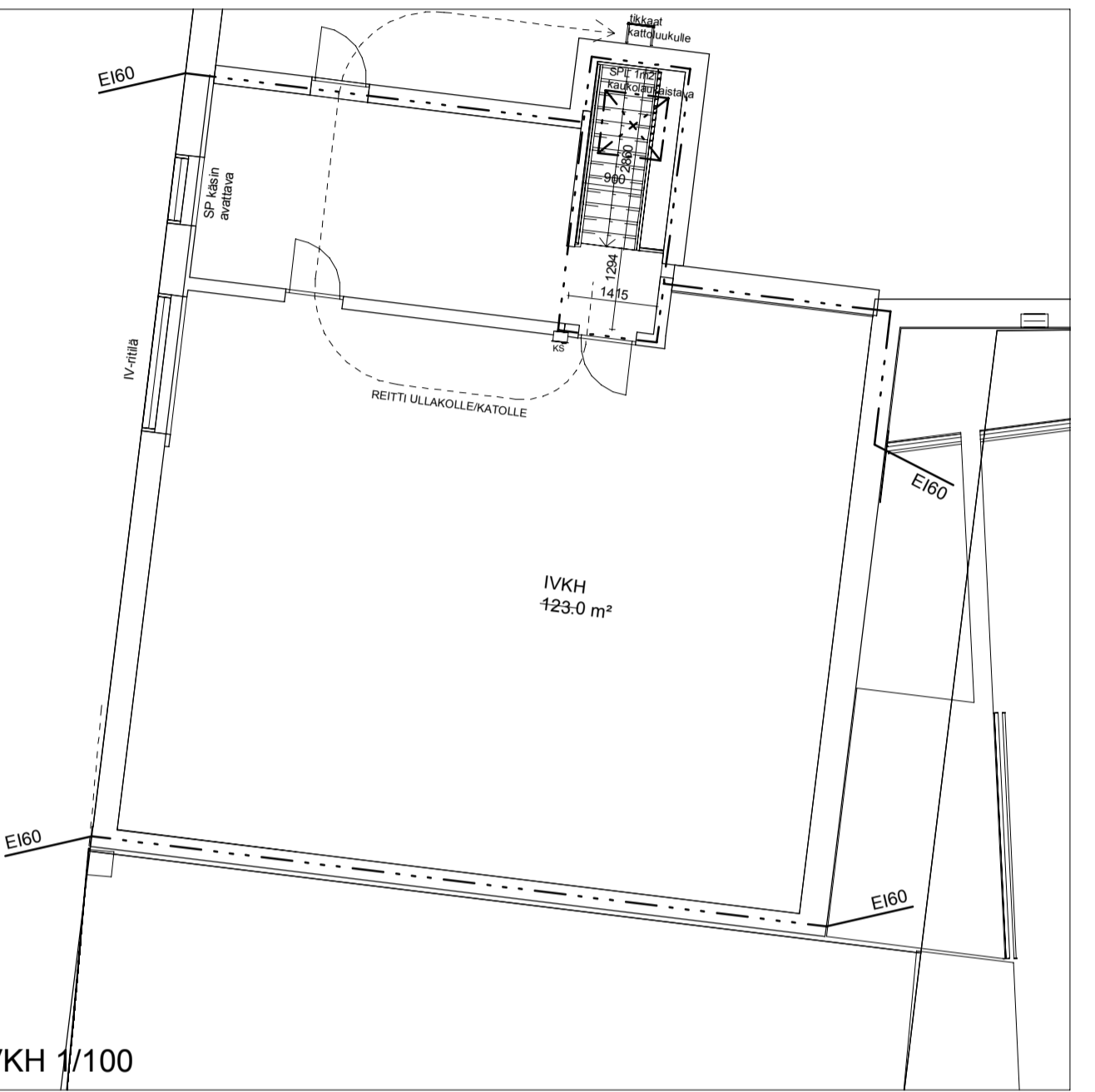
JULKISIVUN ÄÄNITASOEROVAAIMIUS $\Delta L = 30$ dB.
KOHTESTÄ ON LAADITTU SELVITYS RAKENNUKSEN ÄÄNITEKNISESTÄ TOIMIVUDESTA.

ÄÄNEN ERISTÄVÄYS IKKUNOISSA $Rw+ctr = 36$ dB. POIKKEUKSET MERKITTY POHJAKUVIN

MÄRKÄTILOISSA LATTIAKALLISTUKSET > 1:80 JA KAIVOJEN LÄHELLÄ 1:50.

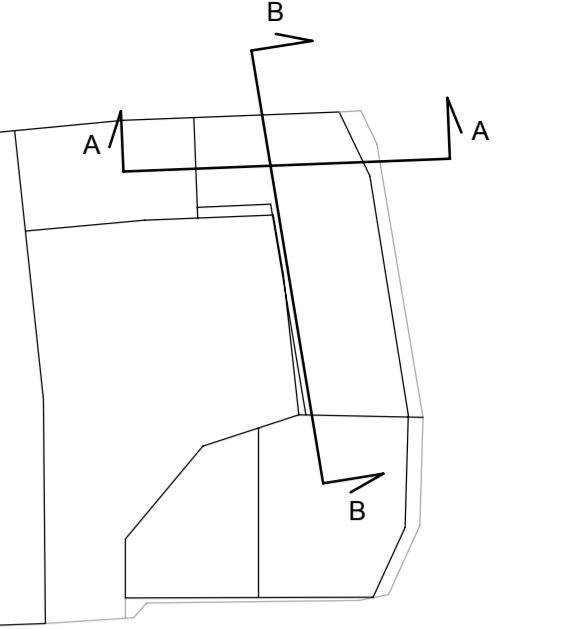
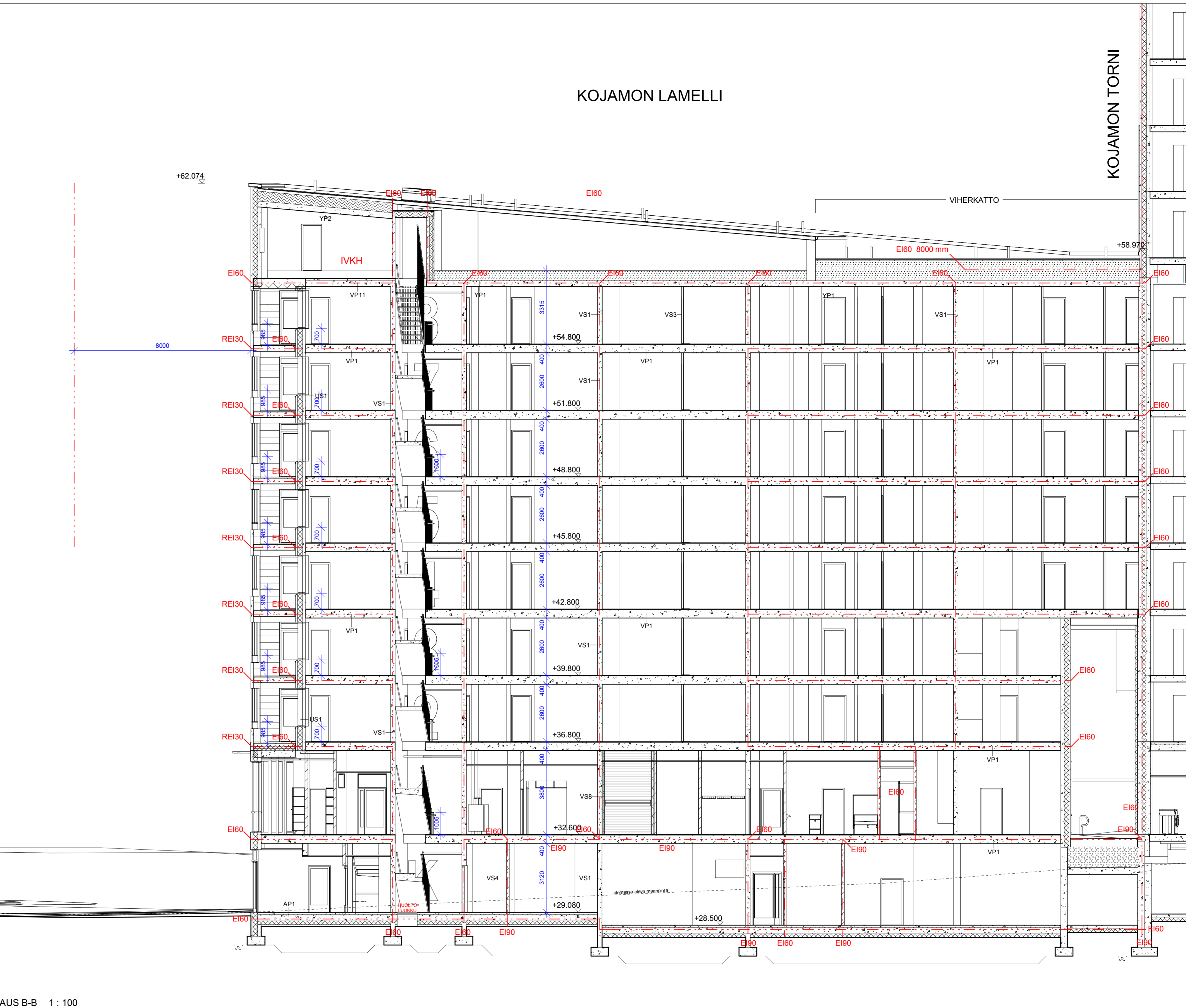
LASIPINNAT YMPÄRISTÖMINISTERIÖN KÄYTTÖTURVALISUUSASETUksen MUKAISESTI TURVALASIA AINA, MIKÄLI ULOTTUVAT ALLE 700 MM LATTIAPINNASTA.

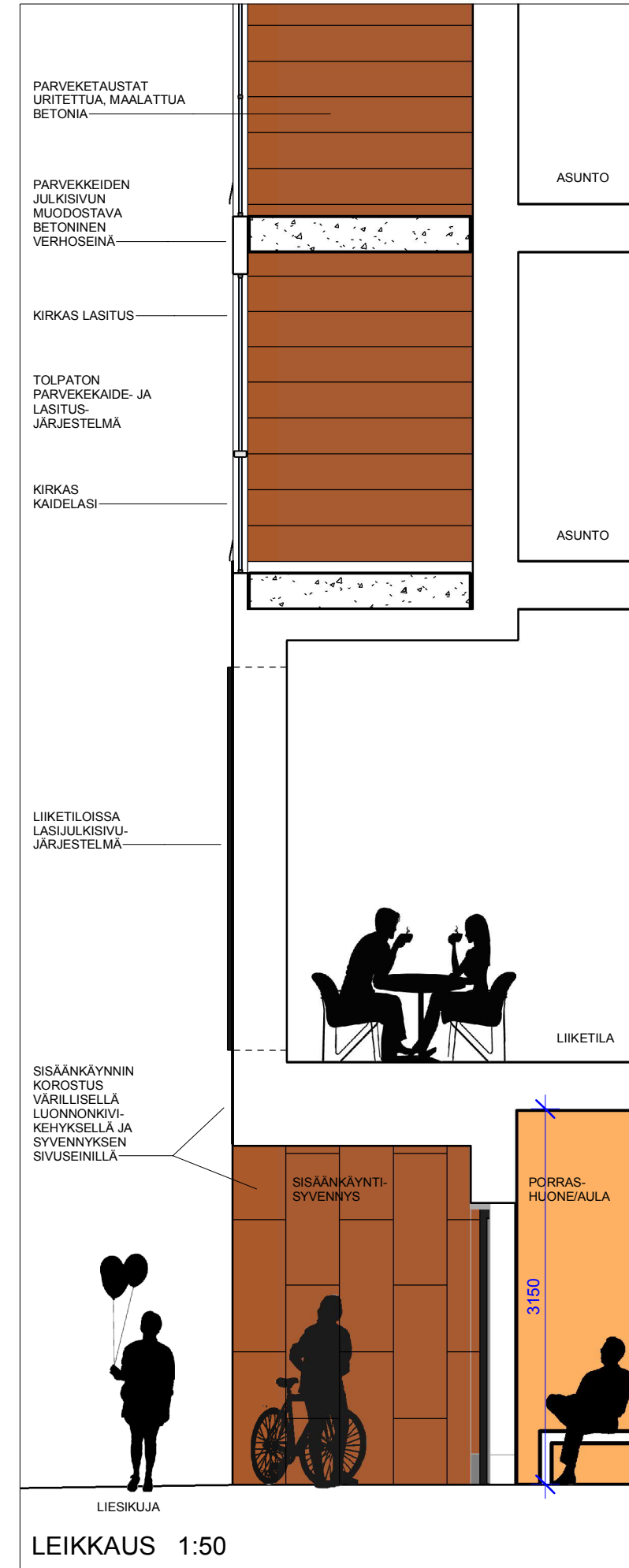
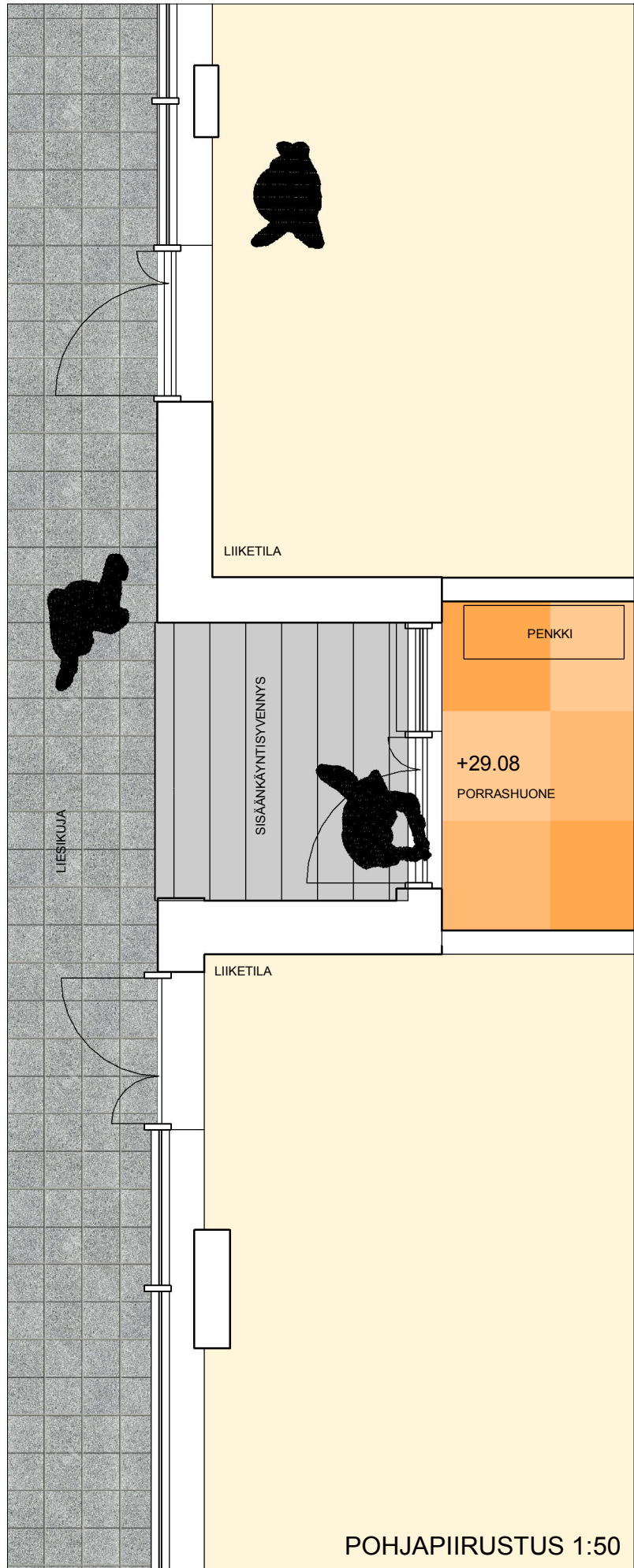
PARVEKE- JA TERASSILÄTTUKSET OVAT PUITTETTOMIA.

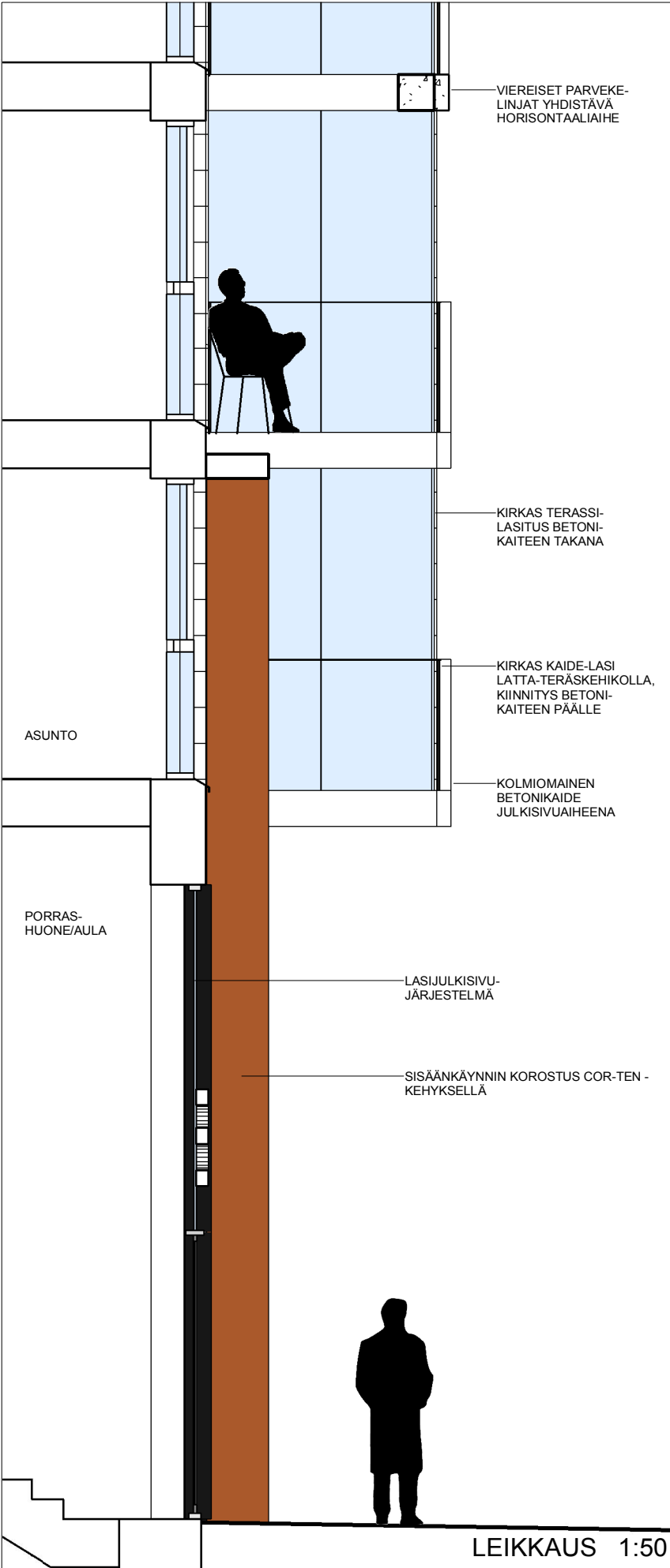
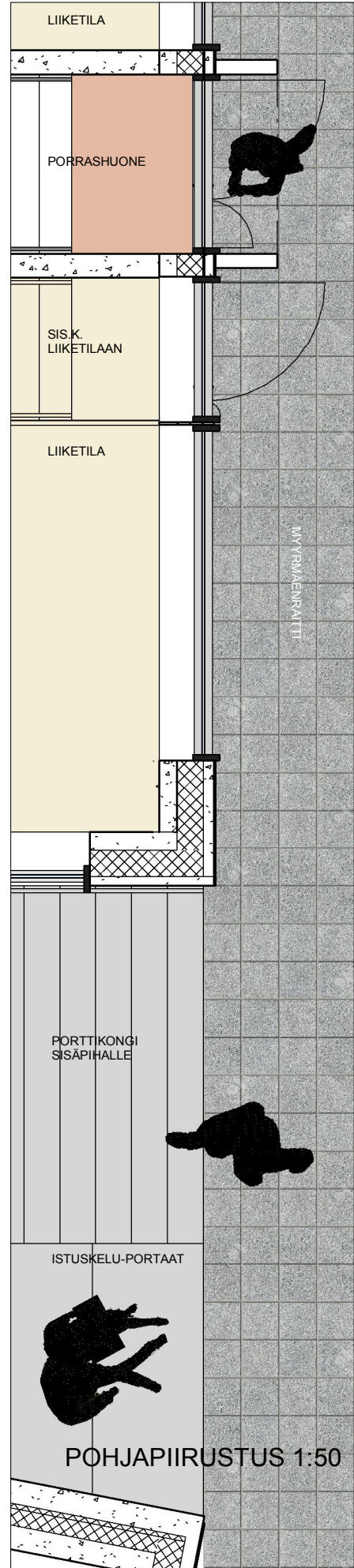


Vantaa / Myrmäki 15 / kortteli 15403 / tontti 7
Tasokoordinaatijärjestelmä ETRS-GK25, korkeusjärjestelmä N2000
RATU:
UUDISRAKENNUS
PÄÄPIIRUSTUS
ASUNTO OY
VANTAAAN LIESIKUJA 8
Liesikuja 8, 01600 Vantaa

1 : 100
22.01.2020
212-KL-06
ARKKITEHTITOIMISTO HEDMAN & MATOMÄKI OY
Suolakivenkatu 16, 00810 Hki, p.0503680009, etun.sukun.arkhm.com, www.arkhm.com







MYYRMÄKI, KORTTELI 15403, LIESIKUJA 8

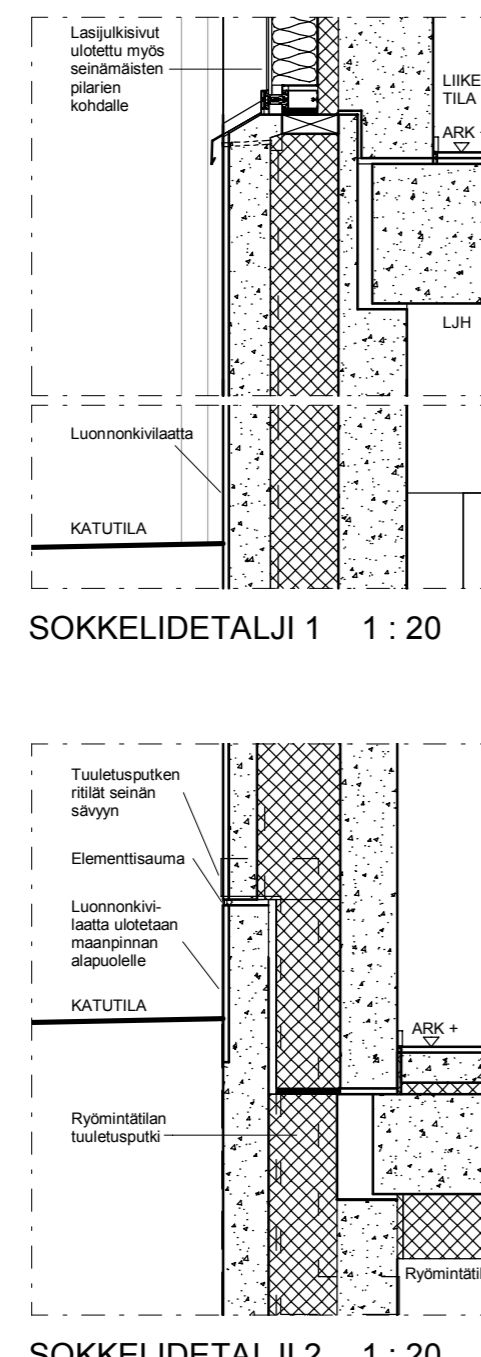
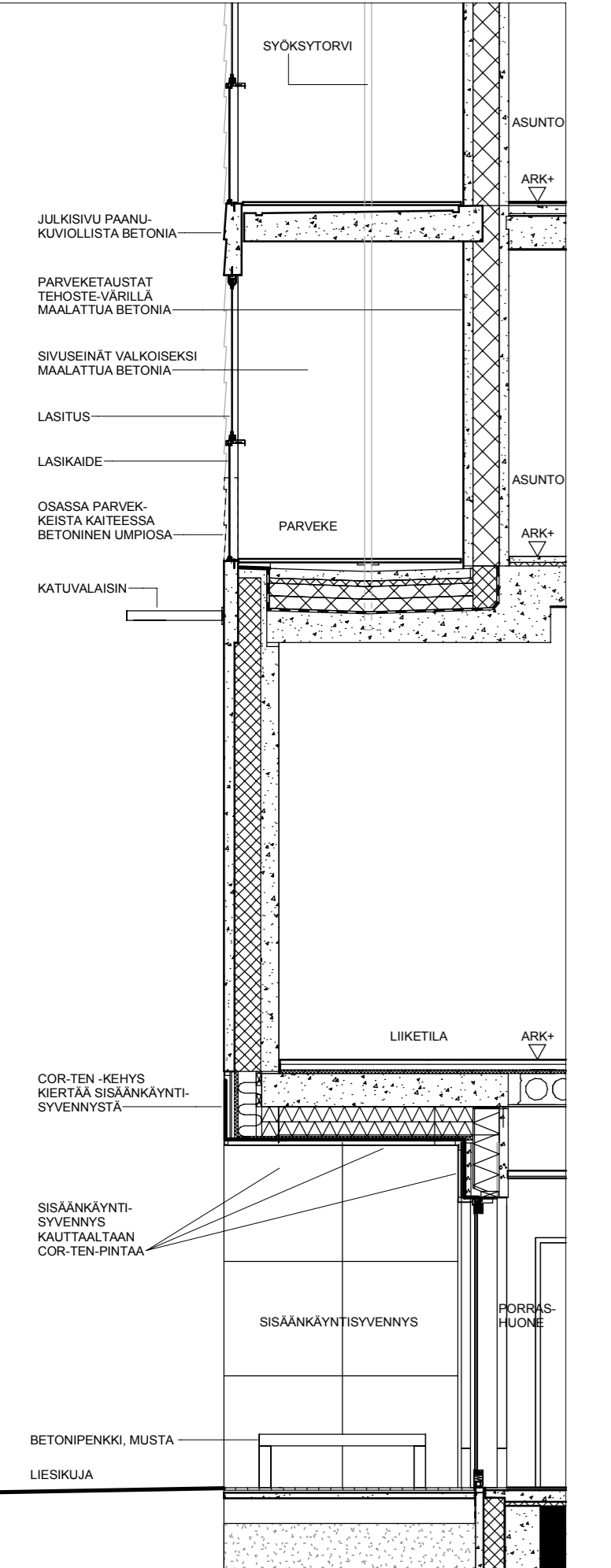
NÄKYMÄ LIESIKUJALTA
(KOJAMON LAMELLI)



MYYRMÄKI, KORTTELI 15403, LIESIKUJA 8

NÄKYMÄ LIESIKUJALTA
(KOJAMON LAMELLI)





DETALJILEIKKAUS 1 1 : 50



SOKKELIDETALJI 2 1 : 20

SIS.K. PRH A, JULKISIVUOTE 1 : 50

Vantaa / Myyrmäki 15 / kortteli 15403 / tontti 7

RATU:

UUDISRAKENNUS

PÄÄPIIRUSTUS

**ASUNTO OY
VANTAAN LIESIKUJA 8**

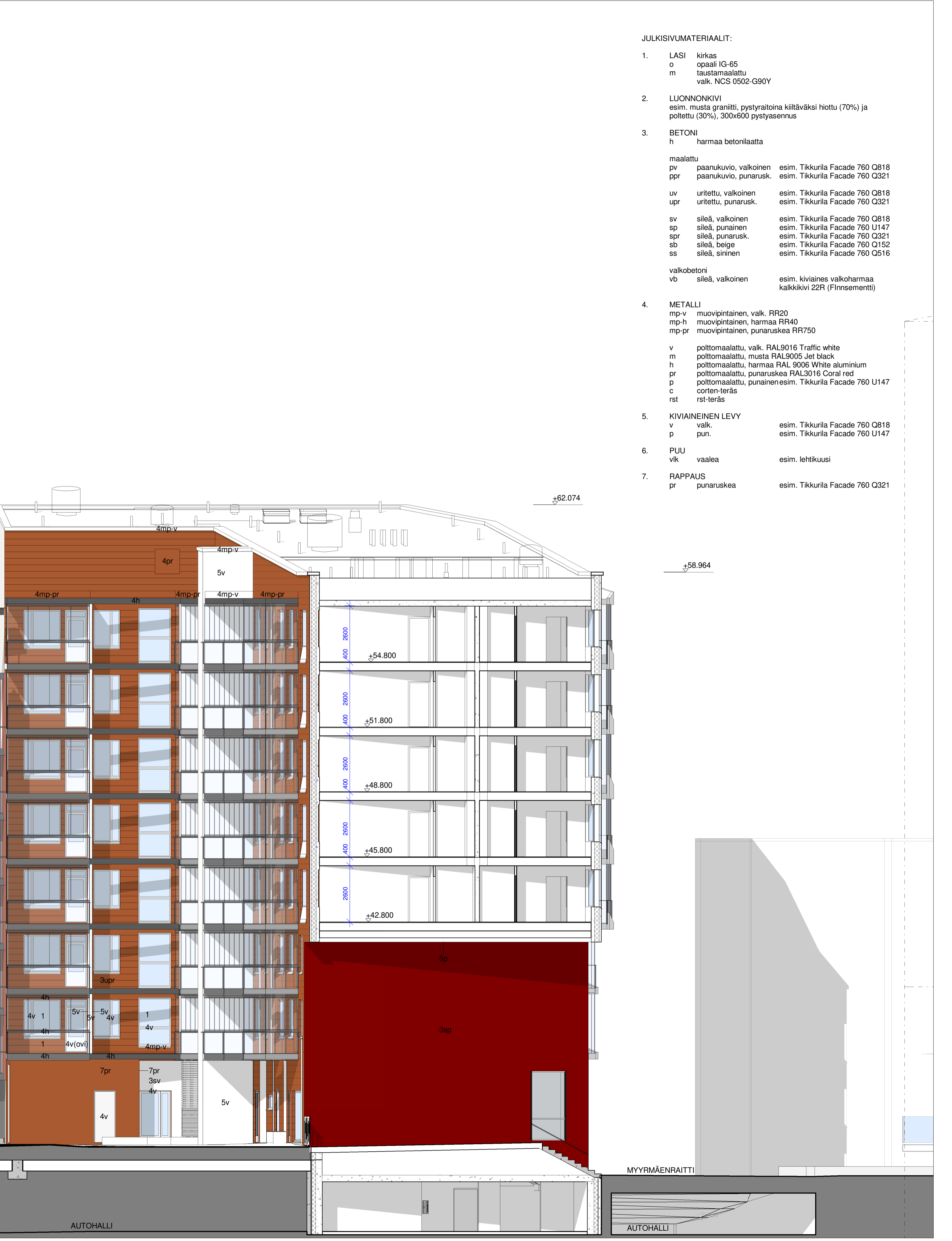
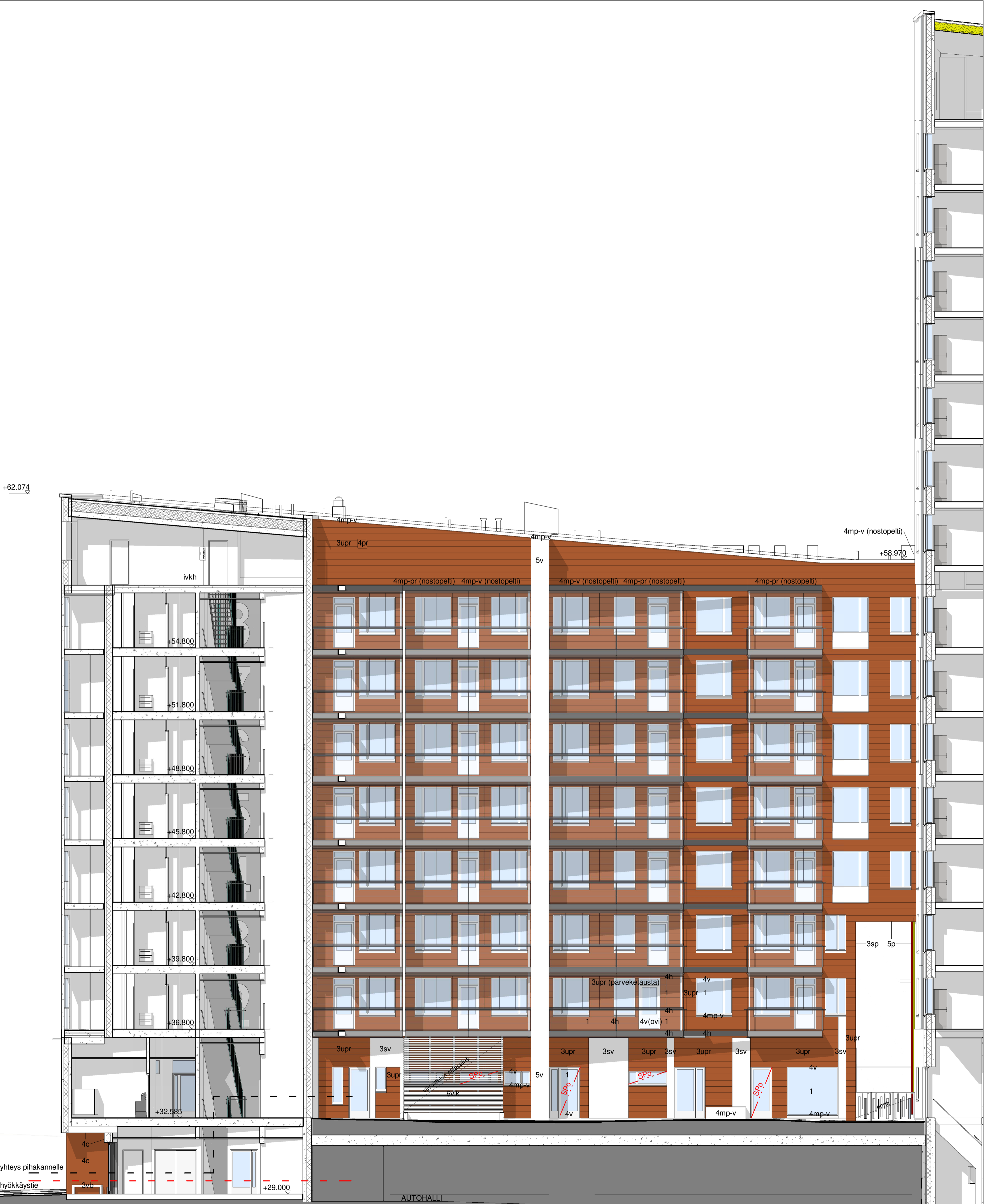
Liesikuja 8, 01600 Vantaa

14.02.2020

ARKKITEHTITOIMISTO HEDMAN & MATOMÄKI OY

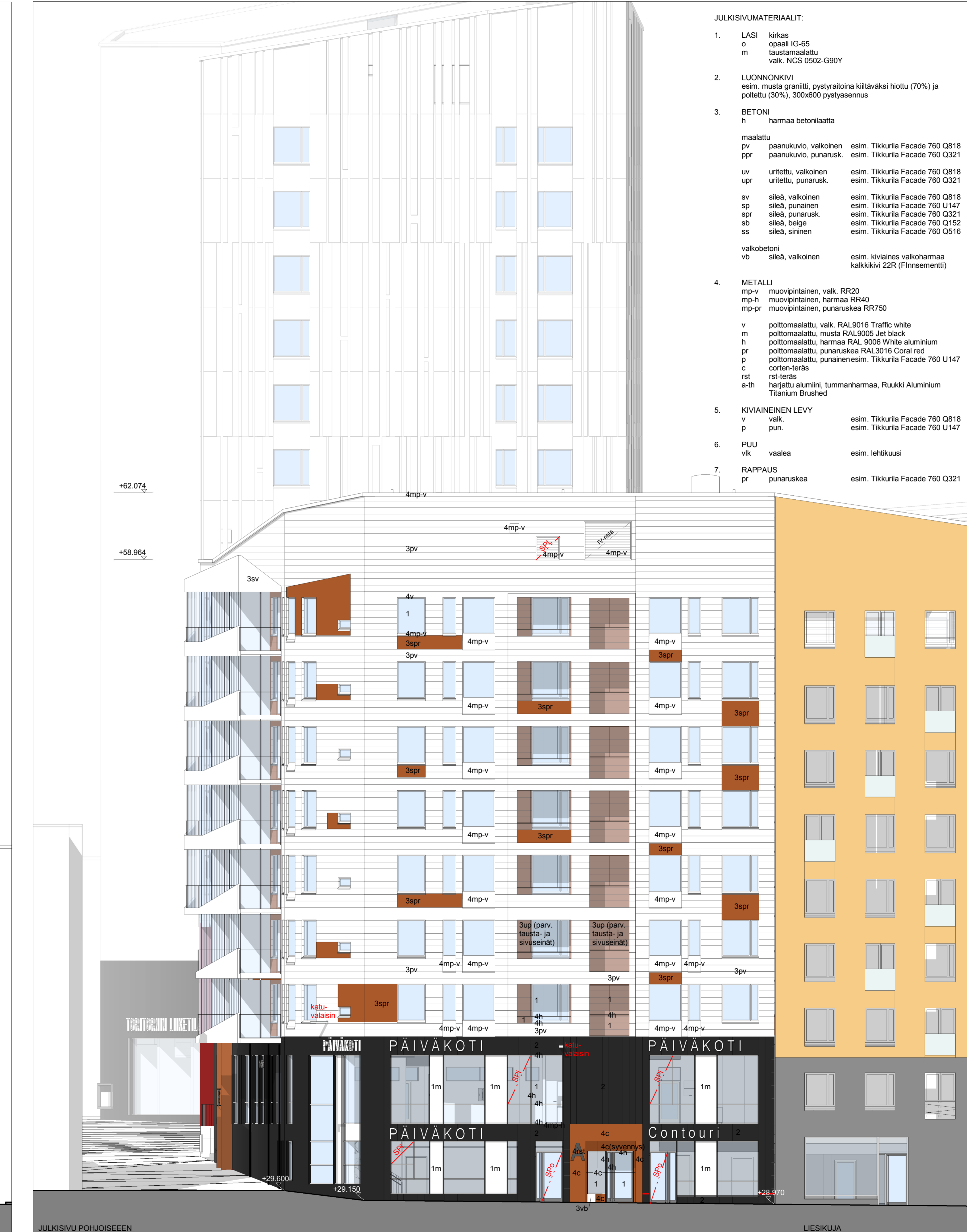
Suolakivenkatu 16, Lt 1, 00810 Helsinki, p. 010 6668990, etun.sukun@arkhm.com, www.arkhm.com

212-KL-11



JULKISIVUMATERIAALIT:

1. LASI kirkas
o opaali IG-65
m taustamaalattu
valk. NCS 0502-G90Y
2. LUONNONKIVI
esim. musta granitti, pystyrattona kiihtäväksi hiottu (70%) ja potettu (30%), 300x600 pystyasennus
3. BETONI
h harmaa betonilaatta
- masalatu
pv paanukuvio, valkoinen esim. Tikkurila Facade 760 Q818
ppr paanukuvio, punarusk. esim. Tikkurila Facade 760 Q321
uv urittu, valkoinen esim. Tikkurila Facade 760 Q818
upr urittu, punarusk. esim. Tikkurila Facade 760 Q321
sv sileä, valkoinen esim. Tikkurila Facade 760 Q818
sp sileä, punainen esim. Tikkurila Facade 760 U147
spr sileä, punrusk. esim. Tikkurila Facade 760 Q321
sb sileä, beige esim. Tikkurila Facade 760 Q152
ss sileä, sininen esim. Tikkurila Facade 760 Q516
valkobetoni
vo sileä, valkoinen esim. kivialavesi valkoharmaa kalkkikivi 22R (Finnsentti)
4. METALLI
mpv muovipintainen, valk. RAL9016 Traffic white
mp-h muovipintainen, harmaa RR40
mp-pr muovipintainen, punaruskea RR750
v polttomaalattu, valk. RAL9016 Traffic white
p polttomaalattu, harmaa RAL 9006 White aluminium
pr polttomaalattu, punaruskea RAL3016 Coral red
p polttomaalattu, punainen esim. Tikkurila Facade 760 U147
c corten-teräs
rst rist-teräs
5. KIVIAINEINEN LEVY
v Valk.
p Pun.
6. PUU
vkl vaalea esim. lehtikuusi
7. RAPPASUS
pr punaruskea esim. Tikkurila Facade 760 Q321



MYYRMÄKI, KORTTELI 15403, LIESIKUJA 8

NÄKYMÄ LIESIKUJALTA
(KOJAMON LAMELLI)

