

CORRECTIES v1 (20 november 2020) bij:

V.G. Keijzers, **Mechanica + constructie 1**, Zoetermeer 2020 (1e druk)

2 (Krachtenleer)

p. 35 Afbeelding 2.29c: wissel in de 3-4-5 driehoek de getalen 3 en 4 om.

4 (Inwendig evenwicht van liggers)

p. 77 Oefenopgave 1b: vervang 'de V-lijn en de M-lijn' door 'de N-lijn, de V-lijn en de M-lijn'.

p. 78 Oefenopgave 2b: vervang 'de V-lijn en de M-lijn' door 'de N-lijn, de V-lijn en de M-lijn'

7 (Spanningen, elastisch)

p. 170 Regel 2 van onder: vervang in de laatste formule '1,0-0,7' door '0,7'.

p. 190 Afbeelding 7.56: vervang in de V-lijn de waarde '0,91' door '1,91'.

p. 191 Oefenopgave 6: vervang in de tekst '206x1200 mm' door '205x1200 mm'.

p. 193 Oefenopgave 10: vervang in de tekst én in afbeelding 7.60 ' $F_{Ed} = 5,98 \text{ kN}$ ' door ' $F_{Ed} = 5,78 \text{ kN}$ '.

Oefenopgave 10c: vervang ' $\chi_{LT} = 0,11$ ' door ' $\chi = 0,11$ '.

8 (Vervormingen)

p. 220 Oefenopgave 6: vervang in de tekst '(afb. 8.26).' door '(afb. 8.26). Deze waarde is opgebouwd uit de blijvende belasting $F_{g,k} = 1,04 \text{ kN}$ en de belasting door sneeuw $F_{sn,k} = 1,61 \text{ kN}$ '.