



1.sal blok A

1 : 100

- Ydervæg:
8 mm facadeplade
25 mm ventilation ml. afstandslister
9 mm Vindspærre
300 mm iso. ml. træskelet
120 mm bagvæg

- Ydervæg:
8 mm Facadepuds
220 mm isolering
120 mm bagvæg

- Lejlighedsskel:
180 mm beton

- Skillevægge:
120/95 mm gipsvægge
80/60mm betonvægge

(99)1.20
Snit A-A →

As Built

Rev dato:	Rev beskrivelse:	Rev nr.:

Projekt: Ladegårdskollegiet, etape 2 <small>Ladefogedvej 251, 8200 Århus N</small>	Bygherre: Kollegiekontoret i Århus s.m.b.a. <small>Nordhavnsvej 1, 1.th. 8000 Århus C</small>	Proj.: CTR
		Kons.: BKJ
1.sal blok A	KS: -	Dato: 17.11.2010
Arkitekt: Poulsen & Partnere A/S <small>Kystvejen 17, 5.sal - 8000 Århus C</small>	Sags nr.: 735.07 Tlf: 86185000 Fax: 86184001	<input checked="" type="checkbox"/>
Ingeniør: Ingeniørfirmaet Viggo Madsen A/S <small>Stenvej 19 - 8270 Højbjerg</small>	Sag nr.: 86273944 Tlf: 86273944 Fax: 86276724	<input type="checkbox"/>
Landskabsarkitekt: Thing & Wainø aps. <small>Langenæs Allé 21, 1.sal - 8000 Århus C</small>	Sag nr.: 86143418 Tlf: 86143418 Fax: 87341834	<input type="checkbox"/>