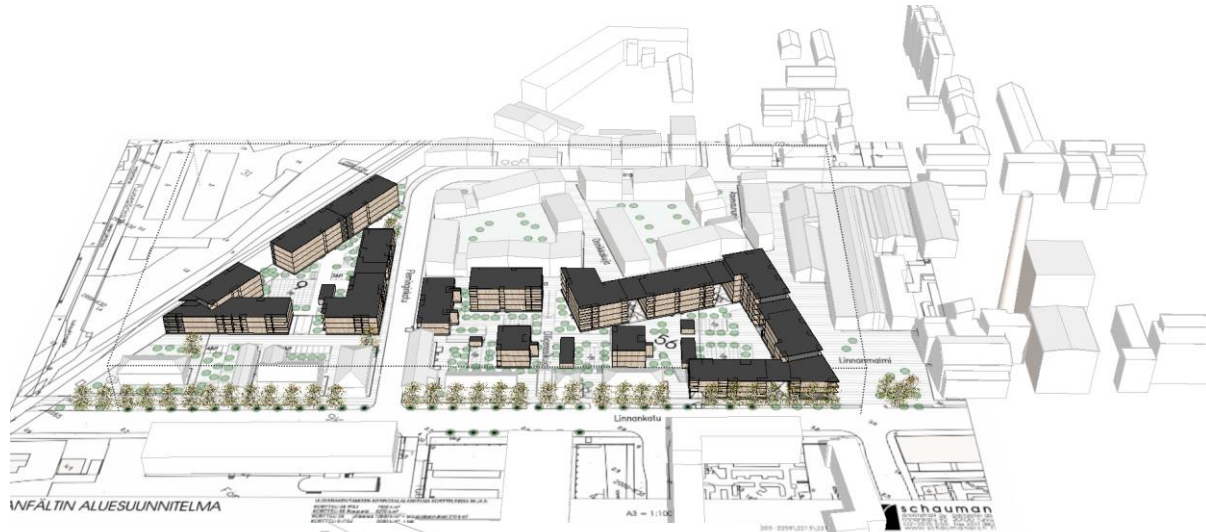


CASE LINNANFÄLTTI

**ALUEEN TOTEUTUS
JA
PUURAKENTAMISEN MENETELMÄT**

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2011 LINNANFÄLTIN KAAVAKONSULTAATIO



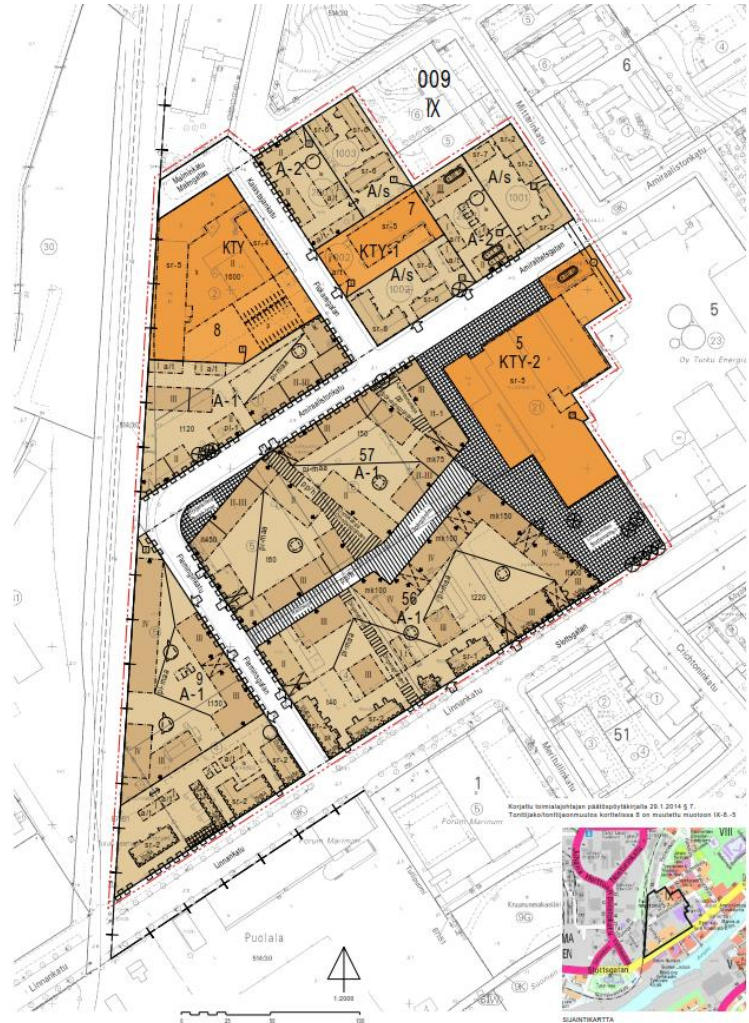
ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2012-2013 SISÄINEN KOULUTUS, ALUEKEHITYS, RAKENNEJÄRJESTELMÄT

- **TILAELEMENTIT / KODUMAJA (TRONDHEIM)**
- **METSÄ WOOD KERROSTALOJÄRJESTELMÄ (PIISPALA, KANNONKOSKI)**
 - **CLT SUURELEMENTTI (JOENSUU NOLJAKKA)**
- **LIIMAPUURANKAINEN SUURELEMENTTIJÄRJESTELMÄ (HEINOLA, PUUERA)**

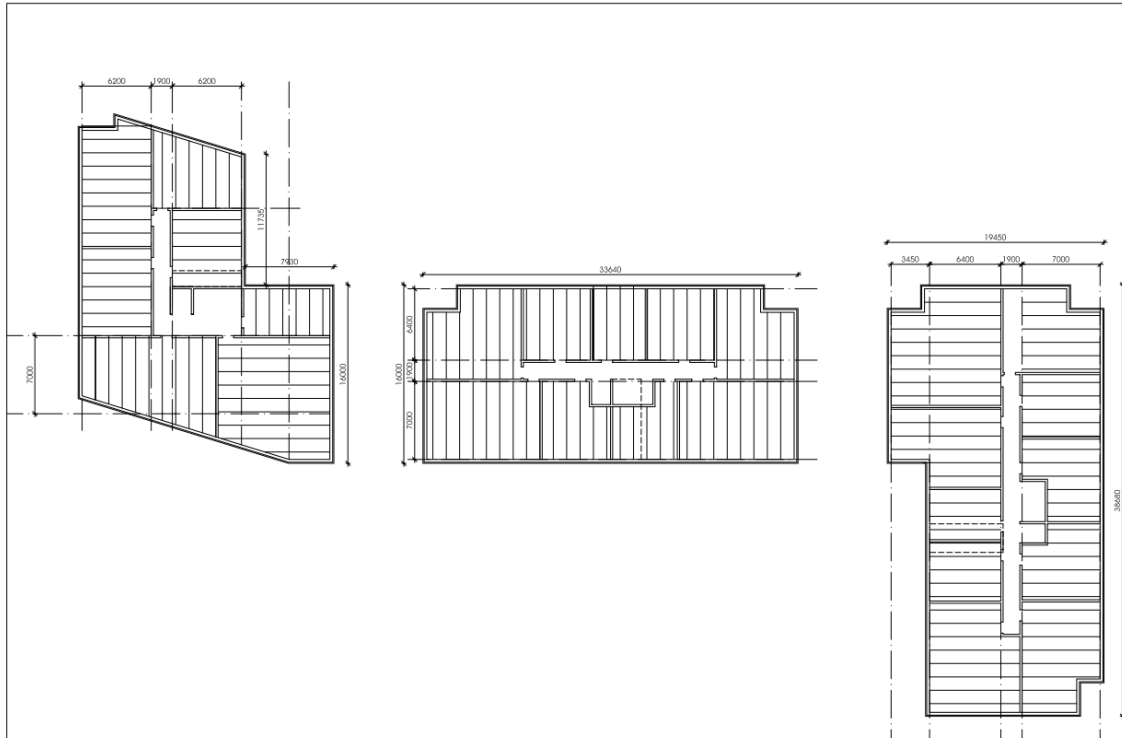
ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

15.2.2014 ASEMAKAAVA LAINVOIMAINEN



ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

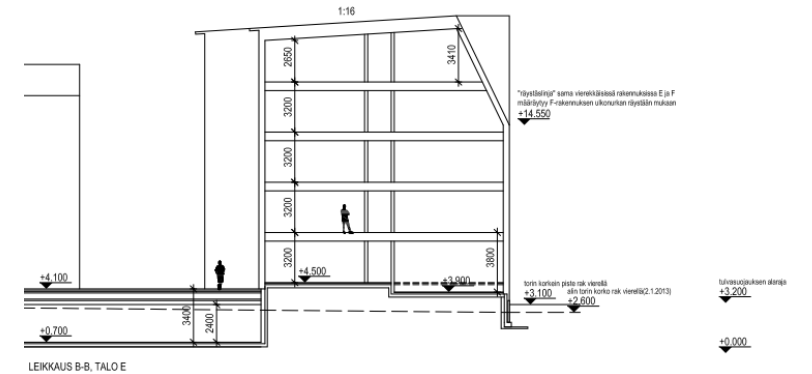
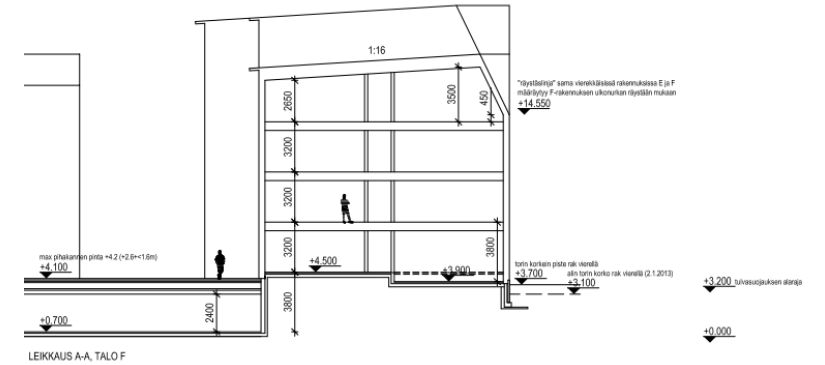
2013-2016 KORTTELI 56 ALUSTAVA SUUNNITTELU



LINNFÄLTET - KORTTELI 56

RAKENNEPERIAATE - ALLUSTAVA
A3 = 1:250
28.5.2013 NK

schauman
suunnitteluyhtiö
Irmankatu 25 20520 Tuusula
09-2515 345 fax 010 310 362
www.schauman.fi



schauman

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

16.6.2016 ALUEEN I. KOHDE:

AS OY TURUN PUULINNAN RAKENNUSLUPA



PUULINNA / RANKARAKENNE

RAKENNE-
PAKSUUDET

NÄKYVÄT
PUUPINNAT

KERROS-
KORKEUDET

ARKKITEHTONISET
MAHDOLLISUUDET

KERROSMÄÄRÄ

PAINUMAT

TUOTANTO-
TEKNIikka

ELEMENTTIRAKENTAMISEN
REALITEETIT

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2017 AS OY FLEMINGINKATU 8 RAKENNUSLUPA



FLEMINGINKATU / TILAELEMENTTI

RAKENNE-
PÄKSIÖIDET

NÄKYVÄT
PUUPINNAT

KERROS-
KORKEUDET

ARKKITEHTONISET
MAHDOLLISUUDET

KERROSMÄÄRÄ

PAINUMAT

TUOTANTO-
TEKNIikka

ELEMENTTIRAKENTAMISEN
REALITEETIT

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2018 PUULINNA VALMIS, LYHDYNKANTAJAN RAKENNUSLUPA



LYHDYNKANTAJA / CLT SUURELEMENTTI

RAKENNE-
PAKSUUDET

NÄKYVÄT
PUUPINNAT

KERROS-
KORKEUDET

ARKKITEHTONISET
MAHDOLLISUUDET

KERROSMÄÄRÄ

PAINUMAT

TUOTANTO-
TEKNIikka

ELEMENTTIRAKENTAMISEN
REALITEETIT

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2019 AS OY FLEMINGINKATU 8 VALMIS

2019 – 2020 AS OY PÄIVÄNSÄDE 3

2020 – 2021 AS OY PÄIVÄNSÄDE 4

2019 – 2022 TURUN LINNANHERRA (PALVELUTALO)

2019 - AS OY TURUN PORTINVARTIJA

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH



ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2016 PUULINNA

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2017 FLEMINGINKATU

2016 PUULINNA

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2017 FLEMINGINKATU

2018 LYHDYKANTAJA
2016 PUULINNA

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2019 LINNANHERRA
2017 FLEMINGINKATU

2019 PÄIVÄNSÄDE 3

2018 LYHDYNKANTAJA
2016 PUULINNA

2019 PORTINVARTIJA

ALUEEN KEHITYSVAIHEET / SCH

2019 LINNANHERRA

2017 FLEMINGINKATU

2019 PÄIVÄNSÄDE 3

2020 PÄIVÄNSÄDE 4

2018 LYHDYNKANTAJA

2016 PUULINNA

2019 PORTINVARTIJA

A&O: RAKENNEJÄRJESTELMÄ

- **TILAELEMENTTI**
- **SUURELEMENTTI**
 - **CLT**
- **RANKARAKENNE**
 - **HIRSI**

A&O: RAKENNEJÄRJESTELMÄ

RAKENNE-
PAKSUUDET

KERROSMÄÄRÄ

NÄKYVÄT
PUUPINNAT

- TILAELEMENTTI
- SUURELEMENTTI
 - CLT
- RANKARAKENNE
 - HIRSI

PAINUMAT

KERROS-
KORKEUDET

TUOTANTO-
TEKNIikka

ARKKITEHTONISET
MAHDOLLISUUDET

ELEMENTTIRAKENTAMISEN
REALITEETIT

MUISTA MYÖS NÄMÄ

JULKISIVUMATERIAALIT

KOTELORAKENTEET

ELÄMINEN

YHTEENSOVITUS
DETALJIT

ELEMENTTIRAJAT

KIPSIRAKENTEET

RAJAPINNAT: ÄÄNI JA PALO

KIITOS!