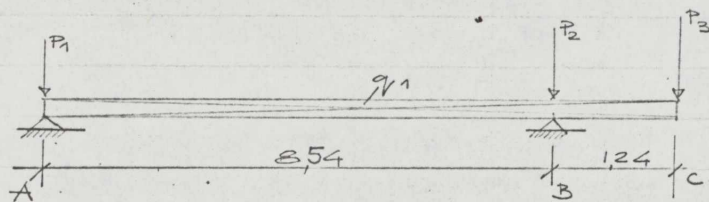


Berekening Kelder vloerBalken in straal 2

P_1 zie berekening E 2

belasting op keldervloer

<u>E 2</u>	=	129826 kg
Zonder keldervloer	=	- 15448 kg
- " - balken in str E	=	- 1608 kg
- " - balken in str 2	=	- 4009 kg
<u>P_1 totaal</u>	=	108761 kg

P_2 zie berekening B 2

belasting op keldervloer

B 2	=	165051 kg
Zonder keldervloer	=	- 22180 kg
- " - balken in as 2	=	- 6216 kg
- " - Kelderwand	=	- 9288 kg
- " - metselwerk	=	- 20695 kg
<u>P_2 totaal</u>	=	106672 kg

P_3 zie berekening B 2

Kelderwand

metselwerk

P_3 totaal

$$= 9288 \text{ kg}$$

$$= 20695 \text{ kg}$$

$$= 30983 \text{ kg}$$