

- DEUR- EN VENSTERNOTAS:**
- A = Oopmaak posisie
 - B = Skarnierposisie
 - C = Vaste paneel
 - Venterraam is 50 mm dik
 - 150 x 20 mm Veselsement ventsterbank teen (30°) onder venster
 - 200 x 75 mm Latei bokant elke venster en deur
 - Latei is 2100 mm bokant VVV



VRAAG 5.3.1:
Volgens skaal 1 : 20, voorsien die onvoltooide snitaansig van die volgende:

- Venster 1 (V1) met die inligting verskaf.
- Alle byskrifte.
- Alle arseringbesonderhede.



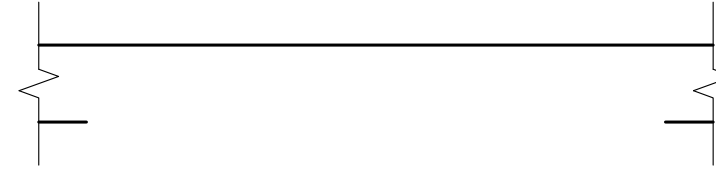
VRAAG 5.3.2:
Volgens skaal 1 : 20, voorsien die onvoltooide snitaansig van die volgende:

- Deur (D2) met die inligting verskaf.
- Alle arseringbesonderhede.



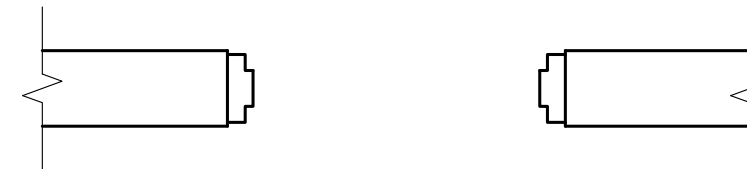
VRAAG 5.3.3:
Volgens skaal 1 : 20, voorsien die onvoltooide vloerplan van venster 2 (V2).
Let wel:

- Toon alle arseringbesonderhede
- Die gewigdraendemuur is 200 mm dik.



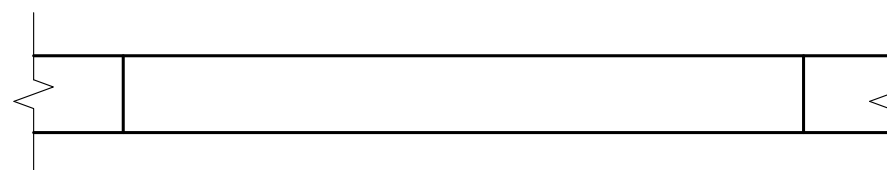
VRAAG 5.3.4:
Volgens skaal 1 : 20, voorsien die onvoltooide vloerplan van deur 1 (D1).
Let wel:

- Toon alle arseringbesonderhede
- Die gewigdraendemuur is 200 mm dik.



VRAAG 5.3.5:
Volgens skaal 1 : 20, voorsien die onvoltooide vloerplan van 'n skuifdeur (D2).
Let wel:

- Toon alle arseringbesonderhede.
- Die gewigdraendemuur is 200 mm.



VRAAG 4: VLOERPLAN SANS 10143 SIMBOLE

Gegee:
Onvolledige vloerplanne en snitaansigte.

Instruksies:

- Maak gebruik van die skaal soos aangewys by elke voorstelling en voltooi die vrae.

Let wel:

- Geen verborge besonderhede word verlang nie. **[49]**

ASSESSERINGSKRITERIA

VRAAG 5.3.1

1	Venster 1	11		
2	Byskrifte	1		
3	Arsering	5		
SUBTOTAAL		17		

VRAAG 5.3.2

1	Skuifdeur	7		
2	Arsering	8		
SUBTOTAAL		15		

VRAAG 5.3.3

1	Venster 2	5		
2	Arsering	1		
SUBTOTAAL		6		

VRAAG 5.3.4

1	Deur 1	2		
2	Arsering	1		
SUBTOTAAL		3		

VRAAG 5.3.5

1	Skuifdeur	7		
2	Arsering	1		
SUBTOTAAL		8		

TOTALE PENALISERING (-)

TOTAAL 49

SIVIEL SANS 10143 SIMBOLE

BERAAMDE TYD VIR VOLTOOIING
JOU TYD VAN VOLTOOIING

20 MIN
MIN

GRAAD
11

NAAM & VAN

TAAK
15.3
BLADSY
16