



Tegnr. nr.: **A-1-107**  
**Byen Kollegiet**  
 Kollegie ved Søren Frichs Vej  
  
 BYGHERRE:  
 KOLLEGIEKONTORET I AARHUS  
 Hack Kampmanns Plads 1-3, 1.th.  
 8000 Aarhus C  
 Sagsnummer: 1078.13

**SIGNATURFORKLARING:**

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| (2102) 468 MM - YDERVÆG, LET ALU-FACADE<br>Alu-system, vandret profileret<br>25 mm hættestroff, lodret c/c 300 mm<br>8 mm vindspærre<br>50 mm isolering<br>50 mm z-profil, vandret c/c 600 mm<br>150 mm isolering<br>150 mm c-profiler, lodret c/c 600 mm<br>Fastgjort med vikler til bagmur<br>50 mm isolering<br>150 mm betonelement iht. ING. | (2109) 528 MM - YDERVÆG, TEGL<br>108 mm tegl<br>30 mm hulrum<br>150 mm isolering<br>200 mm betonelement   | (2214) 82,5 MM - FORSATSVÆG, LET<br>3 x 12,5 mm gips<br>45 mm stålskeliet<br>45 mm isolering  | (3101) GLAS-/ALUSYSTEM - Vindue/dør iht. plan  |
| (2106) 528 MM - YDERVÆG, TEGL<br>108 mm tegl<br>25 mm hulrum<br>245 mm isolering<br>150 mm betonelement iht. ING.  | (2201) BETONELEMENT IHT. ING.   | (2215) 95 MM - FORSATSVÆG, LET<br>2 x 12,5 mm gips<br>70 mm stålskeliet<br>70 mm isolering  | (3204) 90 MM - SKYDEVÆGSELEMENT<br>Forberedt til montering af 2 lags gips på hver side                                 |
| (2107) 514 MM - YDERVÆG, TEGL<br>16 mm hulrum<br>150 mm isolering<br>200 mm betonelement iht. ING.   | (2210) 120 MM - INDERVÆG, LET<br>2 x 12,5 mm gips<br>70 mm stålskeliet<br>70 mm isolering<br>2 x 12,5 mm gips   | (2216) 135 MM - FORSATSVÆG, LET<br>3 x 12,5 mm gips<br>95 mm stålskeliet<br>95 mm isolering   | (4201) 25 MM - TRÆBEKLÆDNING<br>3 x 12,5 mm gips<br>70 mm stålskeliet<br>1 mm Sort akustikdug<br>12 mm krydsflersplade |
|  | (2211) 145 MM - INDERVÆG, LET<br>2 x 12,5 mm gips<br>90 mm stålskeliet<br>90 mm isolering<br>2 x 12,5 mm gips   | (2401) BETONTRAPPE OG VÆRN<br>2 x 12,5 mm gips<br>3 x 12,5 mm gips<br>70 mm stålskeliet<br>70 mm isolering<br>2 x 12,5 mm gips<br>Min. Grund 280 mm<br>Max. Stigning 180 mm<br>Værmøje 900 mm, durchsicht < 300 mm<br>Værmøje 1200 mm, durchsicht > 300 mm<br>Håndlistehøjde 900 mm<br>Min. 1 meter i fribredde |  |
|  | (2212) 230 MM - INDERVÆG - LET<br>2 x 12,5 mm gips<br>70 mm stålskeliet<br>70 mm isolering<br>40 mm luft<br>70 mm isolering<br>70 stålskeliet<br>2 x 12,5 mm gips | (2902) BADEKABINE<br>Præfabrikeret badekabine indeholdt:<br>Toilet, vask, brus alt inkl. afbød, fliser og diverse installationer<br>Pladefør. Min. 1100 mm foran WC og vask.  |  |

**NOTE:**

**GENERELT**  
 Døre til lejligheder, varmemesterkontor og andre offentlige tilgængelige rum mv. udføres med en fribredde på mindst 77 cm iht. BR10.  
 Døre internt i lejligheder, til værelse eller bad, udføres iht. plan og dørskema.  
 OBS: Sags træbeklædning udskiftes yderste lag gips med en 12,5 mm fibergipsplade, skruefast.  
 Alle mål på tegningen er i mm.  
**SIGNATURER**  
 UP Udvendigt parti alt inkl. som "put i hul" vinduer og døre samt russervinduer inkl. emaljet indeholdt i løbenummer.  
 ID Invendige døre, brand og lyd mm. iht. dørskema  
 UD Udvendige døre, brand og lyd mm. iht. dørskema

Rev.: Beskrivelse: Rev. dato:  
 Tegnr. nr.: **2. sal - Bygning 1-3**  
**Fase: As-built**  
 Dato: 31.08.2018  
 Målestok: 1:100  
 Format: A1  
 Tegnet/kontrolleret af: P+P / P+P  
 INGENIØR:  
 Ingegnør Henrik HOGG MADSEN A/S  
 Skovvej 18  
 8270 Hedehusene  
 Tlf. 86 27 24 41  
 ARKITEKT:  
 P+P Arkitektur A/S  
 Rindøvej 17, 2. sal  
 8000 Aarhus C  
 Tlf. 86 18 50 00  
 LANDSKAB:  
 BSAA Urban Lab  
 Rindøvej 18, 2. sal  
 8000 Aarhus C  
 Tlf. 86 19 24 41