

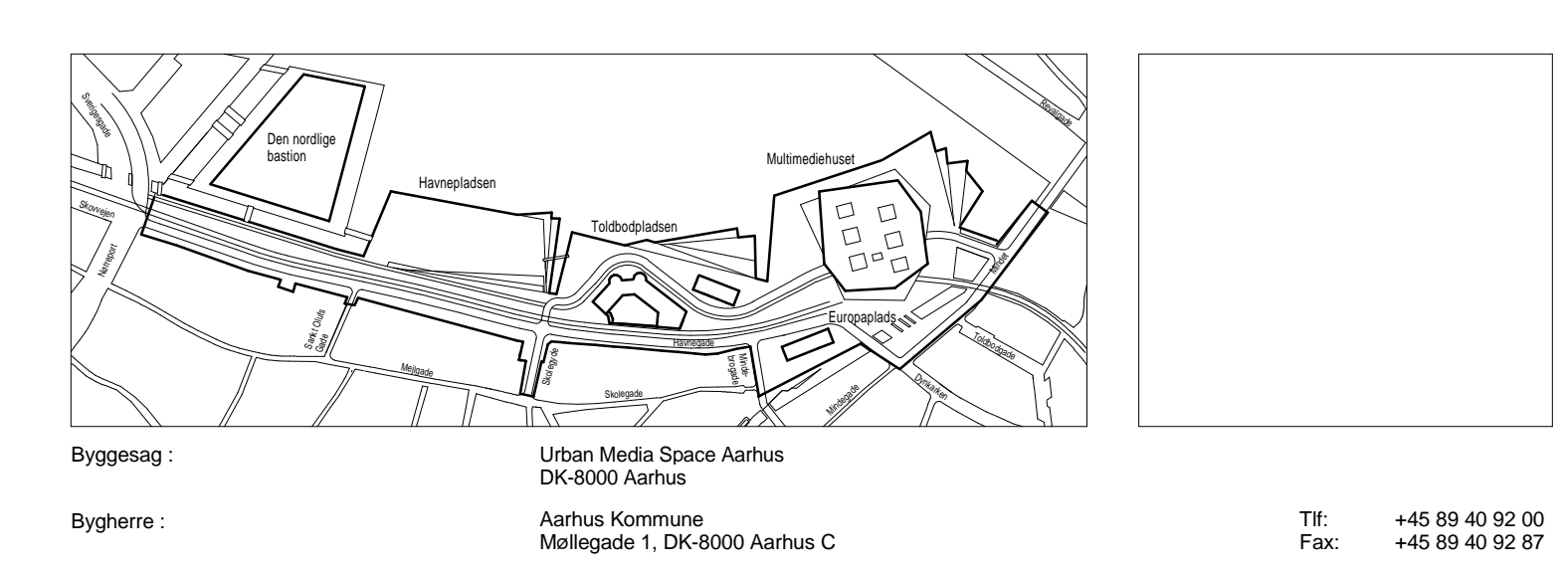
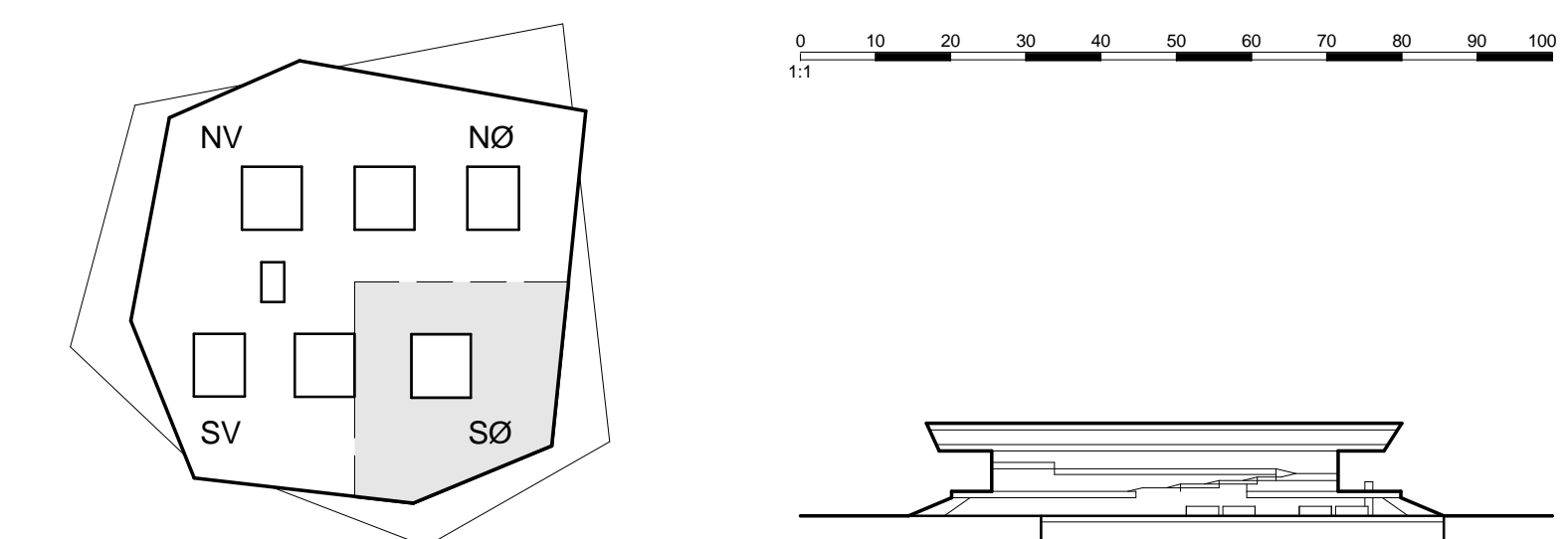
NOTE
 Alle ubenævnte mål er i mm.
 Koter i m i henhold til DVR 90.

HENVISNINGER
 Detaljer, se tegning nr. K-61-0001

SIGNATURER

(208) Angiver at detaljen udføres som 208
 TT60 / 2400 Ribbeelementer
 Box / yy In-situ støbt bjælke, b = xx0 mm, højde = yy0 mm
 FK Formkote
 K1 Placering af kran 1
 KExxx Konvektionselement, længde i cm.

Rev. nr.	Dato	Revisjonen omtaler	Rev. nr.
2	2013-01-25	Koter på TT-elementer rettet	2
1	2012-07-30	Konvektionselement og udførelse angivet	



Emne: Dæk over niveau 0, SØ			
Sags nr.:	100509-0002	Udf.:	MLY/jd
Dato:	2012-03-30	Kontrollert:	PRH
Mål:	1:100	Godkendt:	PRH
Fase:	Hovedprojekt	Rev. dato:	2013-01-25
Tegning nr. K-03-2040		Rev. nr. 2	

- Arkitekt / Totalrådgiver: schmidt hammer lassen architects, Akouevænget 37, 5. sal, Christiansburg, DK-8000 Aarhus C
 - Landskabsarkitekt: Arkitekt Kristine Jensen Toppenshus, Grønnegårdsvej 93 D, DK-8000 Aarhus C
 - Rådg. ingeniør: Alexia A/S, Standardejvej 190, DK-8250 Viby J
- TF: +45 89 20 19 00
 Fax: +45 89 18 45 13
- TF: +45 86 18 96 34
 Fax: +45 86 18 96 33
- TF: +45 89 19 10 00
 Fax: +45 89 19 10 01