

GENEREL NOTE:

Med mindre andet er angivet på detaljerne gælder:

Udstøbningsbeton og fugemørtel styrke C25/30 eller stærkere.

Underløbningsmørtel styrke C35/45 eller stærkere.

Udragende armering fra elementer kvalitet B550BR+AC for ribbestål og S235JR (R) eller S355J2 (\$) for glat armering.

Stålkvalitet minimum S235JR for lejeplader og opsvejste profiler.

Svejsninger på konstruktioner i konsekvensklasse CC2 udføres i udførelsesklasse EXC2.

Svejsninger på konstruktioner i konsekvensklasse CC3 udføres i udførelsesklasse EXC3.

Stød/forankring af stringerarmring:

Stringerarmring	Spiralarmering \$6	Bøjler P5	Stødlængde mm
Y10+Y12	6 vind. (\approx pr 160)	8 bjl. pr. 115	800
Y16	10 vind. (\approx pr 122)	14 bjl. pr. 85	1100

Spiralbøjler \$6 eller P5 bøjler anbringes om stringerarmringen på hele stødlængden

Ved lejespændinger over 4 MPa anvendes centreringsplader i form af indstøbte, ud-/opragende lejeplader, løse stål-lejeplader eller neoprenlejeplader.

bg_17.11.14_KI:09.04_D1-000.dwg

CONSOLIS

SPÆNCOM

Telefon: 8888 8200

Telefax: 2817 8202

 ISO 9001
CERTIFICERET

Dato 01.11.2014

Rev. Udg.

Init. bg/

Sag

Standardsamling

Generel note

Sag nr.

Tegn. nr. **D1.000**