



VEGGTYPER			
INNEVEGGER	7 - STÅLSTENDER 170 stålstender	IV 07-1 (E24B / E1 30) 13 mm gips 70 mm stålstender m/ isolasjon 30 mm luft 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm gips	YTTERVEGGER
Boleroom IV 01-1 (E04B / E04)	8 - STÅLSTENDER 200 stålstender	IV 08-4 (E04B / E1 30) 13 mm gips 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm gips	YV 01 Betong 200 mm betong 200 mm takklatte isolasjon Grunnplatt
IV 01-2 (E04B / E04) 100 mm massive 15 mm luft 70 mm stålstender isolert 13 mm gips 13 mm fiberlags	9 - Massivtre skivevegg betong	IV 09-1 (E24B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm gips	YV 02 Betong m/bedehull 200 mm betong 200 mm isolasjon 21 x 48 mm trykkimpregert sløyfe (stående) 48 x 48 mm trykkimpregert letår (liggende) 12 mm fiberlagsplatt
IV 01-3 (E04B / E04) 120 mm massive 15 mm luft 70 mm stålstender isolert 13 mm gips 13 mm fiberlags	10 - Massivtre skivevegg betong	IV 10-1 (E24B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm gips	YV 03 Bindingsvekk 13 mm gips 48 mm OSB-platt 48 mm isertt dørerivekk (liggende) Dampsperrer indre/indre (stående) 100 mm isertt indre/indre (stående) Dakinsidert 21 x 48 mm trykkimpregert sløyfe (stående) 48 x 48 mm trykkimpregert letår (liggende) 12 mm fiberlagsplatt
2 - STÅLSTENDER 70 stålstender	IV 02-1 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 02-2 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 10-2 (E24B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm gips
IV 02-3 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 02-4 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 02-5 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 11-1 (E24B / E1 30) 100 mm massiv tre element 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags
3 - STÅLSTENDER 70 stålstender	IV 03-1 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 03-2 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 11-2 (E04B / E1 30) 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags
4 - STÅLSTENDER 100 stålstender	IV 04-1 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 04-2 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 11-3 (E24B / E1 30) 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags
5 - STÅLSTENDER 140 stålstender	IV 04-3 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 04-4 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 11-4 (E24B / E1 30) 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags
6 - STÅLSTENDER 150 stålstender	IV 05-1 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 145 mm isolert bunnvegg m/ 95mm betongdekket stender 13 mm fiberlags	IV 05-2 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 145 mm isolert bunnvegg m/ 95mm betongdekket stender 13 mm fiberlags	IV 11-5 (E24B / E1 30) 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags
7 - STÅLSTENDER 170 stålstender	IV 06-1 påføring vegg (E14B) 13 mm fiberlags 18 mm krysstener 18 mm krysstener 13 mm fiberlags	IV 06-2 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 100 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 11-6 (E24B / E1 30) 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags
8 - STÅLSTENDER 200 stålstender	IV 08-1 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 08-2 (E04B / E04) 13 mm fiberlags 70 mm stålstender m/ isolasjon 13 mm fiberlags	IV 11-7 (E24B / E1 30) 100 mm massiv tre element 13 mm fiberlags

MERKNAD

- fast inventar kommer fra CAD
- bad i boleroom prosjektert av BANO må kvalitetskontrolleres fra leverandøren
- åpninger for heis må kontrolleres fra heis-leverandøren
- utfalls-leverandøren må kvalitetssikre ARK-løsning
- alle mål må kontrolleres på stedet

27.02.18 1. UTSEENDE ARBEIDSTEGNINGER KP/LE THK THK

Rev. Dato Revisjon gjelder Tegner av Kontr. Godkj.

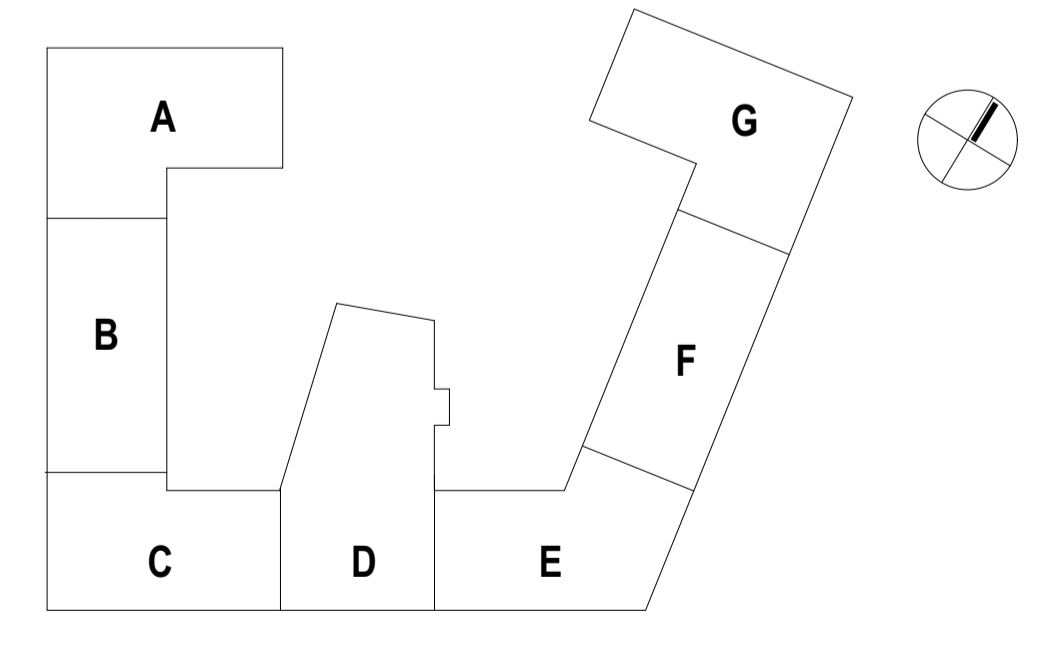
Planer 1:200 oversiktsplaner 22-101 Indeks

Plan 1 Status

Tiltakshaver **Halden Kommune**

Entreprenør **Solid**

Prosjektnummer / Prosjektnavn **Bergheim Bo- og Aktivitetscenter**



Grunnlagstegning / Indeks:

LINK ARKITEKTUR Team Fredrikstad Storgata 35 1602 Fredrikstad Telefon: +47 69 79 35 50 E-post: fredrikstad@linkarkitektur.no Org.nr.: 97599726

Planer 1:200 oversiktsplaner

Plan 1

Mål: 1:200 Tegnet: am / nds / kp Godkj.: thk Tegn.nr.: 22-101 Indeks

Dato: 23.01.18 Kontr.: thk Ansv.: thk