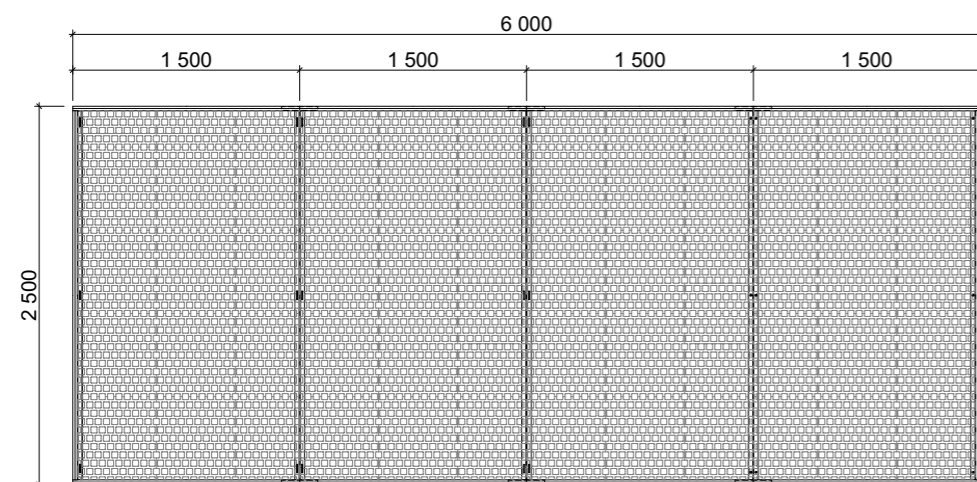


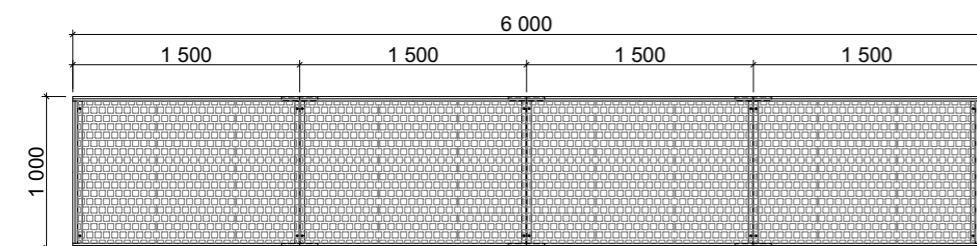
UTVALGTE EKSEMPLER PÅ GITTERVEGGER. NB!
DET FINNES ET STORT ANTALL ULIKE STØRRELSER OG POSISJONER



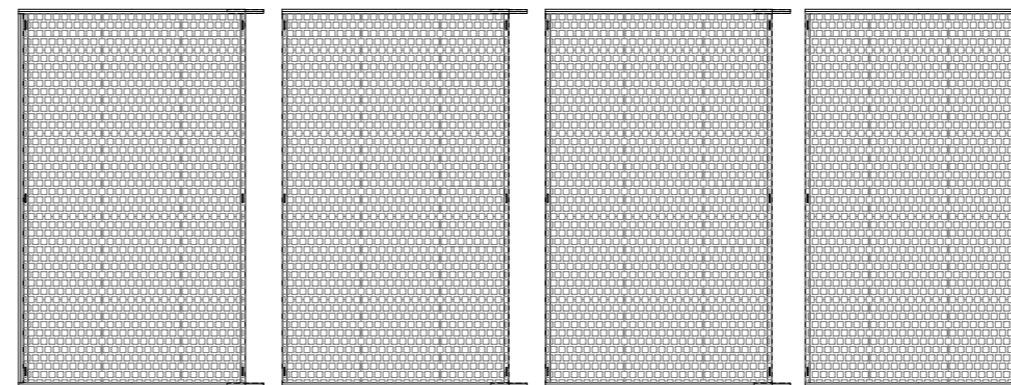
NB! KUN PRINSIPP ILLUSTRASJON FORSLAG INNDELING AV PLATER



PRINSIPP INNDELING : 01 koblet sammen



PRINSIPP : 02 / lav versjon, samme plate bredde.



PRINSIPP INNDELING : 01 før de er koblet, modul elementer som skyves inn i hverandre med en "holk" og festes med skruer. I tillegg med de vertikale ende stagene som er selve festene i vegg.

PERFORERTE PLATE
Generelle platemål: BXH
1000x2000mm
1250x2500mm
1500x3000mm

Fra Coil: "på rull"
Bredde 1000mm, 1250mm, 1500mm
Lengde tilpasset ønske og behov.

Rev. nr	Beskrivelse	Dato	Sign.	Kontroll
---------	-------------	------	-------	----------

SB Tegningsnummer:									
Kompleks-nummer	Bygg-nummer	Etasje	Fag	System-kode	Type tegn.	Løpenr.	Prosj. fase	Rev.	Status
515	14586	xx	I	2	63	124	8	00	I

Prosjekteringsgruppen:
PG IARK: CADI + Kaels Studio
CADI + kaels
Mål kan avvike fra tegning. Alle mål må kontrolleres på byggeplass

Prosjektnr. for prosjekterende/lev.
1003701



Fase: Detaljprosjekt

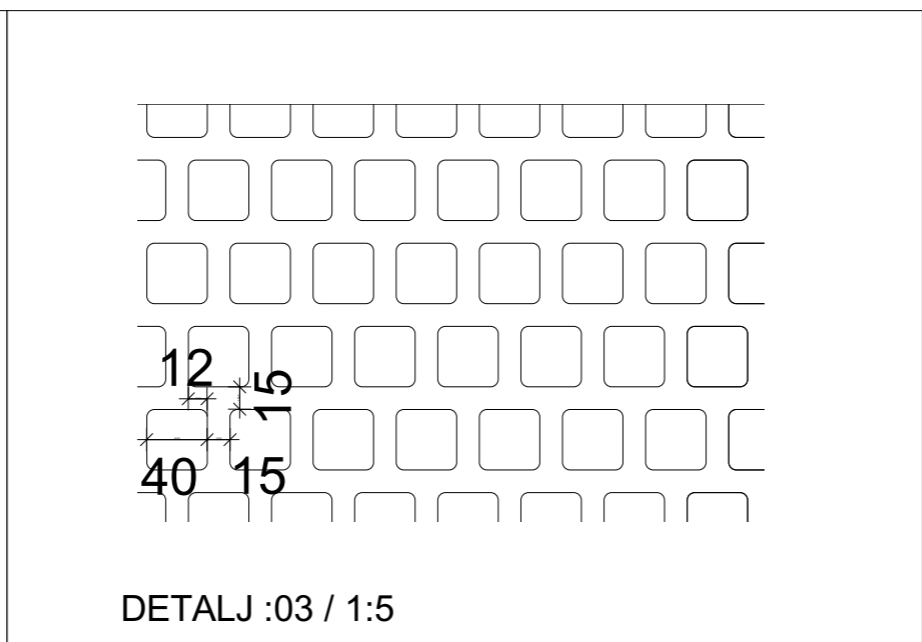
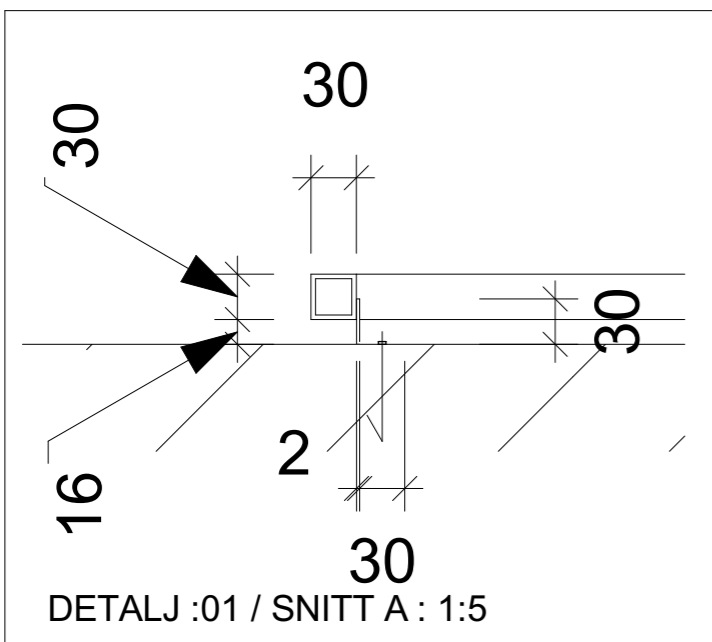
STATSBYGG
PROSJEKTNR. SB:
1003601

Tittel:
Nytt Nasjonalmuseum
Prinsipp-tegning
Gittervegg : 01

Godkjent

Kontroll prosjekt.	
Sign. SH	Kontroll MSK
Filnavn: 515 14586 XX I 2 63 124	
Dato: 27.06.18	
Målestokk: 1:50 i A3	
Kontroll utførende	
Sign.	Kontroll
Prosjektnr. for prosjekterende/lev. 1003701	

SB Tegningsnummer:									
Kompleks-nummer	Bygg-nummer	Etasje	Fag	System-kode	Type tegn.	Løpenr.	Prosj. fase	Rev.	Status
515	14586	xx	I	2	63	124	8	00	I



Solid og robust gittervegg til oppheng og mellomlagring av gjenstander (malerier, rammer, relieffer, tredimensjonale gjenstander etc) i Nasjonalmuseets samling.

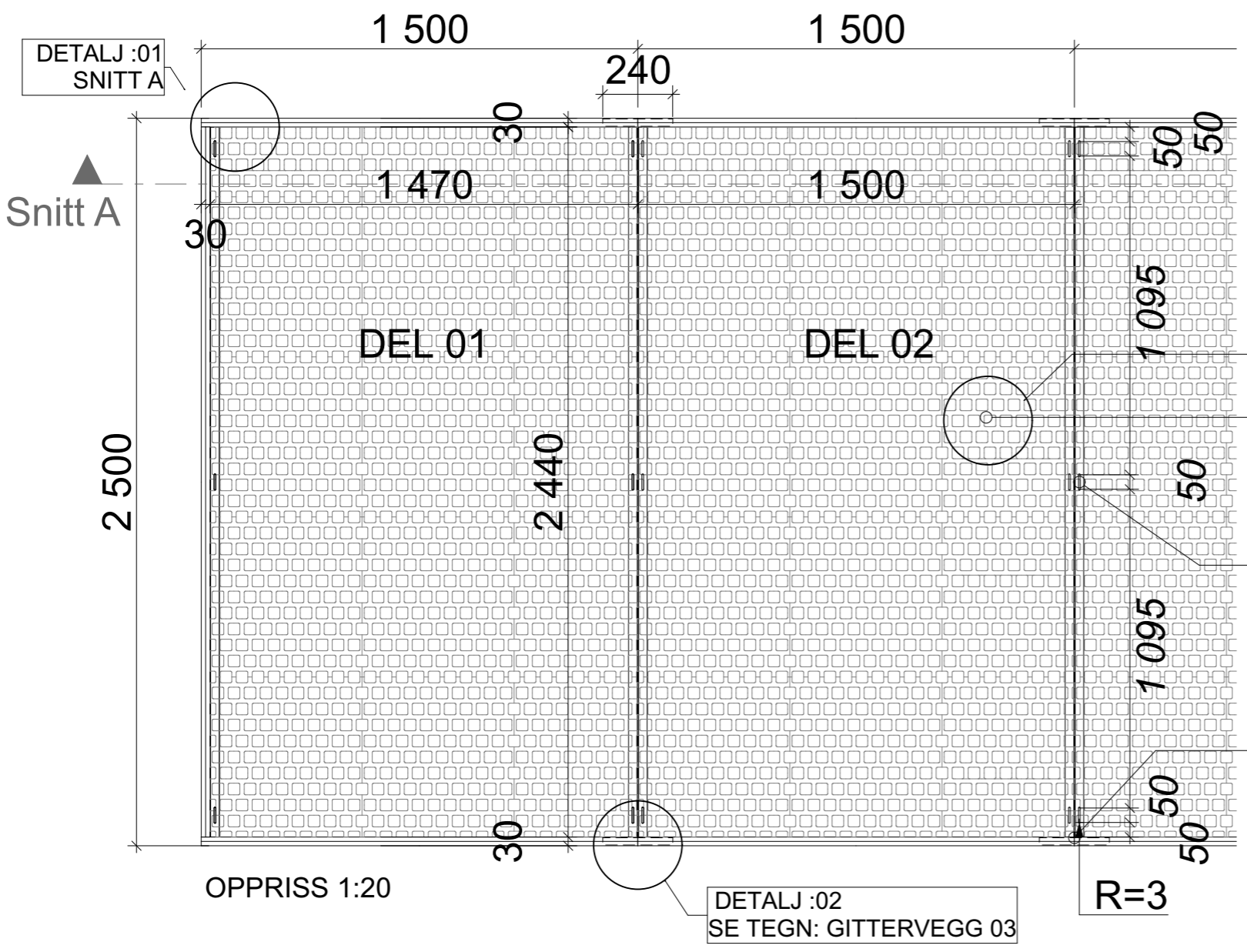
Rammeverk: 30x30 sveiset aluminium pulver lakkert i RAL 9002 Glansgrad 15.
 Perforerte plater: Aluminium 1000x2000x3mm lakkert i RAL 9002 Glansgrad 15.
 GODSTYKKELSE AVKLARES. Hele elementet skal være i samme farge og oppfattes som en enhet. Leveranse inkluderer artikkel 906.15.002

Tykkelsen på stål skal reflektere en enkeltsidet belastningstoleranse på 50kg pr m2
 Overflaten skal være galvanisert og pulverlakkert med polyesterlakk med minimumstykkelse på 40 mikrometer(μ)

N.B: Løsning må utarbeides/utvikles sammen med oppdragsgiver. Det skal kunne fremvises fysisk prøve på løsning & materialer i tilbudsfasen. Dette gjelder både dimensjoner på gitter samt overflater/materialkvalitet. Detaljer som vekt av konstruksjon, feste i vegg, opphengsystem/kroker m.m. må avklares med oppdragsgiver.

N.B: Nødvendig med befaring byggeplass for tilpassinger til faste installasjoner og føringer. Det skal være mulig å henge opphengsplater fra topp av frittstående gittervegger. Ref. artikler 906.15.004 og 906.15.005

Monteringshøyde: Se tegninger.



DETAILJ :03
 Perforert aluplate "ref prøve"
 40x40 triangelinndelt mønster
 godstykkelse ca 2mm

Feste i vegg, påsveiset T-profil 2/3mm på perforert plate for å stive opp konstruksjon og avstandstykke.

30X30 alu firkantstål settes inn i motstående "holk" og festes med innfelte maskinskruer på underside. SE TEGN: GITTERVEGG 03

Alle deler pulverlakeres i RAL kode ut fra beskrivelse.

Rev. nr	Beskrivelse	Dato	Sign.	Kontroll

SB Tegningsnummer:

Kompleksnummer	Byggnummer	Etasje	Fag	Systemkode	Type tegn.	Løpenr.	Proj.fase	Rev.	Status
515	14586	xx	I	2	63	125	8	00	I

Prosjekteringsgruppen:

PG IARK: CADI + Kaels Studio

CADI + kaels

Prosjektnr. for prosjekterende/lev. **1003701**

Mål kan avvike fra tegning. Alle mål må kontrolleres på byggeplass



Fase: Detaljprosjekt

PROSJEKTNR. SB:

STATSBYGG

1003601

Tittel:
 Nytt Nasjonalmuseum

Prinsipp-tegning

Gittervegg : 02

Godkjent

Kontroll prosjekt.
 Sign. SH Kontroll MSK

Filnavn
 515 14586 XX I 2 63 125

Dato
 27.06.18

Målestokk
 1:20 i A3

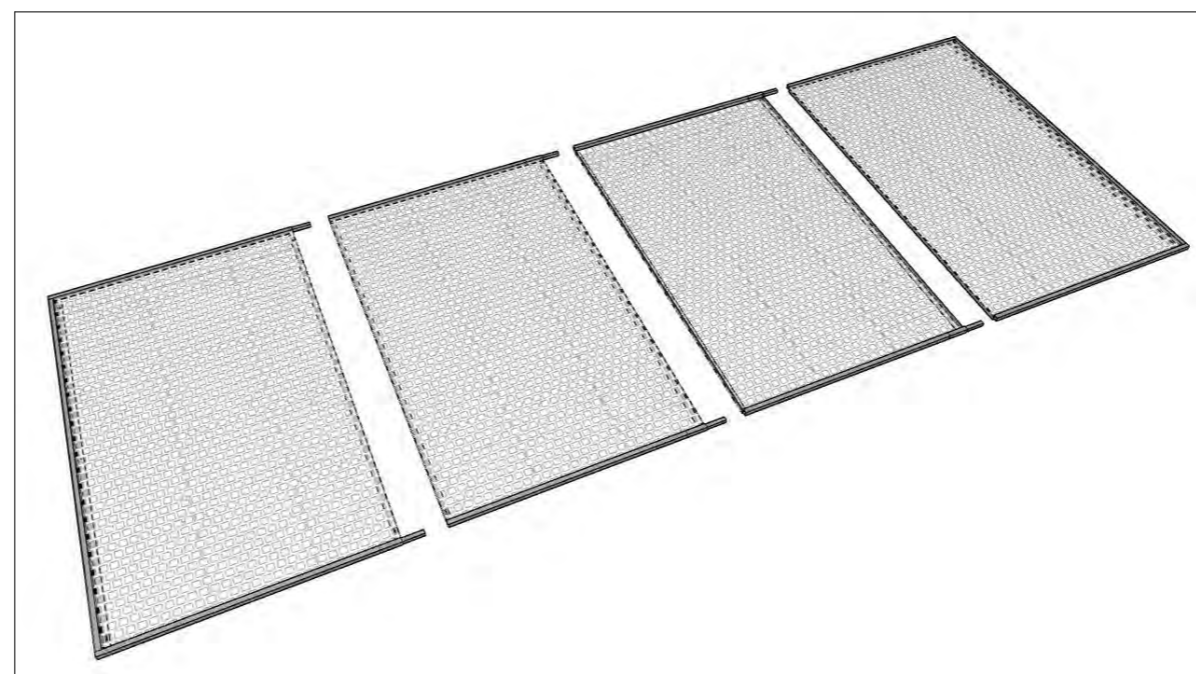
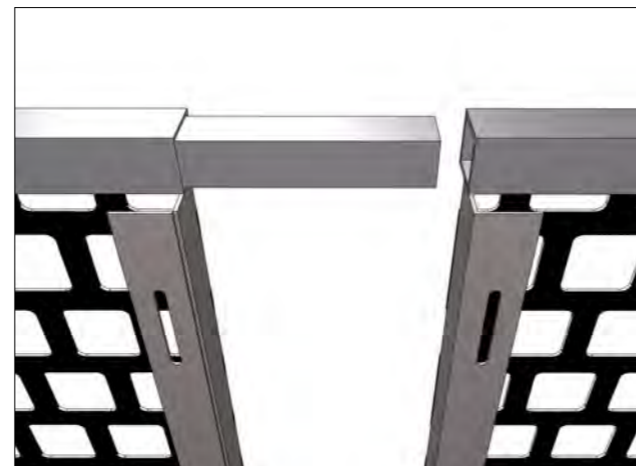
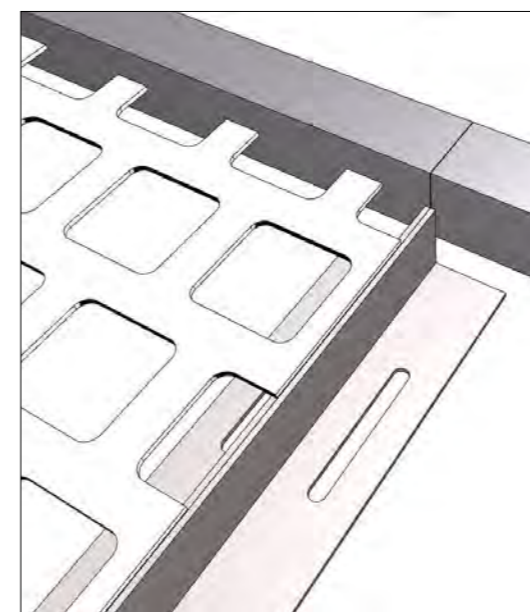
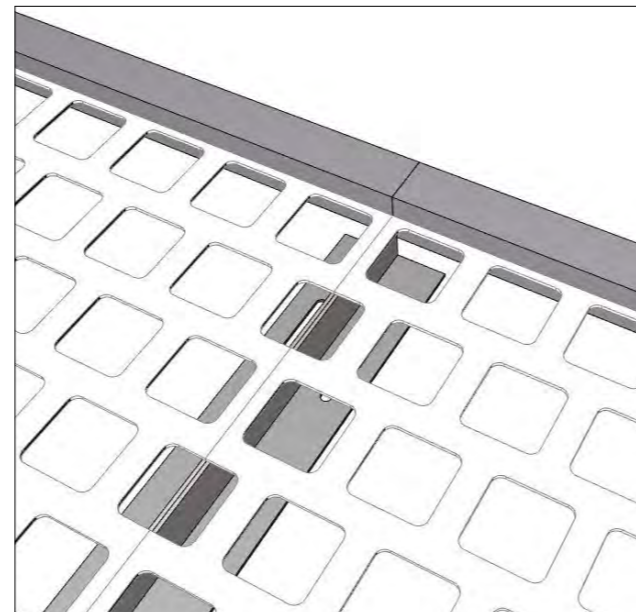
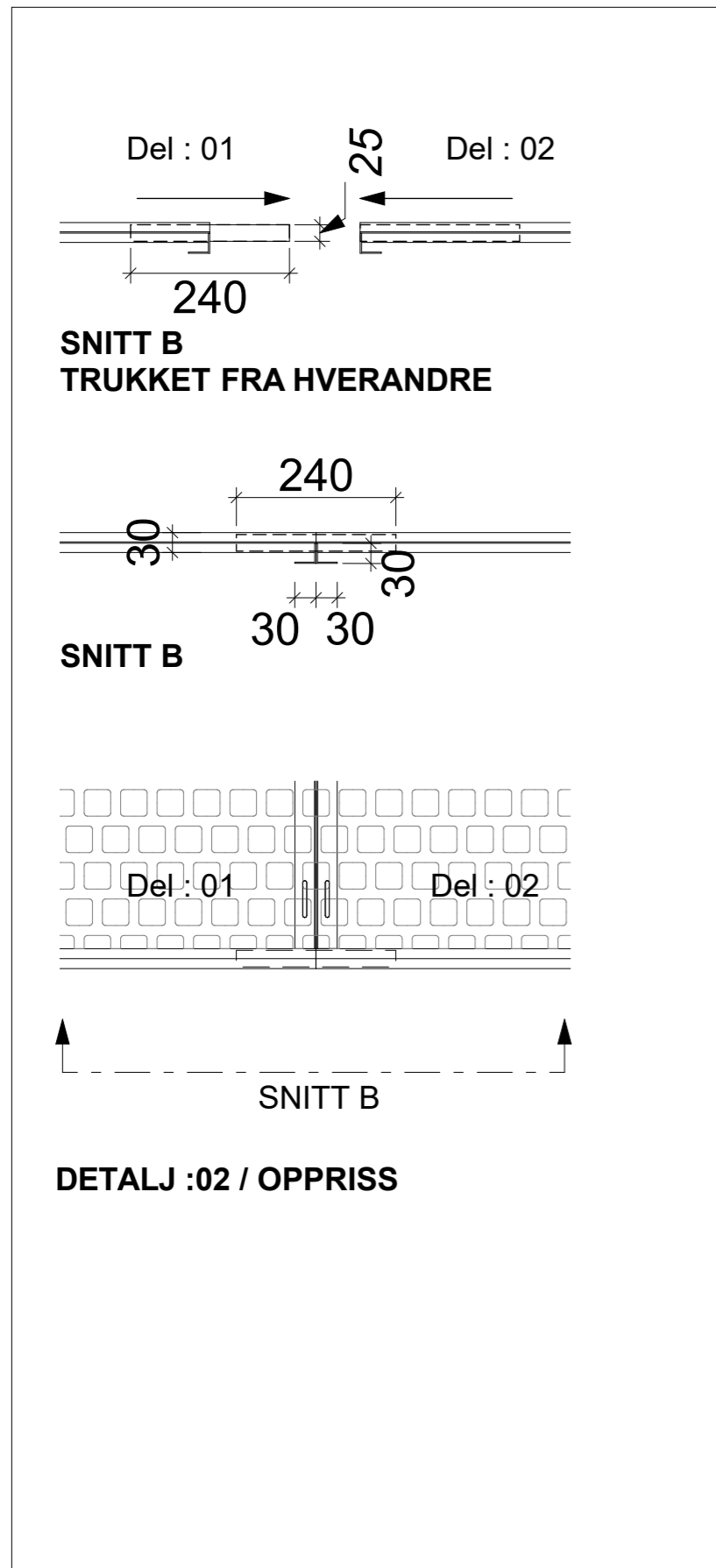
Kontroll utførende
 Sign. Kontroll

Prosjektnr. for prosjekterende/lev.
1003701

SB Tegningsnummer:

Kompleksnummer	Byggnummer	Etasje	Fag	Systemkode	Type tegn.	Løpenr.	Proj.fase	Rev.	Status
515	14586	xx	I	2	63	125	8	00	I

NB! KUN PRINSIPP ILLUSTRASJON FORSLAG SAMMENKOBLING AV PLATER



Rev. nr	Beskrivelse	Dato	Sign.	Kontroll					
SB Tegningsnummer:									
Kompleks-nummer	Bygg-nummer	Etasje	Fag	System-kode	Type tegn.	Løpenr.	Prosj. fase	Rev.	Status
515	14586	xx	I	2	63	126	8	00	I
Prosjekteringsgruppen:							Prosjektnr. for prosjekterende/lev.		
PG IARK: CADI + Kaels Studio							1003701		
CADI+kaels							1003701		
Mål kan avvike fra tegning. Alle mål må kontrolleres på byggeplass									
Lokaliseringsfigur:									
Fase: Detaljprosjekt									
PROSJEKTNR. SB:									
STATSBYGG 1003601									
Tittel:							Godkjent		
Nytt Nasjonalmuseum							Kontroll prosjekt.		
Prinsipptegning							Sign.	Kontroll	
Gittervegg : 03							SH	MSK	
Filnavn							515 14586 XX I 2 63 126		
Dato							27.06.18		
Målestokk							1:10 i A3		
Kontroll utførende							Sign.		
Kontroll							Kontroll		
Prosjektnr. for prosjekterende/lev.							1003701		
SB Tegningsnummer:									
Kompleks-nummer	Bygg-nummer	Etasje	Fag	System-kode	Type tegn.	Løpenr.	Prosj. fase	Rev.	Status
515	14586	xx	I	2	63	126	8	00	I