



**S A R C**  
Arkkitehtitoimisto  
Tammasaarenlaituri 3  
00180 Helsinki Finland  
Tel + 358-9-6226180  
Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
RAJA esittelyaineisto

HELSINKI

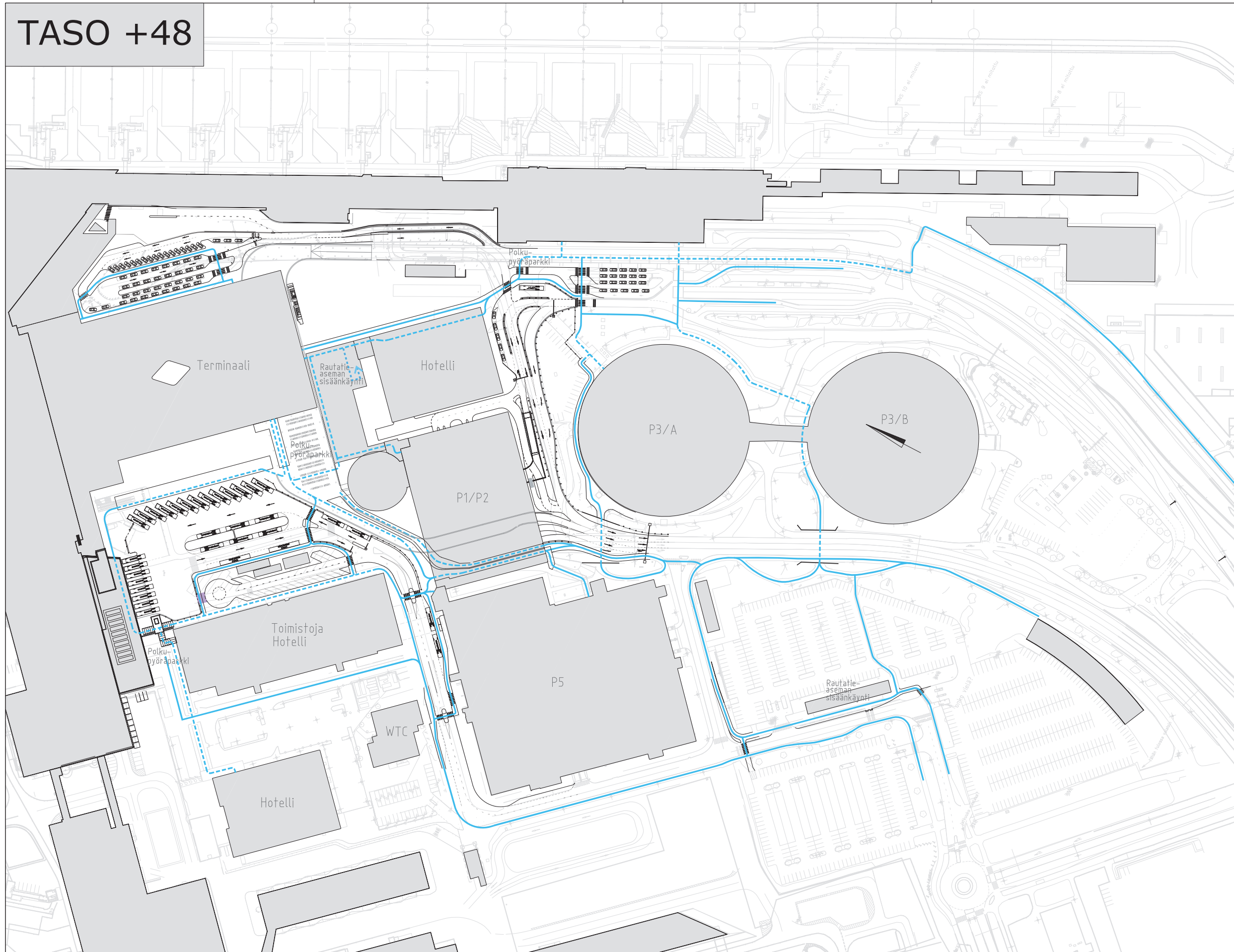
15.9.2020



TASO +48

Liikennereittikaavion periaatesuunnitelma

- Kevyen liikenteen reitti
- - - Kevyen liikenteen reitti (katettu)

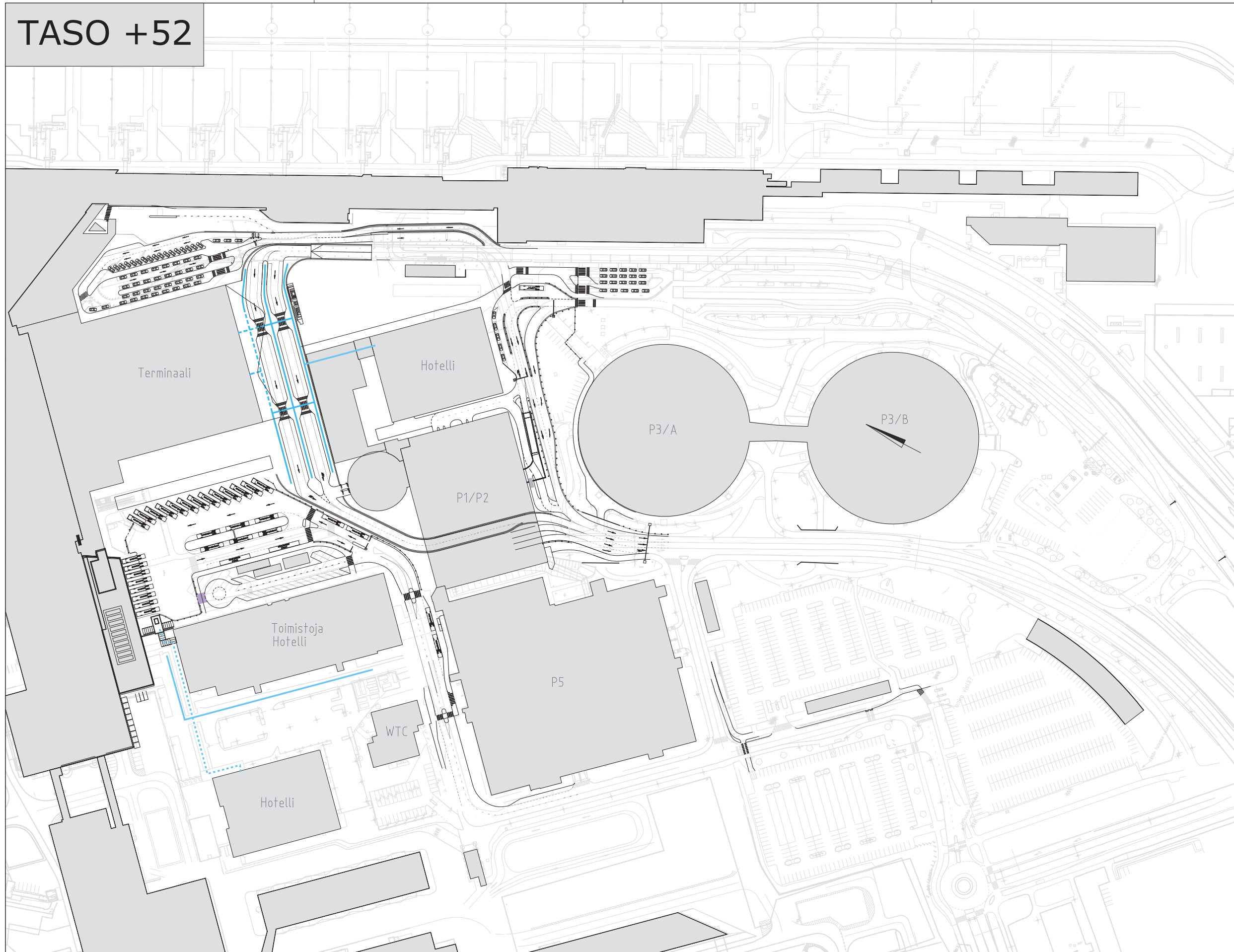


|  |  |                   |           |
|--|--|-------------------|-----------|
| Päivitys Muutos Muutoksen tai täydennyksen sisältö |  | Suomen            |           |
| TULOSTETTU 04.03.2020                              |  |                   |           |
| K.oso  | Kortit/tila  | Tortit/mo         | Lupoluvus |
| 53 LENTOK.   | LENTOASEMA-ALUE  | x:xx              |           |
| Tilausnumero                                       | ASEMAPIIRUSTUS   | Projektiluvus     |           |
| LAAJENNUS  |  |                   |           |
| Rakennuskohden nimi ja osoite                      | LIIKENTEEN REITTIKAAVIO, TASO + 48                       | 1:1000            | UK        |
| HELSINKI-VANTAAN LENTOASEMA T2 LAAJENNUS           | LIIKENNEJÄRJESTELYJEN LOPPUTILANNE (TAKSIASEMA KANNELLA) |                   |           |
| LENTOASEMANTIE 3 01530 VANTAA                      |  |                   |           |
| Suunn. Pöj.zoo                                     |  | Muutos            |           |
| <b>FINAVIA</b>                                     |  | LKT HK 001 HU 028 |           |
| Päivitys   | Suunnitelma/kuva   | Suunnitelma/kuva  |           |
| XX.XX.2019   |  |                   |           |
| Suunnittelija                                      | Tarkastaja/työsuojaja                                    | Pääsuunnittelija  |           |
| Matti Pääkkönen                                    | Peetu Sorriainen   |                   |           |

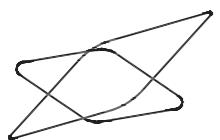
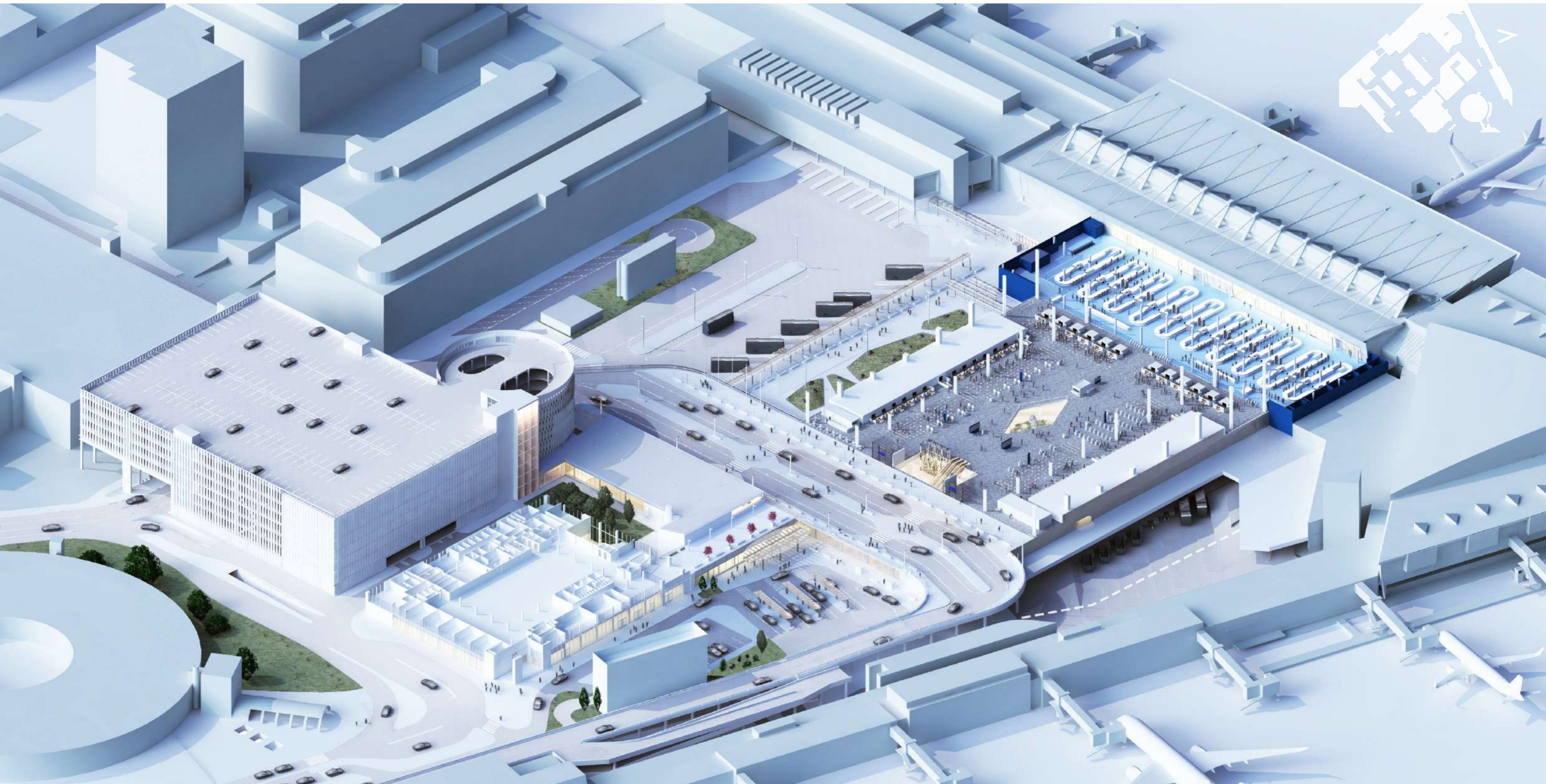
TASO +52

**Liikennereittikaavion periaatesuunnitelma**

- Kevyen liikenteen reitti
- - - - - Kevyen liikenteen reitti (katettu)



|  |   |                |               |
|--|---|----------------|---------------|
| Päivitys Muutos Muutoksen tai täydennyksen sisältö |   | Suunn.         |               |
| <b>TULOSTETTU 04.03.2020</b>                       |   |                |               |
| Kassa  | Kortit/tili   | Tortit/mo      | Lupolunus     |
| 53 LENTOK.   | LENTOSEMA-ALUE  | x:xx           |               |
| Tilausnumero                                       | ASEMAPIIRUSTUS  | Projektiluokka |               |
| LAAJENNUS  | ASEMAPIIRUSTUS  | Projektiluokka |               |
| Rakennuskohden nimi ja osoite                      | LIIKENTEEN REITTIKAAVIO, TASO + 52                              | 1:1000         |               |
| <b>HELSINKI-VANTAAN LENTOASEMA T2 LAAJENNUS</b>    | <b>LIIKENNEJÄRJESTELYJEN LOPPUTILANNE (TAKSIASEMA KANNELLA)</b> |                |               |
| LENTOSEMANTIE 3                                    |   |                |               |
| 01530 VANTAA                                       |   |                |               |
| <b>FINAVIA</b>                                     |   | Projektin nimi | Muutos        |
|  |   | LKT            | HK 001 HU 029 |
| Suunnittelija                                      |   | Arkkitehti     |               |
| Suunnittelija                                      |   | Arkkitehti     |               |
| Suunnittelija                                      |   | Arkkitehti     |               |



**T2 Allianssi**

Tasokoordinaatisto:

Korkeusjärjestelmä  
N2000

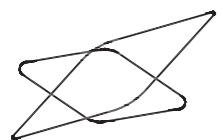
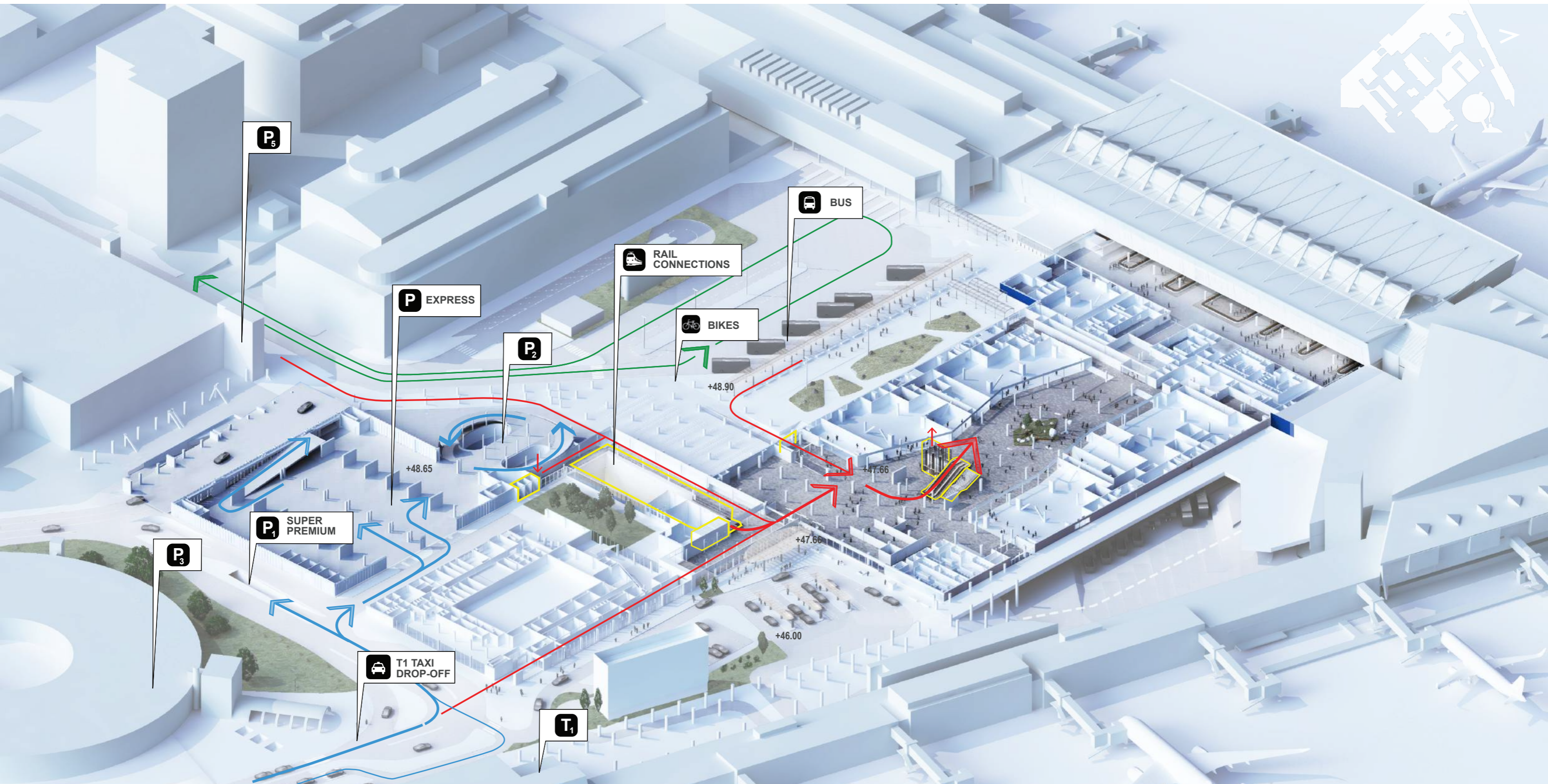
**ALA**

ALA ARCHITECTS  
ALBERTINKATU 36 A  
00180 HELSINKI, FINLAND  
TEL: +358 9 4259 7330  
WWW.ALA.FI

sisältö  
**AKSONOMETRIA  
LÄHTEVÄT MATKUSTAJAT**  
+52.66

työvaihe

|             |             |                         |
|-------------|-------------|-------------------------|
| mittakaavat | päivämäärä  | 17.12.2018              |
|             | muutos pvm. | revisio<br>B, 15.4.2020 |



T2 Allianssi

Tasokoordinaatisto:  
ETRS-GK2€

Korkeusjärjestelmä  
N2000

**ALA**

ALA ARCHITECTS  
ALBERTINKATU 36 A  
00180 HELSINKI, FINLAND  
TEL: +358 9 4259 7330  
WWW.ALA.FI

sisältö  
AKSONOMETRIA  
SAAPUVIEN MATKUSTAJIEN TASO  
+47.66...+48.66  
LÄHTEVIEN MATKUSTAJIEN REITISTÖ

työvaihe

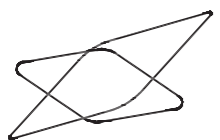
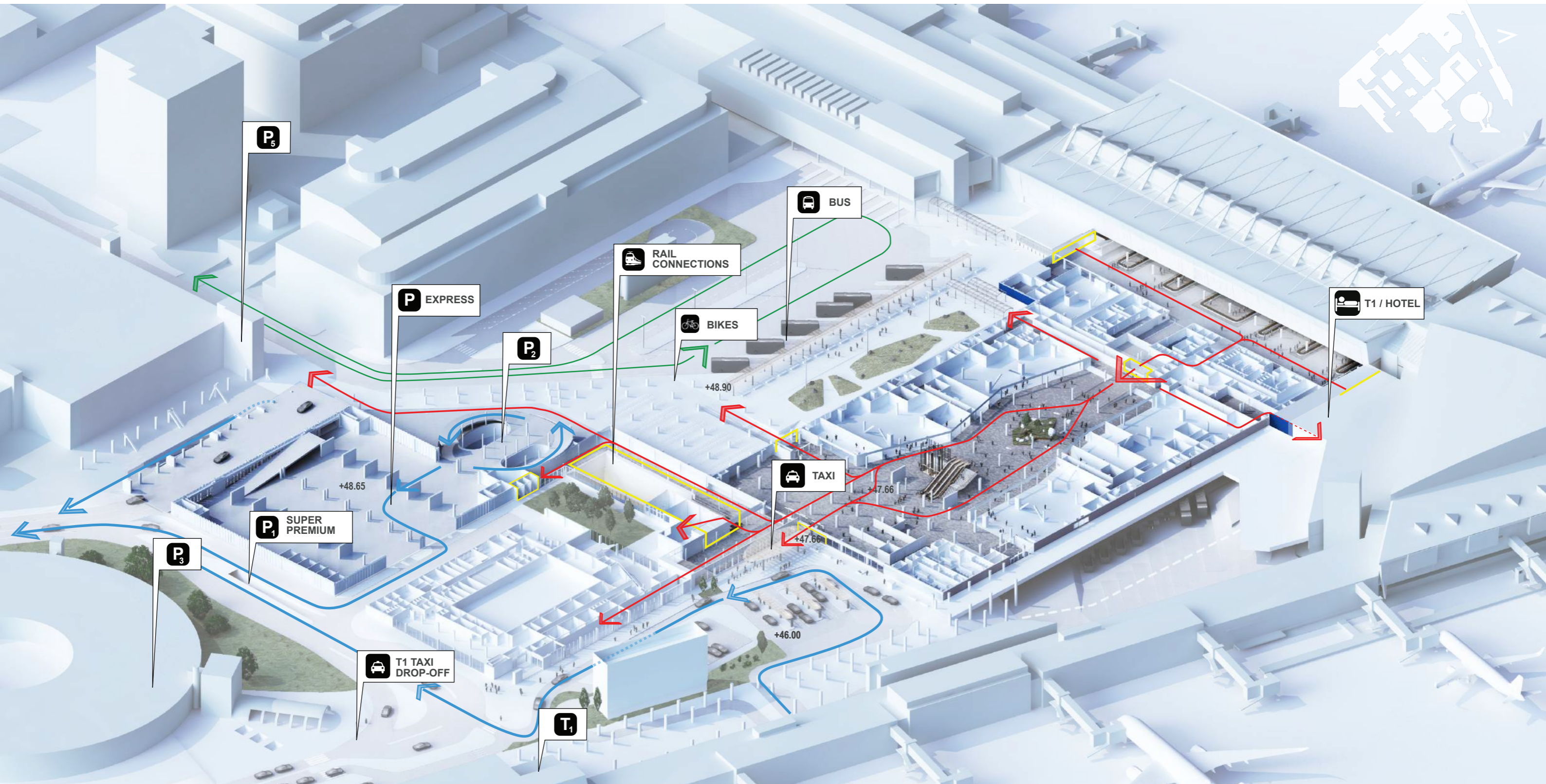
mittakaavat

päivämäärä

17.12.2018

muutos pvm.

revisio  
B, 15.4.2020



T2 Allianssi

Tasokoordinaatisto:

Korkeusjärjestelmä  
N2000



ALA ARCHITECTS  
ALBERTINKATU 36 A  
00180 HELSINKI, FINLAND  
TEL: +358 9 4259 7330  
WWW.ALA.FI

sisältö  
AKSONOMETRIA  
SAAPUVIEN MATKUSTAJIEN TASO  
+47.66...+48.66  
SAAPUVIEN MATKUSTAJIEN REITISTÖ

työvaihe

mittakaavat

päivämäärä

17.12.2018

muutos pvm.

revisio  
B, 15.4.2020







**S A R C**  
Arkkitehtitoimisto  
Tammisaarenlaituri 3  
00180 Helsinki Finland  
Tel + 358-9-6226180  
Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
Näkymä Taivastieltä  
  
HELSINKI

12.8.2020



**S A R C**  
Arkkitehtitoimisto  
Tammisaarenlaituri 3  
00180 Helsinki Finland  
Tel + 358-9-6226180  
Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
Hotellin sisäänkäynti  
Plazan suunnasta

HELSINKI

15.9.2020



**S A R C** APC HOTEL  
Arkkitehtitoimisto Julkisivu jalankulkijan  
Tammasaarenlaituri 3 näkökulmasta  
00180 Helsinki Finland  
Tel + 358-9-6226180  
Fax + 358-9-62261840 HELSINKI 15.9.2020

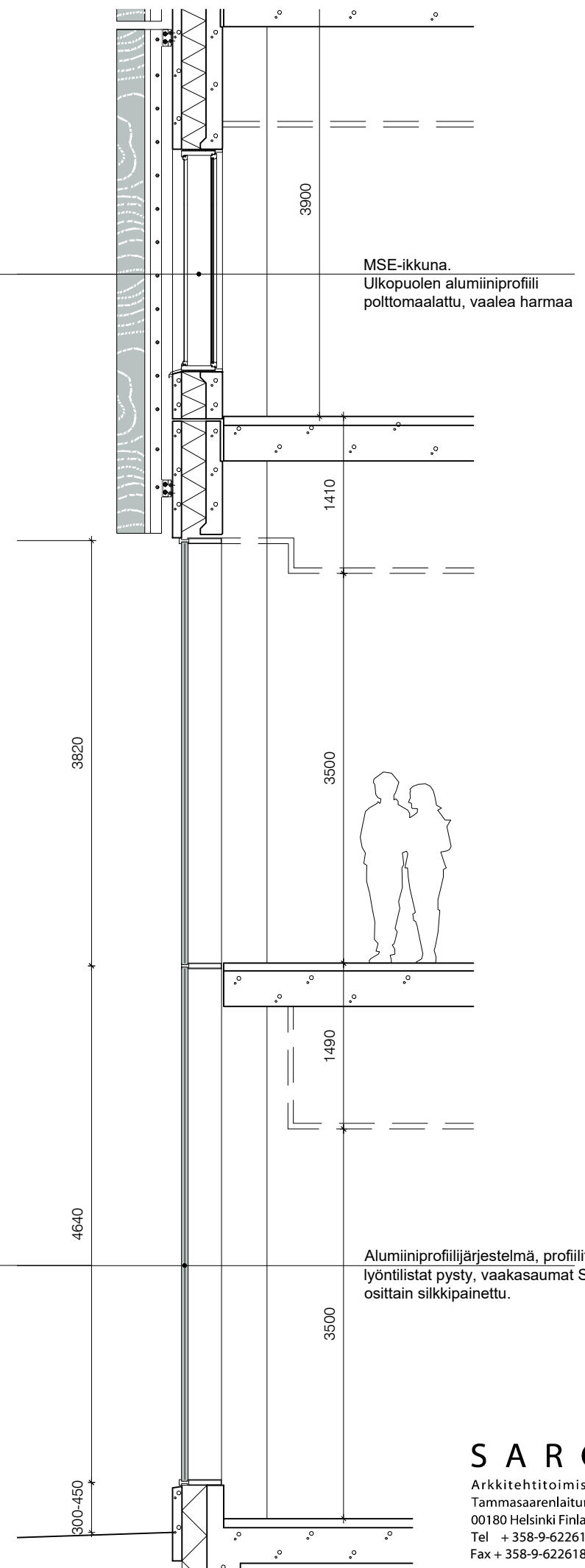
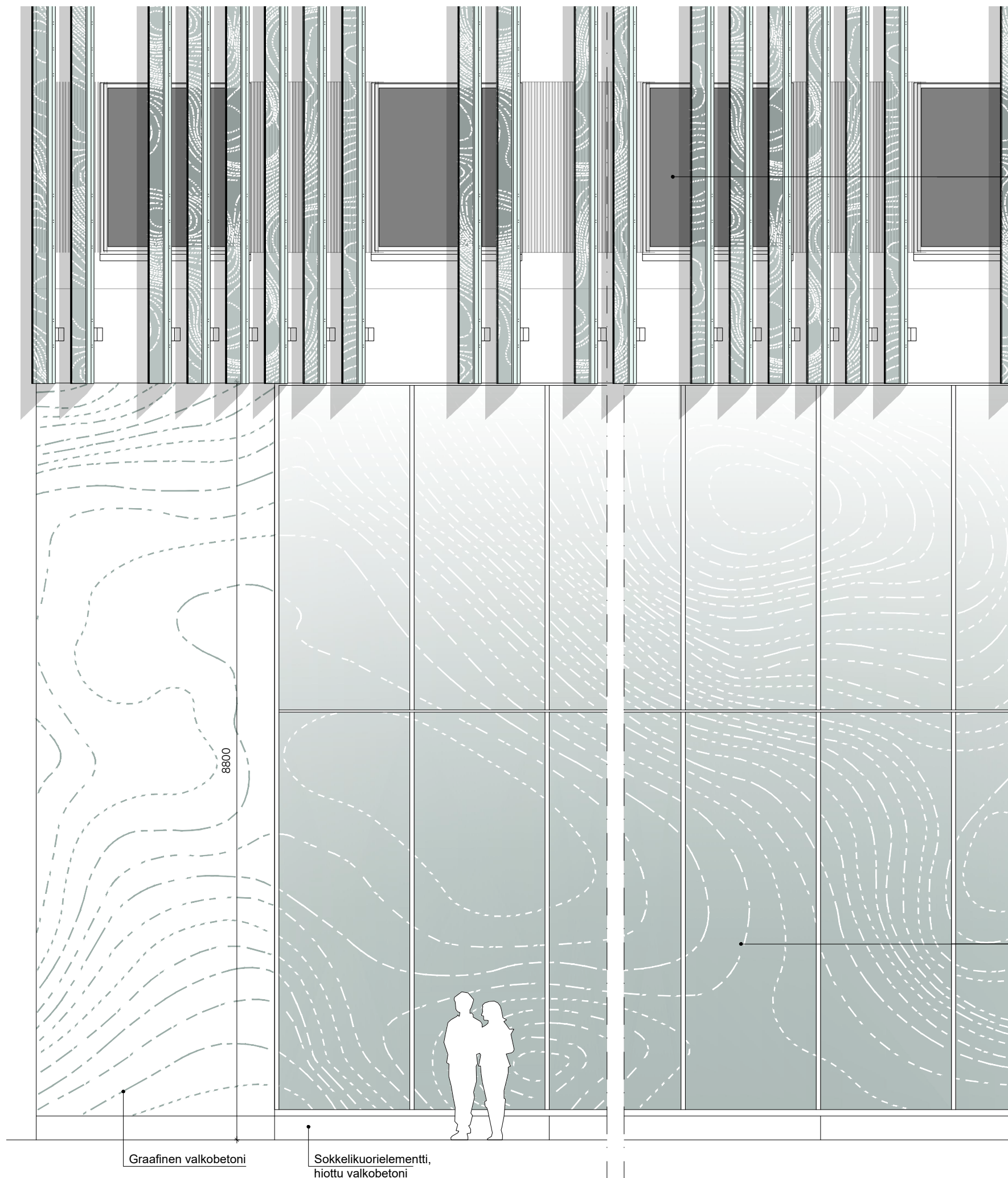


**S A R C**  
Arkkitehtitoimisto  
Tammasaarenlaituri 3  
00180 Helsinki Finland  
Tel + 358-9-6226180  
Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
Julkisivu suunnitellun  
Plazan suuntaan

HELSINKI

15.9.2020

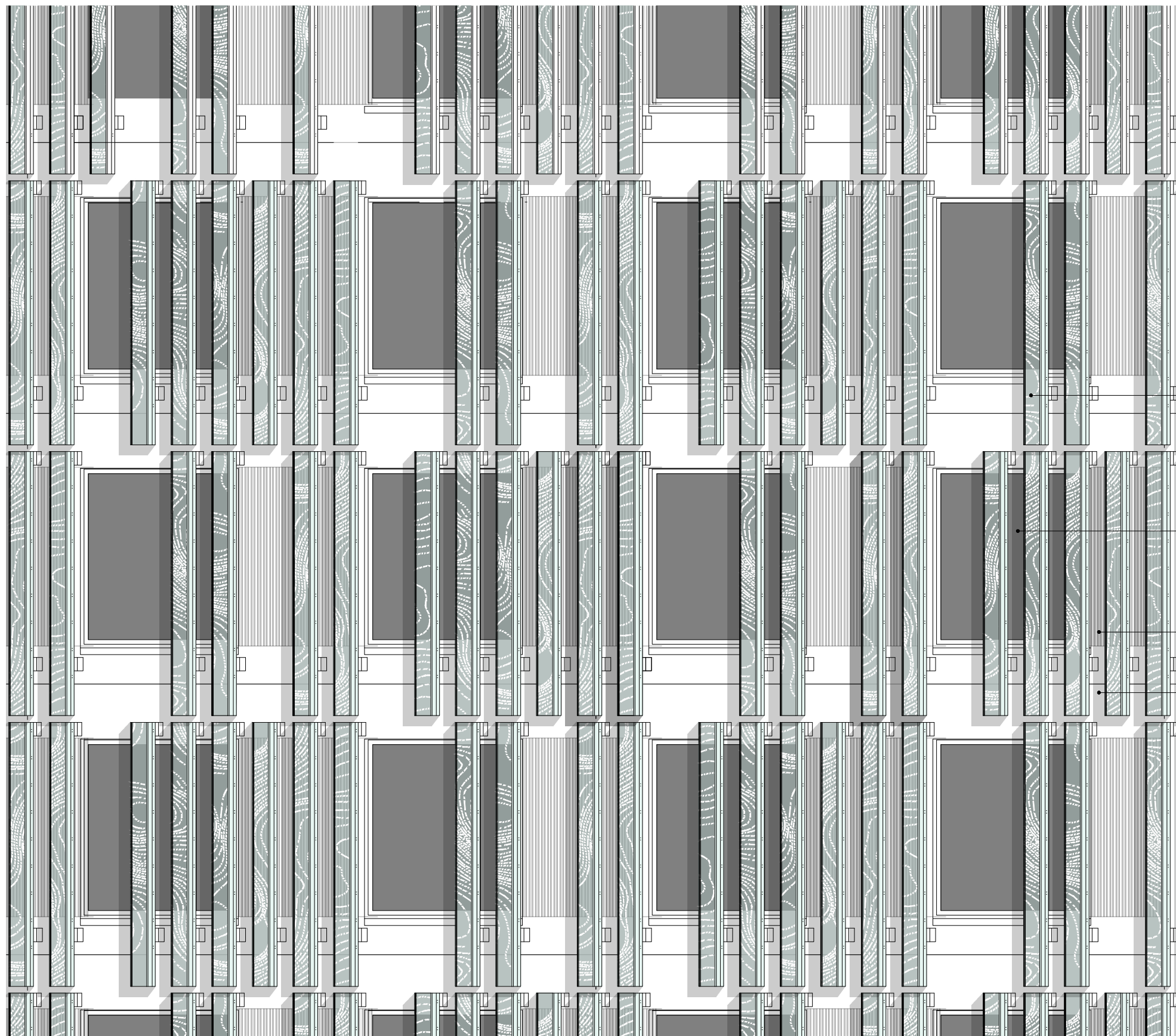


MSE-ikkuna.  
Ulkopuolen alumiiniprofiili  
polttomaalattu, vaalea harmaa

Alumiiniprofiilijärjestelmä, profiilit maalattu tummaksi,  
lyöntilistat pysty, vaakasaumat SG-kitti, lasi kirkas ja  
osittain silkkipainettu.

Graafinen valkobetoni  
Sokkelikuorielementti,  
hiottu valkobetoni

**S A R C** APC HOTEL  
 Arkkitehtitoimisto PÄÄPIIRUSTUSLIITE  
 Tammasaarenlaituri 3 JULKISIVUOTE / PERIAATE  
 00180 Helsinki Finland KERROKSET 1-3 1:50  
 Tel + 358-9-6226180 HELSINKI 12.8.2020  
 Fax + 358-9-62261840

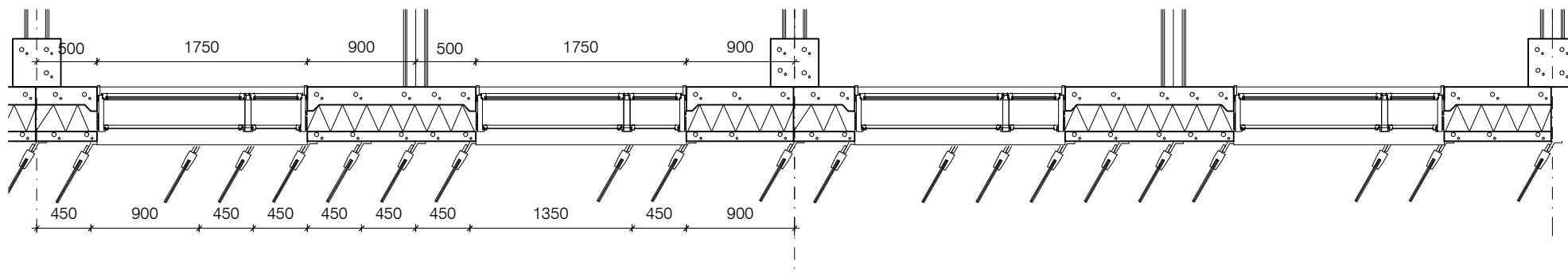
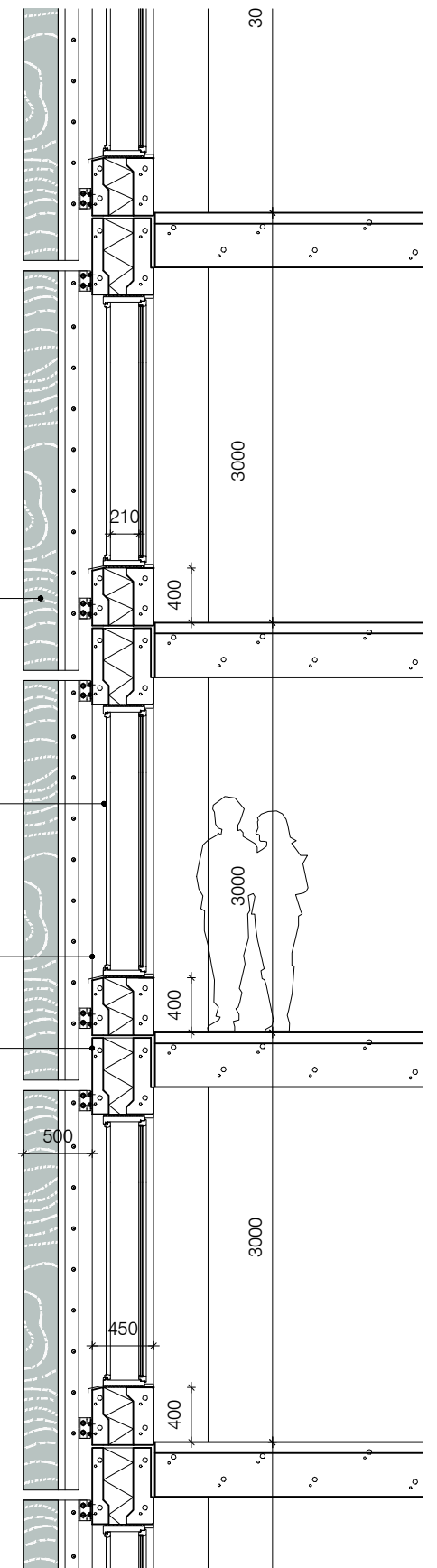


Kuvioitu, karkaistu lasi. Kuvio valkoinen. Kiinnitys lasin takareunassa olevasta alumiinipystyprofiilista betonijulkisivuun, alumiiniosat valkoiset / anodisoidut.

MSE-ikkuna. Ulkopuolen alumiiniprofiili anodisoitu alumiini / polttomaalattu harmaa.

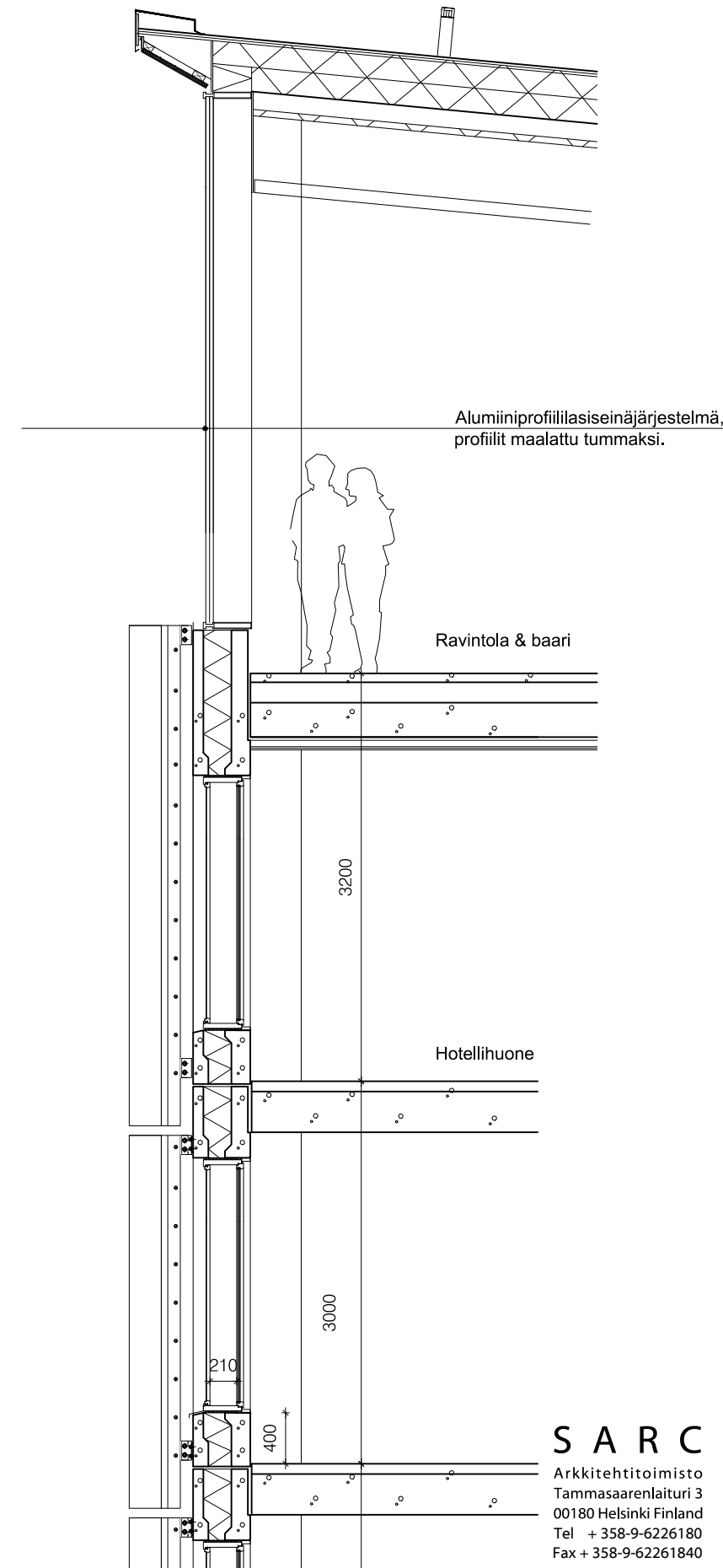
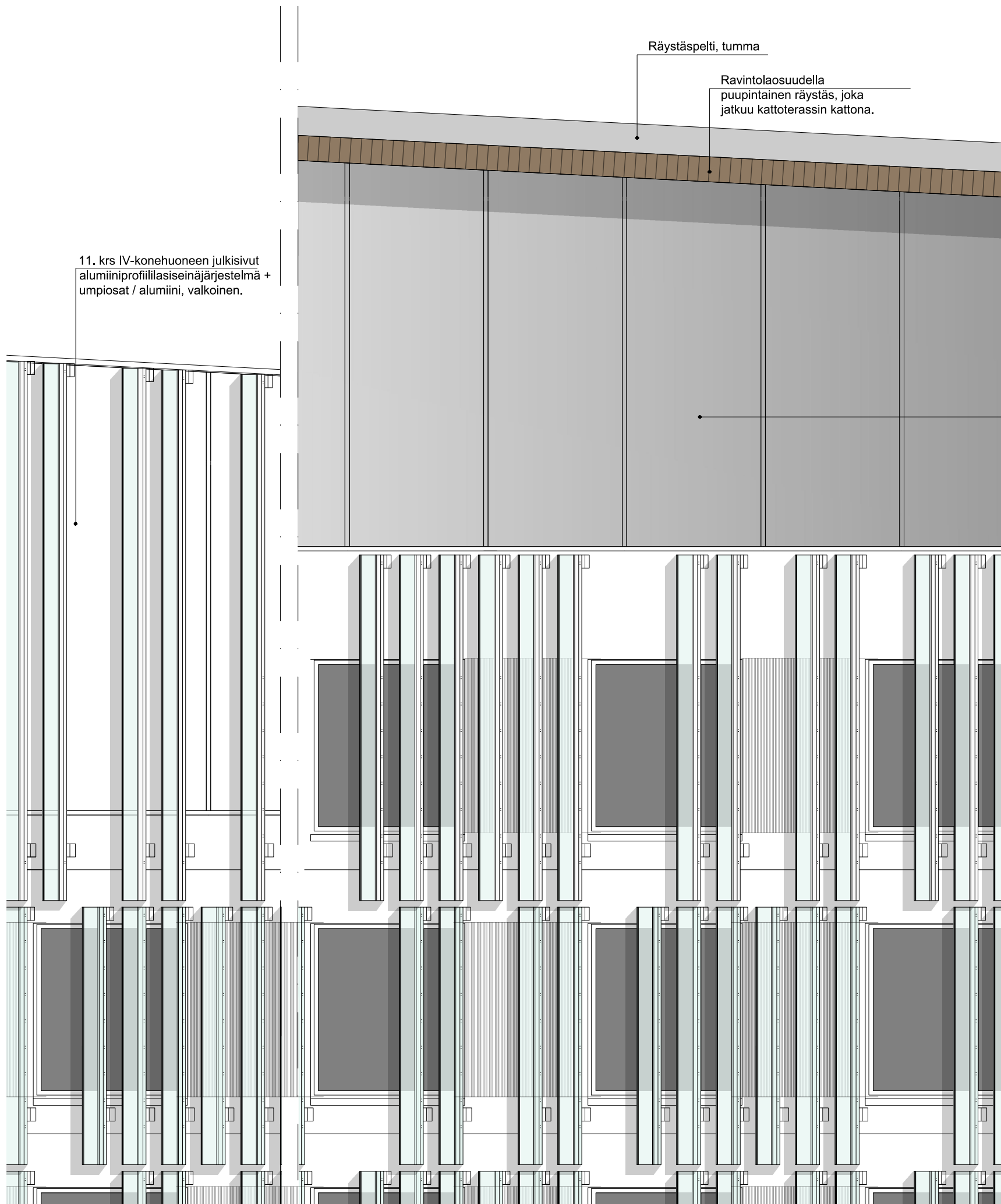
Betonelementti, valkobetoni, pystyuritus / kuviointi

Betonelementti, valkobetoni sileä



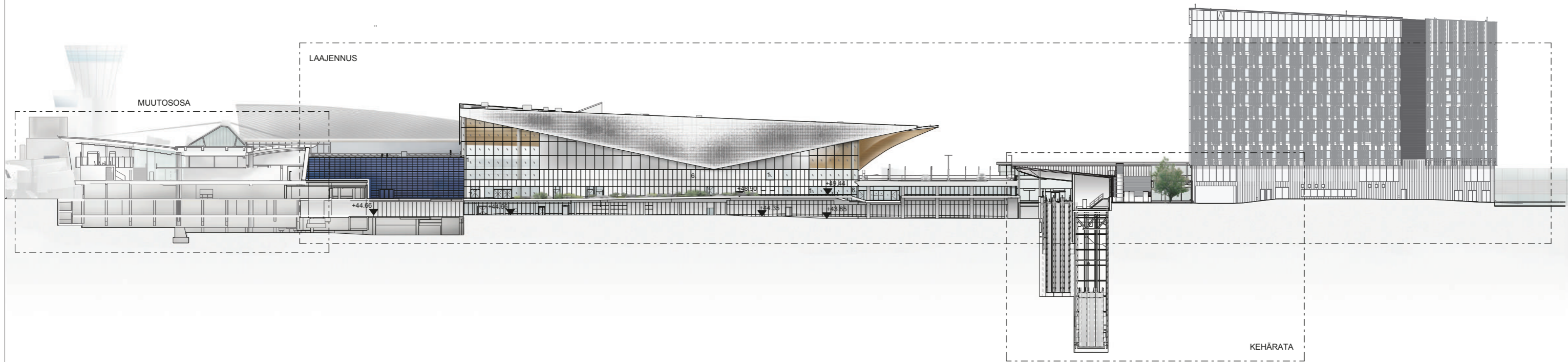
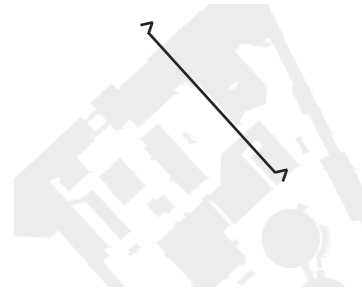
**S A R C**  
 Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel + 358-9-6226180  
 Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
 PÄÄPIIRUSTUSLIITE  
 JULKISIVUOTE / PERIAATE  
 KERROKSET 2/3-11 1:50  
 HELSINKI 12.8.2020

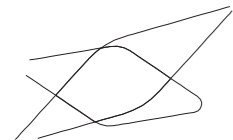








- JULKISIVUMATERIAALIT:
- 1.LASI
  - 2.JULKISIVULASI
  - 3.ALUMIINILEVYVERHOUS, VAIHELEVA PERFOROINTI, PULVERIMAALATTU
  - 4.ALUMIINILEVYVERHOUS, ETAIYYYS JULKISIVUJÄNNÄSTÄ, VAIHELEVA PERFOROINTI, PULVERIMAALATTU
  - 5.ALUMIINILEVYVERHOUS, PULVERIMAALATTU
  - 6.ALUMIINILEVYVERHOUS PLOKININTYKSELLÄ, PULVERIMAALATTU
  - 7.PUUVERHOUS, ELEMENTOITU, K UULTO- JA PALONSUOJAKÄSITELTY
  - 8.PVC-MUOVIKERMI, LÄPIVÄRJÄTTY, VALKOINEN
  - 9.KATTOKKUNJA, VALDAUKON LÄSITUS
  - 10.LENTOKSEMAN MERKKI, VALAISTU
  - 11.LASITETTU KERAAMINEN MUOTOLAATTA, SININEN
  - 12.PVC-MUOVIKERMI, LÄPIVÄRJÄTTY, SININEN
  - 13.UULKOTASOT NUFUKIVI TAI LUONNONKIVILAATTA, REUNAKIVI GRANIITTIA



T2Allianssi

Tasokoordinaatisto  
HKN2K  
Korkeusjärjestelmä  
N2000



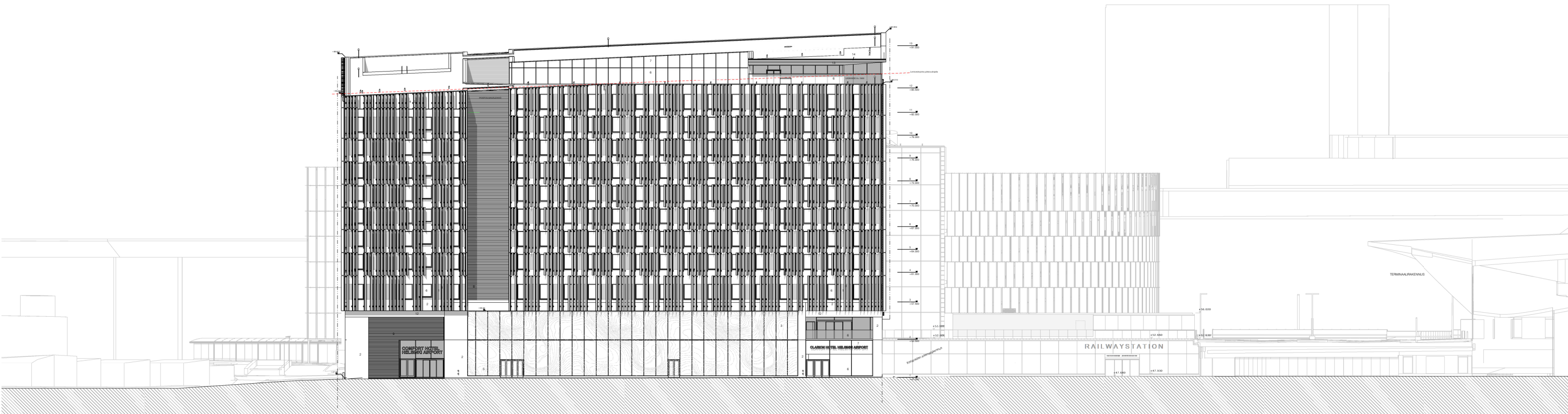
ALA ARCHITECTS  
ALBERTINKATU 36 A  
00180 HELSINKI, FINLAND  
TEL. +358 9 4259 7330  
WWW.ALA.FI

sisältö  
YLEISESITTELY  
ALUEJULKISIVU LOUNAAASEEN

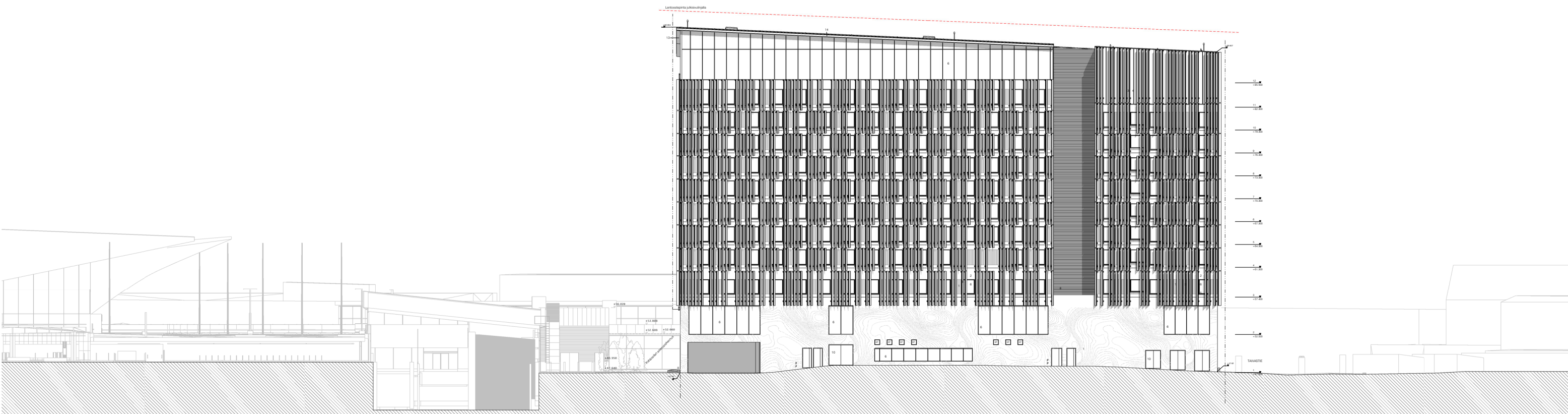
työvaihe

mittakaavat  
1:900  
piir.nro  
HK001HA07001

päivämäärä  
17.12.2018  
revisio  
A, 15.04.2020



KOILLISEEN

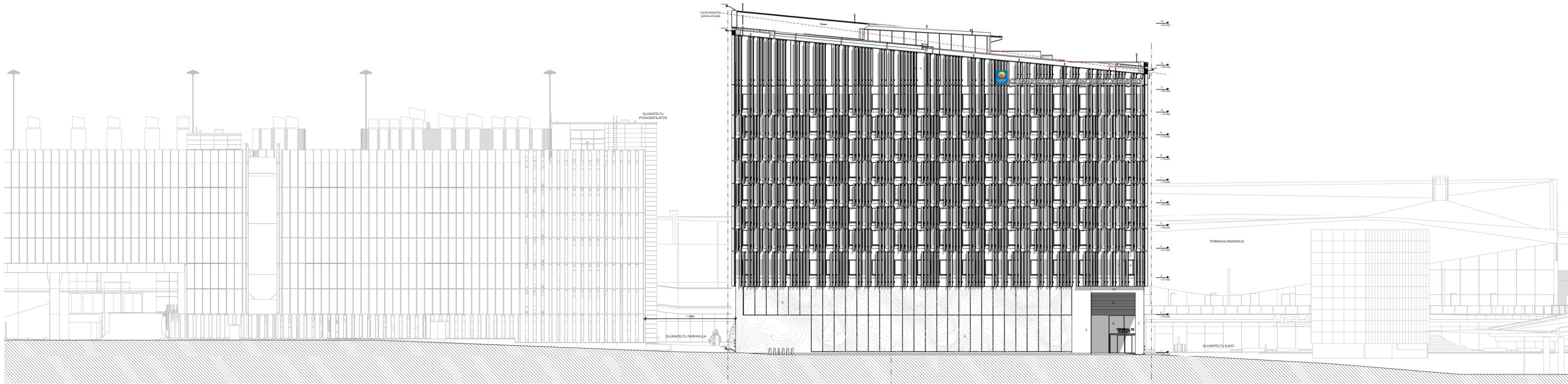


LOUNAASEEN

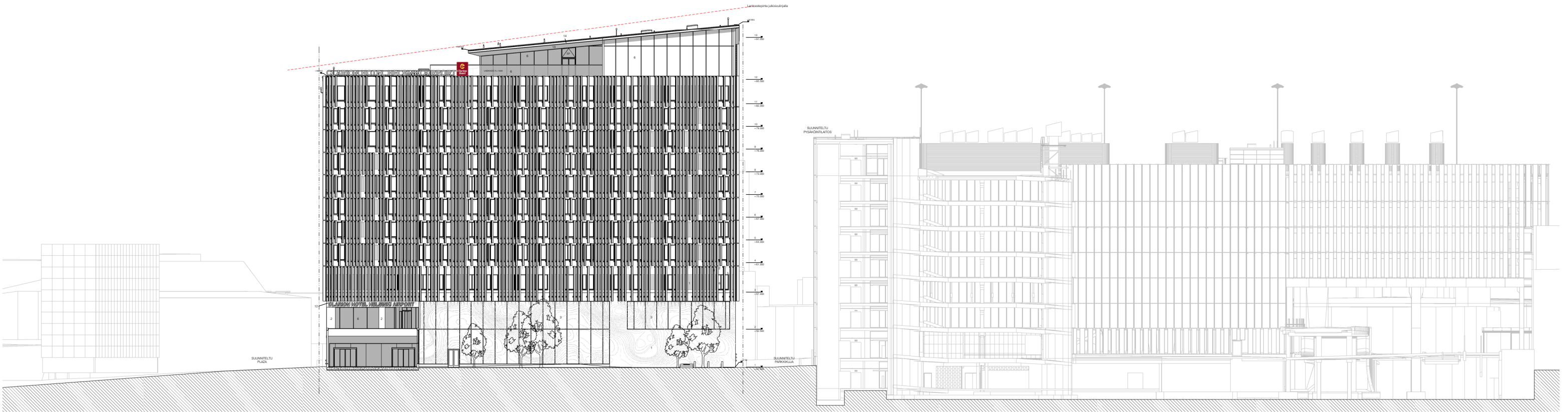
**S A R C**  
 Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel + 358-9-6226180  
 Fax + 358-9-62261840

**APC HOTEL**  
 PÄÄPIIRUSTUSLIITE  
 ALUEJULKISIVUT  
 KOILLINEN, LOUNAS  
 HELSINKI

1:500  
 30.4.2020



KAAKKOON

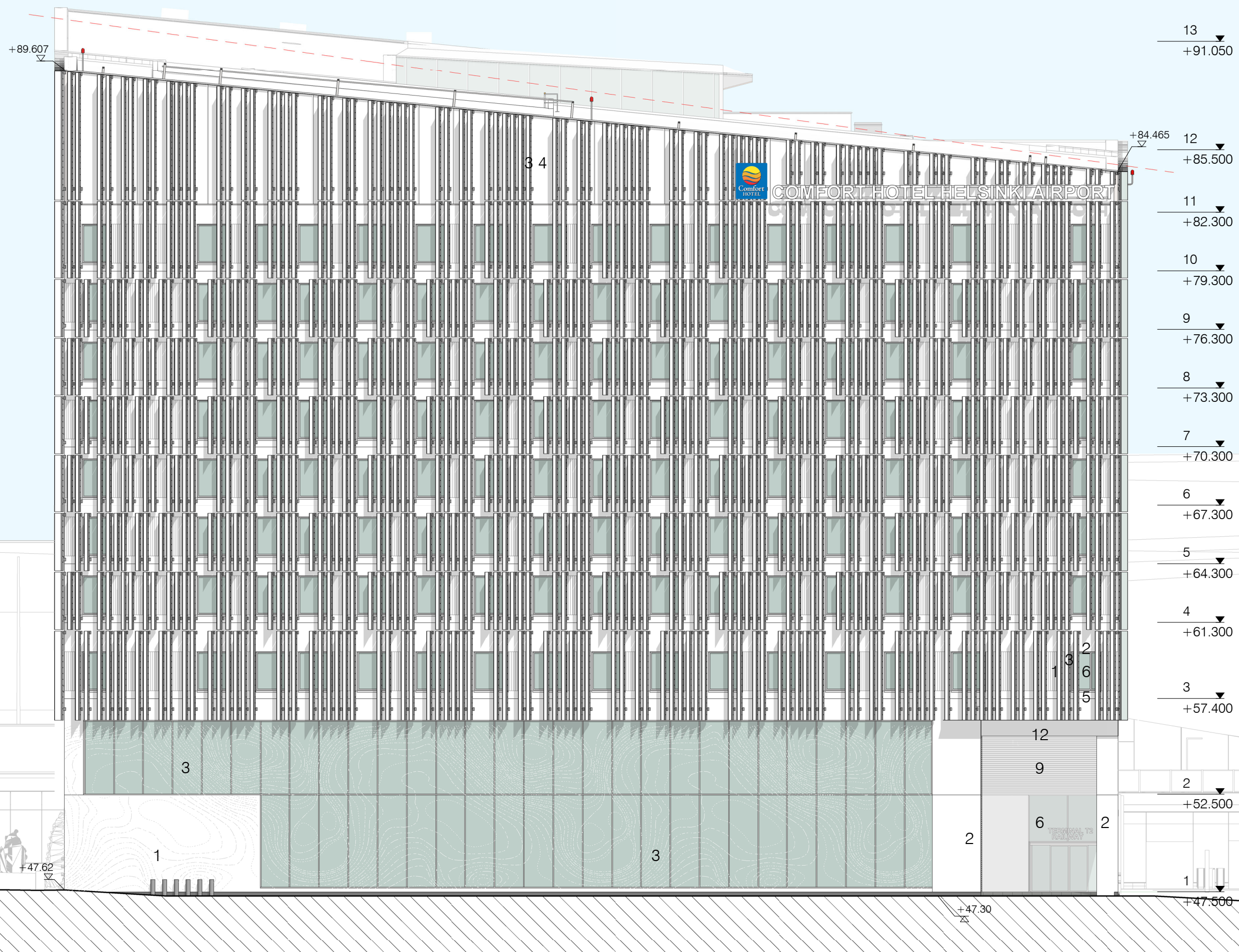


LUOTEeseen

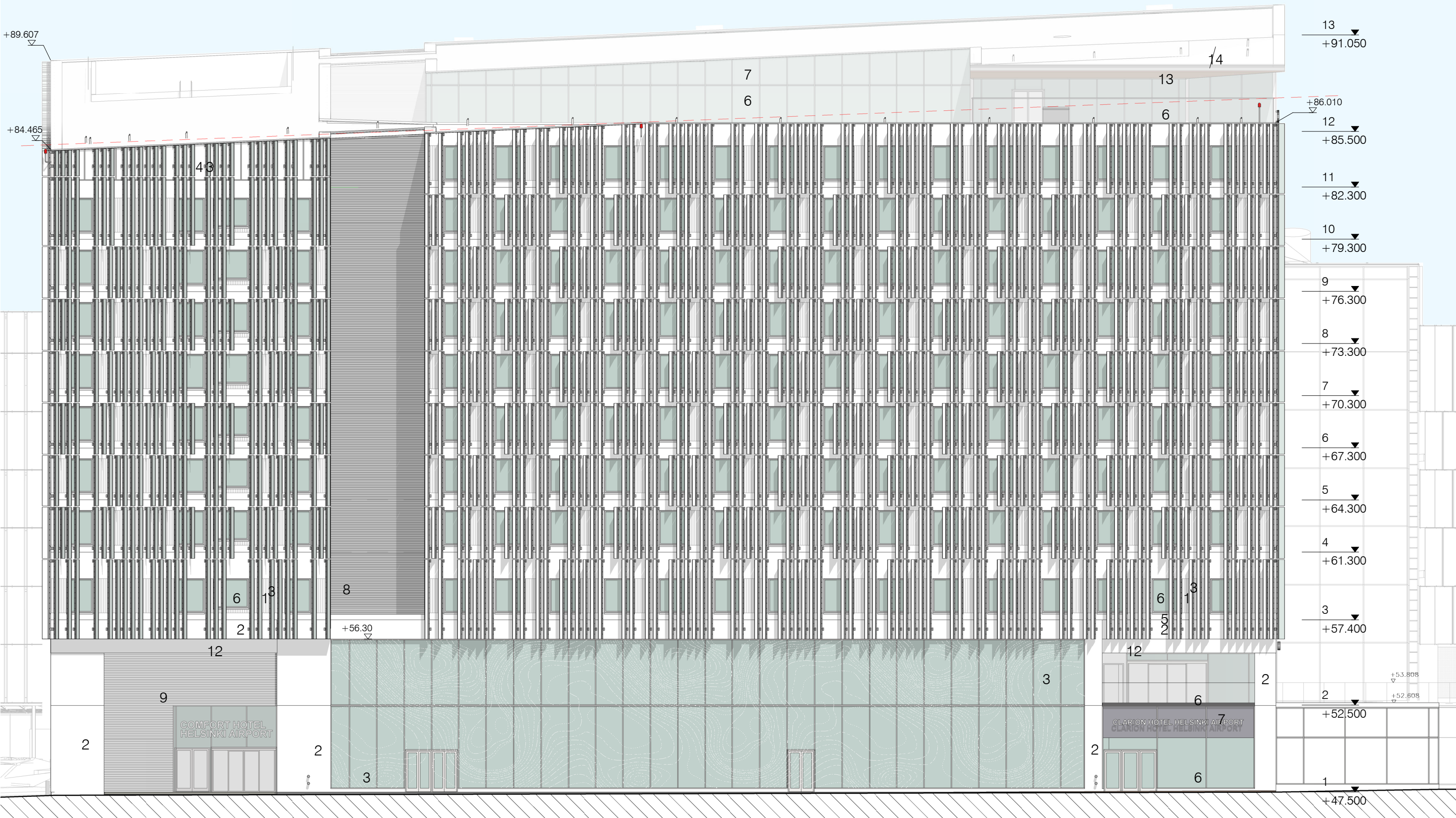
**S A R C**  
 Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel + 358-9-6226180  
 Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
 PÄÄPIIRUSTUSLIITE  
 ALUEJULKISIVU  
 KAAKKO, LUODE  
 HELSINKI

1:500  
 30.4.2020



1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverho, valkoinen
13. Puu / puujäljelmä.
14. Räystäspeltti, tumma



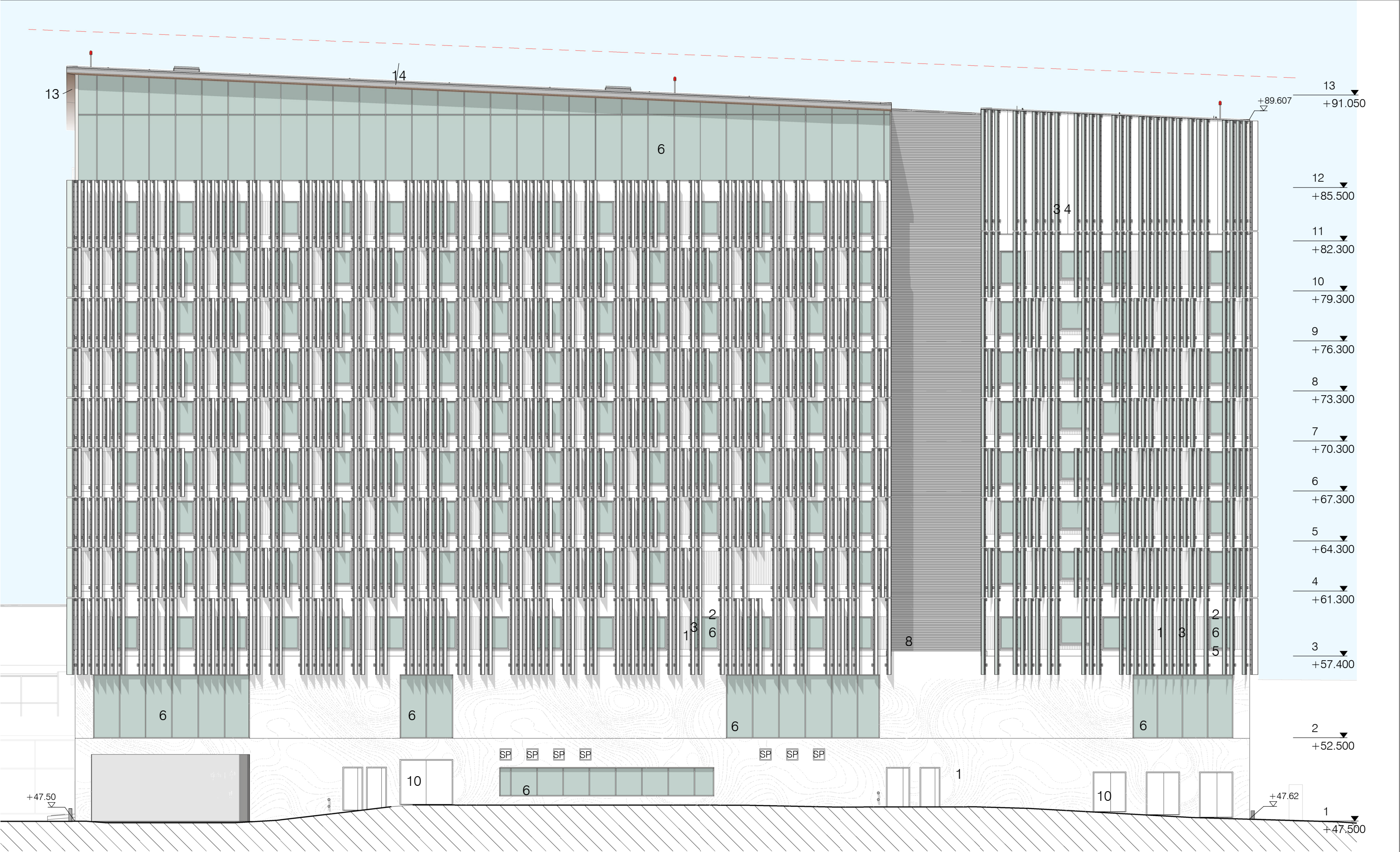
1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)

8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhous, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä.
14. Räystäspeltti, tumma

**S A R C**  
 Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel + 358-9-6226180  
 Fax + 358-9-62261840

**APC HOTEL**  
**PÄÄPIIRUSTUSLIITE**  
**JULKISIVUVÄRIT**  
**KOILLISEEN**  
**HELSINKI**

1:200  
 11.8.2020



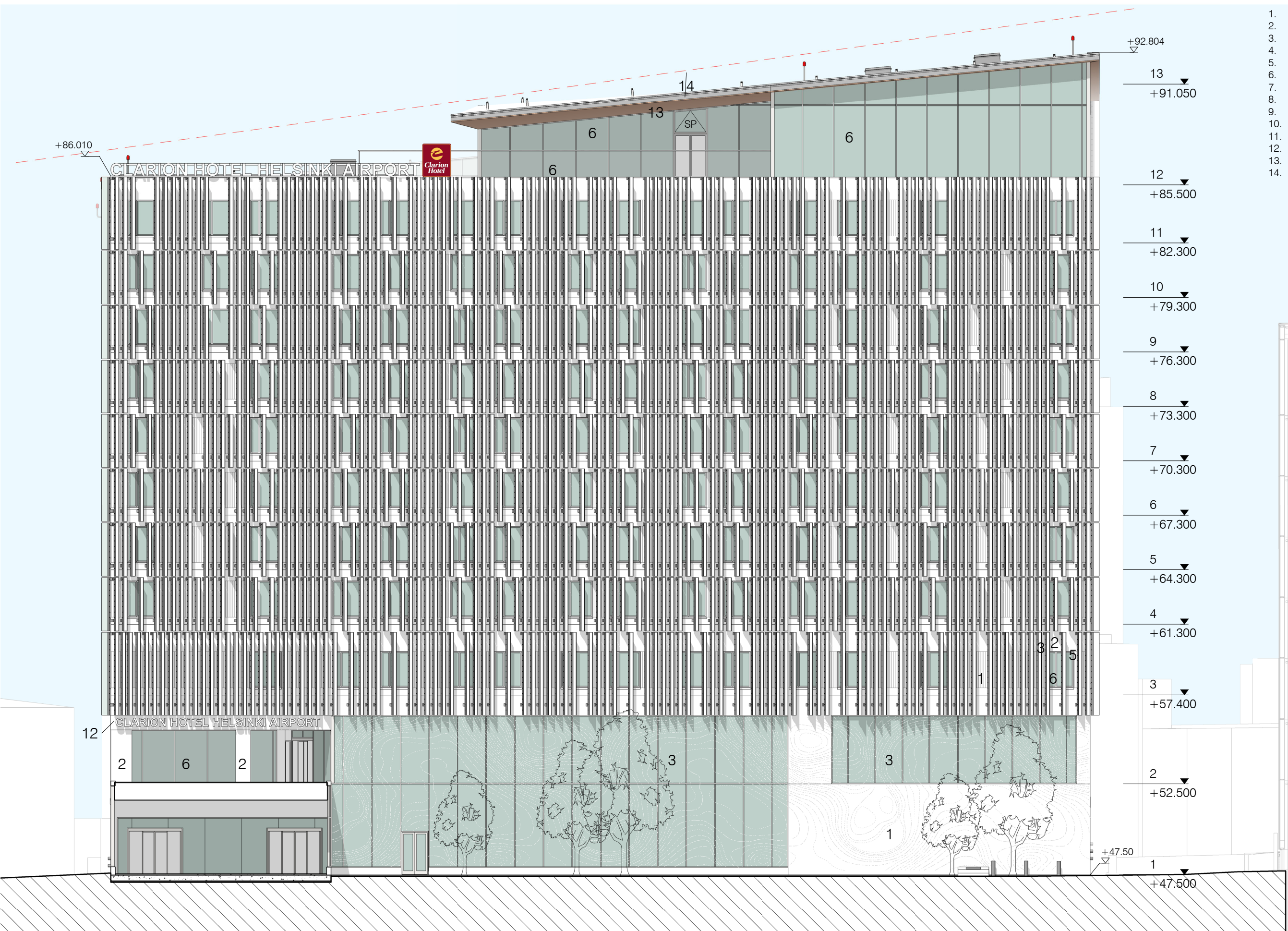
1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)

8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhous, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä.
14. Rästästapeltti, tumma

**S A R C**  
 Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel +358-9-6226180  
 Fax +358-9-62261840

**APC HOTEL**  
 PÄÄPIIRUSTUSLIITE  
 JULKISIVUVÄRIT  
 LOUNAASEEN  
 HELSINKI

1:200  
 30.4.2020

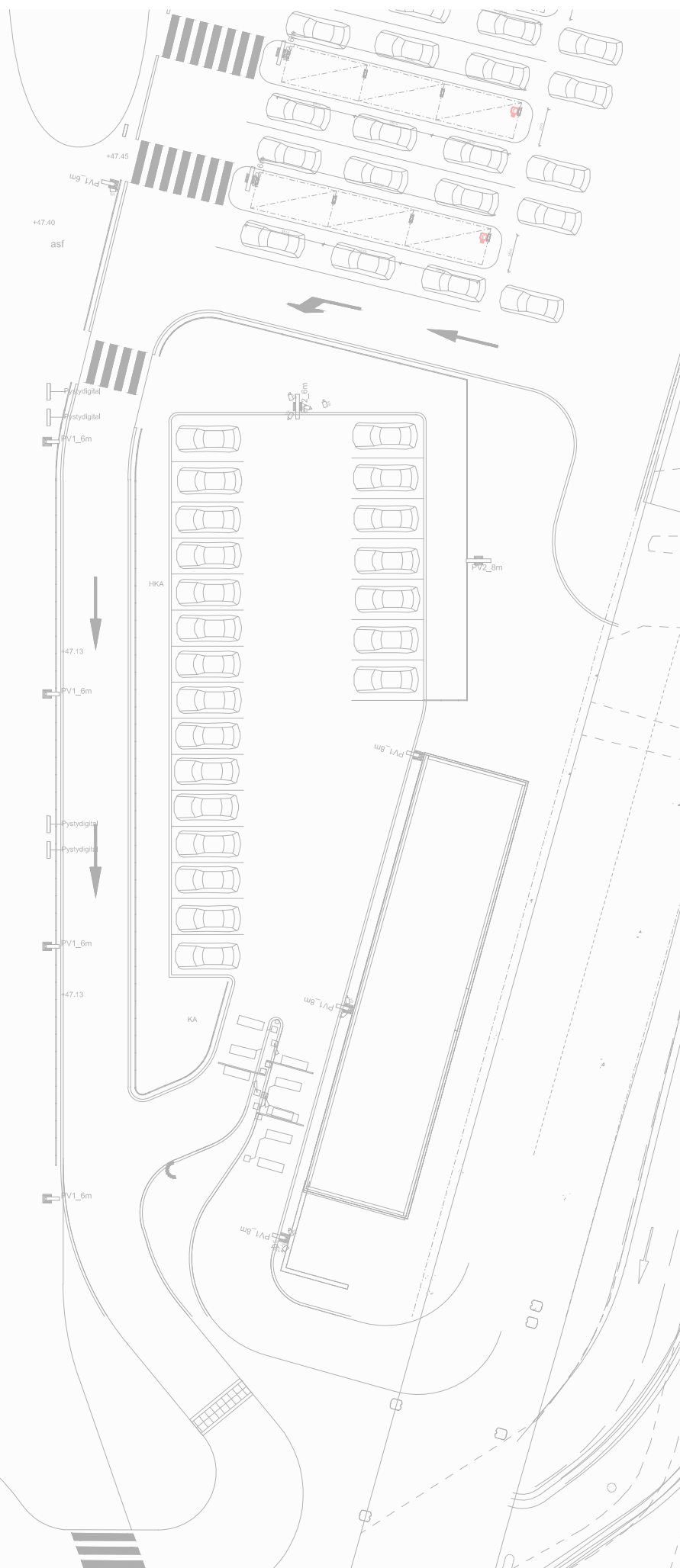
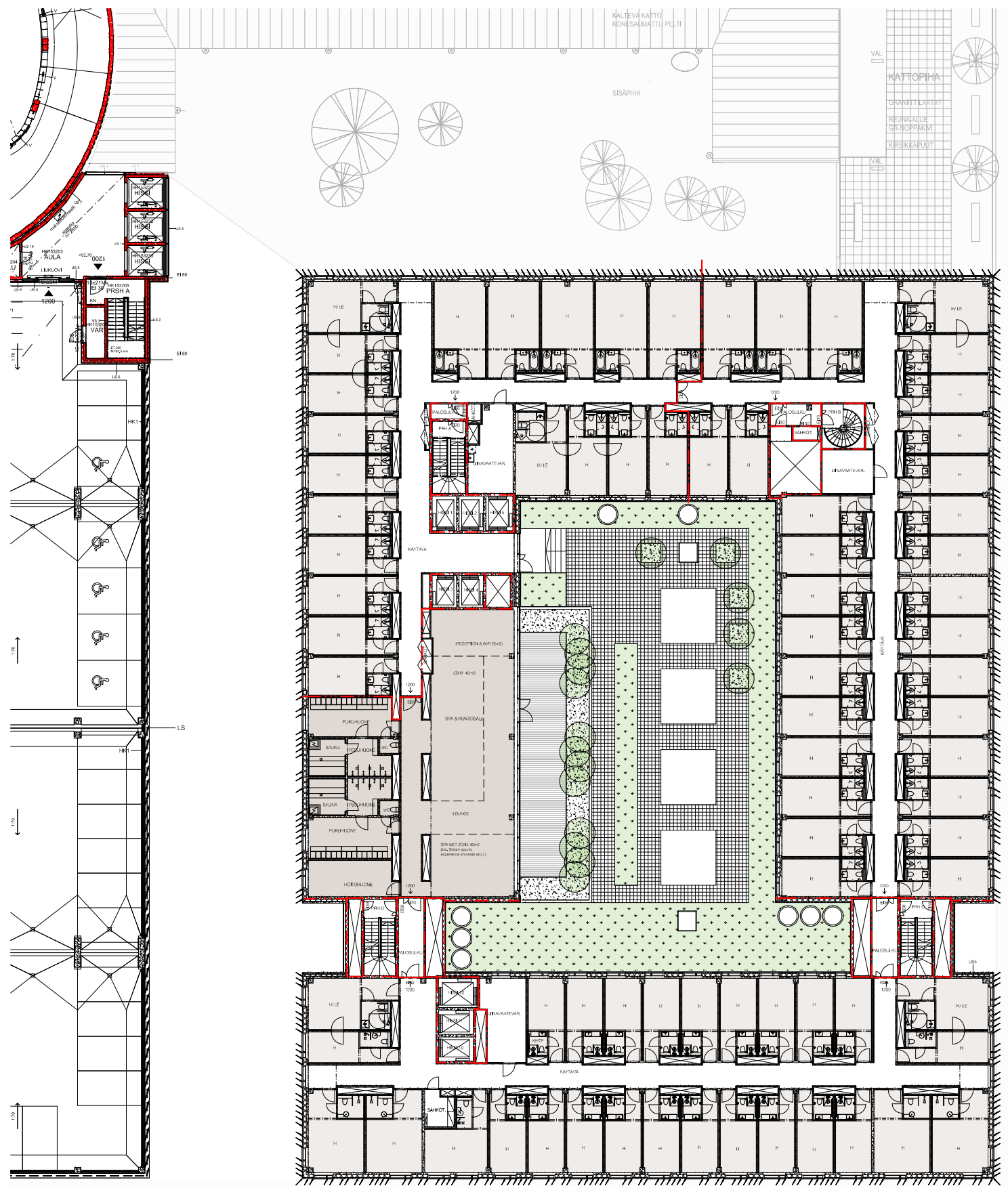


1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhous, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä.
14. Räystäspeltti, tumma

**S A R C**  
 Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel + 358-9-6226180  
 Fax + 358-9-62261840

APC HOTEL  
 PÄÄPIIRUSTUSLIITE  
 JULKISIVUVÄRIT  
 LUOTEeseen  
 HELSINKI

1:200  
 30.4.2020



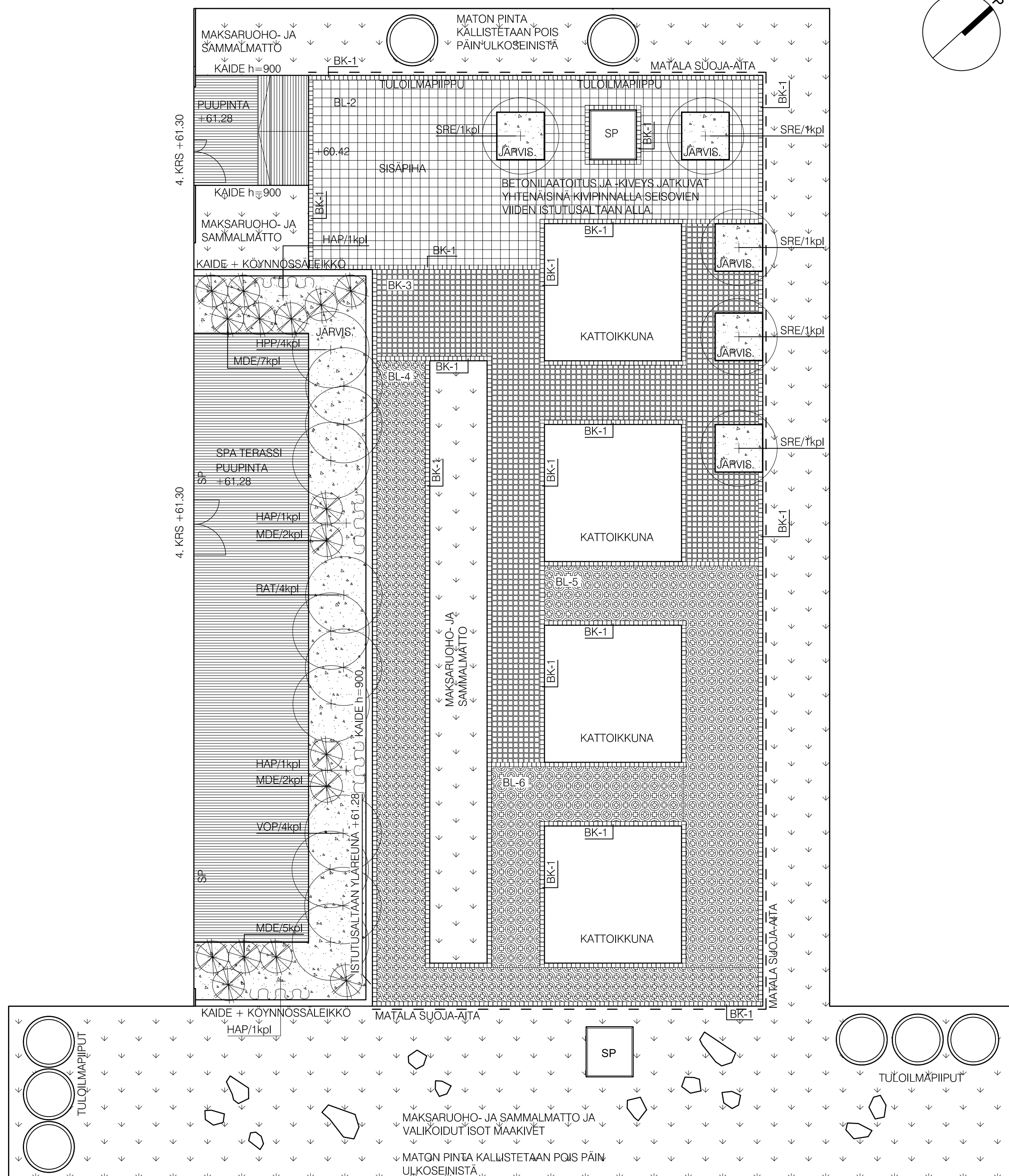
**SARC** APC HOTEL

Arkkitehtitoimisto  
 Tammasaarenlaituri 3  
 00180 Helsinki Finland  
 Tel + 358-9-6226180  
 Fax + 358-9-62261840

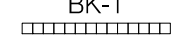
4.KERROS  
 HELSINKI

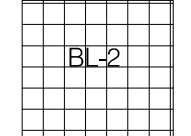
1:400  
 30.4.2020

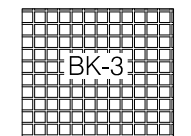


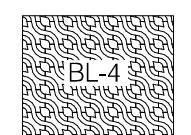


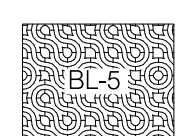
MERKINNÄT

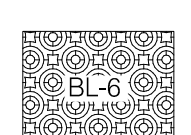
- 


BK-1  
BETONIKIVI MUSTA  
ESIM. FORMENTO KARTANONOPPA 138x138x80  
-KÄYTETÄÄN KIVETTYJEN JA LAATOITETTUIJEN ALUEIDEN RAJAUKSISSA  
REUNAN SUUNTAISENA JUOKSUKIVENÄ  
-REUNAT MAKSARUOHO- JA SAMMALMATTOON PÄIN TUETAAN, ESIM. RST-LATTA  
-BETONILAATOITUSTEN BL-4, BL-5 JA BL-6 LIITOKSISSA TOISIINSA EI KÄYTETÄ RAJAUKSIKIVÄ
- 

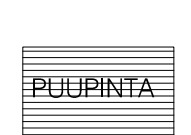
BL-2  
BETONILAATTA MUSTA  
ESIM. FORMENTO KARTANOLAATTA 278x278x80  
-RUUTULADONTA  
-HIEKKASALUMAT  
-ASENNUSALUSTA RAK.SUUNN. MUKAAN
- 


BK-3  
BETONIKIVI MUSTA  
ESIM. FORMENTO GOLFKIVI 140x140x80  
-RUUTULADONTA  
-SAUMAUUS PIENIRAKEISELLA SEPELILLÄ  
-ASENNUSALUSTA RAK.SUUNN. MUKAAN
- 

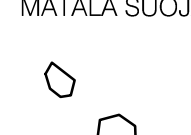
BL-4  
BETONILAATTA MUSTA  
ESIM. FORMENTO RIIMUKIVI 300x300x120  
-GRAAFINEN LADONTAKUVIO "LADONTA 01"  
-NURMISAUMAT MULTAHIEKKASEOKSELLA  
-ASENNUSALUSTA RAK.SUUNN. MUKAAN
- 

BL-5  
BETONILAATTA MUSTA  
ESIM. FORMENTO RIIMUKIVI 300x300x120  
-GRAAFINEN LADONTAKUVIO "LADONTA 12"  
-NURMISAUMAT MULTAHIEKKASEOKSELLA  
-ASENNUSALUSTA RAK.SUUNN. MUKAAN
- 

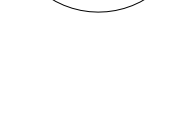
BL-6  
BETONILAATTA MUSTA  
ESIM. FORMENTO RIIMUKIVI 300x300x120  
-GRAAFINEN LADONTAKUVIO "LADONTA 03"  
-NURMISAUMAT MULTAHIEKKASEOKSELLA  
-ASENNUSALUSTA RAK.SUUNN. MUKAAN
- 

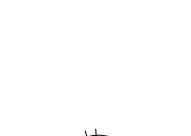
JÄRVISORA (SOMERO 8-16 MM)  
-KATTEENA ISTUTUSALTAISSA  
-KATEKERROKSEN PAKSUUS 10 CM  
-KATEKERROS EROTETAAN KASVUALUSTASTA KATEKANKAALLA
- 

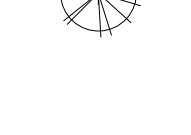
PUUPINTA TARKENNETAAN  
-SPA-TERASSIN PINTA, TERASSIA YMPÄRÖIVÄ ISTUTUSALLAS JA SISÄPIHAN PORTAAT  
-ALTAAN PUUVERHOITUIJEN SEINÄMIEN YLÄREUNA ON TERASSIN PINNAN TASOLLA  
-TERASSIN JA ALTAAN PUUVERHOITUIJEN TASOJEN YLÄPUOLELLE ASENNETAAN KAITEET JA TERASSIN PÄÄTYJEN KÖYNNÖSSALEIKOT, TARKENNETAAN
- 

MAKSARUOHO- JA SAMMALMATTO  
-MINIMIKALTEVLUS 2%  
-MATALA SUOJA-AITA ESIM. OUTLINE-VAJERIAITA, VITREO OY, TOLPPIEN NÄKYVÄ KORKEUS 500MM, TOLPPAVÄLI <1800MM, TEHDASMAALATAAN ARKKITEHDIN VÄRISUUNNITELMAN MUKAISEEN SÄVYYN
- 

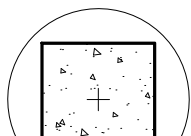
MATALA SUOJA-AITA  
VALIKOIDUT ISOT MAAKIVET  
-NOUSEVAT MAKSARUOHO- JA SAMMALMATON KESKELTÄ  
-MAAKIVIEN NÄKYVÄ KORKEUS <600MM
- 

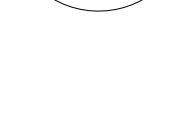
ISTUTETTAVAT LEHTIPENSAAT
- 

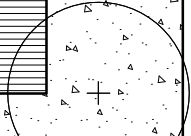
HPP HYDRANGEA PANICULATA 'PRAECOX', KUUTAMOHORTENSIA, RUNGOLLINEN, 4 KPL
- 


RAT RHODODENDRON 'AXEL TIGERSTEDT', MARJATANALPPIRUUSU, 4 KPL
- 


SRE SYRINGA RETICULATA, JAPANINLIKUSTERISYREENI, RUNGOLLINEN, 5 KPL
- 


VOP VIBURNUM OPULUS POHJAN NEITO, LUMIPALLOHEISI, RUNGOLLINEN, 4 KPL
- 

ISTUTETTAVAT MATALAT HAVUPENSAAT
- 

MDE MICROBIOTA DECUSSATA, TUIVIO, 16 KPL
- 

ISTUTETTAVAT KÖYNNÖKSET  
-SPA-TERASSIN PÄÄYSSÄ RITILÄSEINILLÄ JA PITKÄLLÄ SIVULLA ALTAAN REUNAN PEITTONA
- 

HAP HYDRANGEA ANOMALA SUBSP. PETIOLARIS, KÖYNNÖSHORTENSIA, 4 KPL
- 

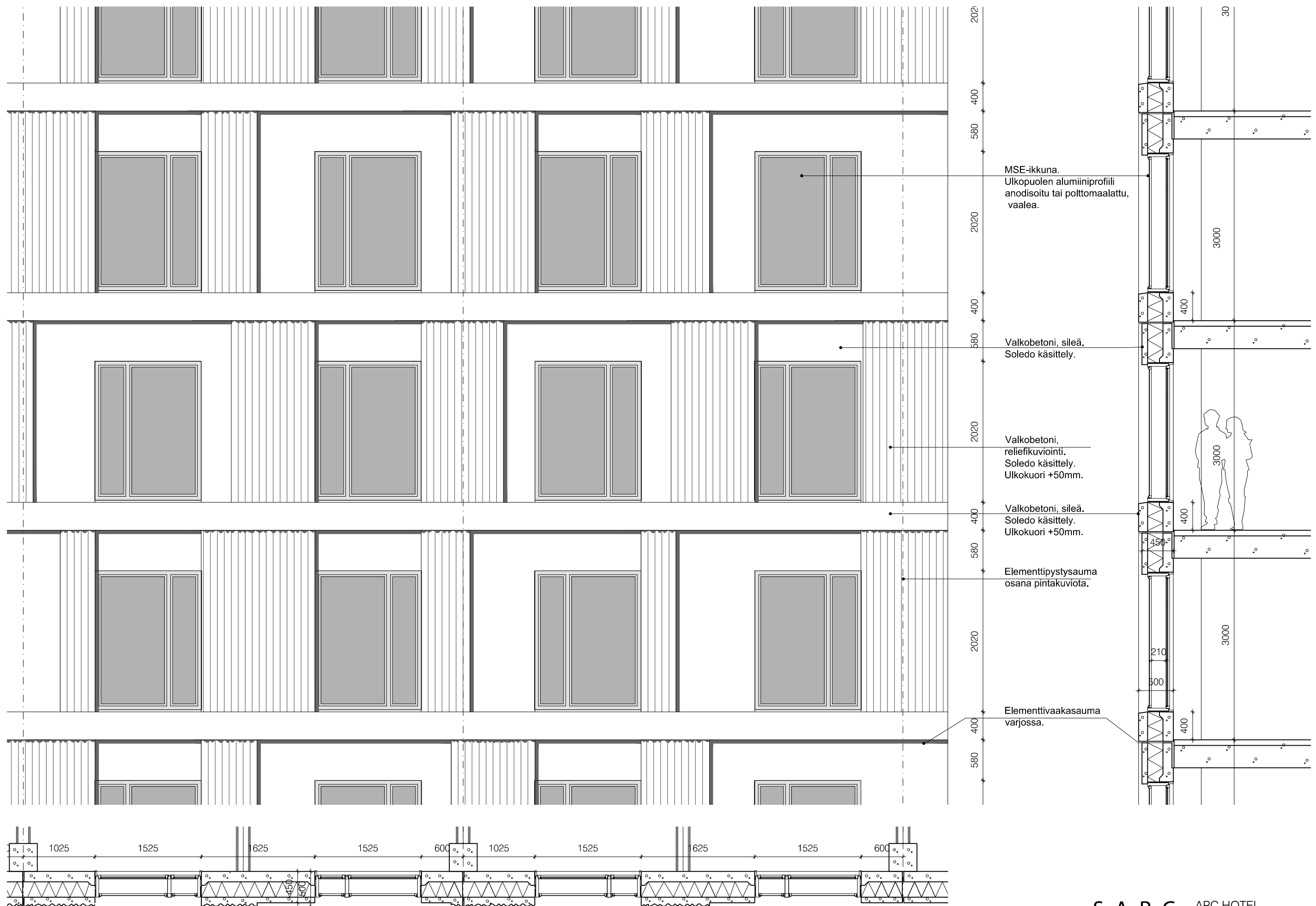
KIVIPINNALLA SEISOVA ISTUTUSALLAS RUNGOLLISELLE YKSITTÄISPENSAALLE  
-MITAT 1500x1500 MM, H=1000 MM  
-ALTAAN MATERIAALI ESIM. ALUMIINI, TARKENNETAAN  
-ALTAAN TÄYTTO: SALAOJAKERROS, SUODATINKANGAS, KASVUALUSTA, KATEKANGAS JA JÄRVISORA JÄRVISORA (SOMERO 8-16 MM)  
-ALTAISSA ALTAKASTELUJÄRJESTELMÄ ESIM. MONA-LINK, SCHETELIG OY  
-ALTAAN REUNOILLA KAIDE (H=900), TARKENNETAAN  
-TERASSIN PÄÄYSSÄ OLEVILLA ALTAAN REUNOILLA SÄLEIKÖT KÖYNNÖSKASVEILLE, TARKENNETAAN  
-ALTAAN SISÄINEN VEDENPOISTO LVI-SUUNN. MUKAAN  
-VEDENPOISTO LIITETÄÄN VEDENERISTYKSEEN JA KATTORAKENTEISIIN RAK.SUUNN. MUKAAN
- 

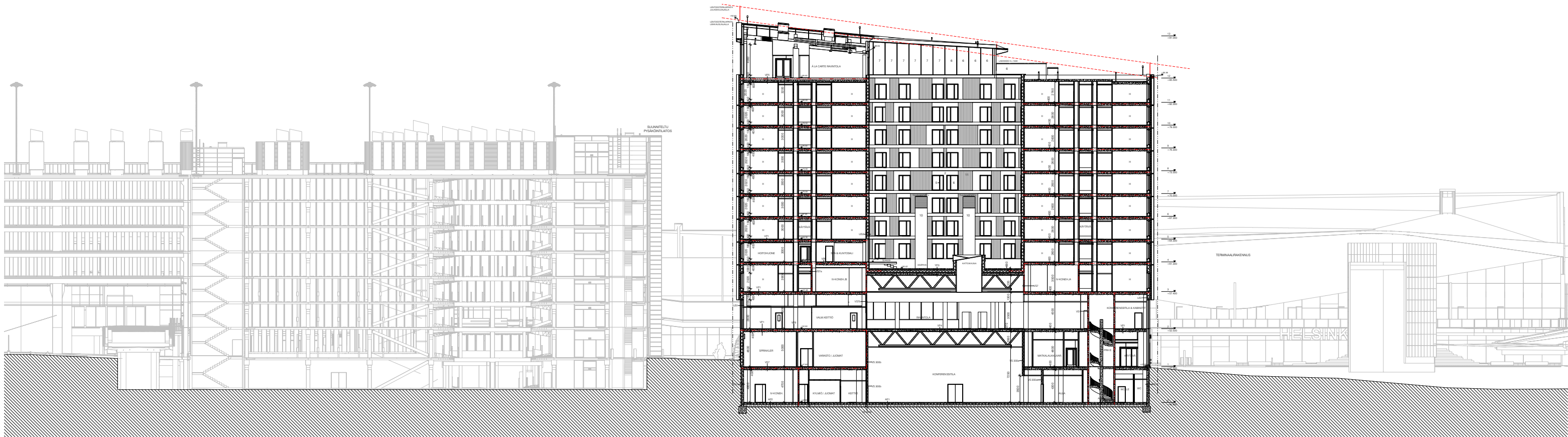
KIINTEÄ, SPA-TERASSIN INTEGROITU ISTUTUSALLAS PENSASRYHMILLE JA KÖYNNÖKSILLE  
-ALTAAN NÄKYVÄT PINNAT PUUTA, TARKENNETAAN  
-ALTAAN TÄYTTO: SALAOJAKERROS, SUODATINKANGAS, KASVUALUSTA, KATEKANGAS JA JÄRVISORA JÄRVISORA (SOMERO 8-16 MM)  
-ALTAISSA ALTAKASTELUJÄRJESTELMÄ ESIM. MONA-LINK, SCHETELIG OY  
-ALTAAN REUNOILLA KAIDE (H=900), TARKENNETAAN  
-TERASSIN PÄÄYSSÄ OLEVILLA ALTAAN REUNOILLA SÄLEIKÖT KÖYNNÖSKASVEILLE, TARKENNETAAN  
-ALTAAN SISÄINEN VEDENPOISTO LVI-SUUNN. MUKAAN  
-VEDENPOISTO LIITETÄÄN VEDENERISTYKSEEN JA KATTORAKENTEISIIN RAK.SUUNN. MUKAAN

Tasokoordinaatio ETRS-GK25  
Korkeusjärjestelmä N2000

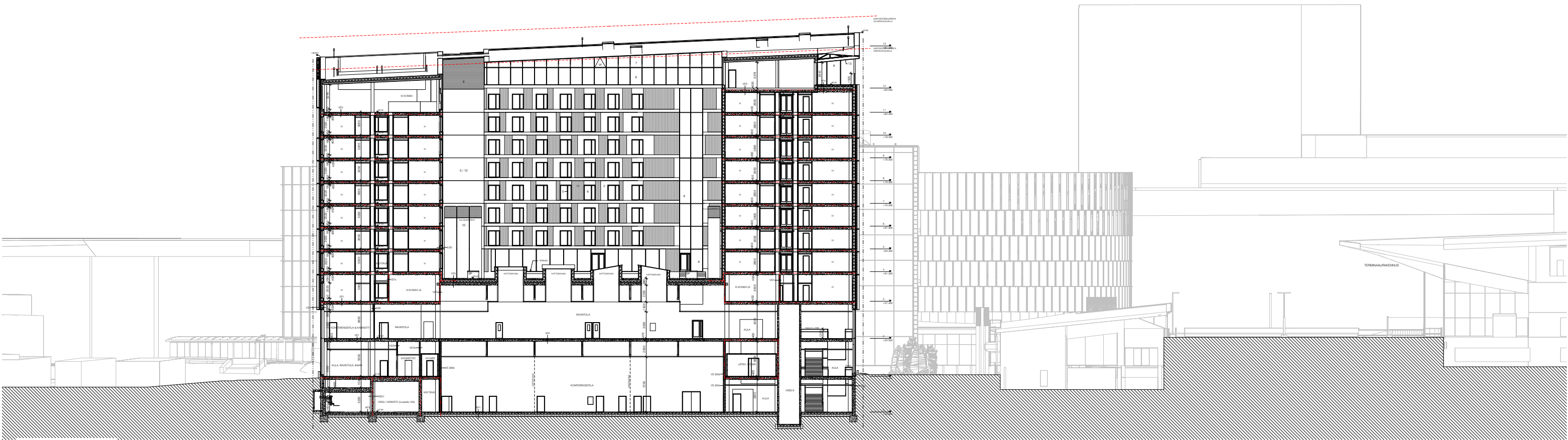
|   |   |                                    |                          |
|---|---|------------------------------------|--------------------------|
| K.O.S.A   | KORTTELI/TILA   | TONTTI/Nr                          | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
| 53 LENTOKENTTÄ  | 92-423-4-44   |                                    |                          |
| RAKENNUSOIMENPIDE   | PIIRUSTUSLAJI   | JUOKS.No                           |                          |
| UUDISRAKENNUS   | PÄÄPIIRUSTUSLIITE   |                                    |                          |
| RAKENNUSLUKUNNUS/RAKENNUSNUMERO   |   |                                    |                          |
| RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE  | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ  | MITTAKAAVAT                        |                          |
| APC HOTELLI   | PIHASUUNNITELMA   | 1:100                              |                          |
| TAIVASTIE 2   |   |                                    |                          |
| HELSINKI-VANTAAN LENTOASEMA   |   |                                    |                          |
|   | SUUNN. ALA  | PIIRUSTUKSEN NUMERO                | MUUTOS                   |
|   |   |                                    |                          |
| SARC  | TAMMASAARENLAURE 3<br>00180 HELSINKI, FINLAND<br>TEL +358-9-6226180<br>ARKKITEHTITOIMISTO FAX +358-9-62261840 | LAK REAL ESTATE OY                 | ARK D00 102              |
| HELSINKI  | 30.04.2020  | TIEDOSTO                           |                          |
|  |   | SARLOTTA NARJUS<br>ARKKITEHTI SAFA |                          |

KIVEYSELLE OSUVAT KAVOT NELIKULMAISIA, TARKENNETAAN  
PIHALLE EI SUIJITETA ERILLISIÄ VALAISIMIA. VALAISTUS TOTEUTETAAN JULKIVUUN INTEGROIDULLA VALAISIMILLA  
PIHALLE EI SUIJITETA KIINTEITÄ PENKKI- TAI PÖYTÄKALUSTEITA, ULKOKALUSTUS TOTEUTETAAN SIIRRELTÄVILLÄ IRTOKALUSTEILLA.

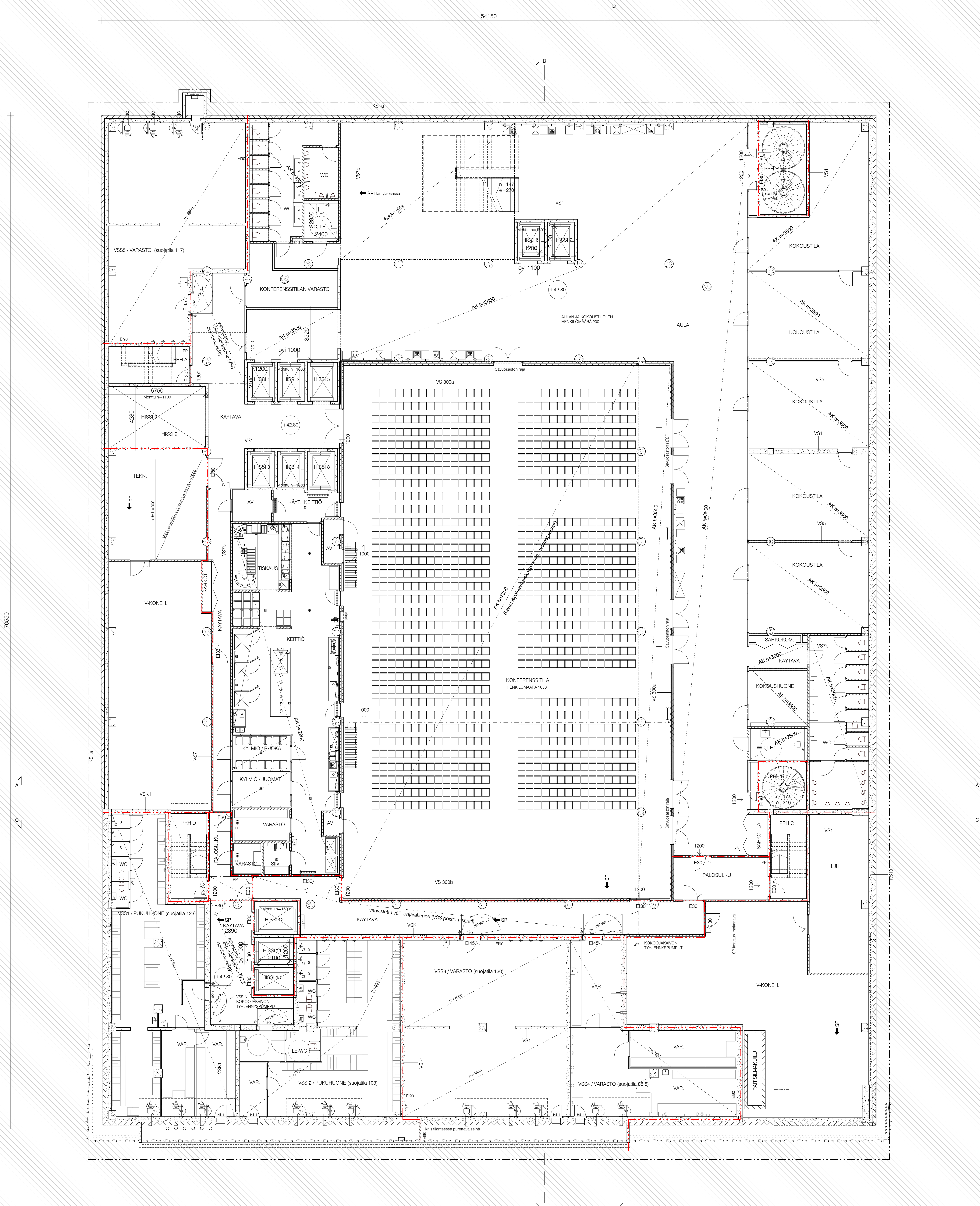




LEIKKAUS A-A



LEIKKAUS B-B

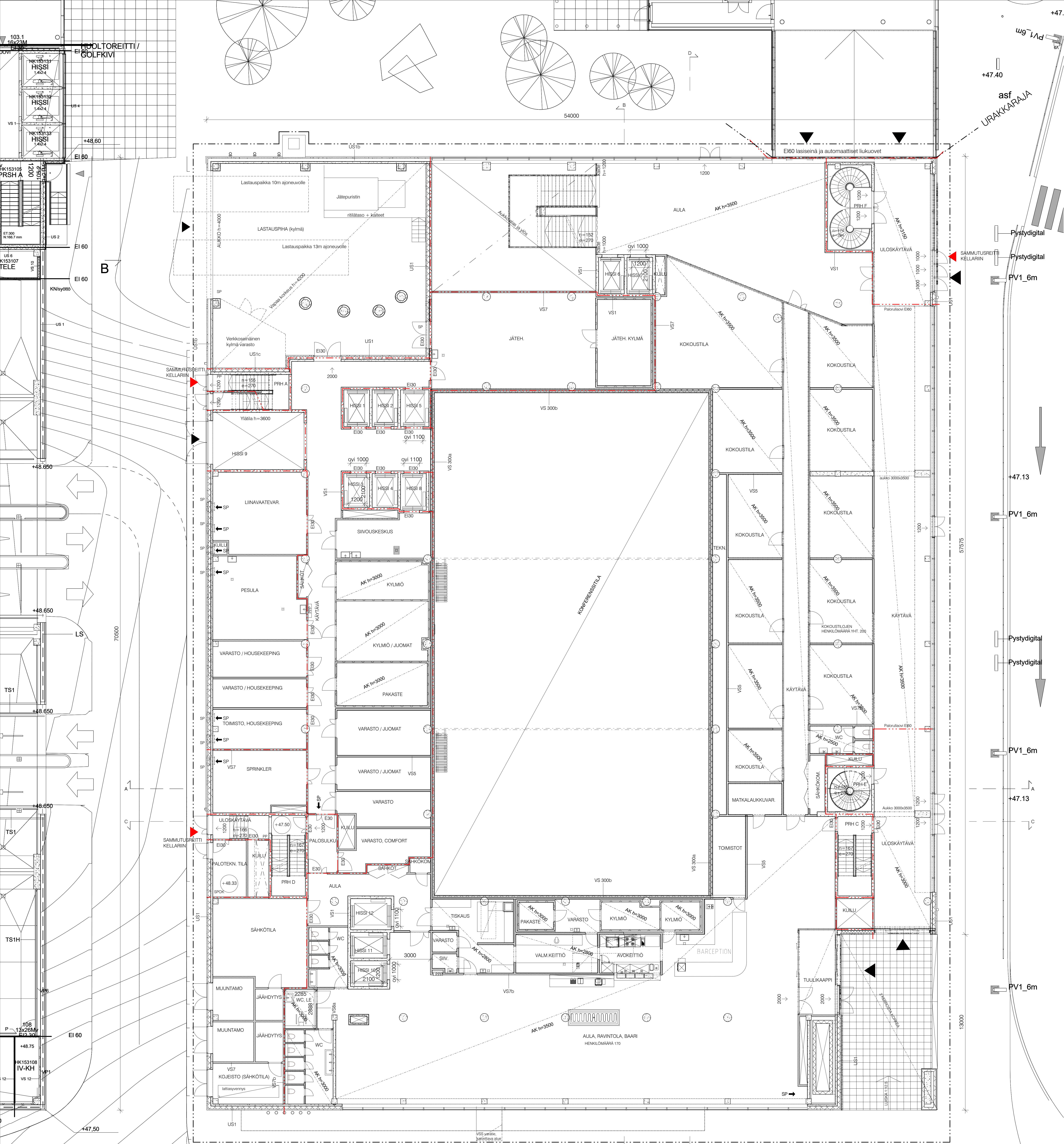


- KEPROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLÄ ILMANVAIHDOLLA.
- PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOLUOKKA P0  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m², ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.
- MAJOITUSHUONEIDEN JULKISLUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEIHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEIHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.
- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- - - - - LUPA-ALUEEN RAJA
  - — — — — PALO-OSASTON RAJA/TUNTILOUKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

|                                |                      |          |      |                         |
|--------------------------------|----------------------|----------|------|-------------------------|
| KOGE                           | SOITTELITILA         | TORTTUNO | RATU | VIAAROKAISTEN MERKINTÖÄ |
| SS LENTOKENTÄ 02-407-0-115     |                      |          |      |                         |
| RAKENNUSLOMAKIRJE              | PIIRUSTUSLAJI        |          |      | JUOKS Nro               |
| LUUDISRAKENNUS                 | PÄÄPIIRUSTUS         |          |      | 2                       |
| TAKKASELOKKEIKKUNNIN JA OSIOTE | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ |          |      | MITTAVAIKAT             |
| APC HOTEL                      | POHJAPIIRUSTUS       |          |      | 1:100                   |
|                                | 0. KERROS            |          |      |                         |

Helsinki-Vantaa Airport, Taivaste 2

|   |                     |                                      |
|---|---------------------|--------------------------------------|
| SARCA   | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MILJÖS                               |
| Talvakaupungintie 1<br>00790 Helsinki, Finland<br>Tel +358-9-4220180<br>Arkkiarkistointi Fax +358-9-4220180 | ARK F20 100         |                                      |
| HELSINKI  | 30.4.2020           | POIKU TALO Nro NUMERO LOHKO TIEDOSTO |

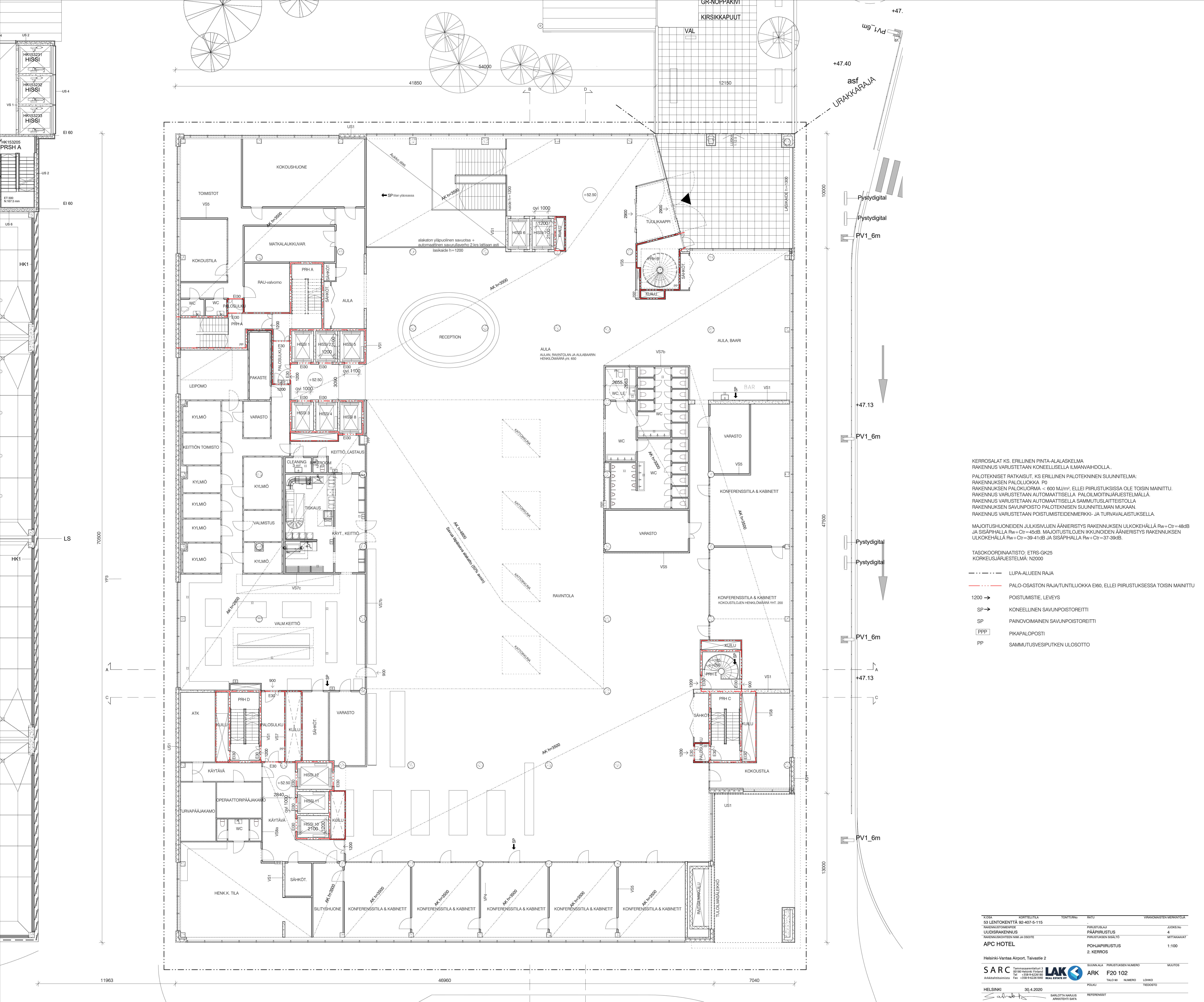


KERROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOLUOKKA P0  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m², ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLA.  
 MAJOITUSHUONEIDEN JULKISUUKSIEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - - - - - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILOUKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALOPosti
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

| KOKO                              | SOITTELUPILA         | TÖRTTYNUMERO | RATU | VIIVAKOORDINAATIONUMERO |
|-----------------------------------|----------------------|--------------|------|-------------------------|
| SS                                | LENTOKENTTÄ          | 02-407-0-115 |      |                         |
| RAKENNUSOMIENPIDE                 | PIIRUSTUSLAJI        |              |      | JUOKS N:o               |
| UUDISRAKENNUS                     | PÄÄPIIRUSTUS         |              |      | 3                       |
| TAKASEURANTOIKSEN NIMEN JA OSIOTE | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ |              |      | MITTAKAAVAT             |
| APC HOTEL                         | POHJAPIIRUSTUS       |              |      | 1:100                   |
|                                   | 1. KERROS            |              |      |                         |

HELSINKI-VANTAA AIRPORT, TAIVASTIE 2  
 HELSINKI 00180  
**SARC** Talvakaupunkikeskus Oy **LAK** Arkkitehtitoimisto **ARK** Arkkitehtitoimisto **F20 101**  
 HELSINKI 30.4.2020  
 SARC aloituspohtija.rvt  
 SARLOTTA NAMUS  
 ANKOTIETI SAFA

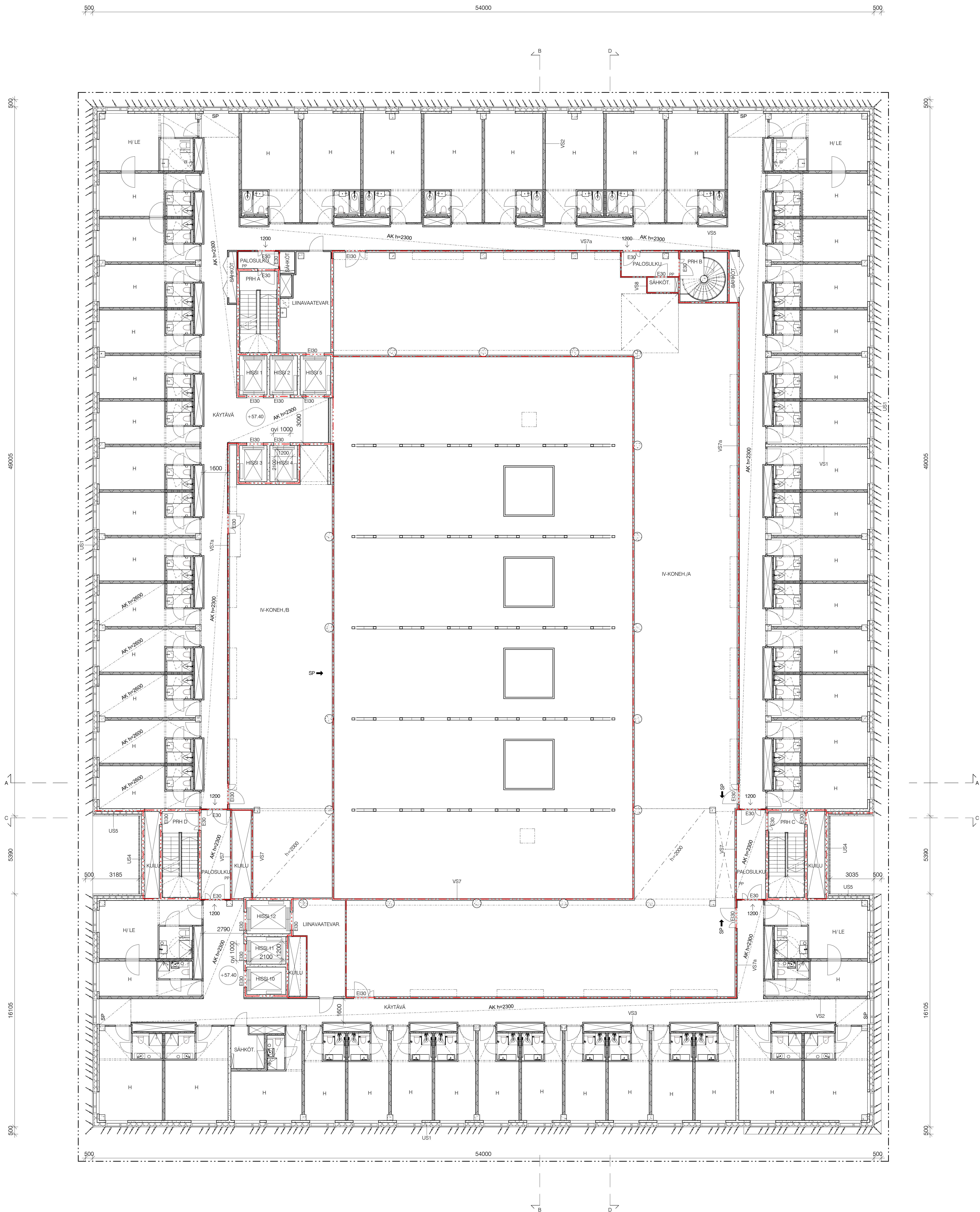


KERROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLÄ ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOJUOKKA P0  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m<sup>2</sup>, ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.  
 MAJOITUSHUONEIDEN JULKISUUKSIEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ Rw+Ctr=48dB  
 JA SISÄPÄLLÄ Rw+Ctr=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ Rw+Ctr=39-41dB JA SISÄPÄLLÄ Rw+Ctr=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILOUKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP → PIKAPALOPOSTI
  - PP → SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

| K.O.S.A.                        | SOITTELIN | TOIMITUS             | RATU | VIAAOMIEN MERKINTÖIDÄ |
|---------------------------------|-----------|----------------------|------|-----------------------|
| ES3 LENTOKENTÄ 02-407-0-115     |           |                      |      |                       |
| RAKENNUSOMIENPIDE               |           | PIIRUSTUSLAJI        |      | JUOKS N <sup>o</sup>  |
| UUDISRAKENNUS                   |           | PÄÄPIIRUSTUS         |      | 4                     |
| TAKKASENTOHJEKSEN NIM JA OSIOTE |           | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ |      | MITTAKAAVAT           |
| APC HOTEL                       |           | POHJAPIIRUSTUS       |      | 1:100                 |
|                                 |           | 2. KERROS            |      |                       |

Helsinki-Vantaa Airport, Taivaste 2  
 HELSINKI 30.4.2020  
 SARC  
 LAK ARK F20 102  
 HELSINKI 30.4.2020  
 SARJOTTA NÄMÄN ANKOTTETTI SÄÄ



KEPPOSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA P0  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m², ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

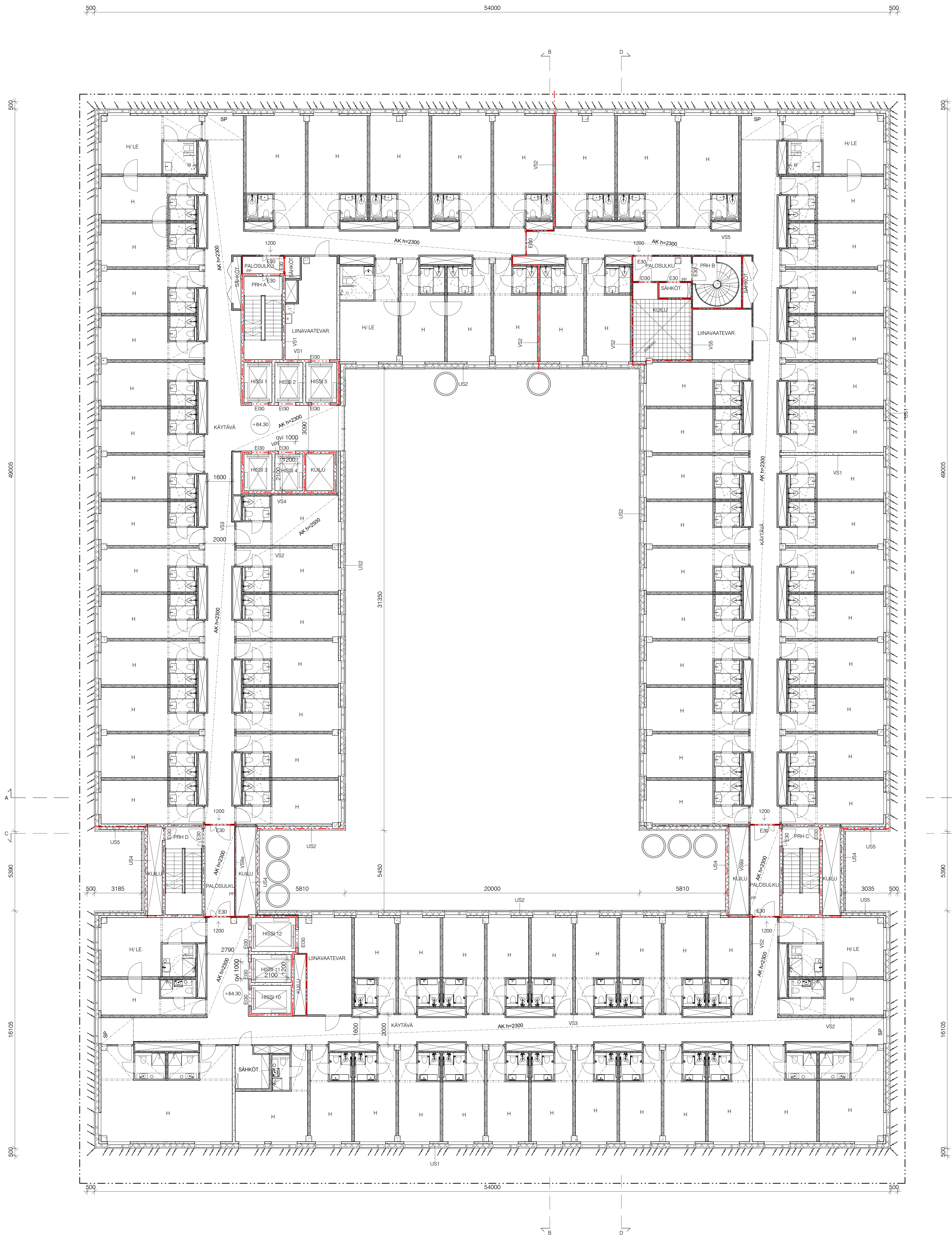
MAJOITUSHUONEIDEN JULKISUUKSIEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ  $R_w + C_{tr} = 48$ dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ  $R_w + C_{tr} = 45$ dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ  $R_w + C_{tr} = 39$ dB JA SISÄPÄHLLÄ  $R_w + C_{tr} = 37$ dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILOUKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALLOPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

| K.O.S.A.                        | SOITTELUPILA            | TORTTUNRO | RATU                 | VIIVAKOORISTEN MERKINTÖIDÄ |
|---------------------------------|-------------------------|-----------|----------------------|----------------------------|
| ES3                             | LENTOKENTÄ 02-407-0-115 |           |                      |                            |
| RAKENNUSOMENPIDE                |                         |           | PIIRUSTUSLAJI        | JUOKS N°                   |
| LUUDISRAKENNUS                  |                         |           | PÄÄPIIRUSTUS         | 5                          |
| TAKKASEURAKIRJEEN NIM JA OSIOTE |                         |           | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ | MITTAKAAVAT                |
| APC HOTEL                       |                         |           | POHJAPIIRUSTUS       | 1:100                      |
|                                 |                         |           | 3. KERROS            |                            |

Helinki-Vantaa Airport, Taivaste 2

| SÄHKÖALUE          | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MILJÖN     |
|--------------------|---------------------|------------|
| SARC               | ARK F20 103         |            |
| ARKKITEHTITOIMISTO | ARKKITEHTI SAFA     | REFERENSIT |
| HELSINKI           | 30.4.2020           |            |



KEPROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLÄ ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA P0  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m<sup>2</sup>, ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

MAJOITUSHUONEIDEN JULKISLUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA E160, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP → PIKAPALOPosti
  - PP → SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

|                               |                      |           |             |                       |
|-------------------------------|----------------------|-----------|-------------|-----------------------|
| KOISA                         | SORTTELIPUJA         | TORTTUNEN | RATU        | VIAAOMIEN MERKINTÖIDÄ |
| 53 LENTOKENTÄ 02-407-0-115    |                      |           |             |                       |
| RAKENNUSOMIENPIDE             | PIIRUSTUSLAJI        |           | JUOKS No    |                       |
| LUUDISRAKENNUS                | PÄÄPIIRUSTUS         |           | 7           |                       |
| TAKKUNEN/ROHTIKEMIN JA OSIOTE | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ |           | MITTAVAIKAT |                       |
| APC HOTEL                     | POHJAPIIRUSTUS       |           | 1:100       |                       |
|                               | 5. KERROS            |           |             |                       |

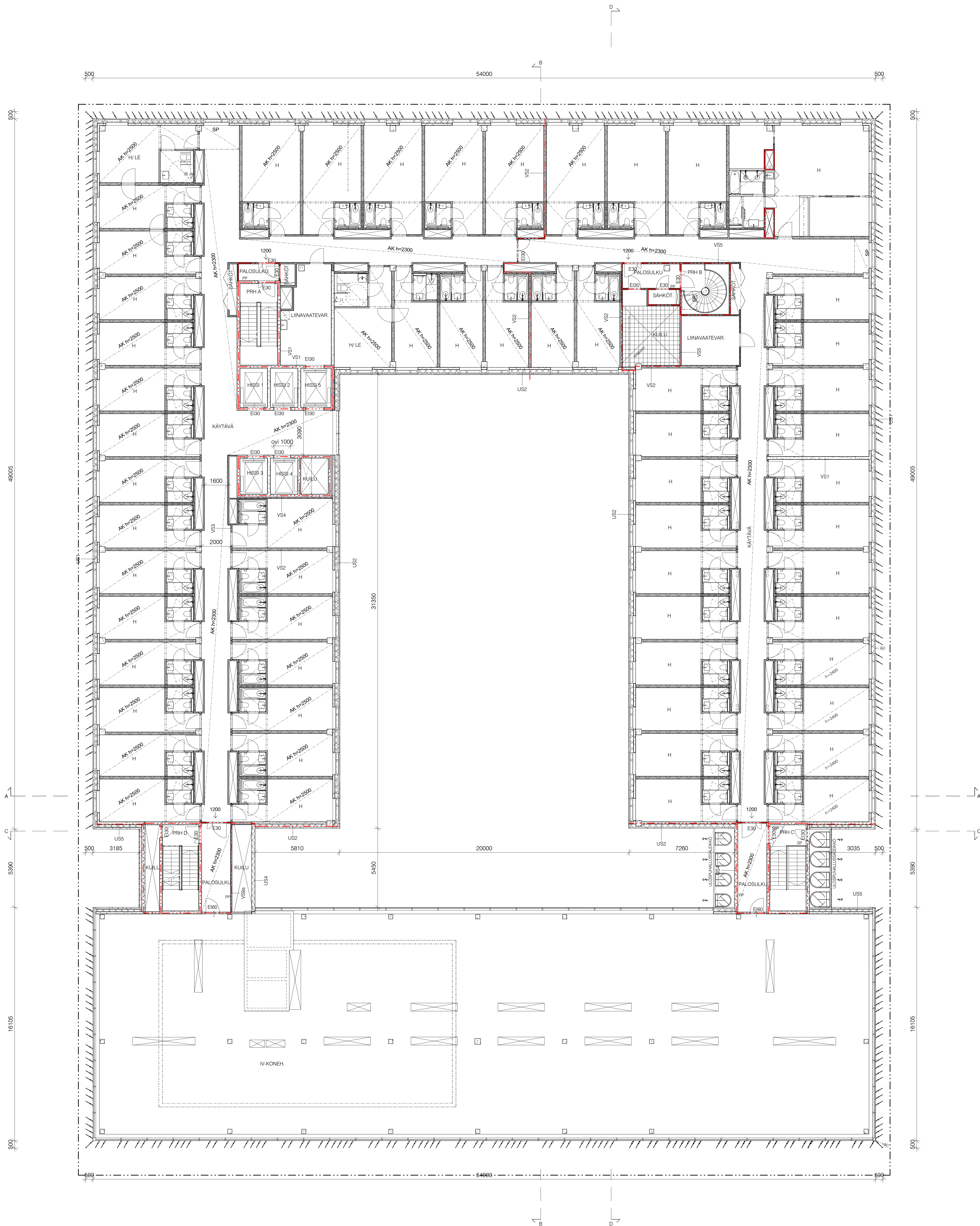
Helsinki-Vantaa Airport, Taivaste 2

|                                |                     |          |
|--------------------------------|---------------------|----------|
| SARCA                          | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MILJON   |
| 00100 Helsinki Finland         | ARK F20 105         |          |
| Tel: +358-9-4220180            | POIKU               | TALO No  |
| Arkki- ja suunnitelmien myynti | NUMERO              | LOHKO    |
|                                |                     | TIEDOSTO |

HELSENKI 30.4.2020

ANTTI-MATTI BIKALA  
 ANKOTIIVITÄSÄÄ



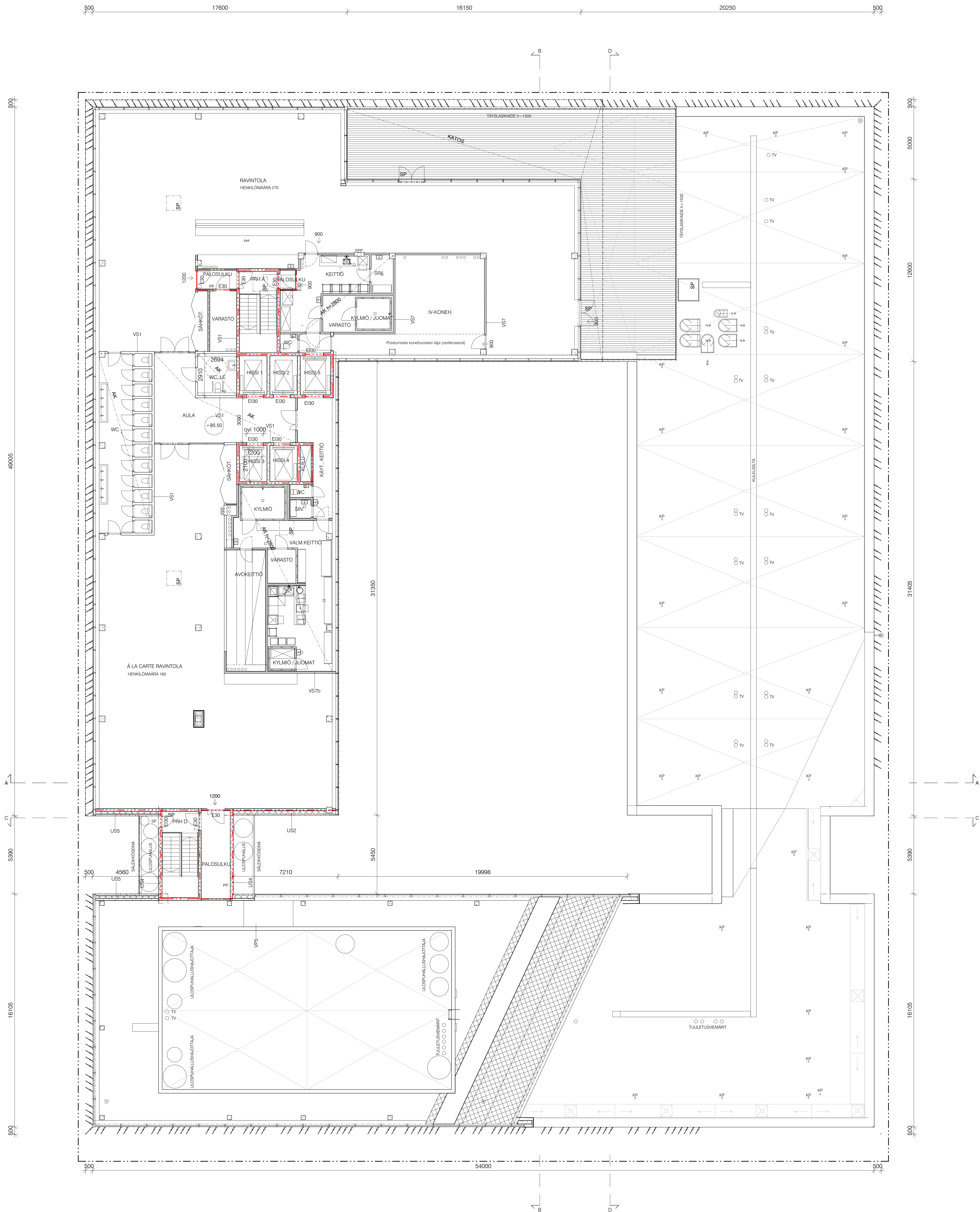


KEPROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLÄ ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOJUOKKA P0  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m<sup>2</sup>, ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.  
 MAJOITUSHUONEIDEN JULKISILUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEIHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEIHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSISSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIIKAPALOPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

|                                  |                      |             |      |                            |
|----------------------------------|----------------------|-------------|------|----------------------------|
| KOISA                            | SORTTELIPILA         | TYÖTUNNUS   | RATU | VIIVAKOORISTEN MERKINTÖIDÄ |
| SS LENTOKENTÄ 02-407-0-115       |                      |             |      |                            |
| RAKENNUSOMIENPIDE                | PIIRUSTUSLAJI        | JUOKS No    |      |                            |
| UUDISRAKENNUS                    | PÄÄPIIRUSTUS         | 13          |      |                            |
| TAKASEURANTOIKSEN NIMI JA OSIOTE | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ | MITTAVAAKAT |      |                            |
| APC HOTEL                        | POHJAPIIRUSTUS       | 1:100       |      |                            |
|                                  | 11. KERROS           |             |      |                            |

HELSINKI-VANTAA AIRPORT, TAIVASTIE 2  
**SARC** TAMPEREENKATU 13  
 00100 HELSINKI FINLAND  
 TEL: +358-9-4220180  
 ARKKITEHTITOIMISTO FAX: +358-9-42201890 REAL ESTATE OF  
**LAK** ARK F20 111  
 SUUNNITTELIJA PIIRUSTUKSEN NUMERO MILJONIT  
 HELSINKI 30.4.2020 SARLOTTA NAMUS ANKOTTEITTI SAFA REFERENSIT  
 HELSINKI 30.4.2020



KEPROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLÄ ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUS PALOKUORMA P0  
 RAKENNUS PALOKUORMA < 600 MJ/m², ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUS SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

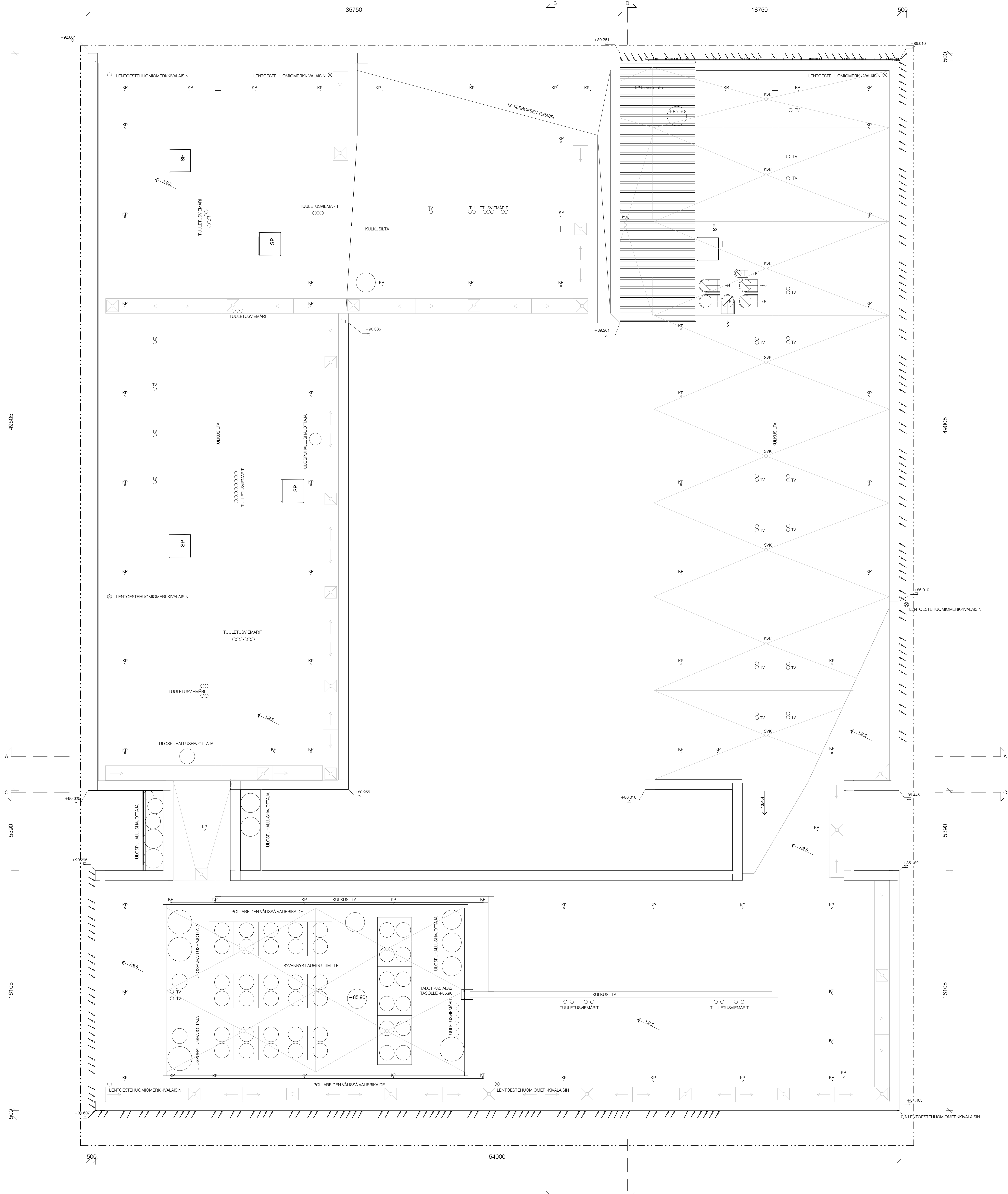
MAJOITUSHUONEIDEN JULKISUUKSIEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUS ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUS ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPÄHLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSISSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

|                               |                      |          |             |                       |
|-------------------------------|----------------------|----------|-------------|-----------------------|
| KOISA                         | SOITTELUPÄÄ          | TORTTUNO | RATU        | VIAAOMIEN MERKINTÖIDÄ |
| SS LENTOKENTÄ 02-407-0-115    |                      |          |             |                       |
| RAKENNUSOMIENPIDE             | PIIRUSTUSLAJI        |          | JUOKS No    |                       |
| LUUDISRAKENNUS                | PÄÄPIIRUSTUS         |          | 14          |                       |
| TAKKUNEN/ROVHEEN NIMI JA OSIO | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ |          | MITTAVAAKAT |                       |
| APC HOTEL                     | POHJAPIIRUSTUS       |          | 1:100       |                       |
|                               | 12. KERROS           |          |             |                       |

Helinki-Vantaa Airport, Taivaste 2

|   |                     |                             |
|---|---------------------|-----------------------------|
| SARCA   | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MILJON                      |
| Tammisaarenkatu 13<br>00180 HELSINKI<br>Tel: +358-9-2521180<br>Arkkiarkkitehti Oy | ARK F20 112         |                             |
| HELSINKI  | 30.4.2020           | POIKU TALO Nro NUMERO LOHKO |
| SARLOTTA NÄMÄS<br>ARKKITEHTI SARA   | REFERENSIT          | TIEDOSTO                    |



KEPROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISET ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUS PALOLUOKKA P0  
 RAKENNUS PALOKUORMA < 600 MJ/m², ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUS SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

MAJOITUSHUONEIDEN JULKISILUEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUS ULKOKEHÄLLÄ Rw+Ctr=48dB  
 JA SISÄPÄHLLÄ Rw+Ctr=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUS  
 ULKOKEHÄLLÄ Rw+Ctr=39-41dB JA SISÄPÄHLLÄ Rw+Ctr=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- - - - LUPA-ALUEEN RAJA
  - — — — PALO-OSASTON RAJA/TUNTILOUKKA E160, ELLEI PIIRUSTUKSISSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

|   |                      |                               |      |                          |
|---|----------------------|-------------------------------|------|--------------------------|
| KOISA   | KORTTELINUMERO       | TONTTINUMERO                  | RATU | VIIRAKOOSTEN MERKINTÖIDÄ |
| SS LENTOKENTÄ 02-407-0-115  |                      |                               |      |                          |
| RAKENNUSOMENPIDE  | PIIRUSTUSLAJI        | JUOKS NRO                     |      |                          |
| UUDISRAKENNUS   | PÄÄPIIRUSTUS         | 15                            |      |                          |
| TAKENNUKSEN NIMI JA OSIOTE  | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ | MITTAVAAKAT                   |      |                          |
| APC HOTEL   | POHJAPIIRUSTUS       | 1:100                         |      |                          |
|   | KATTOKUVA            |                               |      |                          |
| Helsinki-Vantaa Airport, Taivaste 2   |                      |                               |      |                          |
| SARC  |                      | LAK                           |      | ARK                      |
| TAMMISAARENKATU 1<br>00100 HELSINKI FINLAND<br>Tel +358-9-4220180<br>Arkkiarkkitehti Oy |                      | SISÄNNÄLÄ PIIRUSTUKSEN NUMERO |      | MILJÖID                  |
| F20 113   |                      | PÖYKÄ                         |      | TALO NRO                 |
| HELSINKI 30.4.2020  |                      | NUMERO                        |      | LOHKO                    |
| SARLOTTA NÄMÄLÄ<br>ARKKITEHTI SARA  |                      | REFERENSIT                    |      | TIEDOSTO                 |



1. Valkobetoni, kuviointu
2. Valkobetoni, sileä
3. Las osittain kuviointu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirjas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Sileikko, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Sileikko, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuviointu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverho, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä
14. Räystäspeltti, tumma

|      |  |        |   |
|------|--|--------|---|
| AP1  | Pintamateriaali<br>Teräsbetoni<br>Suodatinkeidas<br>Solupolystyreenilevy<br>Tasausheikka<br>Suodatinkeidas<br>Salaajusteros<br>Tiivistetty mursketttyö | US1    | Pintamateriaali<br>Teräsbetoni<br>Mineraalivilla<br>Teräsbetoni<br>Pintamateriaali  |
| AP2  | Pintamateriaali<br>Teräsbetoni<br>Suodatinkeidas<br>Solupolystyreenilevy<br>Tasausheikka<br>Suodatinkeidas<br>Salaajusteros<br>Tiivistetty mursketttyö | US2    | Pintamateriaali<br>Teräsbetoni<br>Mineraalivilla<br>Teräsbetoni<br>Pintamateriaali  |
| YP1  | Sirotepinta<br>Vedeneristys<br>Kova mineraalivilla<br>Uritettu aluskattolevy<br>Höyrynsäily<br>Käsitelty betoni<br>Orteloklaatti<br>Pintakäsittely     | YS1    | Pintakäsittely<br>Teräsbetoni<br>Asennus- / huuletusnako<br>Tulensuojamateriaali<br>Mineraalivilla<br>Teräsbetoni                                   |
| YP2  | Sirotepinta<br>Vedeneristys<br>Kova mineraalivilla<br>Uritettu aluskattolevy<br>Höyrynsäily<br>Käsitelty betoni<br>Kantava teräspalkisto               | YS2    | Pintakäsittely<br>2x kipsilevy<br>50 mm mineraalivilla + teräsrunko<br>18 mm<br>50 mm mineraalivilla + teräsrunko<br>2x kipsilevy<br>Pintakäsittely |
| YP3  | Betoni- tai kivilaatat<br>Teräsbetoni<br>Suodatinkeidas<br>Suojapöytäsolupolystyreeni<br>Salaajusteros<br>Vedeneristys<br>Betoni<br>Pintamateriaali    | YS3    | Pintamateriaali<br>2x kipsilevy<br>50 mm mineraalivilla + teräsrunko<br>Palkkeistolukkaa E160<br>D <sub>1,0</sub> = 46dB                            |
| VE1a | Kylpyhuone-elementin betonilaatta-alapohja<br>Asennus<br>Teräsbetoni<br>Pintakäsittely   | YS4    | Pintamateriaali<br>2x kipsilevy<br>70 mm mineraalivilla ja ilmaväli<br>Pintamateriaali  |
| VE1b | 100...115 mm<br>200 mm<br>Palkkeistolukkaa RE160   | YS5    | Pintamateriaali<br>2x kipsilevy<br>50 mm mineraalivilla + teräsrunko<br>Palkkeistolukkaa E160<br>D <sub>1,0</sub> = 52dB                            |
| VE2  | 100 mm<br>70 mm<br>320 mm<br>Palkkeistolukkaa R90, E160<br>D <sub>1,0</sub> = 55dB, L <sub>1,0</sub> = 53dB  | YS6    | Pintamateriaali<br>Kipsilevy<br>Teräsrunko ja ilmaväli<br>Pintamateriaali<br>D <sub>1,0</sub> = 30dB  |
| VE3  | 100 mm<br>30 mm<br>150/240 mm<br>Palkkeistolukkaa RE160<br>D <sub>1,0</sub> = 46dB   | YS7    | Pintamateriaali<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Mineraalivilla<br>Ilmaväli<br>Mineraalivilla<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Pintamateriaali<br>Rw = 56dB |
| VE4  | 100 mm<br>30 mm<br>150/240 mm<br>Palkkeistolukkaa RE160<br>D <sub>1,0</sub> = 46dB   | YS300a | Pintamateriaali<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Mineraalivilla<br>Ilmaväli<br>Mineraalivilla<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Pintamateriaali<br>Rw = 56dB |
| VE5  | 10 mm<br>220 mm<br>270 mm<br>25 mm<br>50 mm<br>2x13 mm<br>Palkkeistolukkaa R90, E160<br>D <sub>1,0</sub> = 60dB, L <sub>1,0</sub> = 53dB               | YS300b | Pintamateriaali<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Mineraalivilla<br>Ilmaväli<br>Mineraalivilla<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Pintamateriaali<br>Rw = 56dB |
| VE6  | 10 mm<br>60...120 mm<br>270 mm<br>325 mm<br>50 mm<br>2x13 mm<br>Palkkeistolukkaa R90, E160<br>D <sub>1,0</sub> = 60dB, L <sub>1,0</sub> = 53dB         | YS300c | Pintamateriaali<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Mineraalivilla<br>Ilmaväli<br>Mineraalivilla<br>Kipsilevy<br>Kipsilevy<br>Pintamateriaali<br>Rw = 56dB |

KERROSALAT KS, ERILLINEN PINTA-ALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA.  
 PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOLUOKKA PO  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m<sup>2</sup>, ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.  
 MAJOITUSHUONEIDEN JULKISUVUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ Rw+Cr=48dB  
 JA SISÄPIHALLA Rw+Cr=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ Rw+Cr=39-41dB JA SISÄPIHALLA Rw+Cr=37-39dB.

- TASOKOORDINAATISTO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALOPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

| K.O.S.A      | KORTTEILITILA            | TONNIT/RN    | RATU | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
|--------------|--------------------------|--------------|------|--------------------------|
| 53           | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115 | -            | -    | JUOKS.No                 |
| RAKENNUSLOMA | PIIRUSTUSLAJI            | PÄÄPIIRUSTUS | 16   | MITTAKAAVAT              |
| APC HOTEL    | LEIKKAUS A-A             | 1:100        |      |                          |

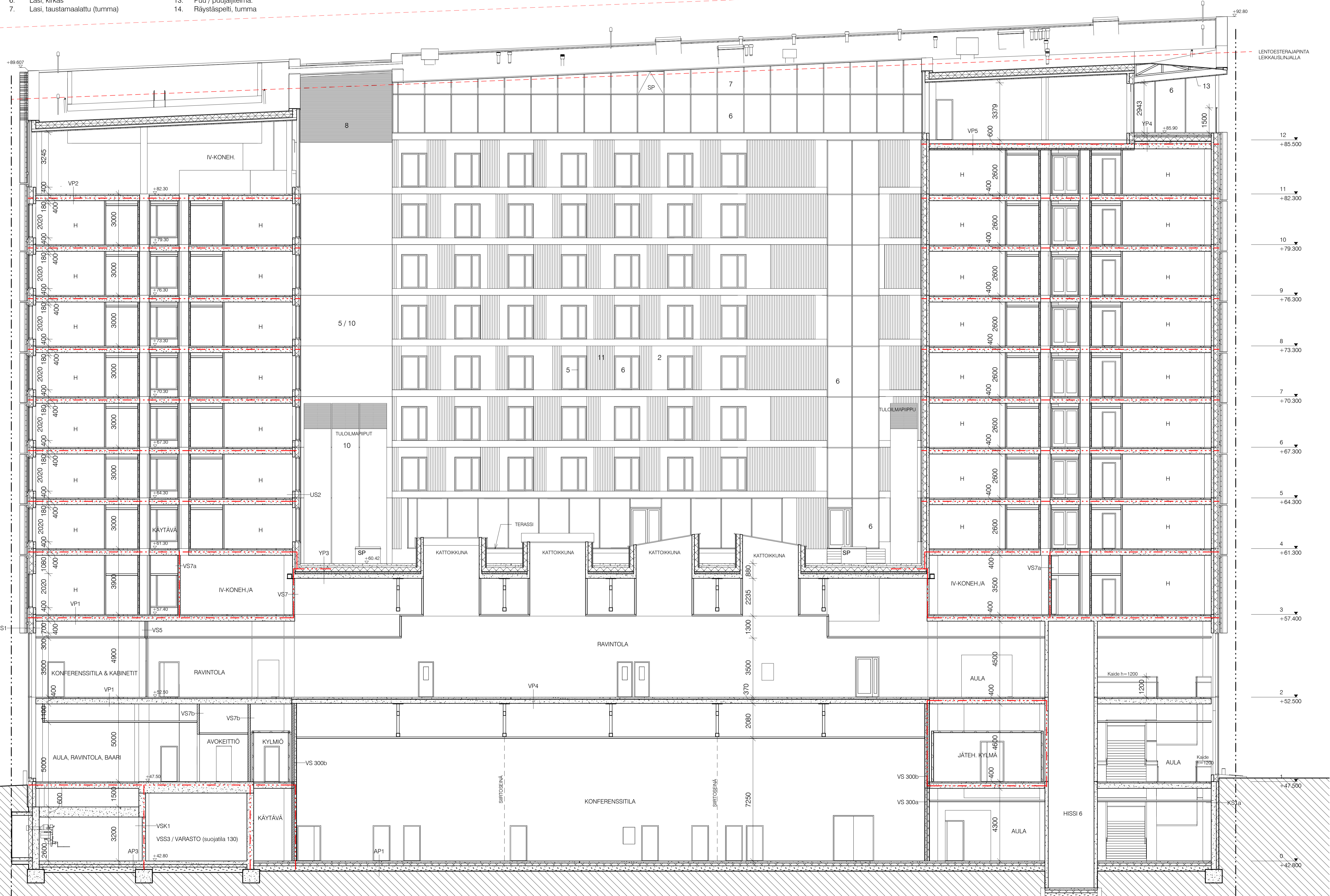
Helsinki-Vantaa Airport, Taivastie 2

**SARC** TAMMASAARENLAURIT 3  
 00780 Helsinki Finland  
 Tel. +358-9-6226188  
 Arkkitehtitoimisto Fax +358-9-62261840

**LAK** REAL ESTATE OY  
 SUUNNITTELU  
 ARK F29 101  
 TALO 90 NUMERO LÖHKÖ  
 POLKU TIEDOSTO

HELSINKI 30.4.2020  
 SARLOTTA NÄRÄJUS  
 ARKKITEHTI SAFA

1. Valkobetoni, kuviointi
2. Valkobetoni, sileä
3. Las osittain kuviointi (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuviointi valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverho, valkoinen
13. Puu / puujäljelmä.
14. Räystäspeltti, tumma



KERROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA.

PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m<sup>2</sup>, ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

MAJOITUSHUONEIDEN JULKISIVUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
 JA SISÄPIHALLA R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPIHALLA R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.

- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP PIKAPALOPOSTI
  - PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

| K.O.S.A                        | KORTTELLITILA            | TONTTI/RNÖ           | RATU         | VIROKORVAUKSEN MERKINTÖJÄ |
|--------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------|---------------------------|
| S3                             | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115 | -                    | -            | JUOKS.No                  |
| RAKENNUSLOMA                   | RAKENNUSLOMA             | PIIRUSTUSLAJI        | PÄÄPIIRUSTUS | 17                        |
| RAKENNUSKOHTAAN NIMI JA OSOITE | APC HOTEL                | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ | LEIKKAUS B-B | MITTAKAAVAT               |
|                                |                          |                      |              | 1:100                     |

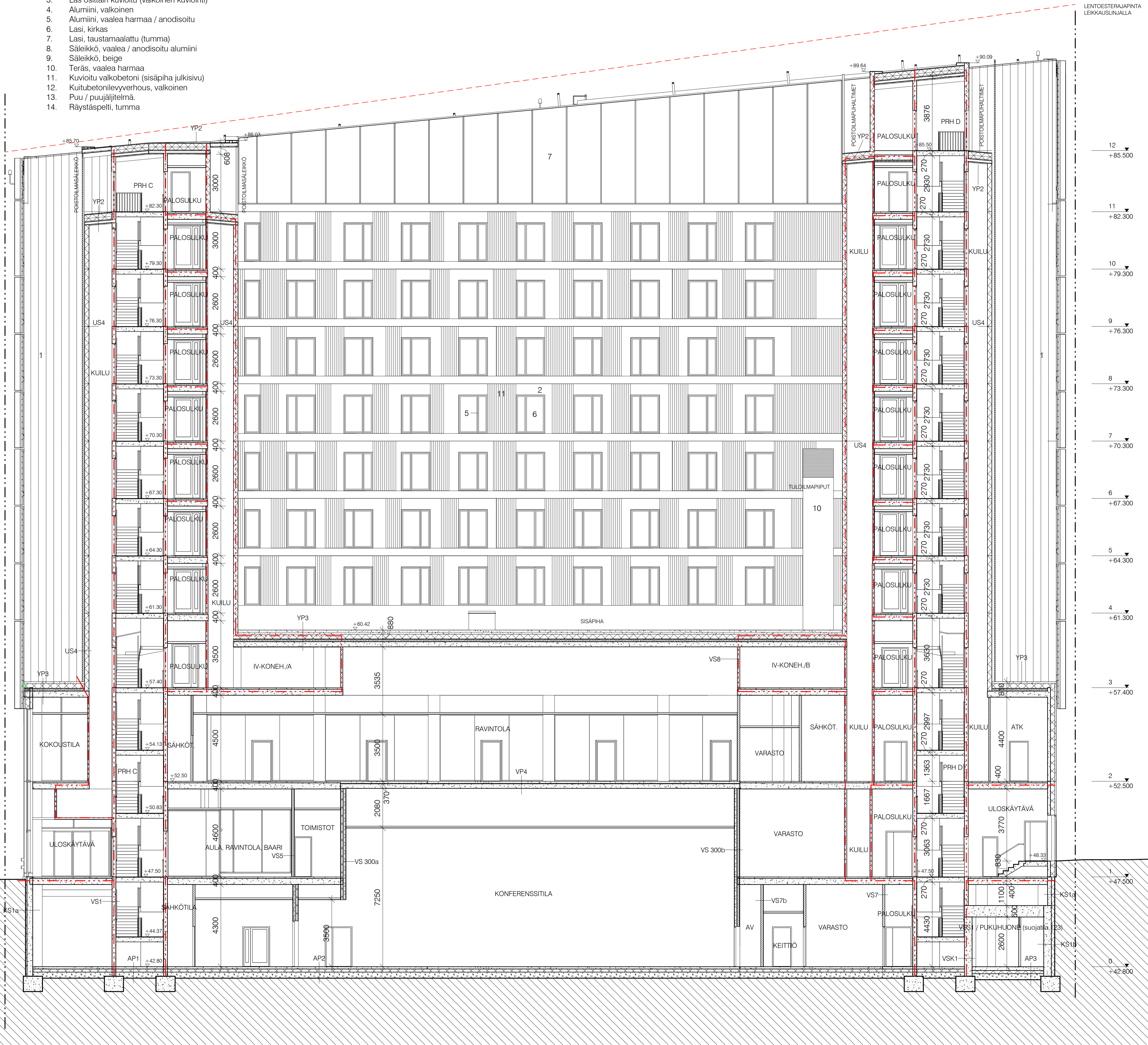
| PROJEKTI           | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MUUTOS |
|--------------------|---------------------|--------|
| HELSINKI 30.4.2020 | F29 102             |        |

SARC TAMMASAARENLAHTI 3  
 00780 HELSINKI FINLAND  
 Tel. +358-9-62261840  
 Arkkitehtitoimisto Fax +358-9-62261840

LAK REAL ESTATE OY  
 SUUNNITTELIJA  
 ARK F29 102  
 TALO 90 NUMERO LÖHKÖ  
 POLJU TIEDOSTO

SARLOTTA NÄRÄLJUS  
 ARKITEHTI SAFA  
 REFERENSSEIT

1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Las osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhous, valkoinen
13. Puu / puujäljelmä.
14. Räystäspeltti, tumma



LENTOESTERAJAPINTA  
LEIKKAUSLINJALLA

KERROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALALASKELMA  
RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA.

PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
RAKENNUKSEN PALOLUOKKA P0  
RAKENNUKSEN PALOKUORMA < 600 MJ/m<sup>2</sup>, ELLEI PIIRUSTUKSISSA OLE TOISIN MAINITTU.  
RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA  
RAKENNUKSEN SAVUNPOISTO PALOTEKNISEN SUUNNITELMAN MUKAAN.  
RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

MAJOITUSHUONEIDEN JULKISIVUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=48dB  
JA SISÄPIHALLA R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=45dB. MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
ULKOKEHÄLLÄ R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=39-41dB JA SISÄPIHALLA R<sub>w</sub>+C<sub>tr</sub>=37-39dB.

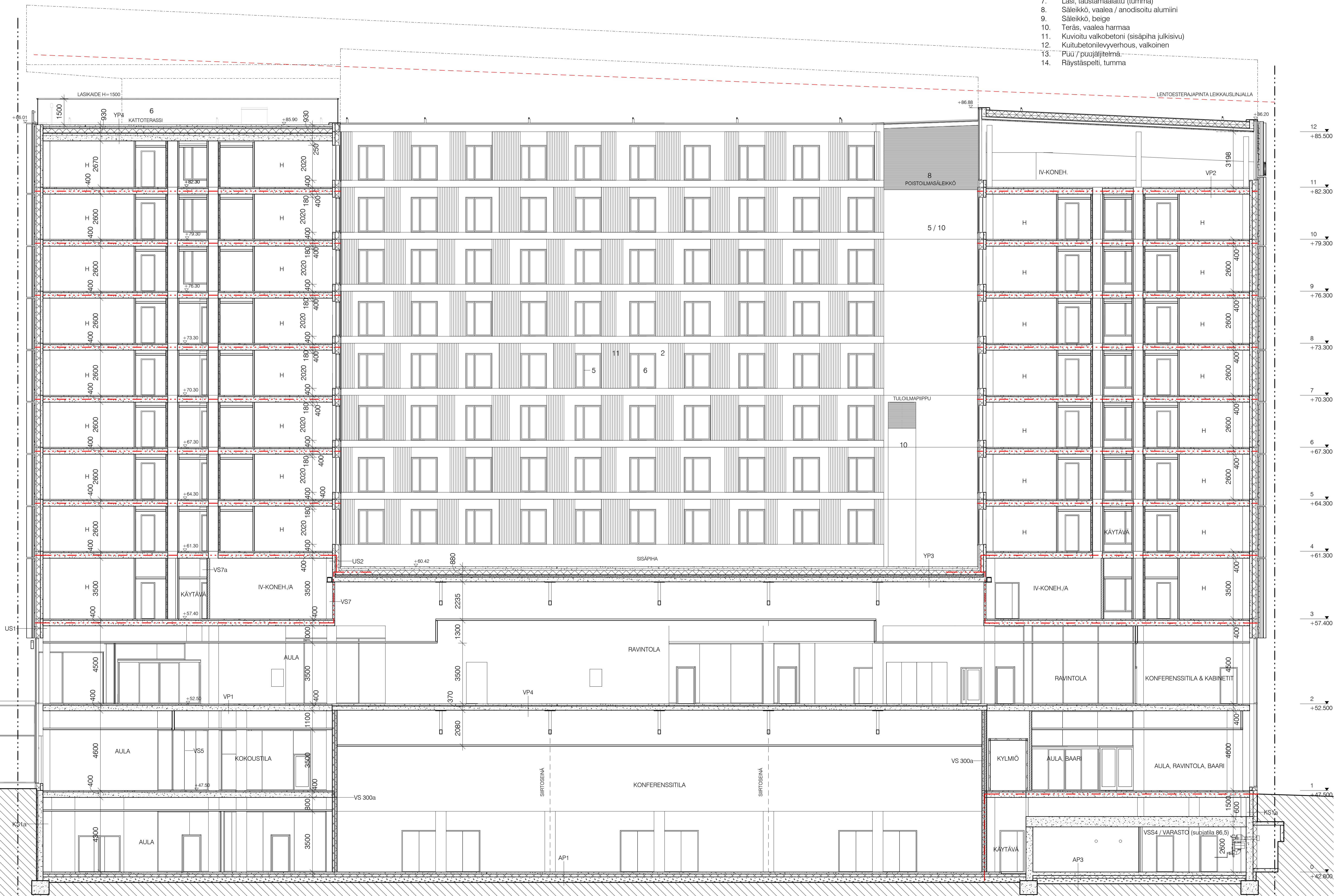
TASOKOORDINAATISTO: ETRS-GK25  
KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000

- LUPA-ALUEEN RAJA
- PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
- 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
- SP → KONEELLINEN SAVUNPOISTOREITTI
- SP PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
- PPP PIKAPALOPOSTI
- PP SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

- 12 ↓ +85.500
- 11 ↓ +82.300
- 10 ↓ +79.300
- 9 ↓ +76.300
- 8 ↓ +73.300
- 7 ↓ +70.300
- 6 ↓ +67.300
- 5 ↓ +64.300
- 4 ↓ +61.300
- 3 ↓ +57.400
- 2 ↓ +52.500
- 1 ↓ +47.500
- 0 ↓ +42.900

| K.O.S.A  | KORTTELI/TILA            | TONTTI/RNo                    | RATU                 | VIIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
|--|--------------------------|-------------------------------|----------------------|---------------------------|
| 53   | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115 |                               |                      |                           |
| RAKENNUSLOMITENPIDE  |                          |                               | PIIRUSTUSLAJI        | JUOKS.No                  |
| UUDISRAKENNUS  |                          |                               | PÄÄPIIRUSTUS         | 18                        |
| RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE   |                          |                               | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ | MITTAKAAVAT               |
| APC HOTEL  |                          |                               | LEIKKAUS C-C         | 1:100                     |
| Helsinki-Vantaa Airport, Taivastie 2   |                          |                               |                      |                           |
| SARC   |                          | LAK                           |                      | ARK F29 103               |
| Tammisaarenlaituri 3<br>00180 Helsinki Finland<br>Tel. +358-9-6226180<br>Arkkititoimisto Fax +358-9-62261840 |                          | SULNN ALA PIIRUSTUKSEN NUMERO |                      | MUUTOS                    |
| HELSINKI   |                          | 30.4.2020                     |                      |                           |
| SARLOTTA NÄRIJUS<br>ARKKITEHTI SAFA  |                          | REFERENSSIT                   |                      |                           |

1. Valkobetoni, kuviointu
2. Valkobetoni, sileä
3. Las osittain kuviointu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuviointu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhoitus, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä
14. Räystäspeitti, tumma



KERROSALAT KS. ERILLINEN PINTA-ALASKELMA  
 RAKENNUS VARUSTETAAN KONEELLISELLA ILMANVAIHDOLLA.

PALOTEKNISET RATKAISUT, KS ERILLINEN PALOTEKNINEN SUUNNITELMA:  
 RAKENNUKSEN PALOKUORMA P0  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA PALOILMOITINJÄRJESTELMÄLLÄ.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISELLA SAMMUTUSLAITTEISTOLLA.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN AUTOMAATTISEN SAMMUTUSLAITTEISTON MUKAAN.  
 RAKENNUS VARUSTETAAN POISTUMISTEIDENMERKKI- JA TURVAVALAISTUKSELLE.

MAJOITUSHUONEIDEN JULKISIVUJEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN ULKOKEHÄLLÄ  $R_w + C_{tr} = 48dB$   
 JA SISÄPIHALLA  $R_w + C_{tr} = 45dB$ . MAJOITUSTILOJEN IKKUNOIDEN ÄÄNIERISTYS RAKENNUKSEN  
 ULKOKEHÄLLÄ  $R_w + C_{tr} = 39-41dB$  JA SISÄPIHALLA  $R_w + C_{tr} = 37-39dB$ .

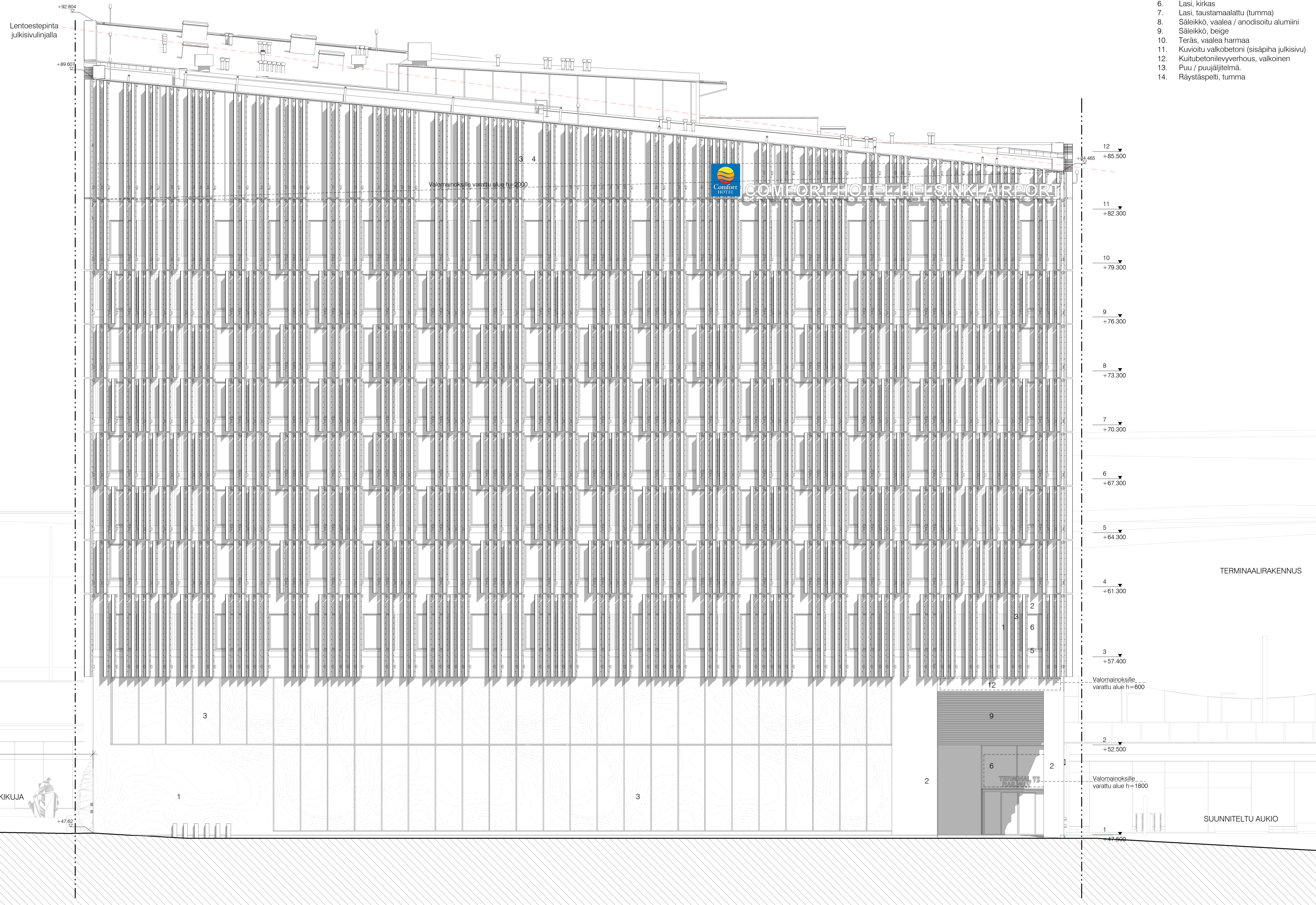
- TASOKOORDINAATIO: ETRS-GK25  
 KORKEUSJÄRJESTELMÄ: N2000
- LUPA-ALUEEN RAJA
  - PALO-OSASTON RAJA/TUNTILUOKKA EI60, ELLEI PIIRUSTUKSESSA TOISIN MAINITTU
  - 1200 → POISTUMISTIE, LEVEYS
  - SP → KONEellinen SAVUNPOISTOREITTI
  - SP → PAINOVOIMAINEN SAVUNPOISTOREITTI
  - PPP → PIKAPALPOSTI
  - PP → SAMMUTUSVESIPUTKEN ULOSOTTO

| K.O.S.A                        | KORTTELI/ALA             | TONTTI/RNÖ | RATU | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
|--------------------------------|--------------------------|------------|------|--------------------------|
| 53                             | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115 | -          | -    | -                        |
| RAKENNUSLOMITENPIDE            | PIIRUSTUSLAJI            |            |      | JUOKS.No                 |
| UUDISRAKENNUS                  | PÄÄPIIRUSTUS             |            |      | 19                       |
| RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ     |            |      | MITTAKAAVAT              |
| APC HOTEL                      | LEIKKAUS D-D             |            |      | 1:100                    |

| HELSINKI | 30.4.2020   | SUUNNITTELIJA      | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MUUTOS   |
|----------|---|--------------------|---------------------|----------|
| SARC     | Tammisaarenkatu 3<br>00780 Helsinki Finland<br>Tel. +358-9-6226184<br>Arkitehtitoimisto Fax +358-9-62261840 | LAK REAL ESTATE OY | ARK F29 104         |          |
|          |   | POLJU              | TALO/90 NUMERO      | LOHKO    |
|          |   |                    |                     | TIEDOSTO |

1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhous, valkoinen
13. Puu / puujäljelmä.
14. Rästäspeltti, tumma



| K.O.S.A                        | KORTTELI/ALA             | TONNIT/RNÖ | RATU | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
|--------------------------------|--------------------------|------------|------|--------------------------|
| S3                             | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115 | -          | -    |                          |
| RAKENNUSLOMA/PIE               | PIIRUSTUSLAJI            |            |      | JUOKS.No                 |
| UUDISRAKENNUS                  | PÄÄPIIRUSTUS             |            |      | 20                       |
| RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ     |            |      | MITTAKAAVAT              |
| APC HOTEL                      | JULKISIVU KAAKKOON       |            |      | 1:100                    |

Helsinki-Vantaa Airport, Taivastie 2

| SUUNNITTELIJA  | PIIRUSTUKSEN NUMERO | MUUTOS   |
|--|---------------------|----------|
| SARC   | F30 101             |          |
| Tammasaarenlaituri 3<br>00780 Helsinki Finland<br>Tel. +358-9-6226180<br>Arkkihtitoimisto Fax. +358-9-62261840 | ARK REAL ESTATE OY  |          |
|  | TALO 00 NUMERO      | LOHKO    |
|  | POLKU               | TIEDOSTO |

HELSINKI 30.4.2020  
SARLOTTA NÄRÄJUS  
ARKKITEHTI: SAFA  
REFERENSIT



1. Valkobetoni, kuviointi
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuviointi (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuviointi valkobetoni (sisäpaha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhoos, valkoinen
13. Puu / puujäljelmä
14. Räystäspeltti, tumma



| K.O.S.A.                             | KORTTELI/ALA  | TONTTI/RNÖ                          | RATU                  | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
|--------------------------------------|---|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| S3                                   | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115  | -                                   | -                     |                          |
| RAKENNUSLOMAKUNNAN                   | PIIRUSTUSLAJI   | PIIRUSTUSNUMERO                     | PIIRUSTUSNUMERO       | MUUTOS                   |
| UUDISRAKENNUS                        | PÄÄPIIRUSTUS  | 21                                  |                       |                          |
| RAKENNUSKOHTAISEN NIMI JA OSOITE     | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ  | MITTAKAAVAT                         |                       |                          |
| APC HOTEL                            | JULKISIVU KOILLISEEN  | 1:100                               |                       |                          |
| Helsinki-Vantaa Airport, Taivastie 2 |   |                                     |                       |                          |
| <b>SARC</b>                          | Tammisaarenlaituri 3<br>00780 Helsinki Finland<br>Tel. +358-9-6226180<br>Arkitehtitoimisto Fax. +358-9-62261840 | <b>LAK</b><br>REAL ESTATE OY        | <b>ARK</b><br>F30 102 |                          |
| HELSINKI                             | 30.4.2020   | SARLOTTA NÄRÄJUS<br>ARKITEHTI: SAFA | REFERENSIT            |                          |

Lentoestepinta julkisivulinjalla

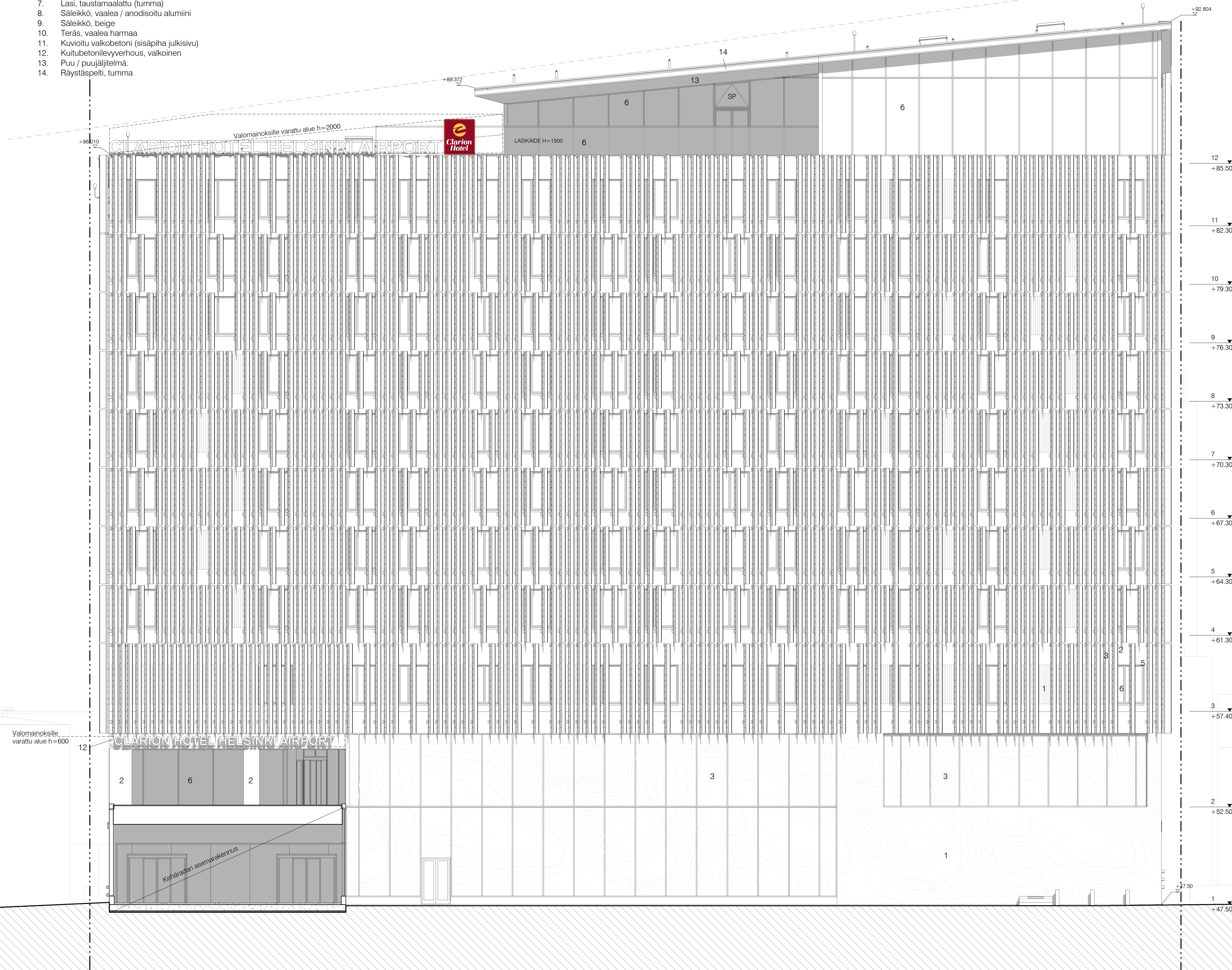
1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säteilikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säteilikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kuitubetonilevyverhoaus, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä
14. Räystäspeltti, tumma



| KIOSKI                               | KORTTELITILA  | TONTTI/RNÖ                         | RATU                         | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ |
|--------------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------|--------------------------|
| S3 LENTOKENTTÄ 92-407-5-115          |   |                                    |                              |                          |
| RAKENUSTOIMENPIDE                    | PIIRUSTUSLAJI   |                                    |                              | JUOKS.No                 |
| UUDISRAKENNUS                        | PÄÄPIIRUSTUS  |                                    |                              | 22                       |
| RAKENUSKOHTEEEN NIMI JA OSOITE       | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ  |                                    |                              | MITTAKAAVAT              |
| APC HOTEL                            | JULKISIVU LOUNAASEEN  |                                    |                              | 1:100                    |
| Helsinki-Vantaa Airport, Taivastie 2 |   |                                    |                              |                          |
| <b>SARC</b>                          | Tammisaarenlaituri 3<br>00780 Helsinki, Finland<br>Tel. +358-9-6226180<br>Arkkihtitoimisto Fax. +358-9-62261840 | <b>LAK</b><br>REAL ESTATE OY       | <b>ARK</b><br>TALO 90 NUMERO | <b>F30 103</b><br>LOHKO  |
| HELSINKI                             | 30.4.2020   | SARLOTTA NARJUS<br>ARKKITEHTI SAFA | REFERENSIT                   |                          |

1. Valkobetoni, kuvioitu
2. Valkobetoni, sileä
3. Lasi osittain kuvioitu (valkoinen kuviointi)
4. Alumiini, valkoinen
5. Alumiini, vaalea harmaa / anodisoitu
6. Lasi, kirkas
7. Lasi, taustamaalattu (tumma)
8. Säleikkö, vaalea / anodisoitu alumiini
9. Säleikkö, beige
10. Teräs, vaalea harmaa
11. Kuvioitu valkobetoni (sisäpiha julkisivu)
12. Kultabetonilevyverhoaus, valkoinen
13. Puu / puujäljitelmä.
14. Räystäspeltti, tumma

Lentoestepinta julkisivulinjalla



SUUNNITELTU  
PYSÄKÖINTILAITOS



SUUNNITELTU  
PARKKIKUJA

SUUNNITELTU  
PLAZA

| K/OSSA                               | KORTTELI/ALA   | TONNIT/RNÖ                          | RATU               | VIRANOMAISTEN MERKINTÖJÄ                     |
|--------------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------|--|
| 53                                   | LENTOKENTTÄ 92-407-5-115   | -                                   | -                  |  |
| RAKENNUSLOMENOPE                     | PIIRUSTUSLAJI  |                                     |                    | JUOKS.No                                     |
| UUDISRAKENNUS                        | PÄÄPIIRUSTUS   |                                     |                    | 23   |
| RAKENNUSKOOTTEEN NIMI JA OSOITE      | PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ   |                                     |                    | MITTAKAAVAT                                  |
| APC HOTEL                            | JULKISIVU LUOTEESEEN   |                                     |                    | 1:100  |
| Helsinki-Vantaa Airport, Taivastie 2 |  |                                     |                    |  |
| <b>SARC</b>                          | Tammasaarenlaituri 3<br>00780 Helsinki Finland<br>Tel. +358-9-6226180<br>Arkkitehtitoimisto Fax. +358-9-62261840 | <b>LAK</b><br>REAL ESTATE OY        | <b>ARK</b> F30 104 | SUUNNITELTA<br>PIIRUSTUKSEN NUMERO<br>MUUTOS |
| HELSINKI                             | 30.4.2020  | SARLOTTA NÄRÄJUS<br>ARKKITEHTI SAFA | REFERENSSEIT       |  |

