

Verolg C 6.

803-55

Van Kelderlaer

$$[(3,02 + 2,52 + 1,00) \times 0,5 + 1,12 - 0,44] \times [0,5(2,82 + 2,24) + 5,10 + 0,20 + 0,50] \times 700 = 20300 \text{ kg}$$

extra van de kluisvloer (Kelder)

$$(3,02 + 2,52 + 0,75) \times 4,60 \times 480 = 13886 \text{ kg}$$

fundering Kluis.

$$(4,60 + 3,02 + 2,52 + 1,25) \times 0,45 \times 0,50 \times 2400 = 6144 \text{ kg}$$

$$[3,02 + 2,52 + 2,12 - 0,20 + 0,40 + 0,20 + 5,10 + 0,5 \times (2,82 + 2,24)] \times 0,5 \times 0,10 \times 2400 = 1776 \text{ kg}$$

Van Metaalwerk in as A

$$\{[3,02 + 2,52 + 1,00 + 1,12] \times (4,30 + 3,20 + 3,35) - (3,65 \times 3,70)\} \times 410 = 13950 \text{ kg}$$

Van metaalwerk in as F

$$[0,5(2,82 + 2,24) + 5,10 + 0,20 + 0,50 + 0,53 - 0,22] \times (4,30 + 3,20 + 3,35) \times 410 = 38430 \text{ kg}$$

---

$$\text{Belasting totaal} = 268876 \text{ kg}$$