

VRAAG 4

MEGANIESE
SAMESTELLING

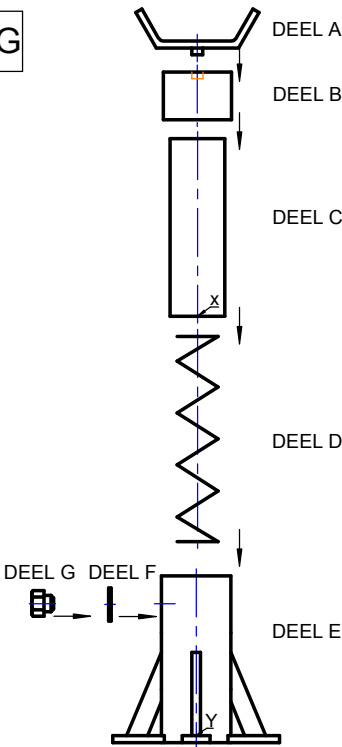
Figuur 2 toon 'n reeks prente van 'n **DOMKRAGBOK** asook 'n uitlegaansig van hoe die komponente van 'n soortgelyke vereenvoudigde stelsel saamgestel word.

Figuur 1 dui die verskillende komponente (nie volgens skaal nie) aan wat saamgestel moet word.

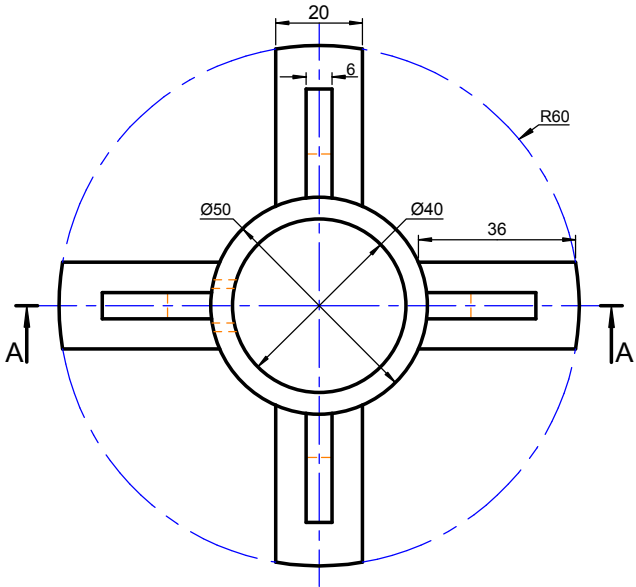
Voltooi die volgende volgens **SKAAL 1:1**:

- 4.1 'n **Linkeraansig** van die saamgestelde komponente.
- 4.2 'n **Volsnitvooraansig** van die saamgestelde komponente volgens snitvlak **A-A**.
 - 4.2.1 **Punt X** op die pyp (Deel C) moet **20 mm** bokant **Punt Y** op die basis (Deel E) saamgestel word.
 - 4.2.2 Die **bout** moet 3 vlakke toon.
- 4.3 Dui **Verborge Detail** op die **Linkeraansig** van die **Stut** (Deel A) en die **Bout** (Deel G), aan.
- 4.4 Dui die **Snitlyn** en **Senterlyne** aan.
- 4.5 Voeg 3 belangrike, funksionele **Afmetings** by.
- 4.6 Teken die **Projeksiesimbool**. (In die spasie wat voorsien word)
- 4.7 Voeg 'n toepaslike **Titel** by asook die **Skaal** wat gebruik is. (In die spasie wat voorsien word)
- 4.8 Benoem die **Snitaansig**.

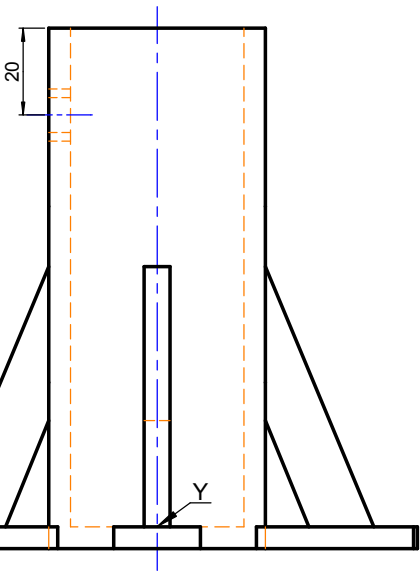
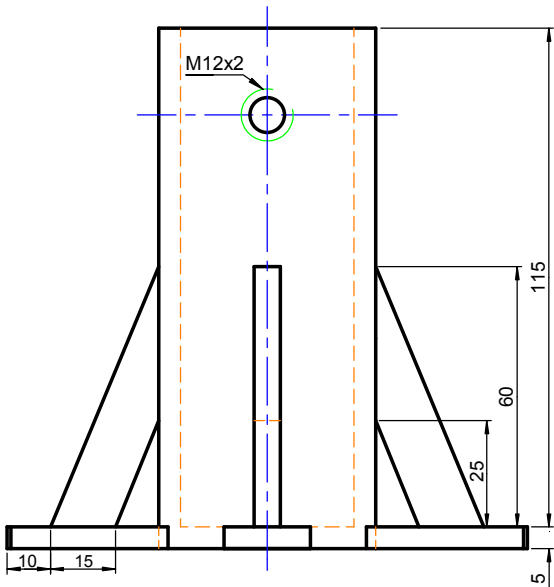
VOORAANSIG



FIGUUR 1



DEEL E



FIGUUR 2



100 PUNTE

EKSAMENNOMMER

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--