

# Tegningsliste

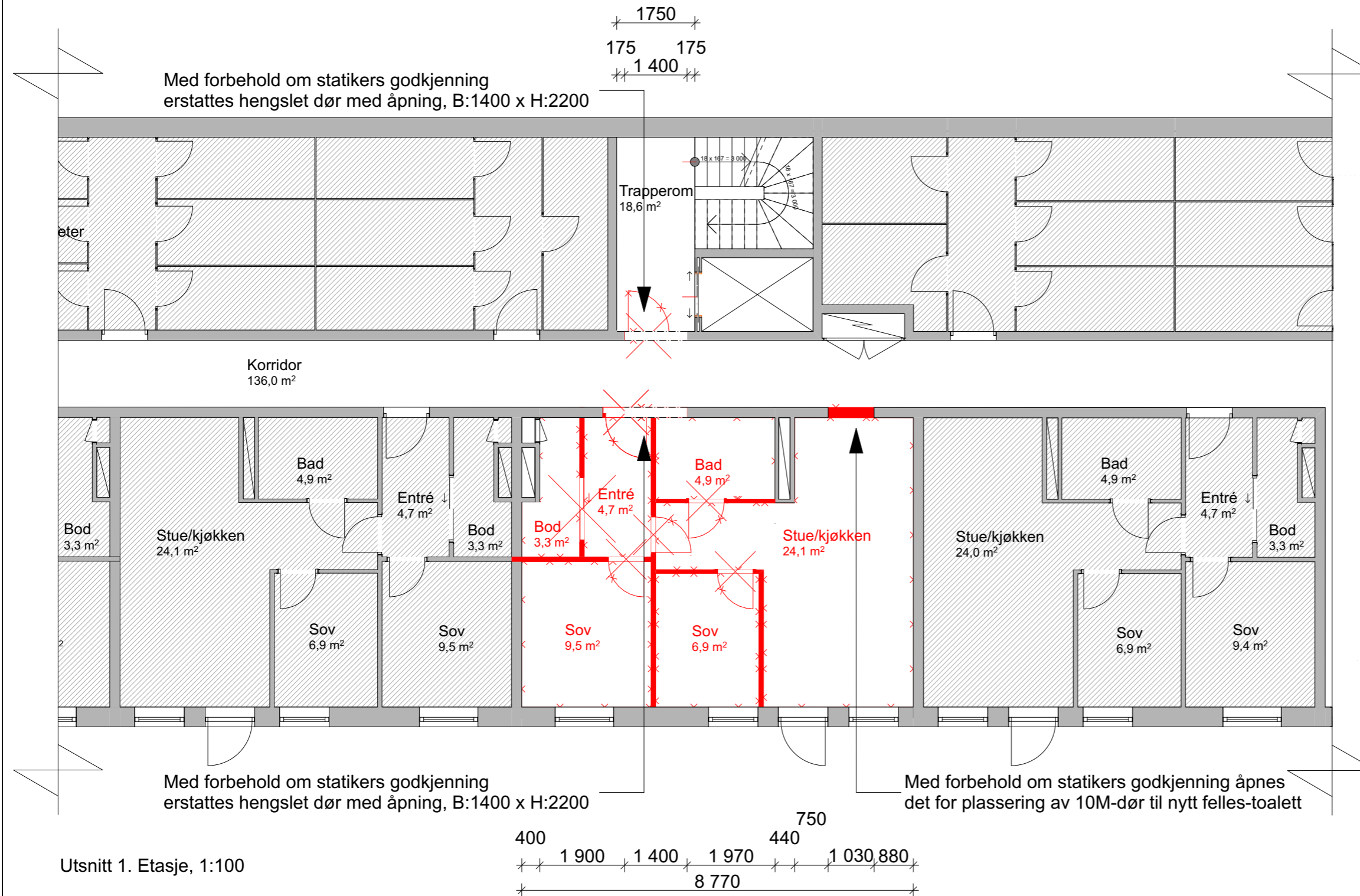
Senior Boligkompleks,  
Tiedemannsbyen - Felt A, Bygg B  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

## 1.0 Versjon

Dato	Versjon	Beskrivelse	Sign
23.05.2017	1.0	Førstegangs utsendelse	FP, 287531

**Tegningsnr Tegningsnavn**

IA01	Rivningsplan 1. Etg.
IA02	Rivningsplan 7. Etg.
IA03	Teknisk plan, 3-roms leilighet - 7. Etg.
IA04	Himling/Belysningsplan - 3-roms leilighet - 7. Etg.
IA05	Snitt A, B, C, 3-roms leilighet - 7. Etg.
IA06	Baderom, leiligheter 7. Etg.
IA07	Teknisk plan, 2-roms leilighet - 7. Etg.
IA08	Himling/belysningsplan, 2-roms leilighet - 7. Etg.
IA09	Snitt D, E, 2-roms leilighet - 7. Etg.
IA10	Teknisk plan, fellesrom - 7. Etg.
IA11	Himling/Belysningsplan - Fellesrom - 7. Etg.
IA12	Snitt, F, G, Fellesrom - 7. Etg.
IA13	Felles toalett, Utsnitt 7. Etg.
IA14	Teknisk plan - Resepsjonsområde - 1. Etg.
IA15	Himling/belysningsplan - Resepsjonsområde - 1. Etg.
IA16	Snitt H, Resepsjonsområde - 1. Etg.
IA17	Felles toalett, Utsnitt - 1. Etg.
IA18	Skjemategning - Resepsjonsdisk
IA19	Skjemategning - Kjøkkenøy i felleskjøkken - 7. Etg.
IA20	Skjemategning - Mediabenk med arbeidsbord
IA21	Konseptuelle ledelinjer - Prinsipp



Vegger og dører markert i rødt med kryss fjernes. Om detaljer ikke er spesifisert fjernes det hele.

Område skravert i grått er ikke en del av prosjektet.

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

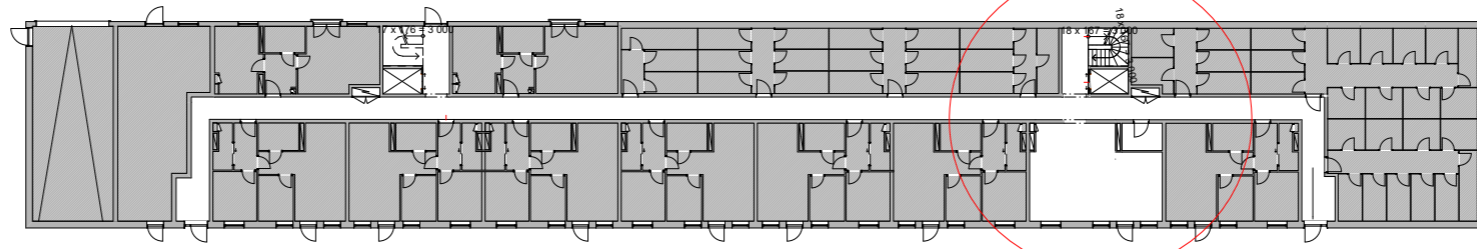
Tegningsnr.:  
**IA01**

Dato  
 23.05.17

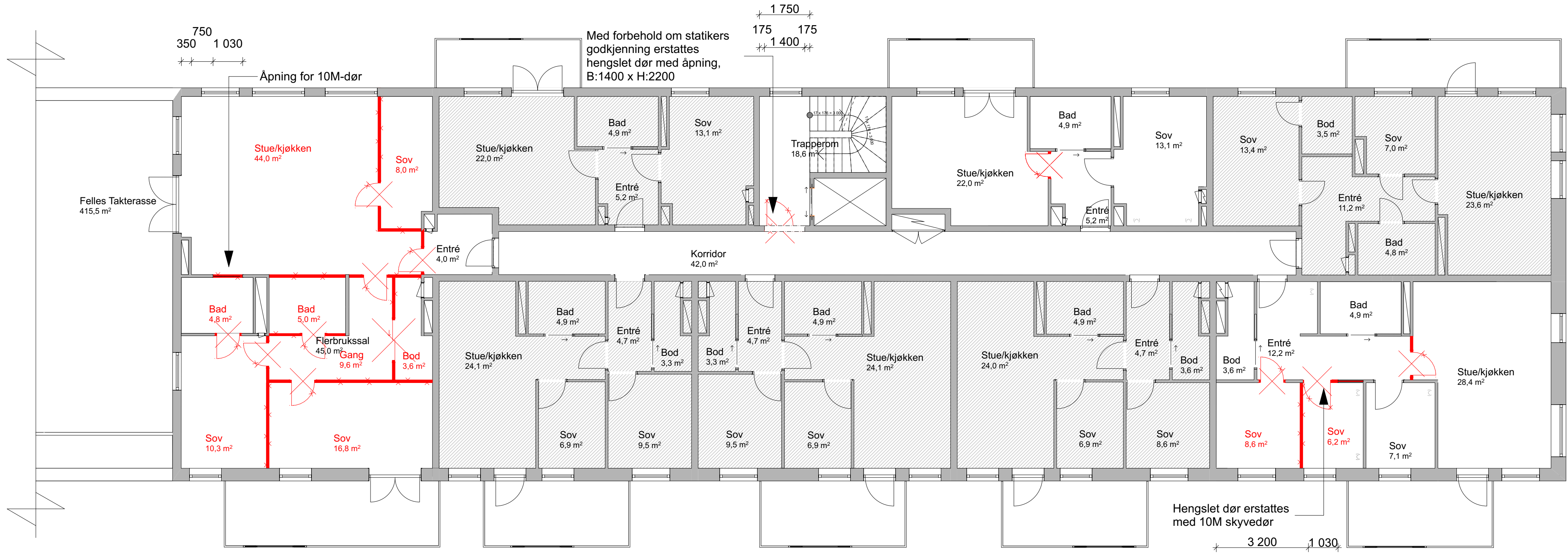
Type tegning:  
**Rivningsplan 1. Etasje**

Arkstørrelse:  
 A3

Målestokk  
**1:100, 1:500**



Plantegning 1. Etg.  
 Orienteringsplan, 1:500



Utsnitt 7. Etasje, 1:100

Vegger og dører markert i rødt med kryss fjernes. Om detaljer ikke er spesifisert fjernes det hele.

Område skravert i grått inngår ikke i denne prosjekteringen.

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

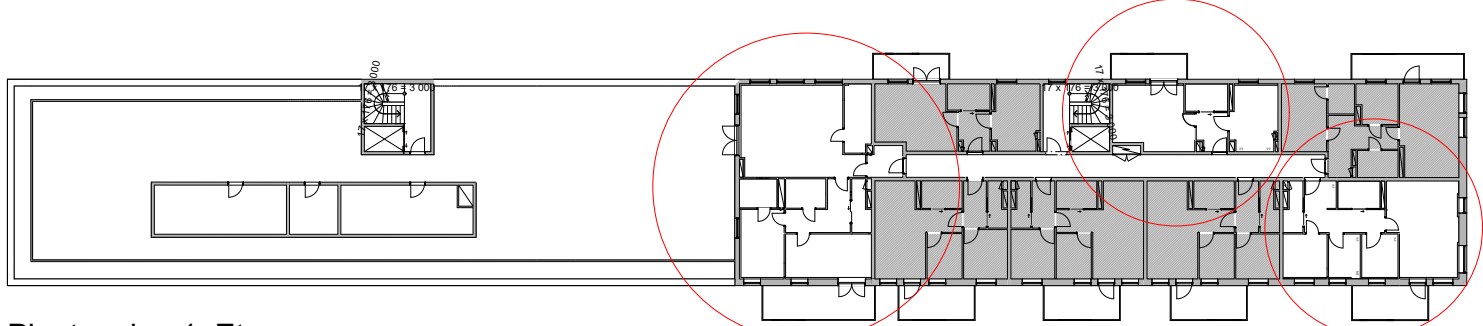
Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

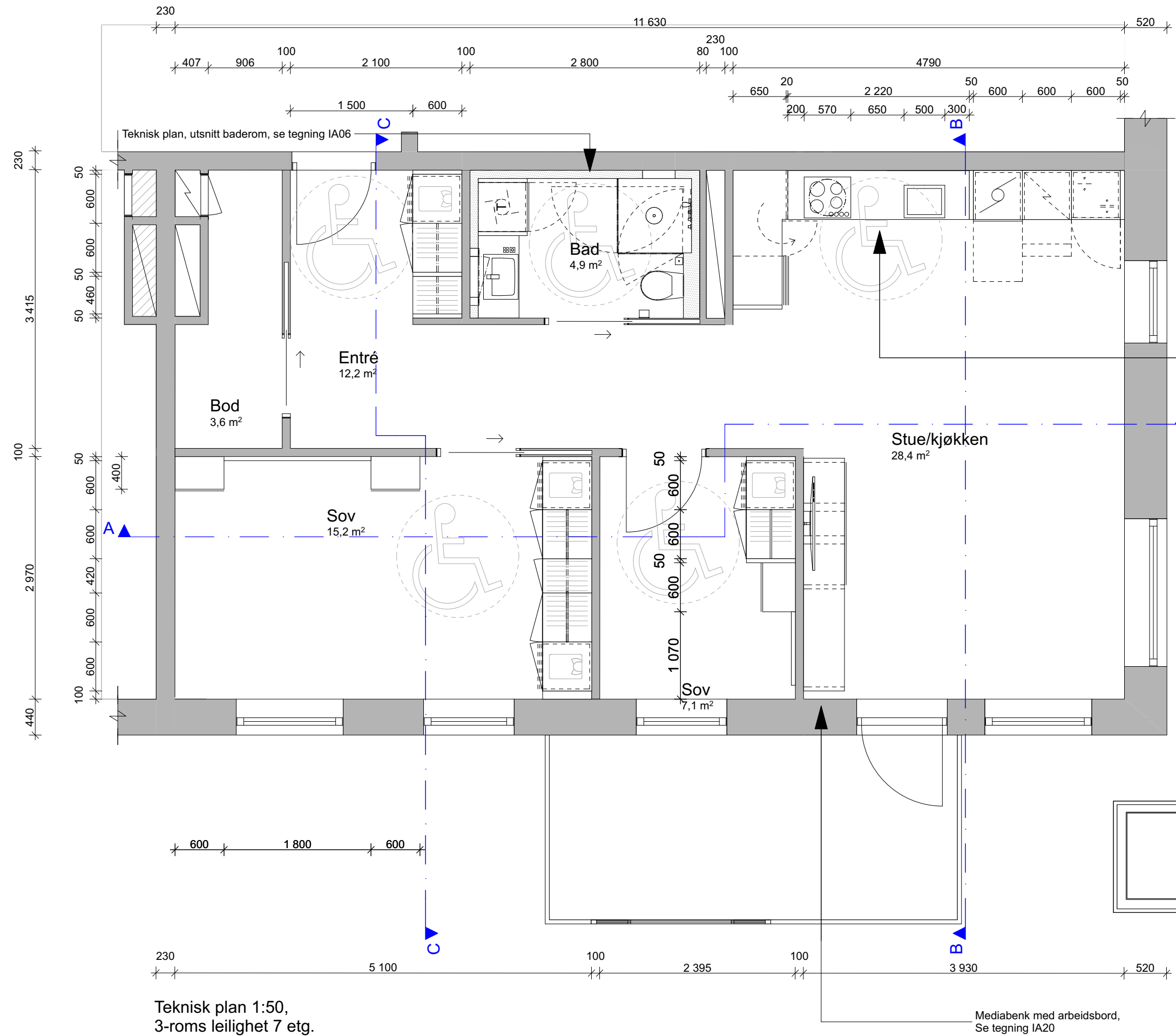
Tegningsnr.:  
**IA02** Dato  
 23.05.17

Type tegning:  
**Rivningsplan 7. Etasje** Arkstørrelse:  
 700 x 297

Målestokk  
**1:100, 1:500**



Plantegning 1. Etg.  
 Orienteringsplan, 1:500



Teknisk plan 1:50,  
3-roms leilighet 7 etg.

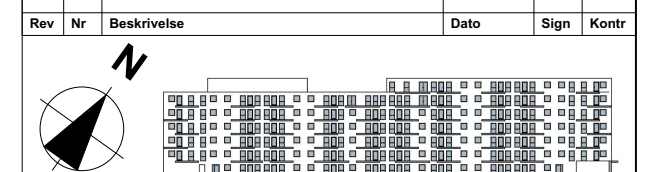
Plantegning 7. Etg.  
Orienteringsplan, 1:500

**Generelt:**  
Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: badrom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA03</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Teknisk plan, 3-roms leilighet - 7. Etg.</b>	Arkstørrelse: 600 x 297
	Målestokk <b>1:50, 1:500</b>

**Generelt:**  
 Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Unntak: badetrom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

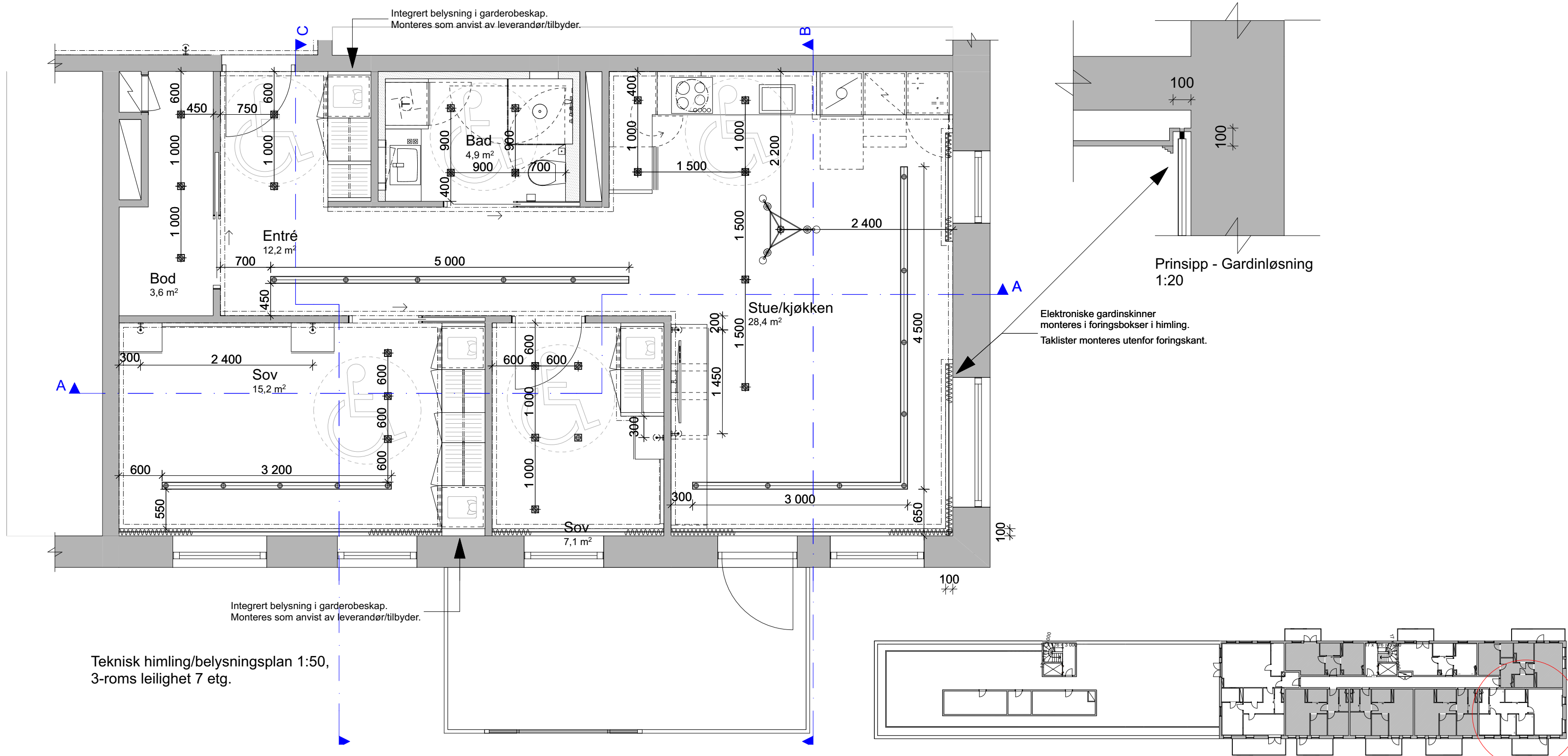
FLOS, Compas box  
 Dobbel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB!** Tilsvarende armatur, IP44 for badetrom!

FLOS, Compas box  
 Singel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB!** Tilsvarende armatur, IP44 for badetrom!

FLOS, The running magnet  
 Hvit lyslist innfelt i himling, til flyttbare spots og downlights

Roll & Hill, Modo  
 Chandelier - 3 Sided, 10 Globes (Lysekrone, sort)

Roll & Hill, Modo  
 Sconce - 2 globes (Lampett, sort)



Teknisk himling/belysningsplan 1:50, 3-roms leilighet 7 etg.

Plantegning 7. Etg. Orienteringsplan, 1:500

**OBS!** Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

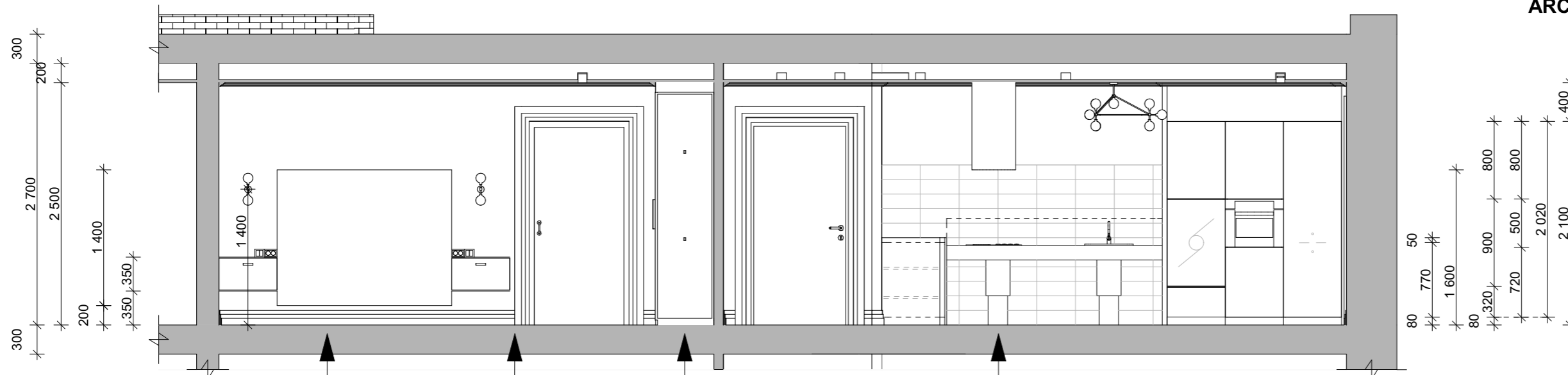
Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.:  
**IA04** Dato: 23.05.17

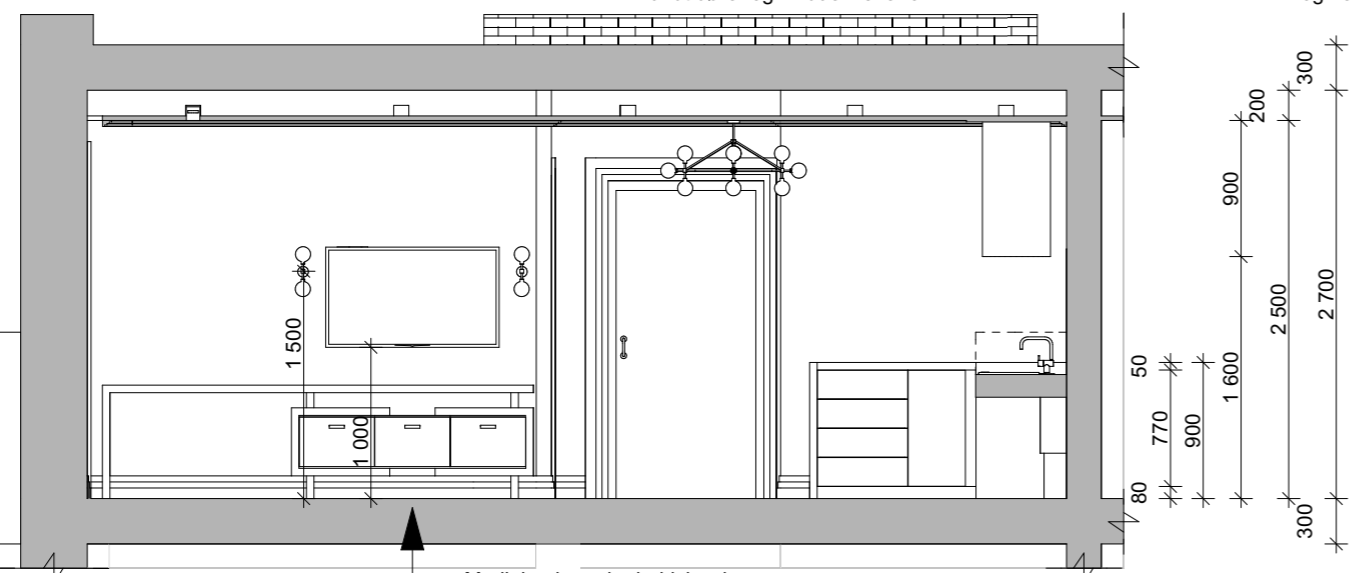
Type tegning:  
**Himling/Belysningsplan - 3-roms leilighet - 7. Etg.** Arkstørrelse: 600 x 297

Målestokk  
 1:50, 1:20, 1:500



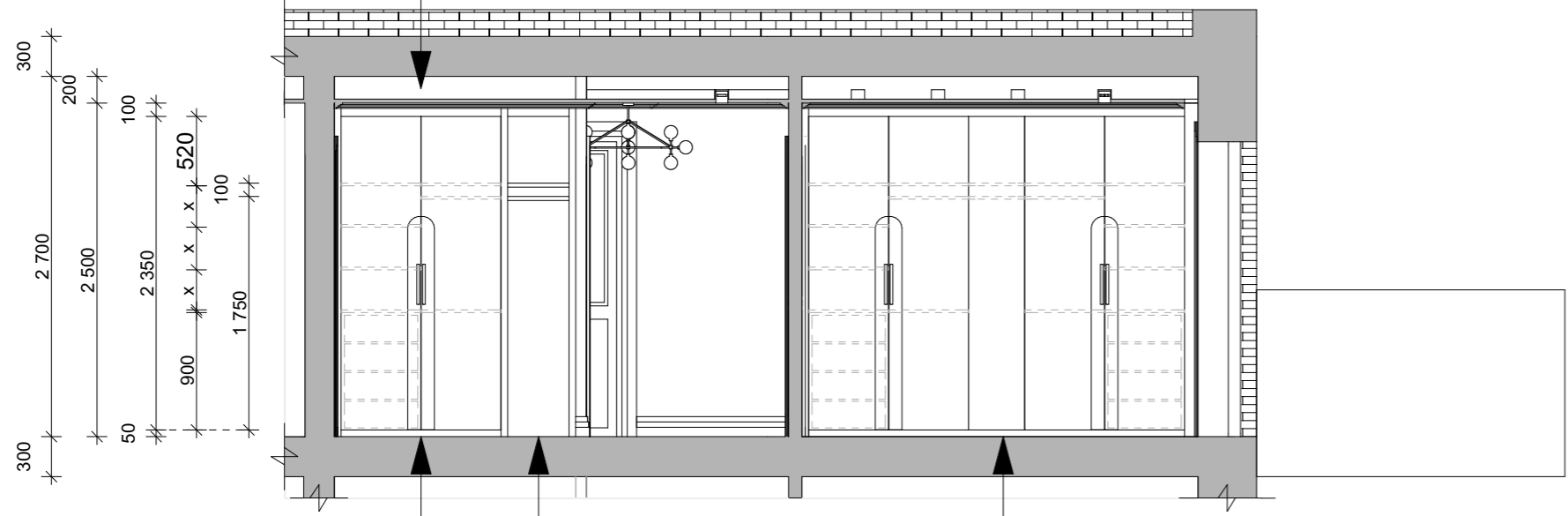
Snitt A:A

Fastmontert hodegavel, polstrret og trukket i Divina Melange 2, 180 by kvadrat. Spikerslag for vegghengt nattbordsskuff. Tilsvarende fotlist og gerikter rundt dører og vinduer i alle rom. Innebygget garderobeskap i soverom. Se snitt C:C for detaljer. Hev-senk arbeidsbenk med underliggende motor. 150mm tykk med Integrert koketopp og kjøkkenvask. Lar seg senkes til underkant 670mm, og heves til overkant 1100mm.



Snitt B:B

Mediabenk med arbeidsbord, Se tegning IA20. Nedsenket himling i alle rom.



Snitt C:C

Åpen heng med hattehylle. Garderobeskap i entré med innvendig skuffer, hyller og dobbel heng, bak hengslede dører. Garderobeskap i soverom med innvendige skuffer, hyller, dobbel og lang heng bak hengslede dører.

**Generelt:**  
Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

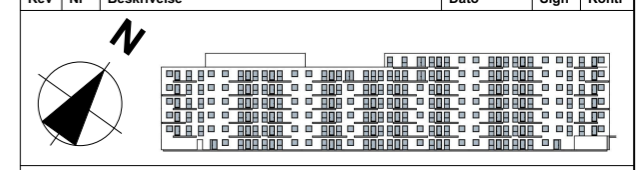
Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: badetrom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

 Veggflis - Mutina  
Bas relief, (Hvit, 400x150)

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.:  
**IA05**

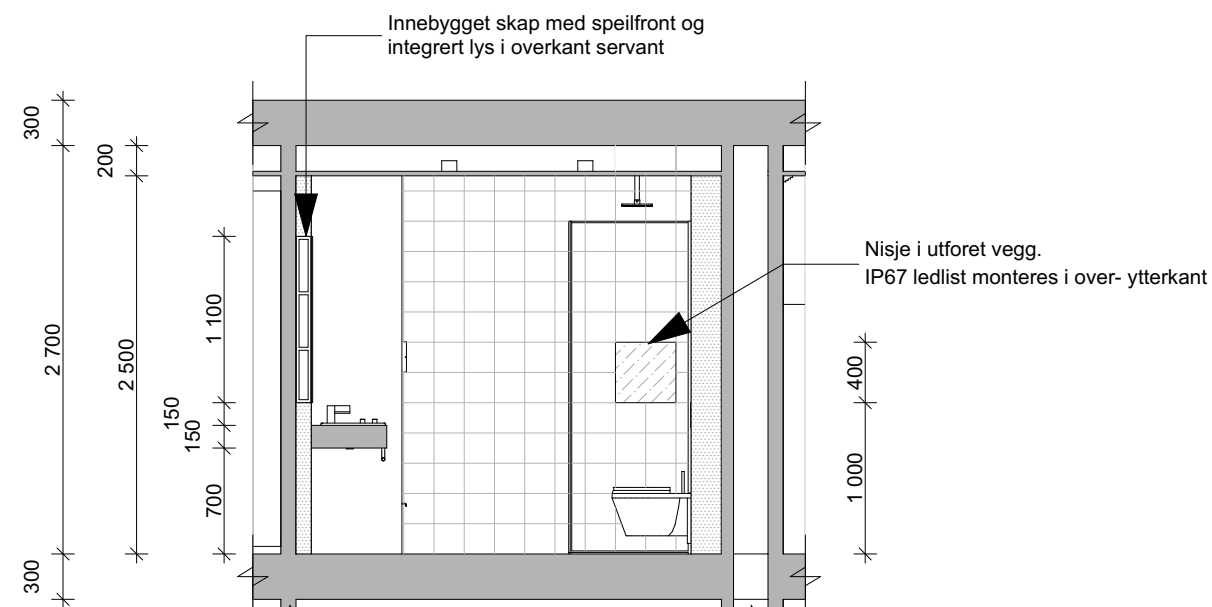
Dato  
23.05.17

Type tegning:  
**Snitt A, B, C, 3-roms leilighet**

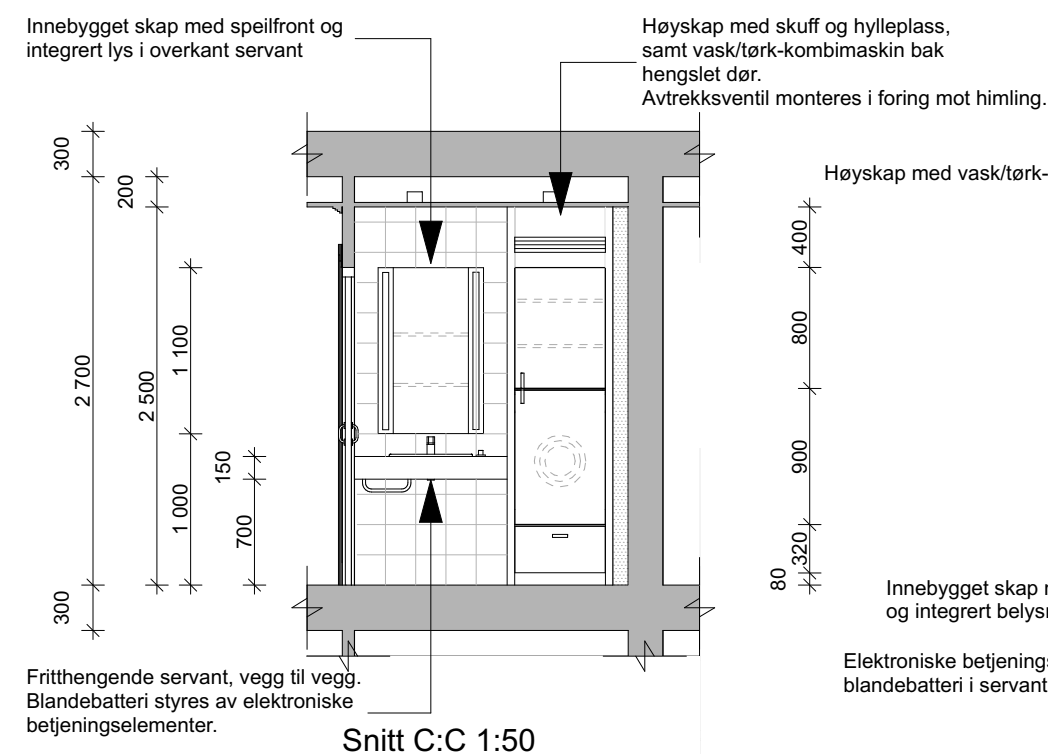
Arkstørrelse:  
A3

**7. Etg.**

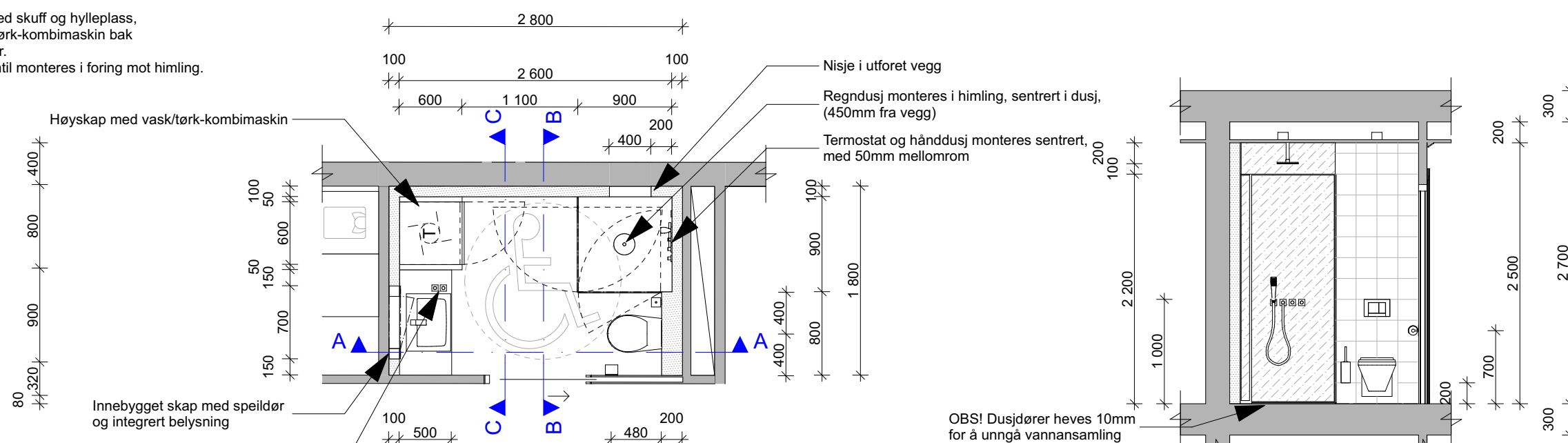
Målestokk  
**1:50**



Snitt A:A 1:50

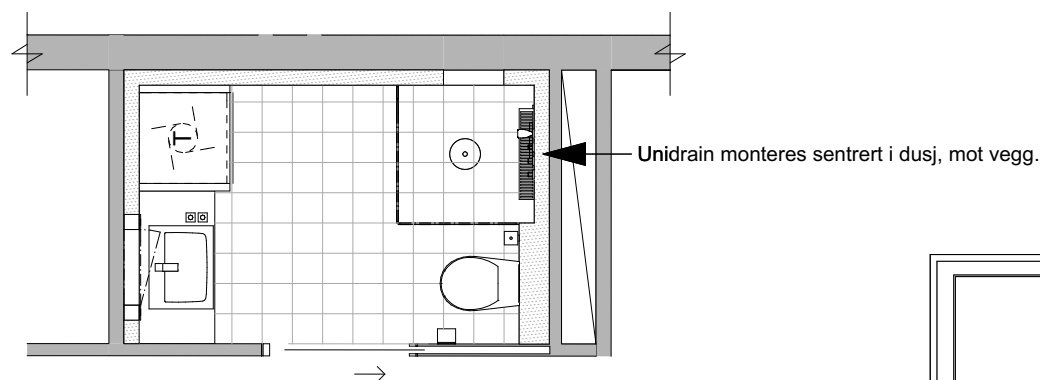


Snitt C:C 1:50

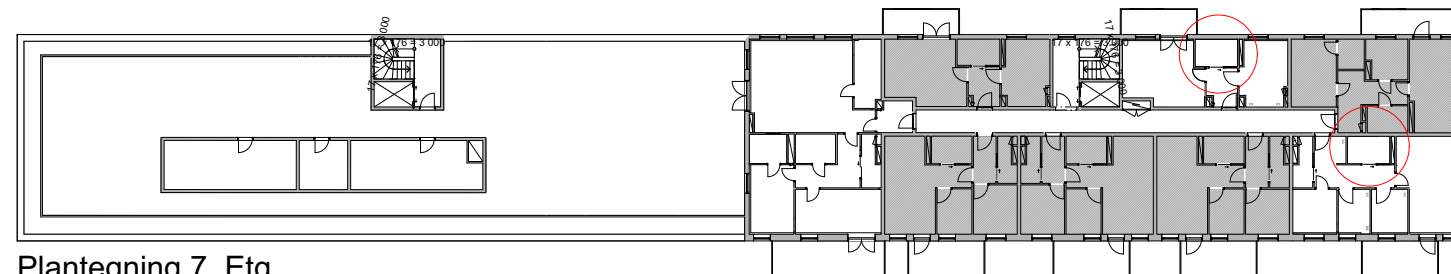


Teknisk plan, utsnitt badrom, 1:50

Snitt B:B 1:50



Fliseskjema gulv, utsnitt badrom, 1:50



Plantegning 7. Etg. Orienteringsplan, 1:500

**Generelt:**

Betjeningsselementer (armaturer o.l.) leveres i forkrommet overflate, og monteres som anvist. Unntak: Håndtak til høyskap i sort metall.

Gulv og vegg flislegges som anvist i tegningene. Utover dette henvises det til teknisk beskrivelse.

-  Gulvflis - Mutina Aculej nero, (Grå, 20x20)
-  Veggflis - Vitra 9016 RAL, Matt (Hvit, 20x20)
-  Mosaikk, Mutina Phenomenon, honeycomb B Bianco (Hvit)
-  Utforet vegg - rørføring av vegg, for skjult føring av vann og avløp

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

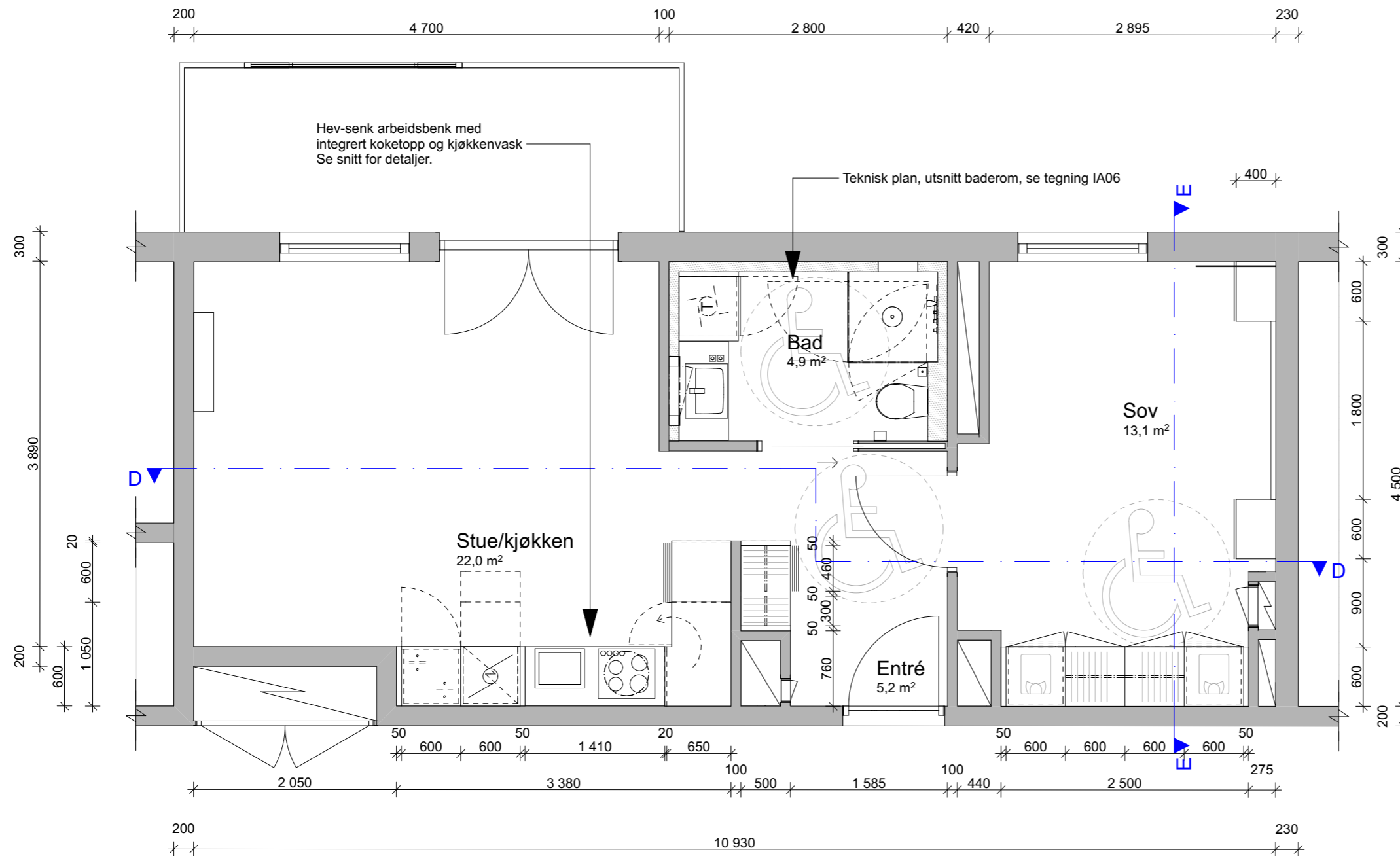
Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høgskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

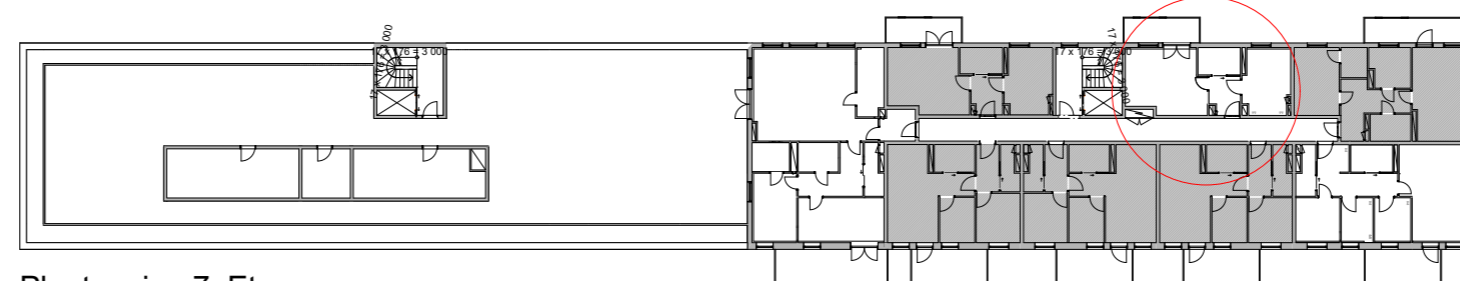
Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA06</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Baderom, leiligheter 7. Etg.</b>	Arkstørrelse: 600 x 297
	Målestokk <b>1:50, 1:500</b>





Teknisk plan 1:50,  
2-roms leilighet 7. etg.



Plantegning 7. Etg.  
Orientierungsplan, 1:500

**Generelt:**  
Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: badrom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

**OBS!** Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA07</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Teknisk plan, 2-roms leilighet - 7. Etg.</b>	Arkstørrelse: A3
	Målestokk 1:50, 1:500

**Generelt:**  
 Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Unntak: baderom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

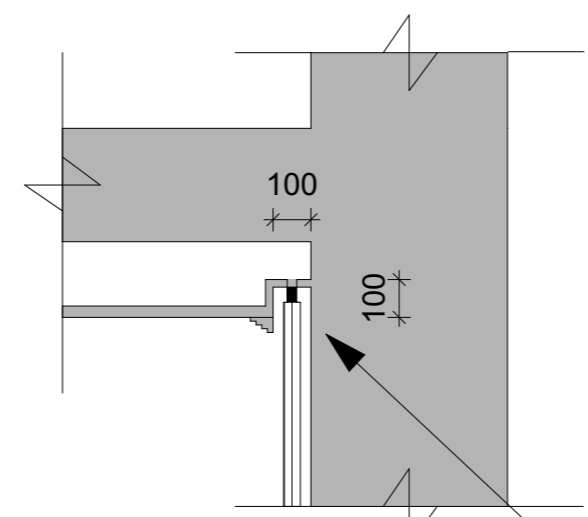
FLOS, Compas box  
 Dobbel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB! Tilsvarende armatur, IP44 for baderom!**

FLOS, Compas box  
 Singel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB! Tilsvarende armatur, IP44 for baderom!**

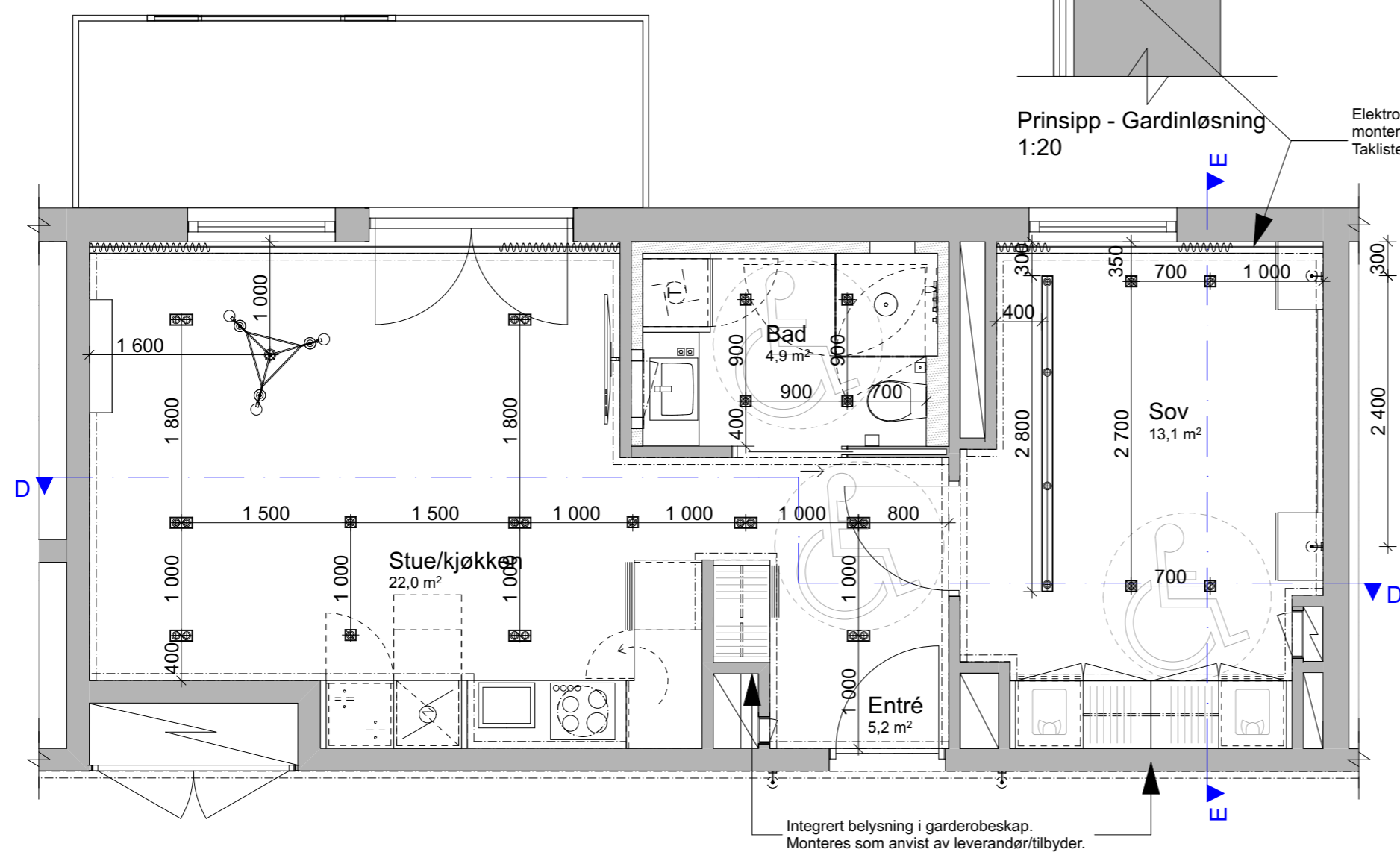
FLOS, The running magnet  
 Hvit lyslist innfelt i himling, til flyttbare spots og downlights

Roll & Hill, Modo  
 Chandelier - 3 Sided, 10 Globes (Lysekrone, sort)

Roll & Hill, Modo  
 Sconce - 2 globes (Lampett, sort)

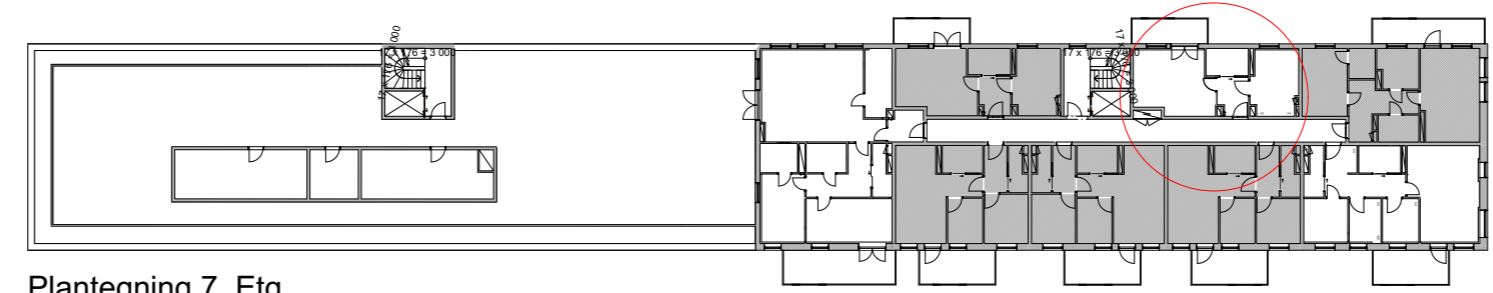


Elektroniske gardinskiner monteres i foringsbokser i himling. Taklister monteres utenfor foringskant.



Integrert belysning i garderobeskap. Monteres som anvist av leverandør/tilbyder.

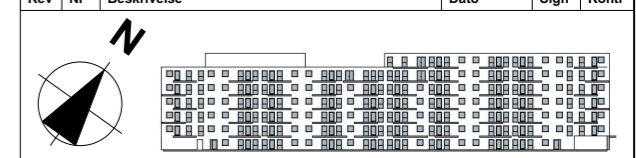
Teknisk himling/belysningsplan 1:50, 2-roms leilighet 7 etg.



Plantegning 7. Etg. Orienteringsplan, 1:500

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

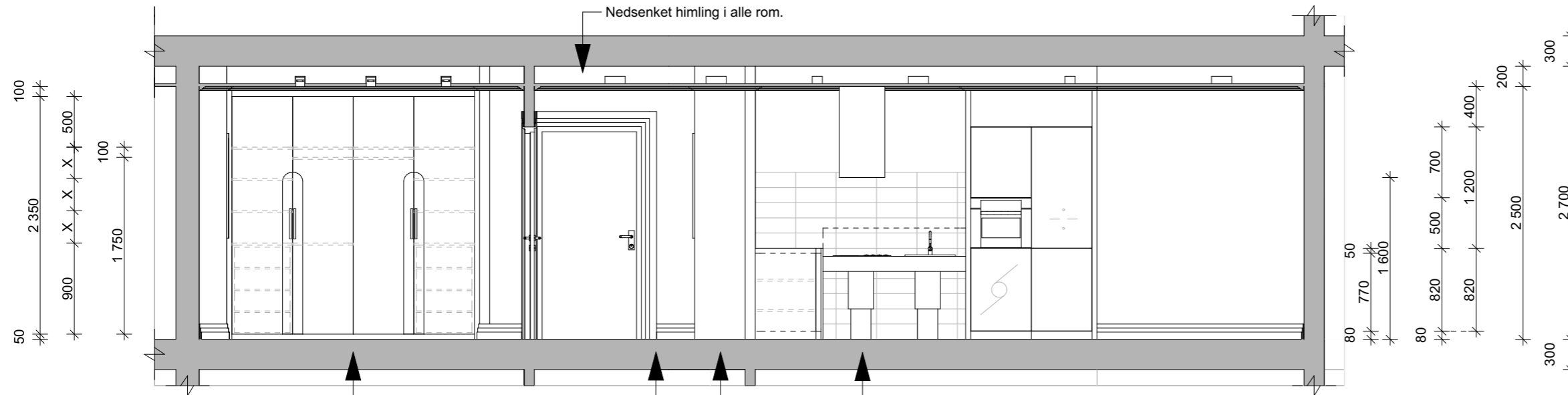
Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: **IA08** Dato: 23.05.17

Type tegning: **Himling/belysningsplan, 2-roms leilighet - 7. Etg.** Arkstørrelse: A3

Målestokk: 1:50, 1:20, 1:500



Snitt D:D

Nedsenket himling i alle rom.

Tilsvarende fotlist og gerikter rundt dører og vinduer i alle rom

Garderobeskap i soverom med innvendige skuffer, hyller, dobbel og lang heng bak hengslede dører

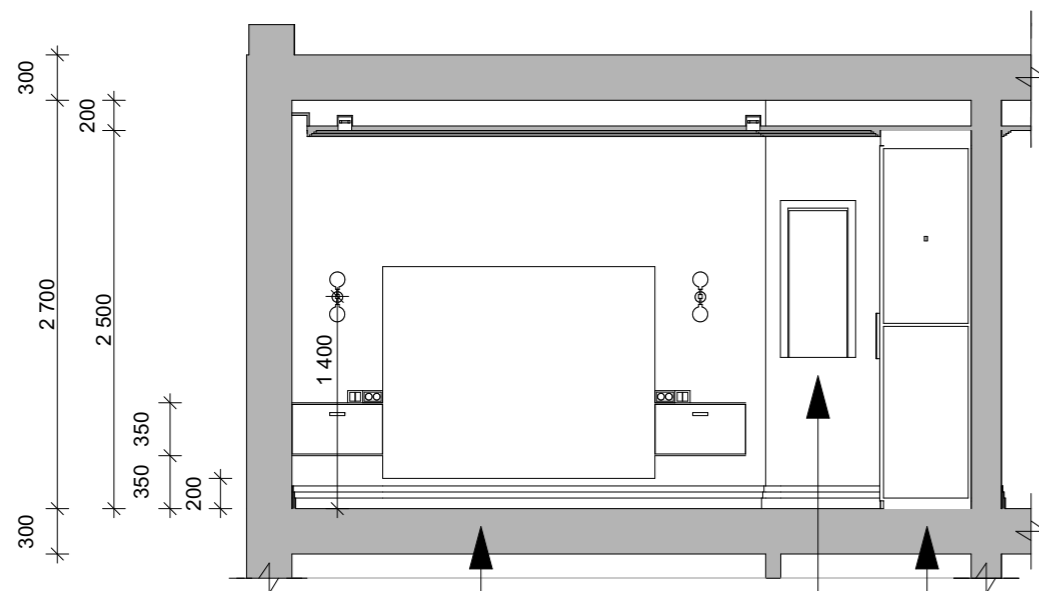
Hev-senk arbeidsbenk med underliggende motor. 150mm tykk med Integrrert koketopp og kjøkkenvask. Lar seg senkes til underkant 670mm, og heves til overkant 1100mm.

Garderobe i entré. Tilbyder står for løsning. Lang og kort heng og skuffemodul

**Generelt:**  
 Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: badrom

 Veggflis - Mutina  
 Bas relief, (Hvit, 400x150)



Snitt E:E

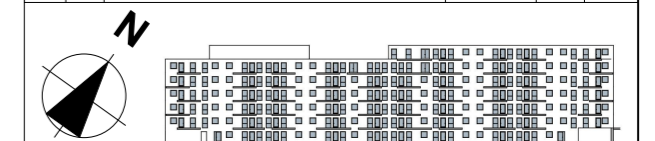
Fastmontert hodegavel, polstret og trukket i Divina Melange 2, 180 by kvadrat. Spikerslag for vegghengt nattbordsskuff.

Innebygget garderobeskap i soverom. Se snitt D for detaljer

EL-skap. Liknende skap og inspeksjonsluker males som vegg for å skjules.

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

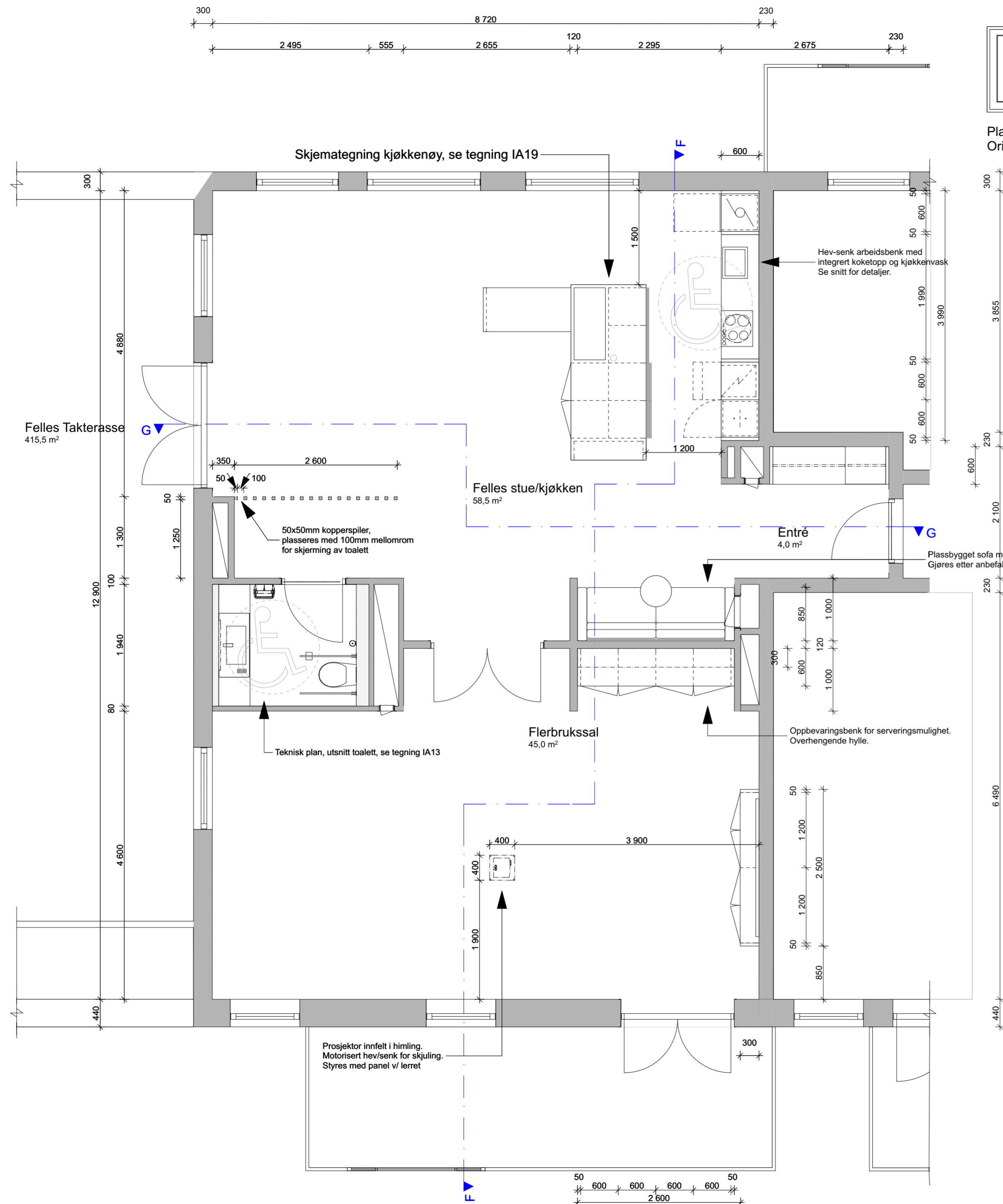
Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA09</b>	Dato 23.05.17
-----------------------------	------------------

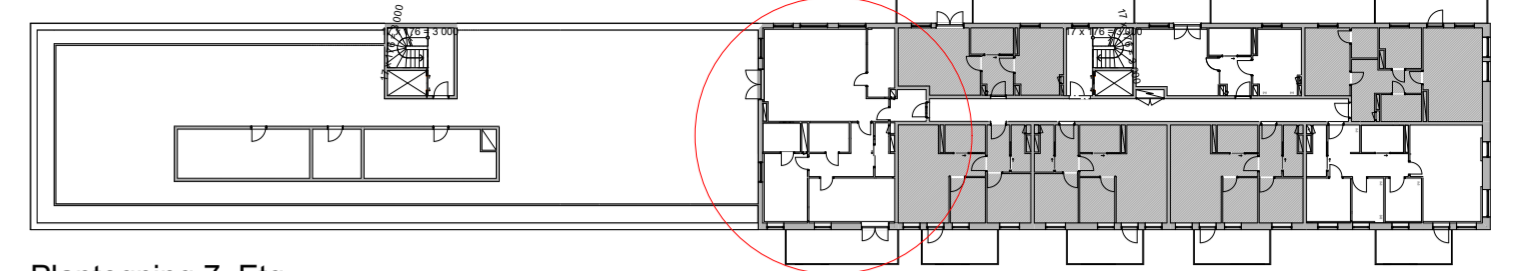
Type tegning: <b>Snitt D, E, 2-roms leilighet 7. Etg.</b>	Arkstørrelse: A3
--	---------------------

Målestokk <b>1:50</b>
--------------------------



Teknisk plan 1:50, Fellesrom 7. etg.

Plantegning 7. Etg. Orienteringsplan, 1:500



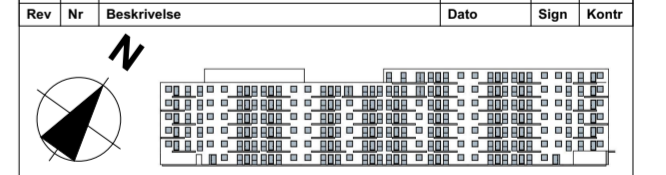
**Generelt:**  
 Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: baderom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjeveien 12 - 0655 Oslo

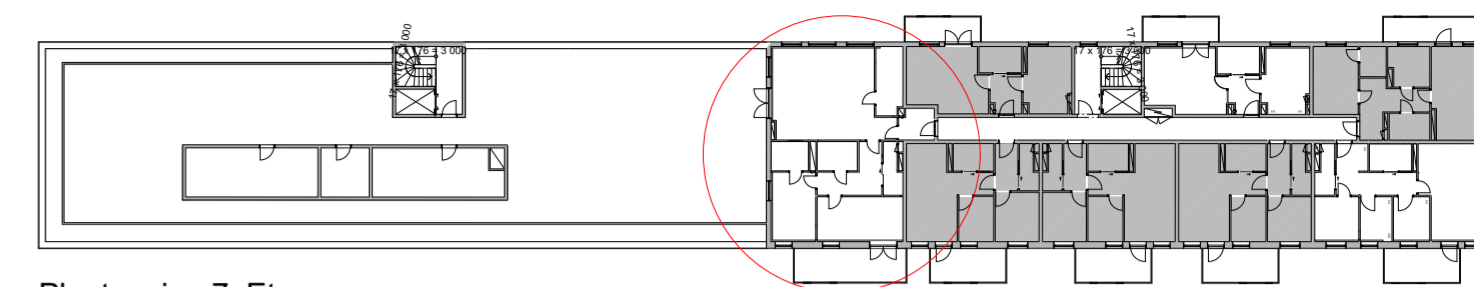
Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

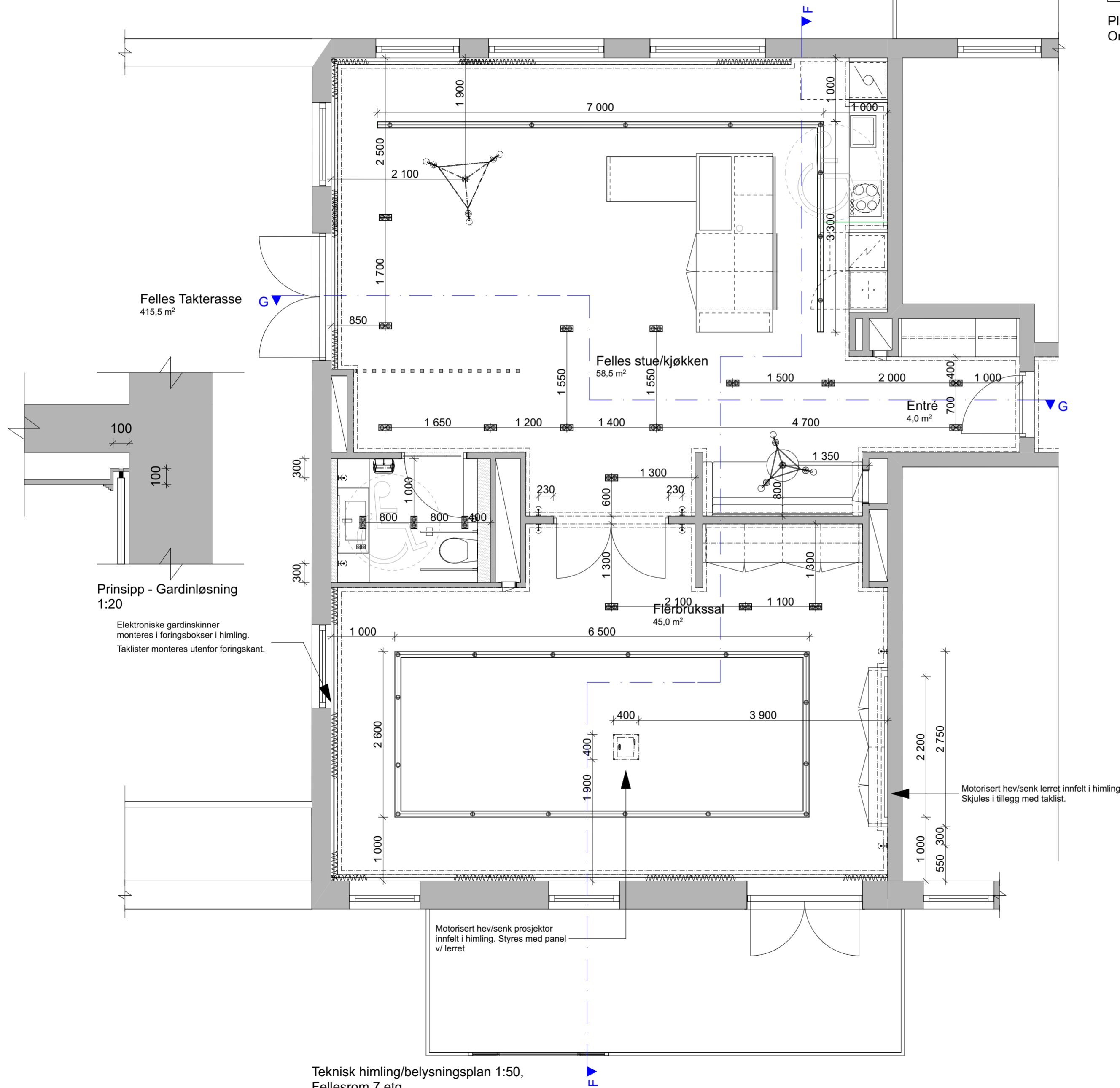
Tegningsnr.:  
**IA10** Dato  
 23.05.17

Type tegning:  
**Teknisk plan, fellesrom 7. Etg.** Arkistarrelse:  
 A2

Målestokk  
 1:50, 1:500



Plantegning 7. Etg.  
Orienteringsplan, 1:500



Teknisk himling/belysningsplan 1:50,  
Fellesrom 7. etg.

**Generelt:**  
Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Unntak: baderom

**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

FLOS, Compass box  
Dobbel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB! Tilsvarende armatur, IP44 for baderom!**

FLOS, Compass box  
Singel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB! Tilsvarende armatur, IP44 for baderom!**

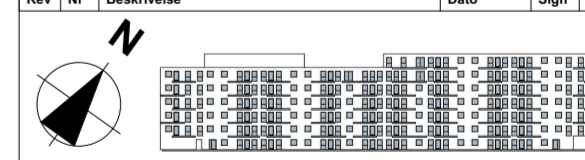
FLOS, The running magnet  
Hvit lystlist innfelt i himling, til flyttbare spots og downlights

Roll & Hill, Modo  
Chandelier - 3 Sided, 10 Globes (Lysekroner, sort) Ø80 og Ø

Roll & Hill, Modo  
Sconce - 2 globes (Lampett, sort)

**OBS!** Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Emsjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

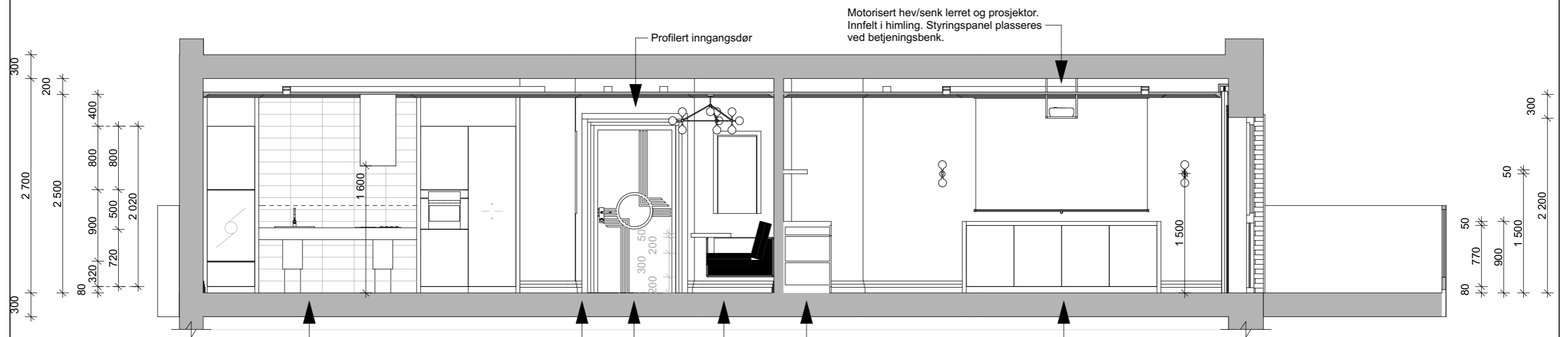
Tegningsnr.:  
**IA11**

Type tegning:  
**Himling/Belysningsplan - Fellesrom 7. Etg.**

Dato  
23.05.17

Arkistørrelse:  
A2

Målestokk  
1:50, 1:20, 1:500



Hev-senk arbeidsbenk med underliggende motor. 150mm tykk med integrert koketopp og kjøkkenvask. Lar seg senkes til underkant 670mm, og heves til overkant 1100mm.

Tilsvarende fotlist og gerikter rundt dører og vinduer i alle rom

Klisterprofilerte dører i bygget. Profil avklares med tilbyder

Plassbygget sofa med bord i nisje. Gjøres etter anbefaling og i samarbeid med snekker.

Oppbevaring og mulig serveringsstasjon ved selskap o.l.

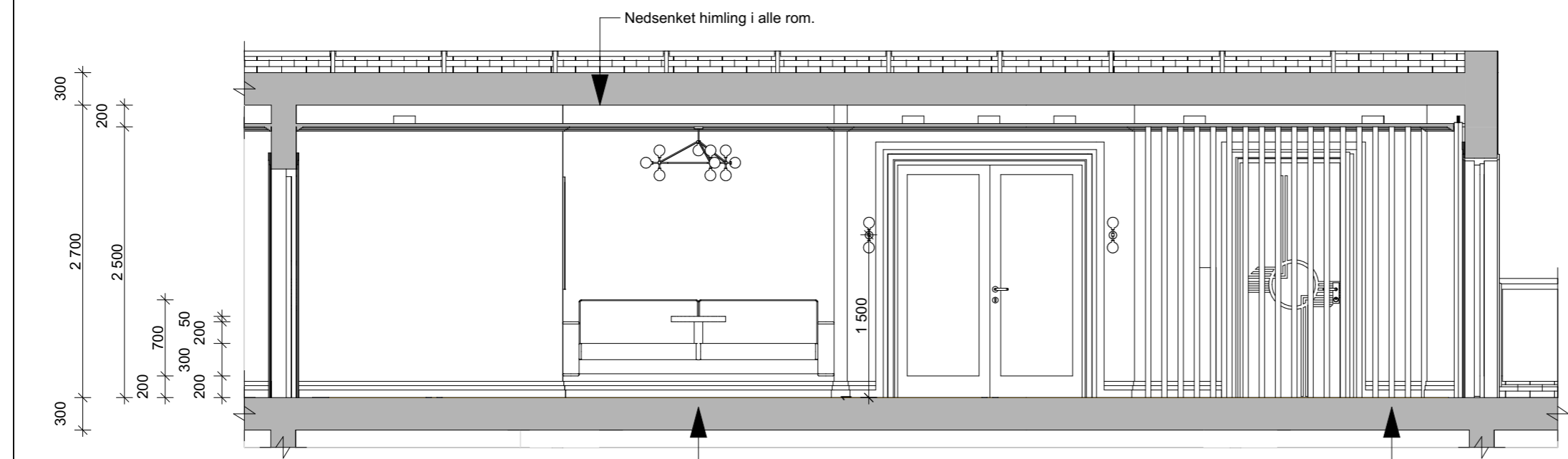
Betjeningsbenk for digitalt utstyr.

Snitt F:F

**Generelt:**  
Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinduer og dører. Unntak: baderom

□ Veggflis - Mutina  
Bas relief, (Sort, 400x150)



Plassbygget sofa med bord i nisje. Gjøres etter anbefaling og i samarbeid med snekker.

50x50mm kopperspiler settes opp for å skjerme toalett

Snitt G:G

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

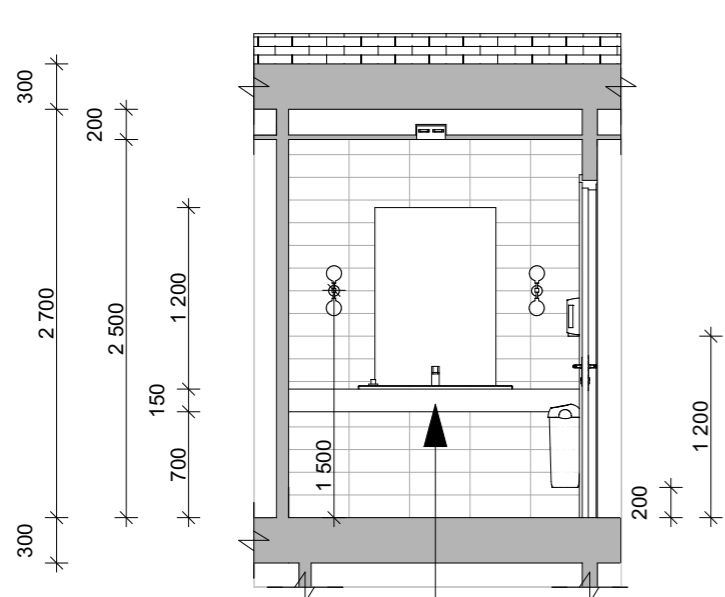
Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

**Prosjekt**  
Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

**Tiltakshaver**  
Høyskolen Kristiania  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

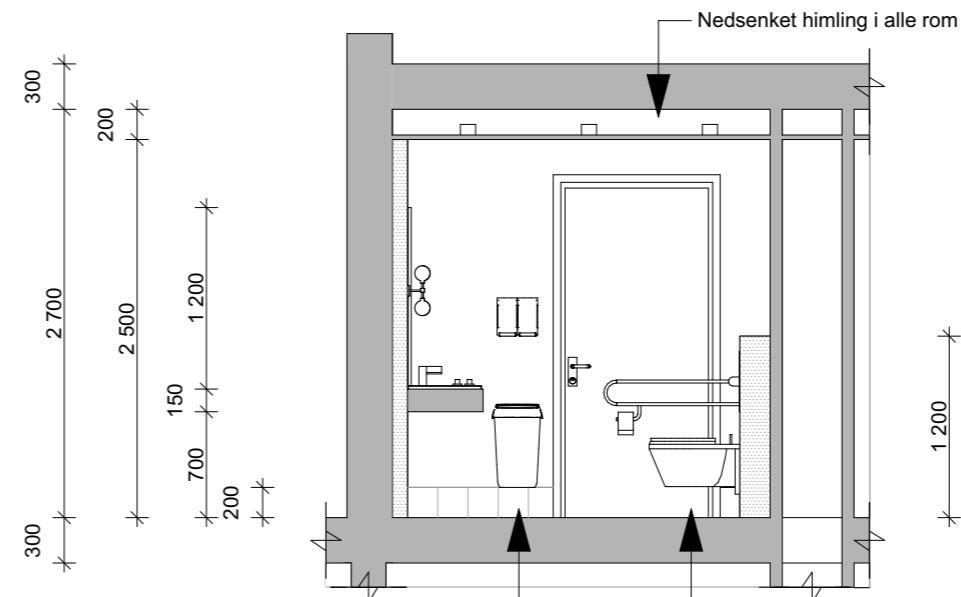
**Prosjekterende**  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA12</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Snitt, F, G, Fellesrom 7. Etg</b>	Arkstørrelse: A3
	Målestokk <b>1:50</b>



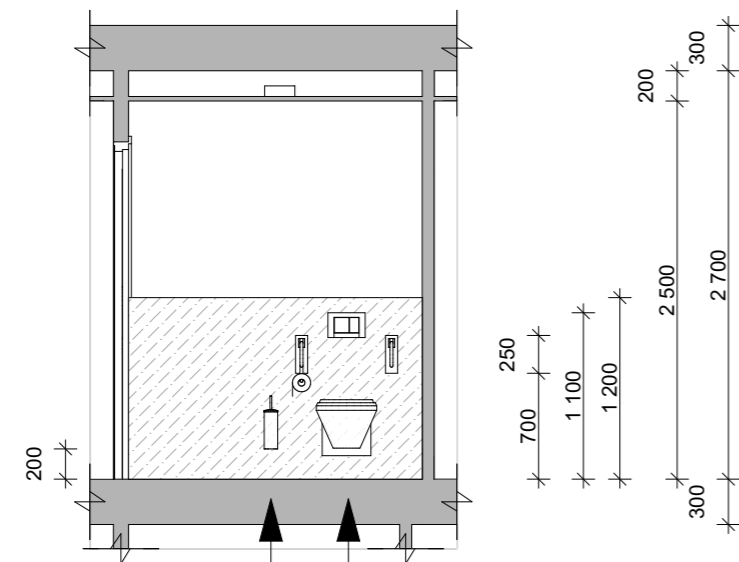
Fritthengende servant, vegg til vegg.  
Blandebatteri styres av elektronisk betjeningselementer.  
Veggfestet speil fra overkant servant.

Snitt A:A 1:50



Vegghengt avfallsbøtte, såpedispenser og papirdispenser. Veggmontert WC med opptakbare støttehåndtak montert i vegg.

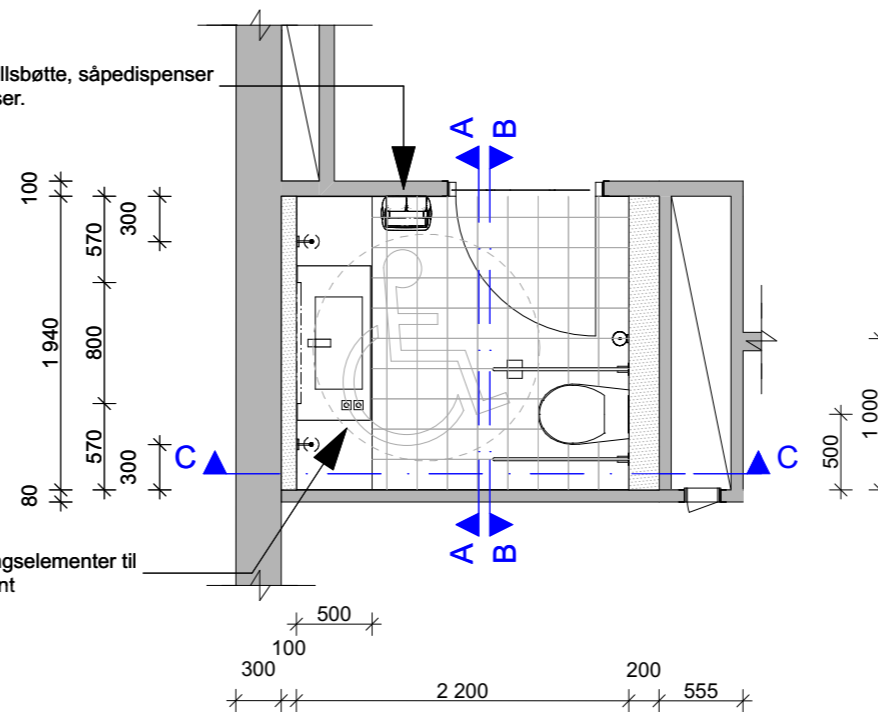
Snitt C:C 1:50



Vegghengt toalettbørste Veggmontert WC med opptakbare støttehåndtak montert i vegg.

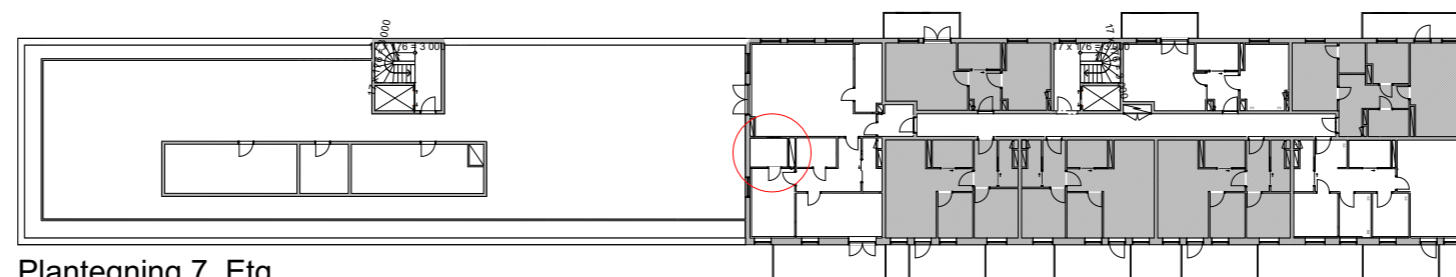
Snitt B:B 1:50

Vegghengt avfallsbøtte, såpedispenser og papirdispenser.



Elektroniske betjeningselementer til blandebatteri i servant

Teknisk plan, utsnitt baderom, 1:50



Plantegning 7. Etg.  
Orienteringsplan, 1:500

**Generelt:**

Betjeningselementer (armaturer o.l.) leveres i forkrommet overflate, og monteres som anvist.  
Unntak: Håndtak til høyskap i sort metall.

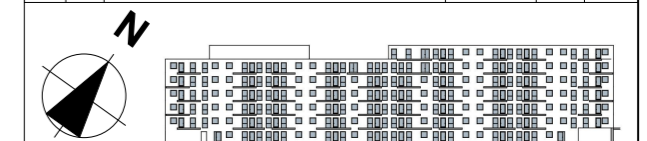
Gulv og vegg flislegges som anvist i tegningene. Utover dette henvises det til teknisk beskrivelse.

Nedsenket himling i alle rom.

-  Gulvflis (og fliselist) - Mutina  
Aculej nero, (Grå, 20x20)
-  Veggflis - Mutina  
Bas relief, (Sort, 400x150)
-  Mosaikk, Mutina  
Phenomenon, honeycomb B Bianco (Hvit)
-  Utført vegg - rørføring  
Skravur symboliserer utføring av vegg, for skjult føring av vann og avløp

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

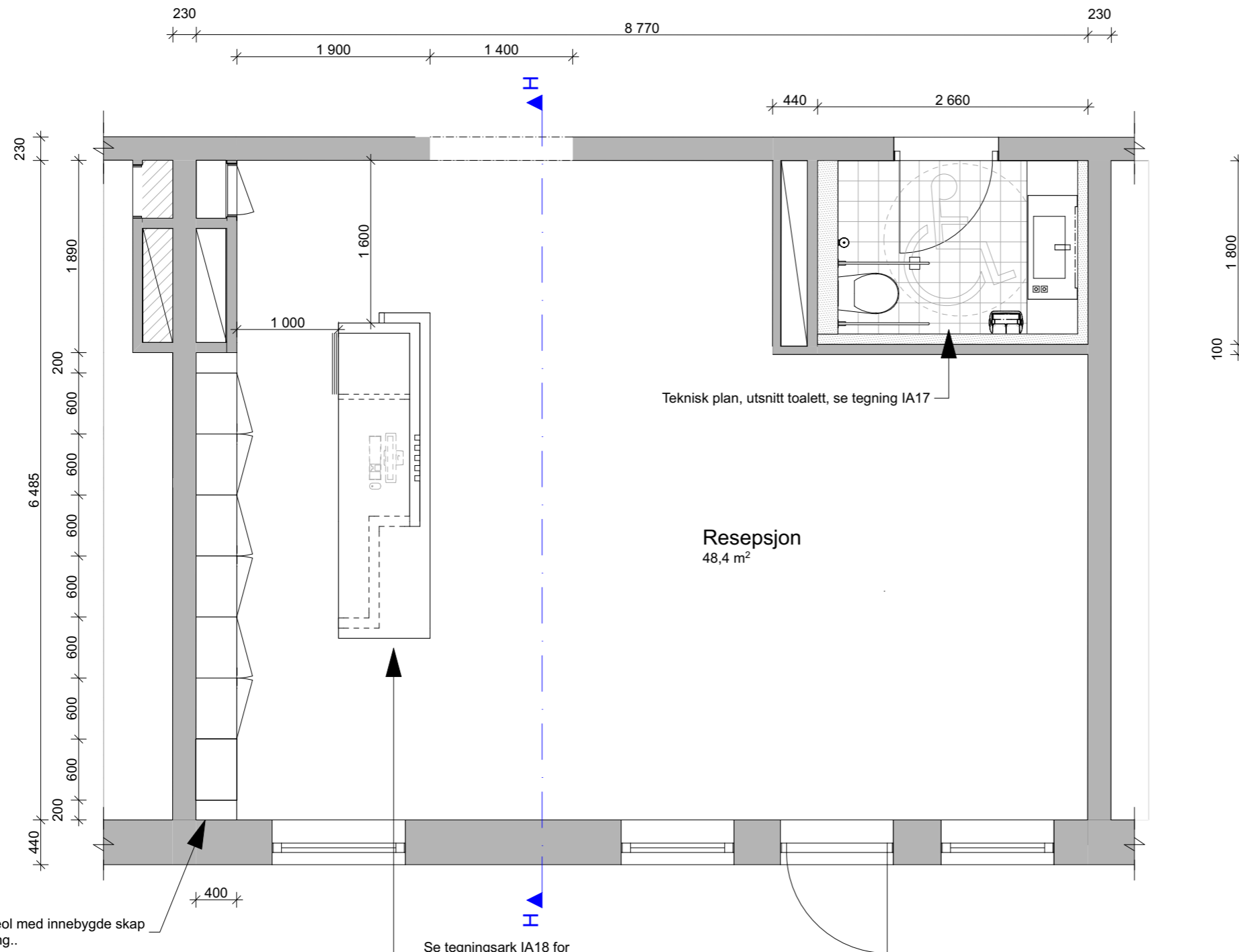


Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

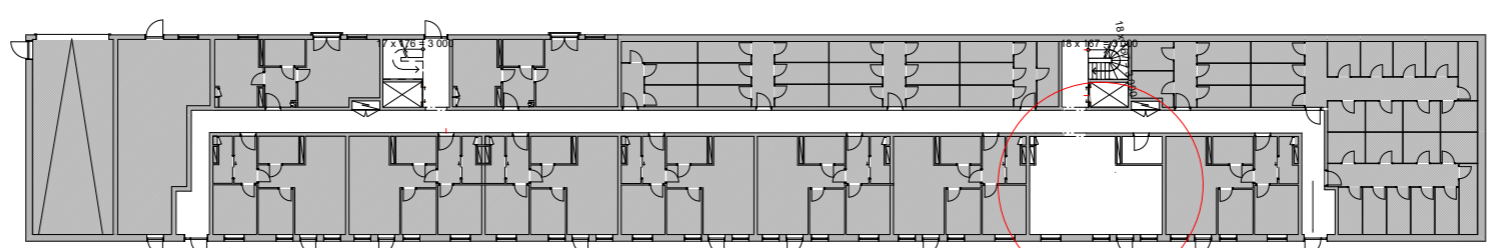
Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA13</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Felles toalett, Utsnitt 7. Etg.</b>	Arkstørrelse: A3
	Målestokk <b>1:50, 1:500</b>



Teknisk plan 1:50, Resepsjonsområde 1. etg

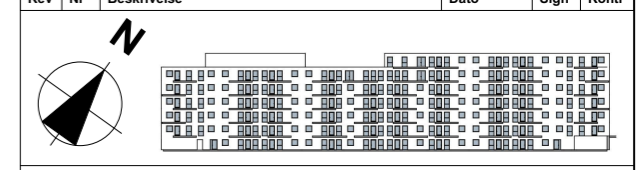


Plantegning 1. Etg. Orienteringsplan, 1:500

**Generelt:**  
 Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.  
 Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: toalett  
**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

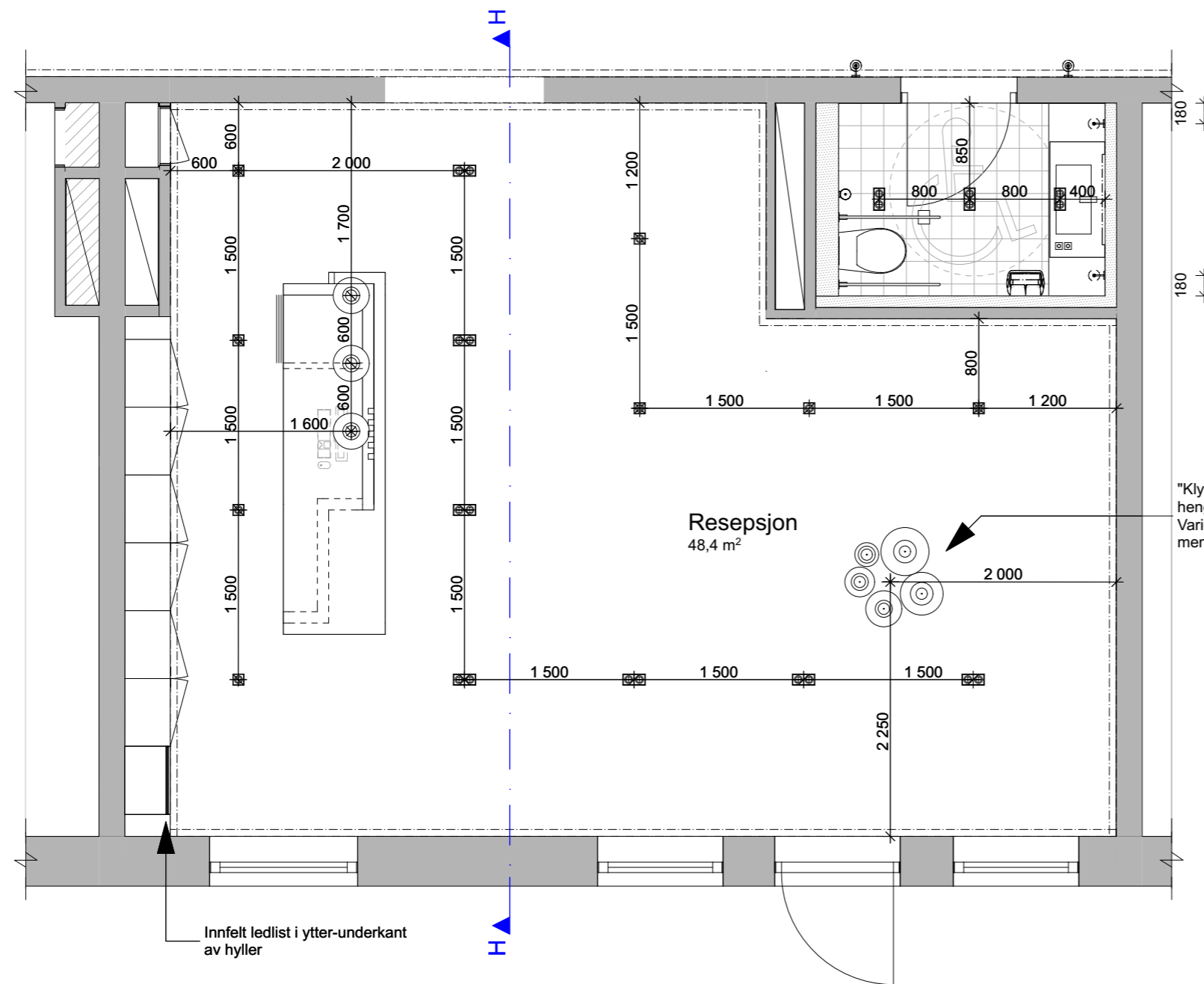
Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.:  
**IA14** Dato  
 23.05.17

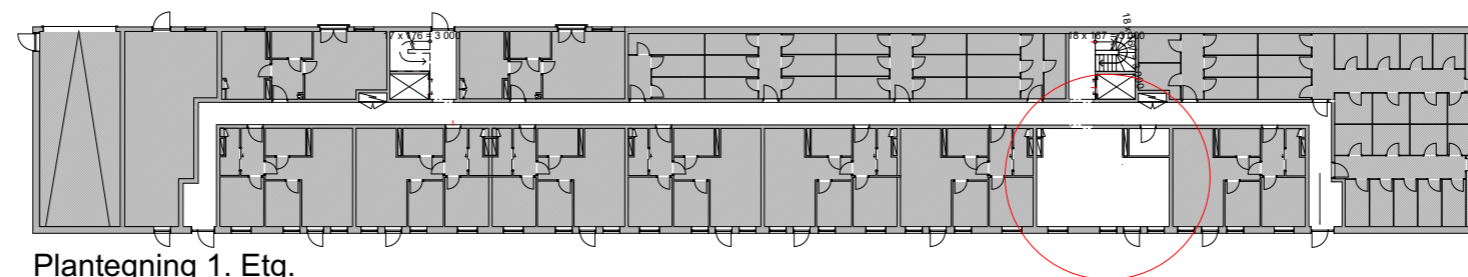
Type tegning:  
**Teknisk plan - Resepsjonsområde 1. Etg.** Arkstørrelse:  
 A3

Målestokk  
**1:50, 1:500**





Teknisk himling/belysningsplan 1:50, Resepsjonsområde 1 etg.







Plantegning 1. Etg. Orienteringsplan, 1:500

**Generelt:**  
Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Unntak: badrom

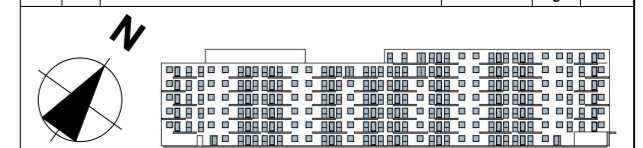
**NB!** Avvent EL-uttak til videre prosjektering. Der det ses nødvendig skal EL-uttak i hovedsak opp fra gulv.

- 
**FLOS, Compas box**  
 Dobbel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB!** Tilsvarende armatur, IP44 for badrom!
- 
**FLOS, Compas box**  
 Singel downlightboks for innfelling i himling.  
**NB!** Tilsvarende armatur, IP44 for badrom!
- 
**ClassiCon, Selene**  
 Pendell, klar glasskuppel (kopperfeste)  
 Varierende dimensjoner.  
 ø 20, 25, 30, 35 and 45
- 
**Roll & Hill, Modo**  
 Sconce - 2 globes (Lampett, sort)

"Klynge" med kuppelpendel.  
henges i område rundt målsetting.  
Varierende høyder som avklares på stedet,  
men laveste kuppel: 1700mm fra gulv

**OBS!** Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



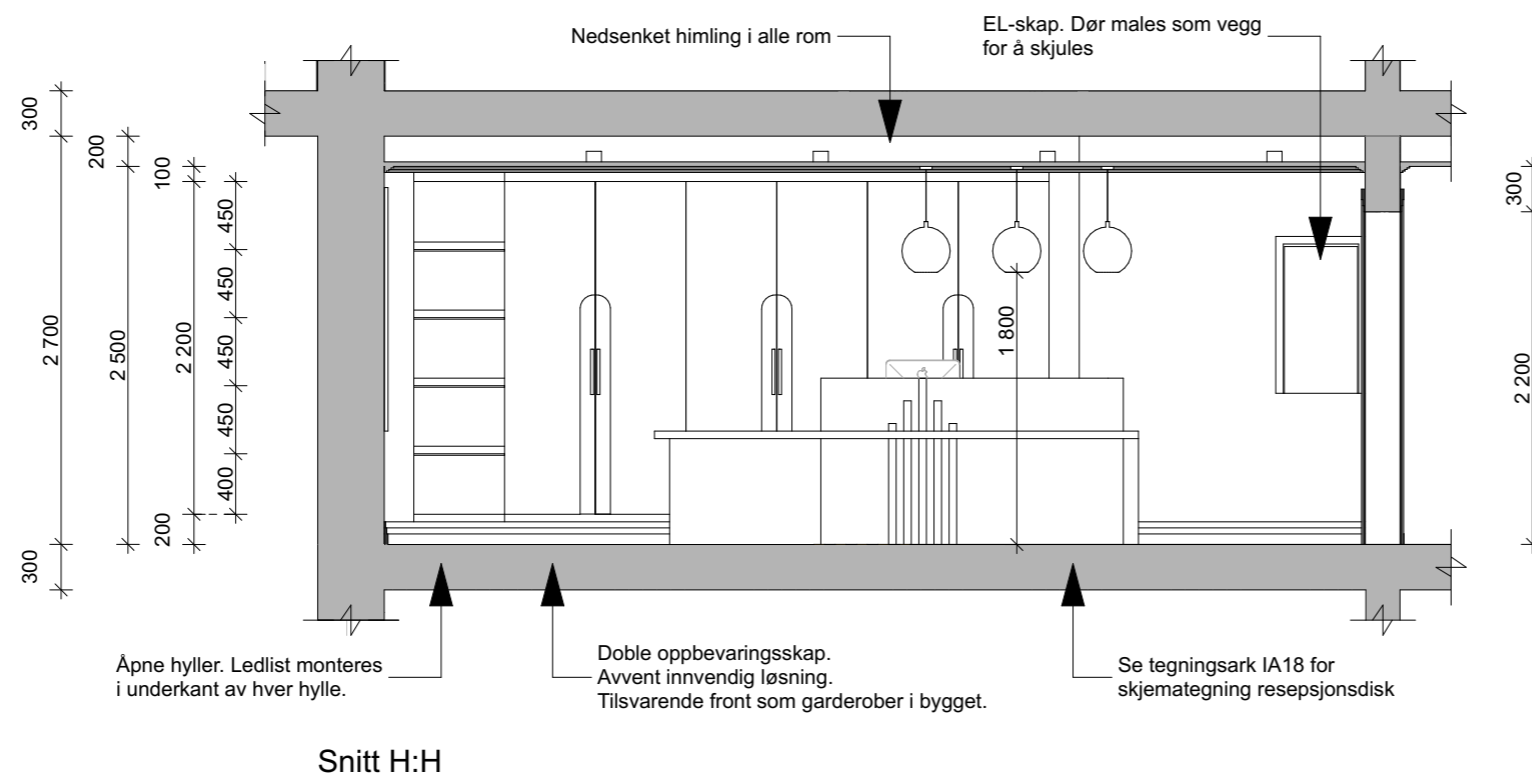
Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: **IA15** Dato: 23.05.17

Type tegning: **Himling/belysningsplan - Resepsjonsområde 1. Etg.** Arkstørrelse: A3  
Målestokk: 1:50, 1:500



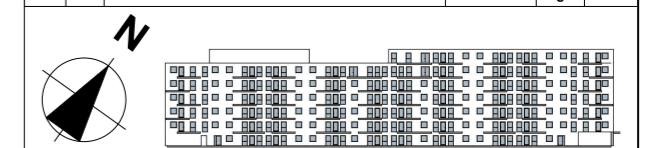
Snitt H:H

**Generelt:**  
 Alle rom har nedsenket gipshimling (200mm.) og all generell belysning (bokser og skinner) felles opp i himling.

Alle rom listes med beskrevet profilert list. Tilsvarende fotlist og gerikt for vinuder og dører. Unntak: badetrom

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



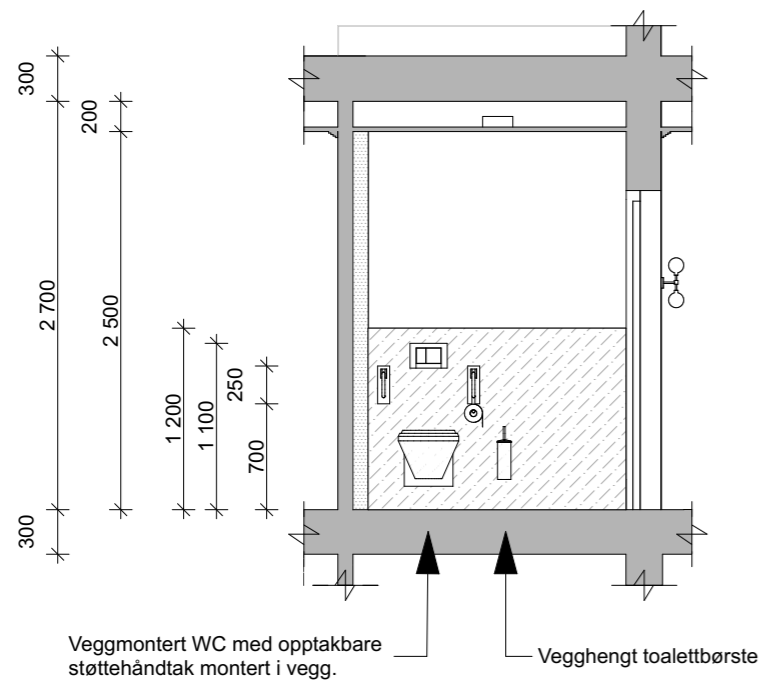
Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

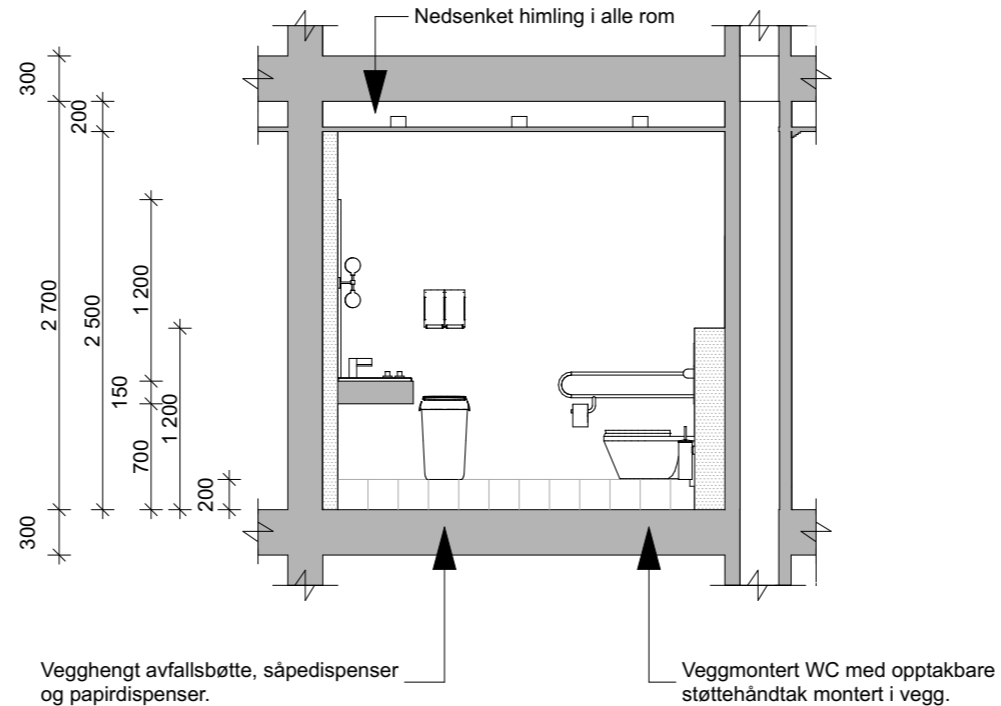
Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA16</b>	Dato 23.05.17
-----------------------------	------------------

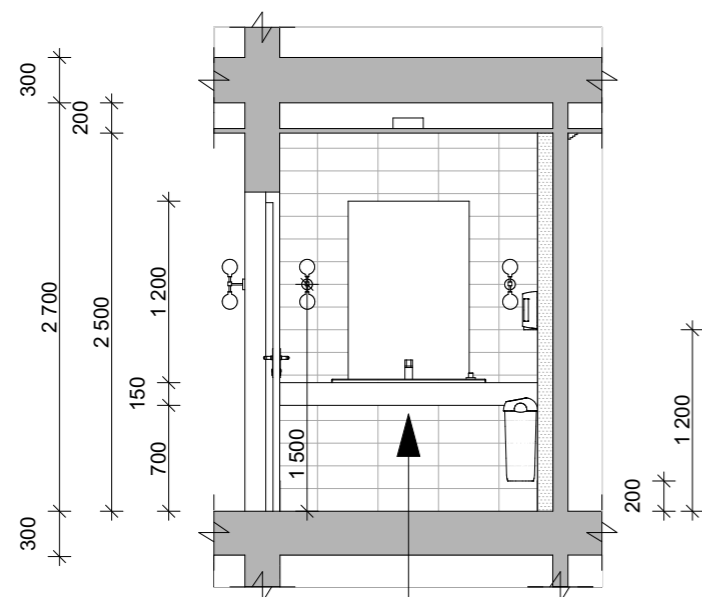
Type tegning: <b>Snitt H, Resepsjonsområde 1. Etg.</b>	Arkstørrelse: A3
	Målestokk: <b>1:50</b>



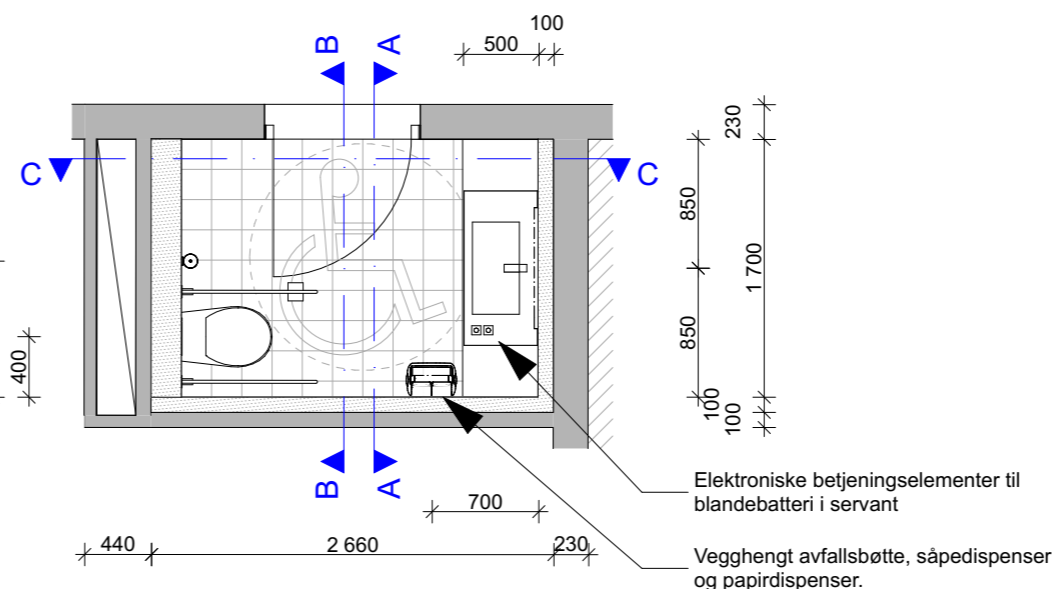
Snitt B:B, 1:50



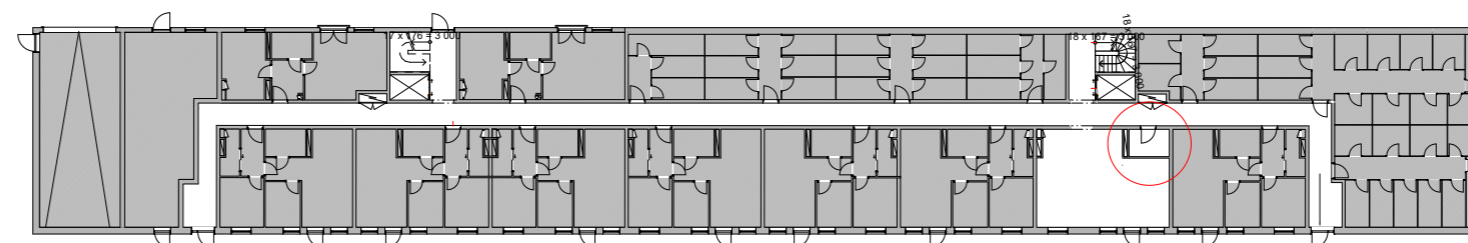
Snitt C:C, 1:50



Snitt A:A, 1:50



Plan 1:50



Plantegning 1. Etg.  
Orienteringsplan, 1:500

**Generelt:**

Betjeningselementer (armaturer o.l.) leveres i forkrommet overflate, og monteres som anvist. Unntak: Håndtak til høyskap i sort metall.

Gulv og vegg flislegges som anvist i tegningene. Utover dette henvises det til teknisk beskrivelse.

Nedsenket himling i alle rom.

-  Gulvflis (og fliselist) - Mutina  
Aculej nero, (Grå, 20x20)
-  Veggflis - Mutina  
Bas relief, (Sort, 400x150)
-  Mosaikk, Mutina  
Phenomenon, honeycomb B Bianco (Hvit)
-  Utforet vegg - rørføring  
Skravur symboliserer utføring av vegg, for skjult føring av vann og avløp

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

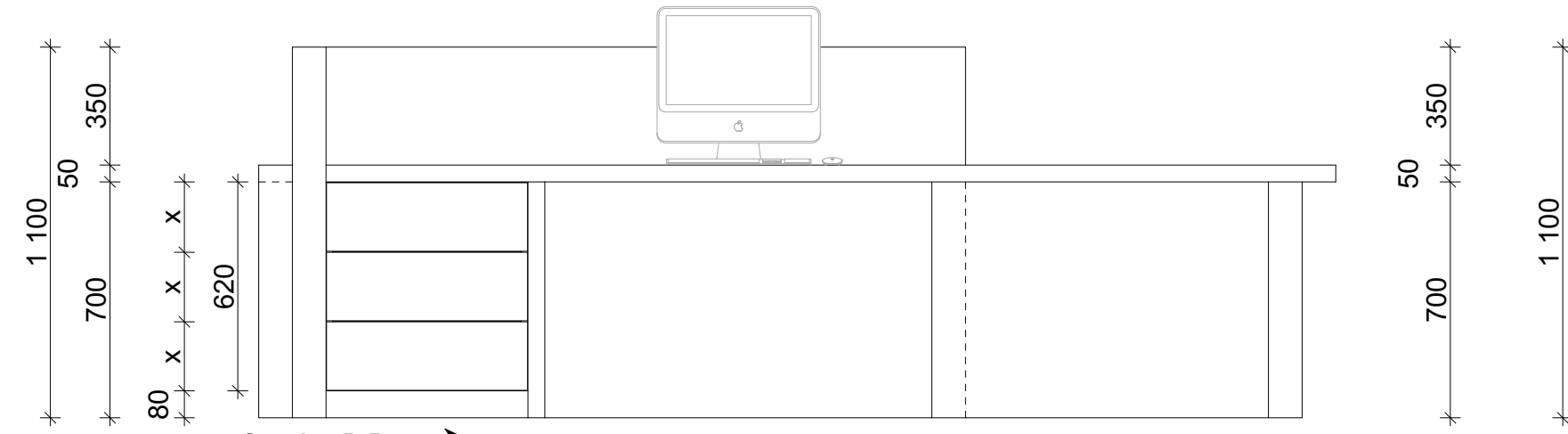
Tegningsnr.:  
**IA17**

Dato  
23.05.17

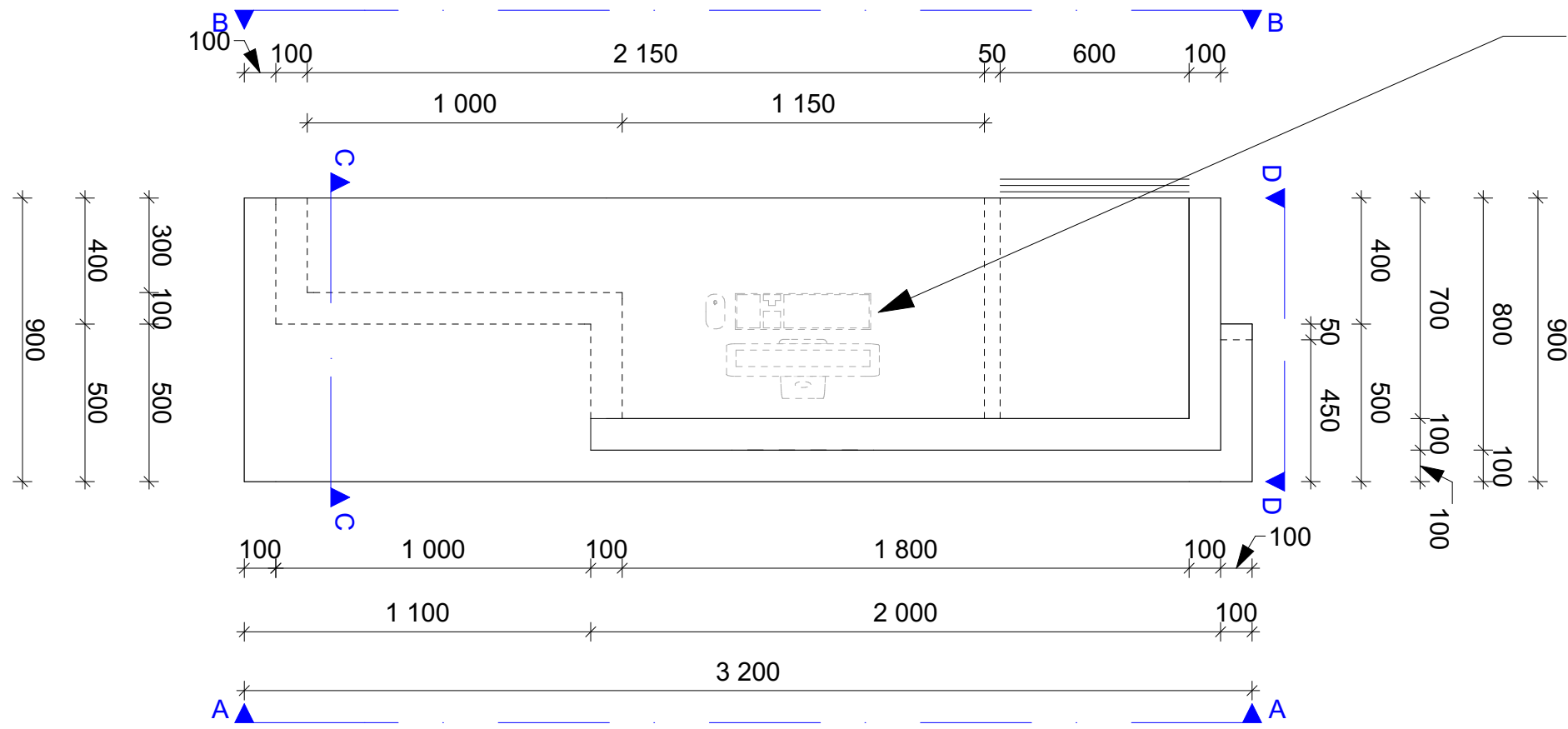
Type tegning:  
**Felles toalett, utsnitt 1. Etg.**

Arkstørrelse:  
A3

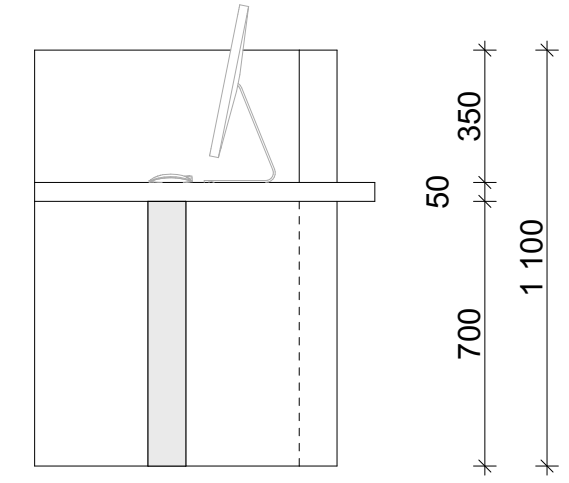
Målestokk  
**1:50, 1:500**



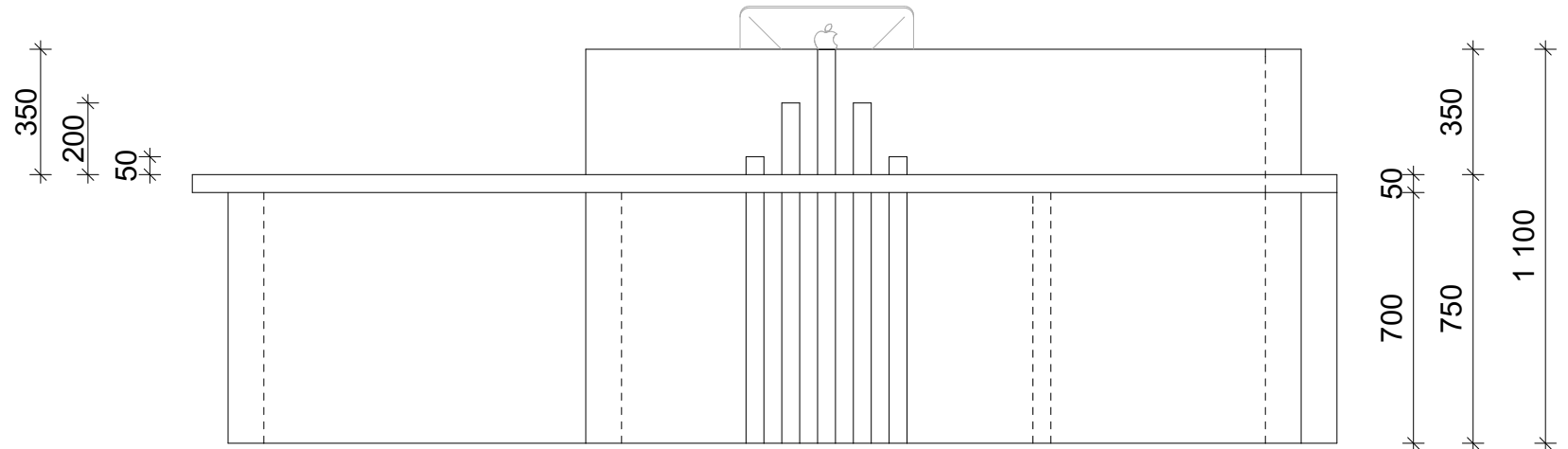
Oppriss B:B  
Skuffeinnsats med 3 skuffer, elektronisk push-click og demping



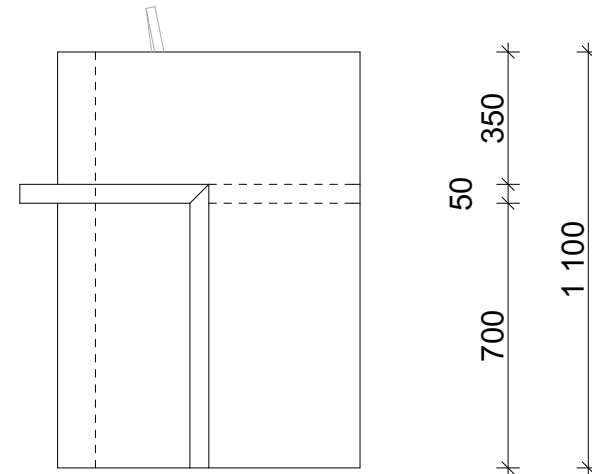
OBS! Strømuttak og ethernet-tilkobling nødvendig



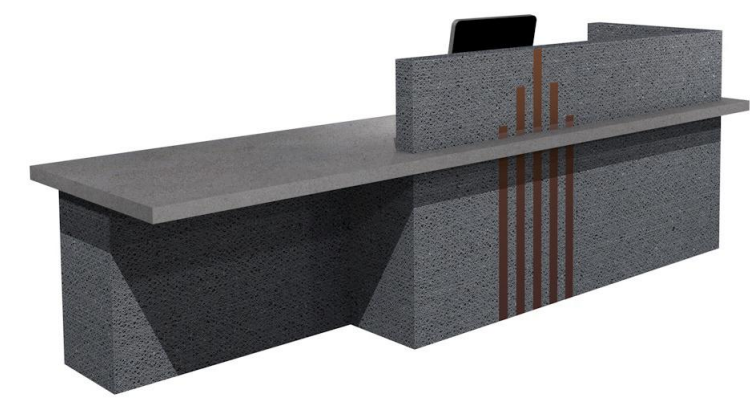
Snitt C:C



Oppriss A:A  
Ledelinjer i kopperbelegg følger opp fronten på resepsjonen. Linjene skal samsvare med linjer i gulv, og er 50mm brede, med 50mm mellomrom



Oppriss D:D



Skissemodell av resepsjonens forside



Skissemodell av resepsjonens bakside

**Generelt:**

Plasseres som anvist av tegning IA14

Sittende resepsjonsdisk. Må utstyres med strømuttak og ethernet-tilkobling for datamaskin.

Skuffemodul monteres uten håndtak, med elektrisk click-push funksjon og demping ved lukking.

Monteres ellers så usynlig som mulig.

**Materialitet:**

- Lamnat, Formica F 5583 MAT, Steel metal (Benkeplate)
- Lamnat, Formica F6945 MAT, Virrvarr black (hovedkonstruksjon)
- Lamnat (tilnærmet NCS 0500-N) (Skuffemodul)
- Lamnat, Formica M 2052 Met, Brushed copper (ledelinjer)

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høgskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

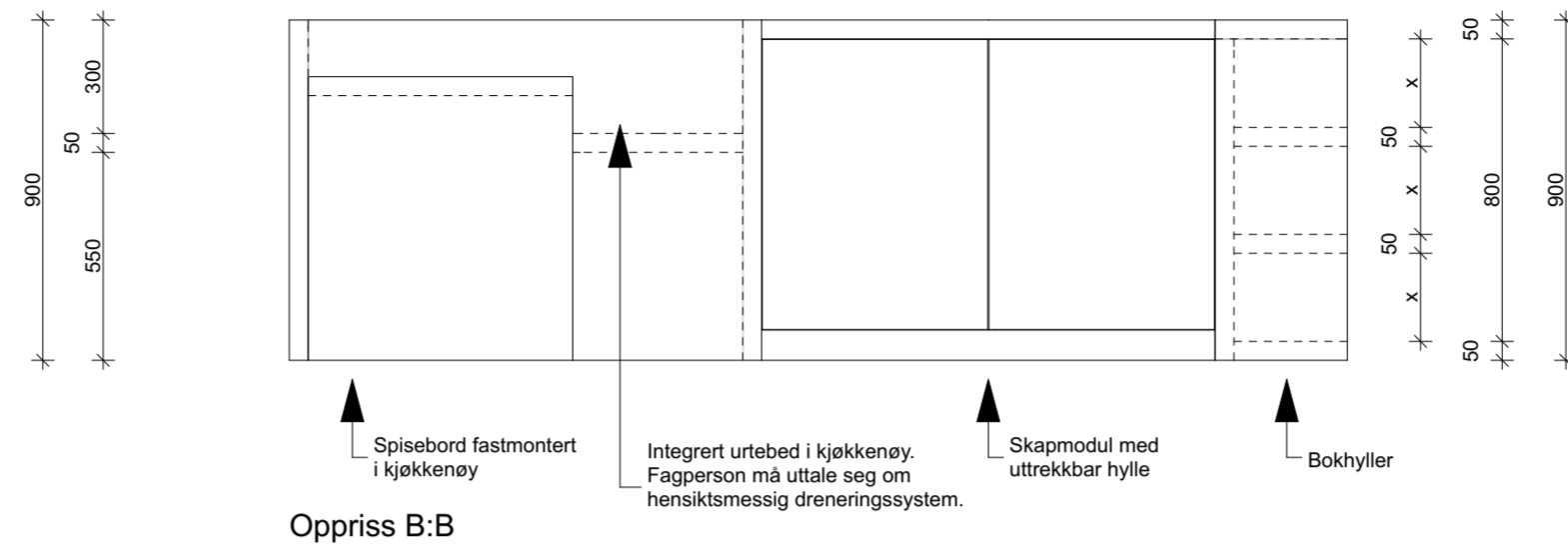
Tegningsnr.: <b>IA18</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Skjemategning - Resepsjonsdisk</b>	Arkstørrelse: 600 x 297
	Målestokk <b>1:20</b>



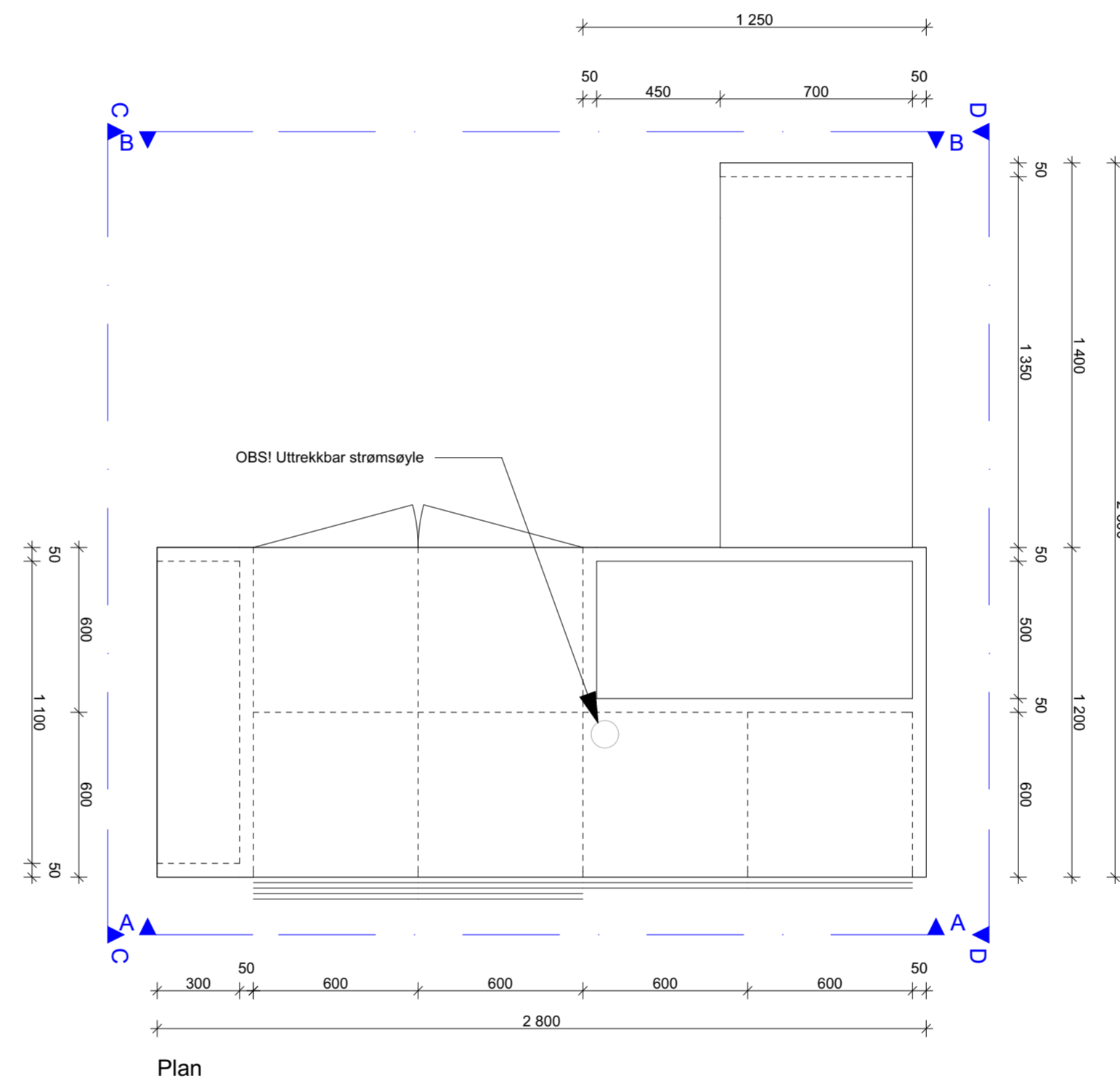
Skissemodell av kjøkkenøyens Spisebordside med skapmoduler



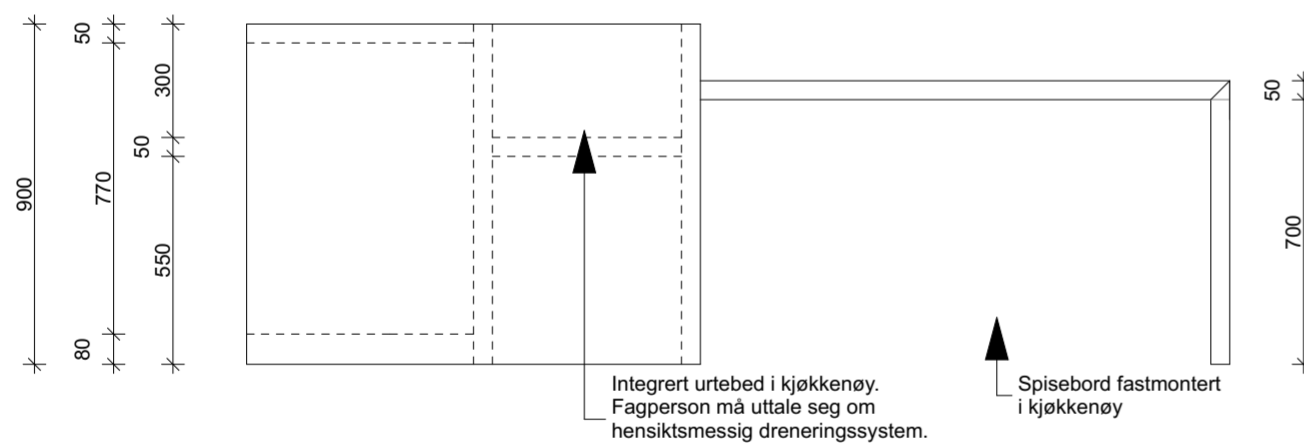
Skissemodell av kjøkkenøyens arbeidsside med skuffemoduler



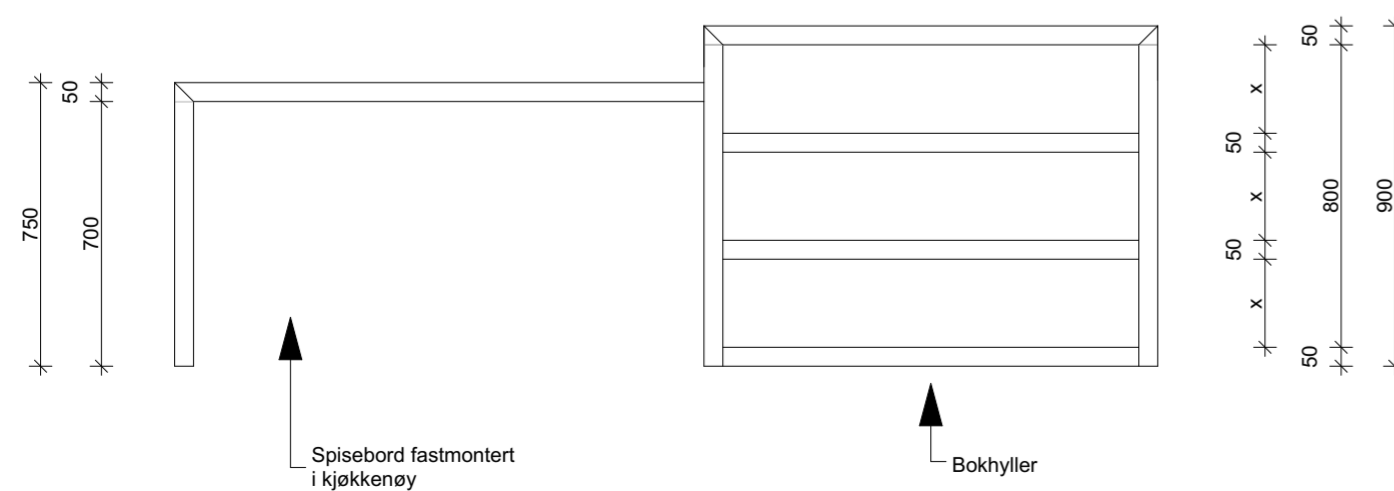
Oppriss B:B



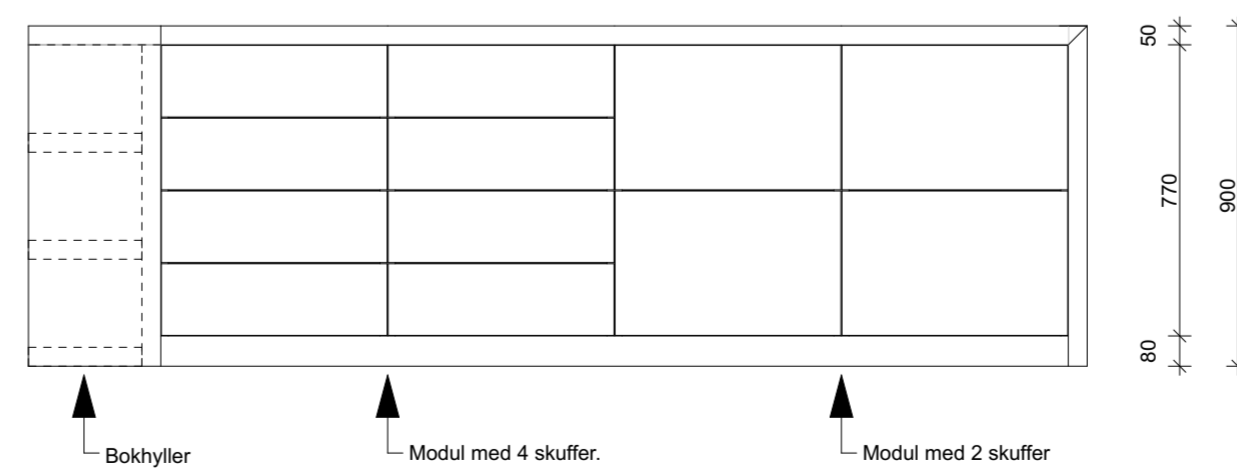
Plan



Oppriss D:D



Oppriss C:C



Oppriss A:A

**Generelt:**  
Skap og skuffer monteres uten håndtak, med elektrisk click-push funksjon, og demping ved lukking.

Uttrekkbar strømsøyle monteres som anvist ned i skuffemodul, og denne modulen må derfor tas hensyn til.

Behov for eventuell ekstra støtte til spisebord løses av møbelsnekker.

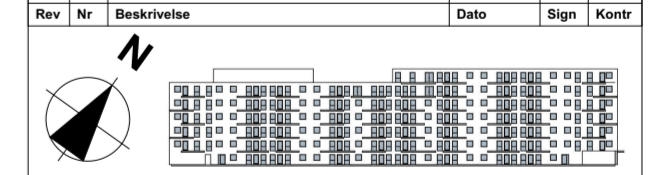
Monteres ellers så usynlig som mulig.

**Materialitet:**

- Heltre eik**  
Hvitpigmet olje (Spisebord)
- Laminat, Formica**  
F 1079 NAT, Natural oak (hovedkonstruksjon)
- Laminat**  
(tilnærmet NCS 0500-N) (Skapmoduler)

OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamennummer 287531

Tegningsnr.:  
**IA19**

Dato  
23.05.17

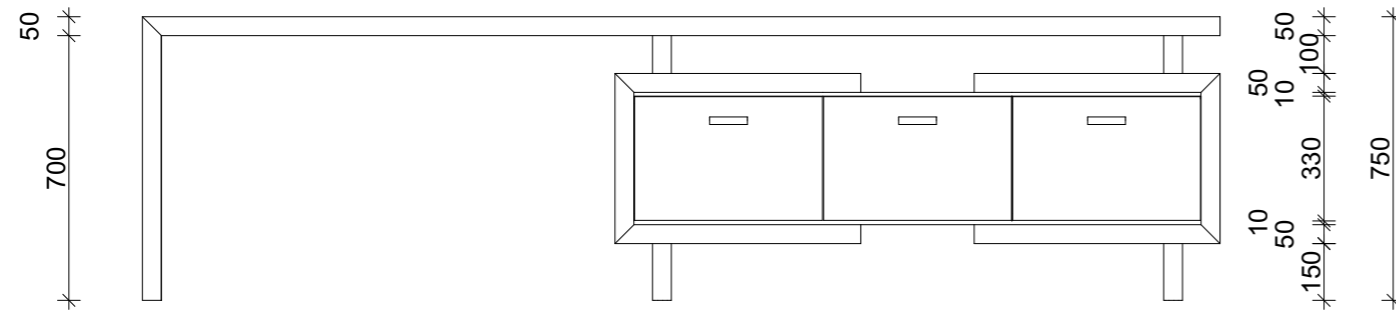
Type tegning:  
**Skjemategning - Kjøkkenøy i felleskjøkken 7etg.**

Arkstørrelse:  
A2

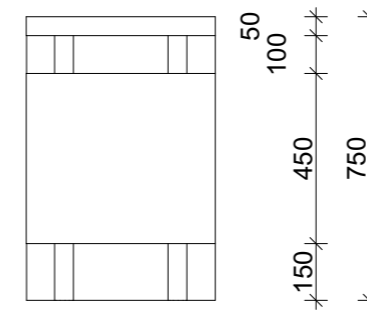
Målestokk  
1:20



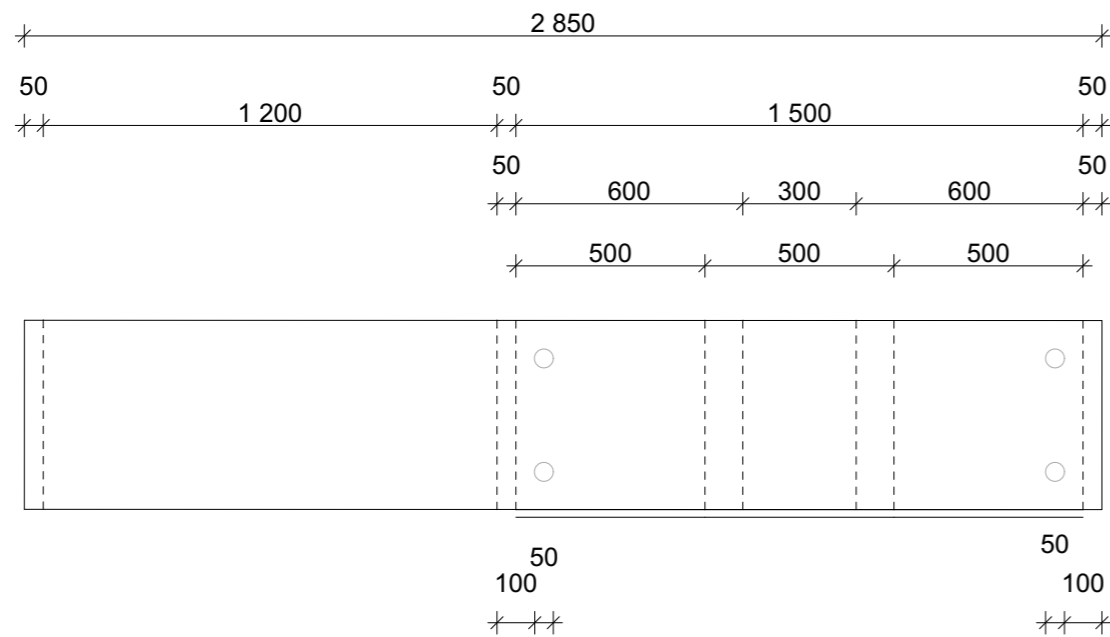
Skissemodell av mediabenk med arbeidsbord



Oppriss A:A



Oppriss B:B



Plan

**Generelt:**

Skuffemoduler monteres med håndtak i sort metall, og demping ved lukking.

NB: Gjøres ellers i samarbeid, og etter møbelsnekkers anbefaling

**Materialitet:**

-  Heltre eik (Ved beboers ønske)  
Hvitpigmet og klarvokset (Hovedkonstruksjon)
-  Laminat, Formica  
F 1079 NAT, Natural oak (Hovedkonstruksjon)
-  Laminat (matt)  
(Tilnærmet lik NCS 0500-N) (Skapmoduler)
-  Sort metall  
Matt (Håndtak og søyleben)

**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr

Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
 Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
 Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
 BOP3102

Prosjekterende  
 Fredrik Pedersen  
 Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA20</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Skjemategning - Mediabenk m/ arbeidsbord</b>	Arkstørrelse: A3
	Målestokk <b>1:20</b>

**Generelt:**

Linjene i gulvet er mer konseptuelle enn basert på ren universell utforming. Likevel skal de ha som hensikt å være hjelpelige for beboerne i bygningen.

Mønsteret er hentet fra konseptet som baserer seg på art-deco

Belegget fores ned i marmoleumsgulv i fellesarealer, men skal fremdeles være følbare.

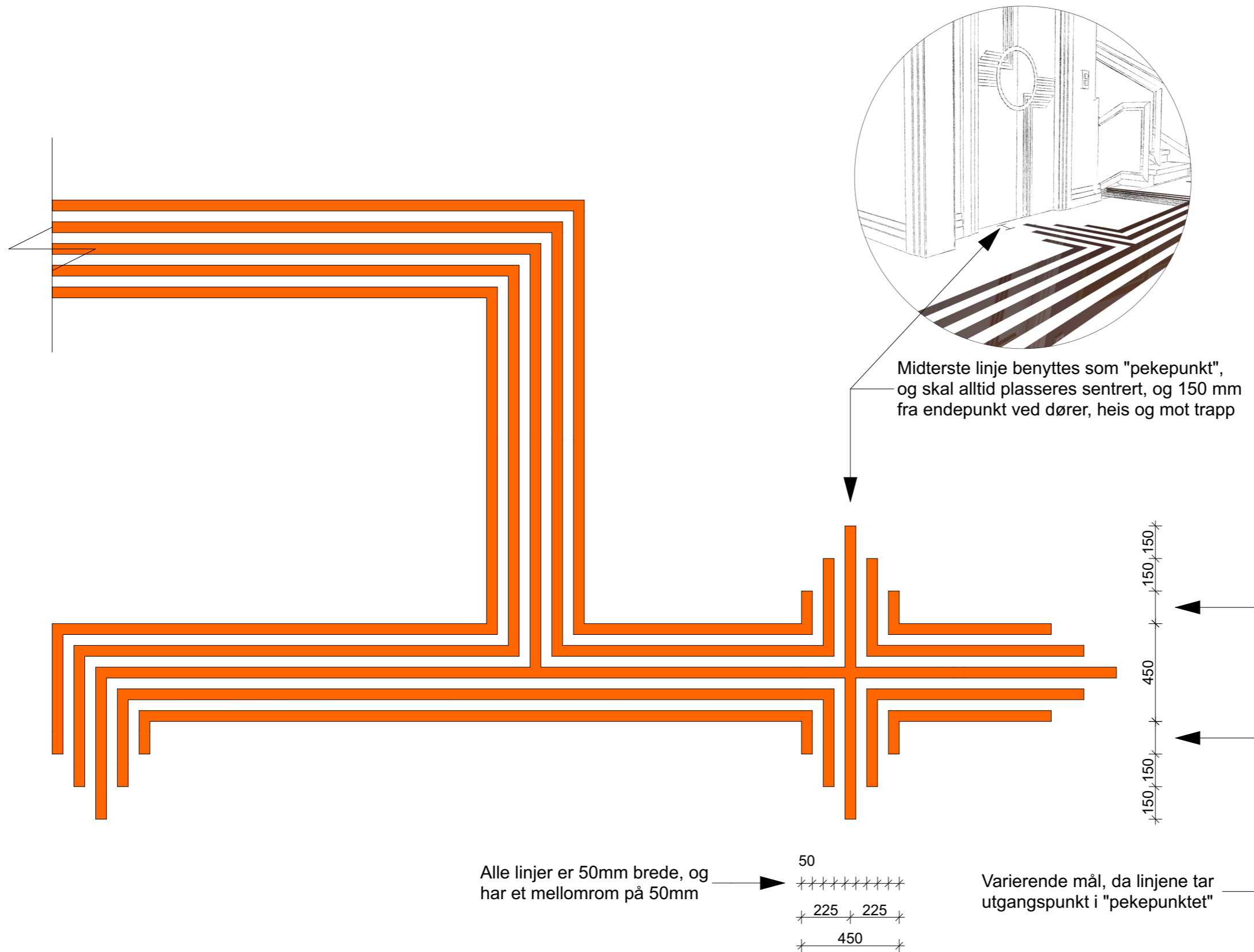
**Mål:**

Linjene legges i bredde 50mm med tilsvarende 50mm mellomrom.

Senterlinje sentreres i rom som korridor, med øvrige mål som anvist av prinsipp-tegningen. Senere detaljert gulvplan av etasjene vil målsettes nærmere.

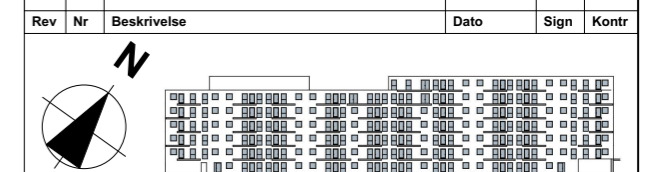
**Materialitet:**

 Kopperbelegg  
Polert kopperbelegg (ledelinjer)



**OBS! Alle mål må kontrollmåles på stedet!**

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr



Prosjekt  
**Senior boligkompleks - En del av nye Tiedemannsbyen, Felt A bygg B**  
Ensjøveien 12 - 0655 Oslo

Tiltakshaver  
**Høyskolen Kristiania**  
Bacheloroppgave, Interiørarkitektur  
BOP3102

Prosjekterende  
Fredrik Pedersen  
Eksamensnummer 287531

Tegningsnr.: <b>IA21</b>	Dato 23.05.17
Type tegning: <b>Konseptuelle ledelinjer - prinsipp</b>	Arkstørrelse: A3
	Målestokk <b>1:20</b>