 Tittel

Sammendrag

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Versjon | Dato | Beskrivelse | Utarbeidet | Fagkontrollert | Godkjent |

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som dokumentet omhandler. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

# Geometri

h = mm Tverrsnittstykkelse

b = «b» mm

ø = «ø» mm

s = «s» mm

cnom = «c\_nom» mm

Ac = h\*b = «A\_c» mm2

As = … = «A\_s» mm2

d = «d» mm

# Material

Etter tabell 3.1

Betongkvalitet :

fck = MPa

fcm = «f\_cm» MPa

fctm = «f\_ctm» MPa

Ec = «E\_c» GPa

Armering B500NC

Es =200 GPa

# Beregning av svinn og kryp etter NS-EN 1992-1-1

# Beregning av riss etter NS-EN 1992-1-1