



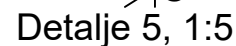
Ø76.1 cirkulært rør,
t=4.5mm.
Ender lukkes.

Scepter tilpasses cirkulært rør og svejses sammen.

Ø60.3 cirkulært rør,
t med 2 mm neopren.

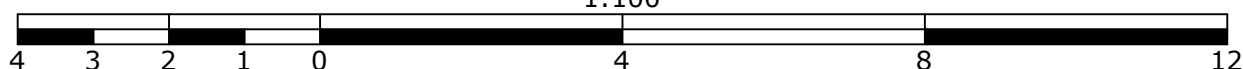


• Lokkes igennem fodplade med 10 mm.
Fodplade 190x155x1
Understopning —

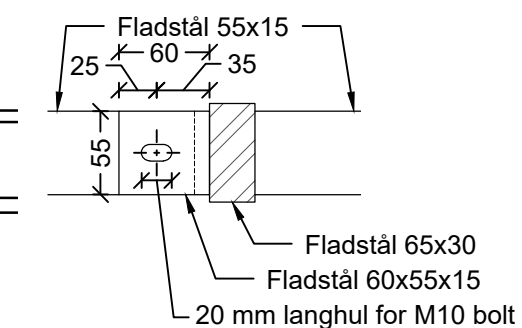


Detalje 6, 1:5

1:100



Technical drawing showing a cross-section (Snit C-C, 1:5) of a concrete slab (Fodplade) and a steel beam (Rækværkssceptrer). The drawing includes dimensions and labels for the components.



Detalje 7, 1:5

Dilatationsamlinger med langhul.