



(99)1.1.2.D

	Type-A205-0	100 mm Beton	
	Type-A205-1	200 mm Beton	
	Type-A205-2	250 mm Beton	
	Type-A205-3	300 mm Beton	
	Type-A205-4	Isolering af kantovergæng iht. tegninger	
	Type-A205-5	8 mm Facadeplade 25 mm afsandslister 8 mm vindspærre 195 mm træskel/Isolering	
	Type-A205-6	25mm. Zinkkassetter (0,8 mm) 25 mm afsandslister 8 mm vindspærre 195 mm træskel/Isolering	
	Type-A205-7	8 mm Facadeplade 25 mm afsandslister 8 mm vindspærre 245 mm træskel/Isolering dampspærre 45 mm polyuretan/Isolering 12 mm krydsfinerplade 12,5 mm gips	
	Type-A205-8	120 mm	2 x 12,5 mm gips 20 mm Sål/Isolering 2 x 12,5 mm gips
	Type-A205-9	150 mm Beton	
	Type-E205-10	25 mm Trækæng	
	Type-E205-02-1	F80 Gipsværd	Opulskeligt med indvendigt gipsværd.

Hovedprojekt

Rev. idnr.:	Rev. beskrivelse:	Rev. nr.:

**Projekt:** Kollegiekoloni på Daugbjergvej  
 Etableret: 13. 0000 Århus C  
**Bygherre:** Kollegiekoloni i Århus s.m.b.a  
 Nørrelandsvej 1, 130. 0000 Århus C

**2. sals plan blok 1 & 3**  
 Arkitekt: Poselem & Partner AS  
 Postboks 11, 8270 Højbjerg  
 Ingeniørformant Viggo Madsen AS  
 Strømvæj 19 - 8270 Højbjerg

Sags nr.: 637.08  
 Dato: 14.05.2012  
 Ark.: 86182000  
 Fil: 81150111  
 Sags nr.: 86273844  
 Til: 86276724  
 Sags nr.: 86143418  
 Fil: 87241824

Tegning: **(99)1.1.2**