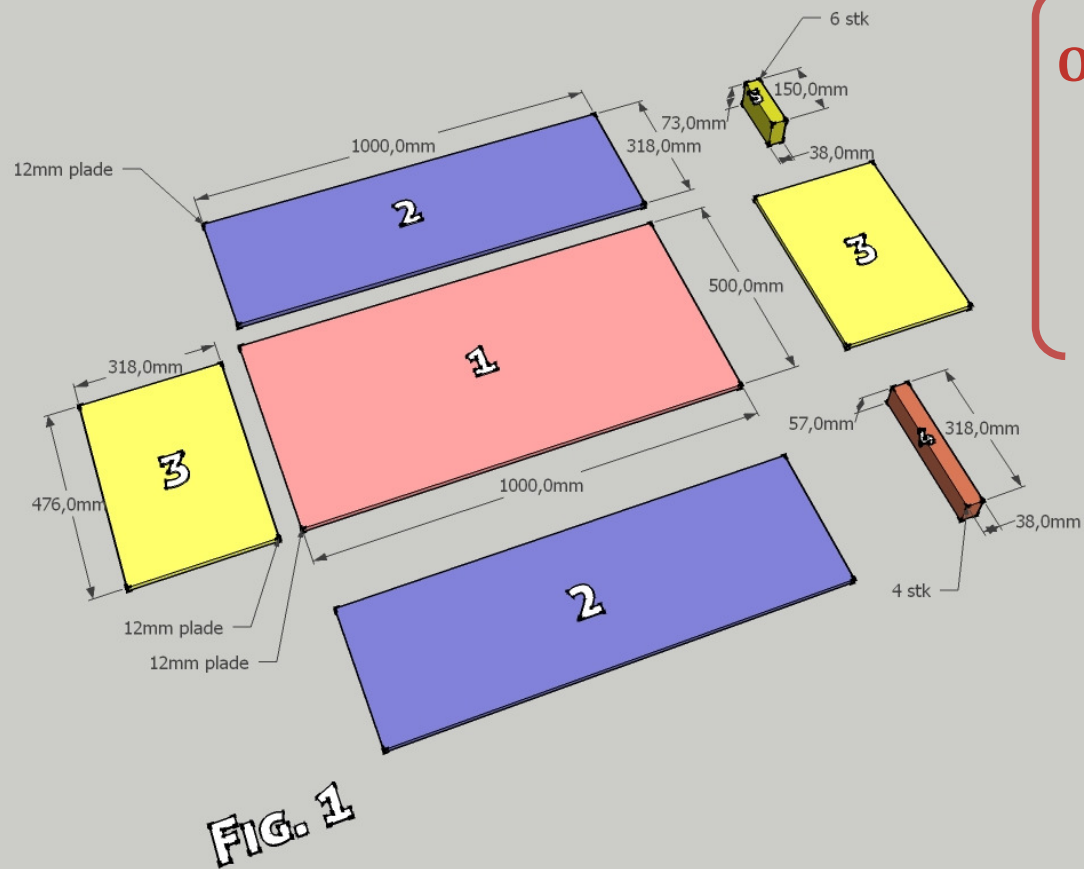


## Materialer pr. klods - Alle mål på tegninger er angivet i mm

[1]	Top plade	1000 x 500 x 12	1 stk
[2]	Lang side	1000 x 318 x 12	2 stk
[3]	Endestykke	476 x 318 x 12	2 stk
[4]	Hjørne stykker	318 x 38 x 57	4 stk
[5]	Bære stykker	150 x 38 x 73	6 stk
	Skruer	f.eks 4 x 40	40 stk
	Maling	Rød, samt til skrive kredsnavn med	

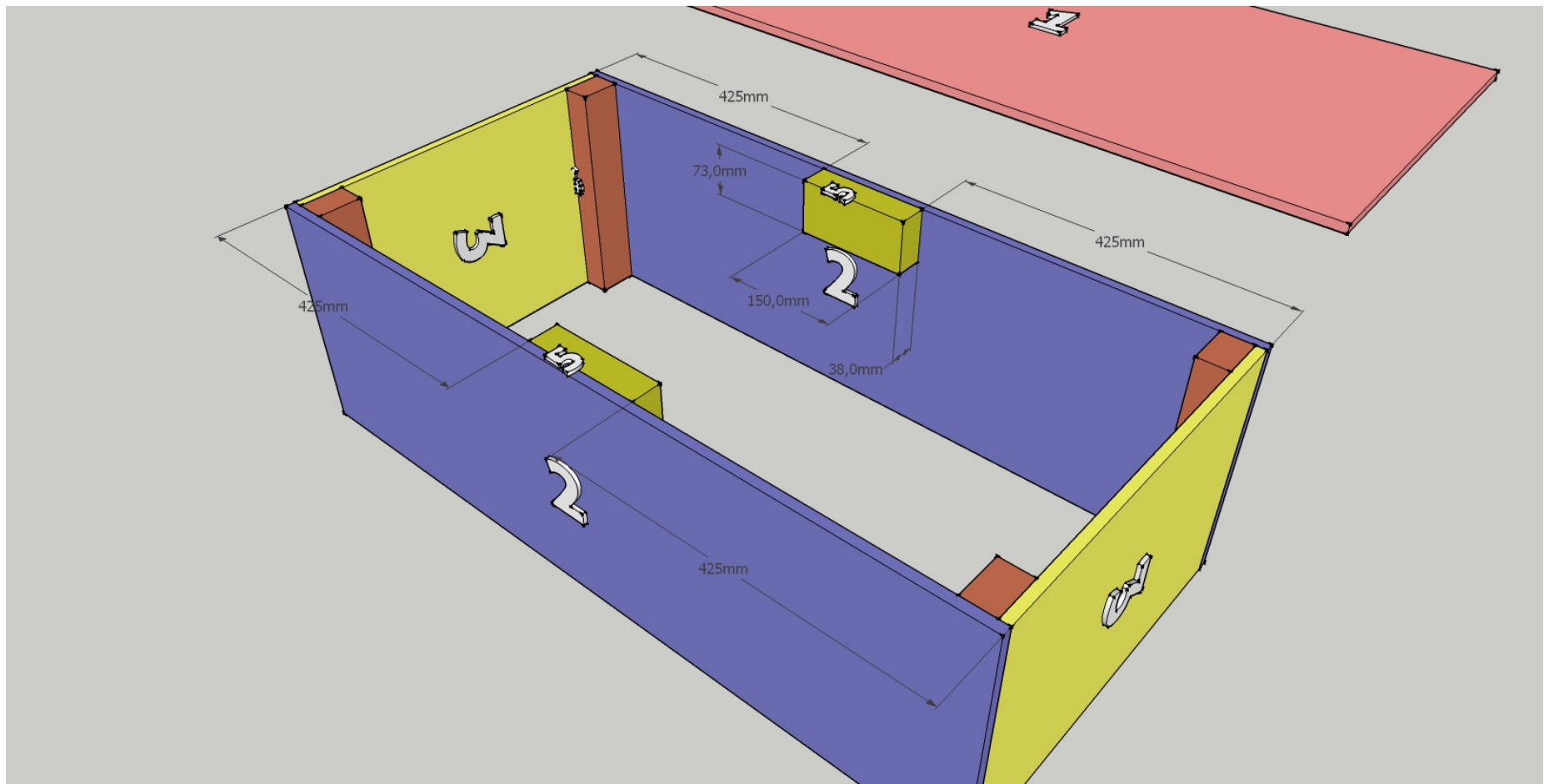


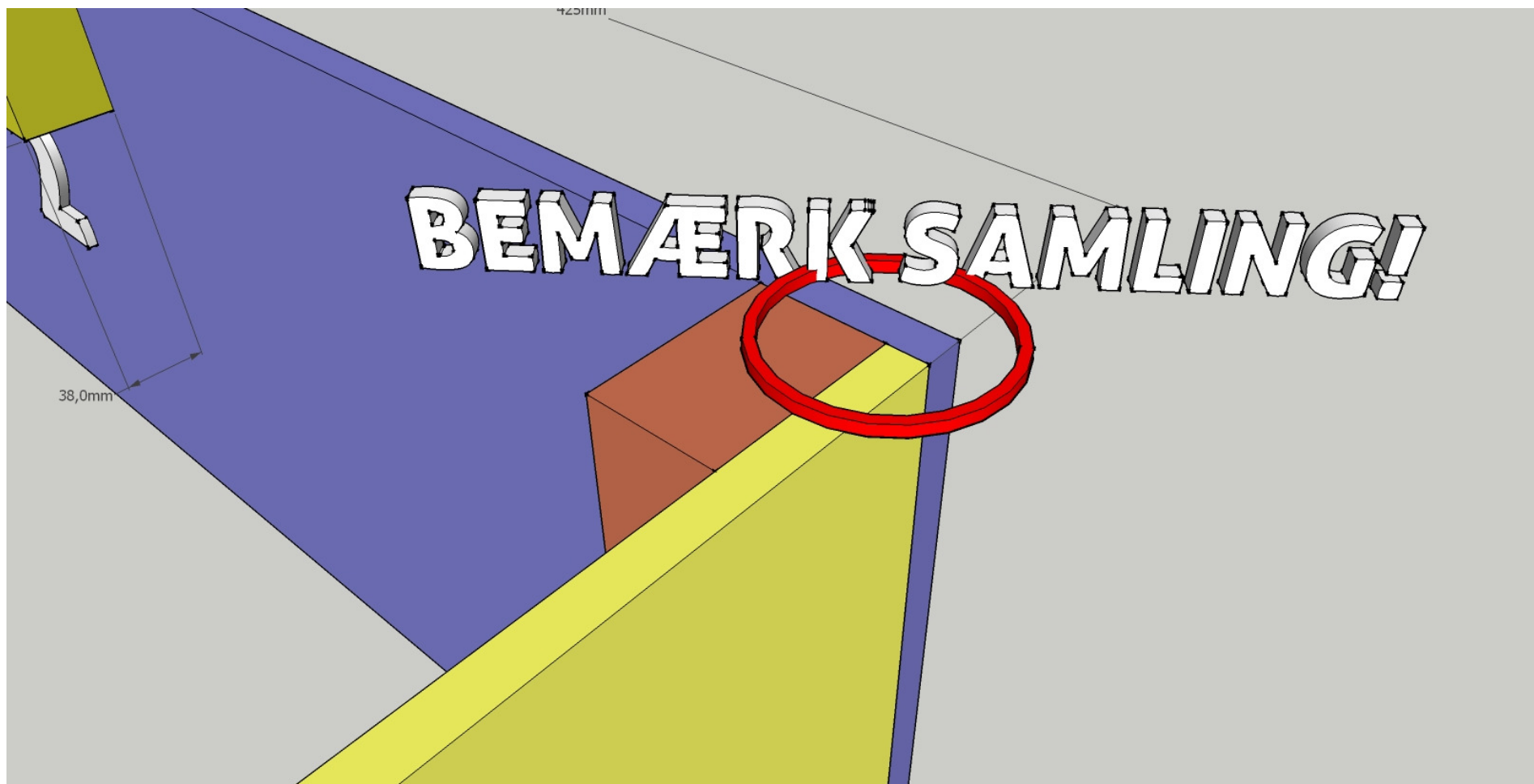
**OBS!**

Pladerne kan med fordel  
 være f.eks 12mm krydsfiner  
 plader. Men må ikke være  
 spånplader, da dette ikke vil  
 kunne holde til regn

## Rammen samles

Langsiderne [2] + endestykkerne [3] samles med hjørnestykkerne [4], som vist på tegningen herunder. Der skal bruges ca 5 skruer til hvert hjørne. Herefter monteres de første 2 bærestykker. Disse er placeret midt på langsiden, og helt op mod toppen. Hertil bruges ca 3 stk skruer til hver.

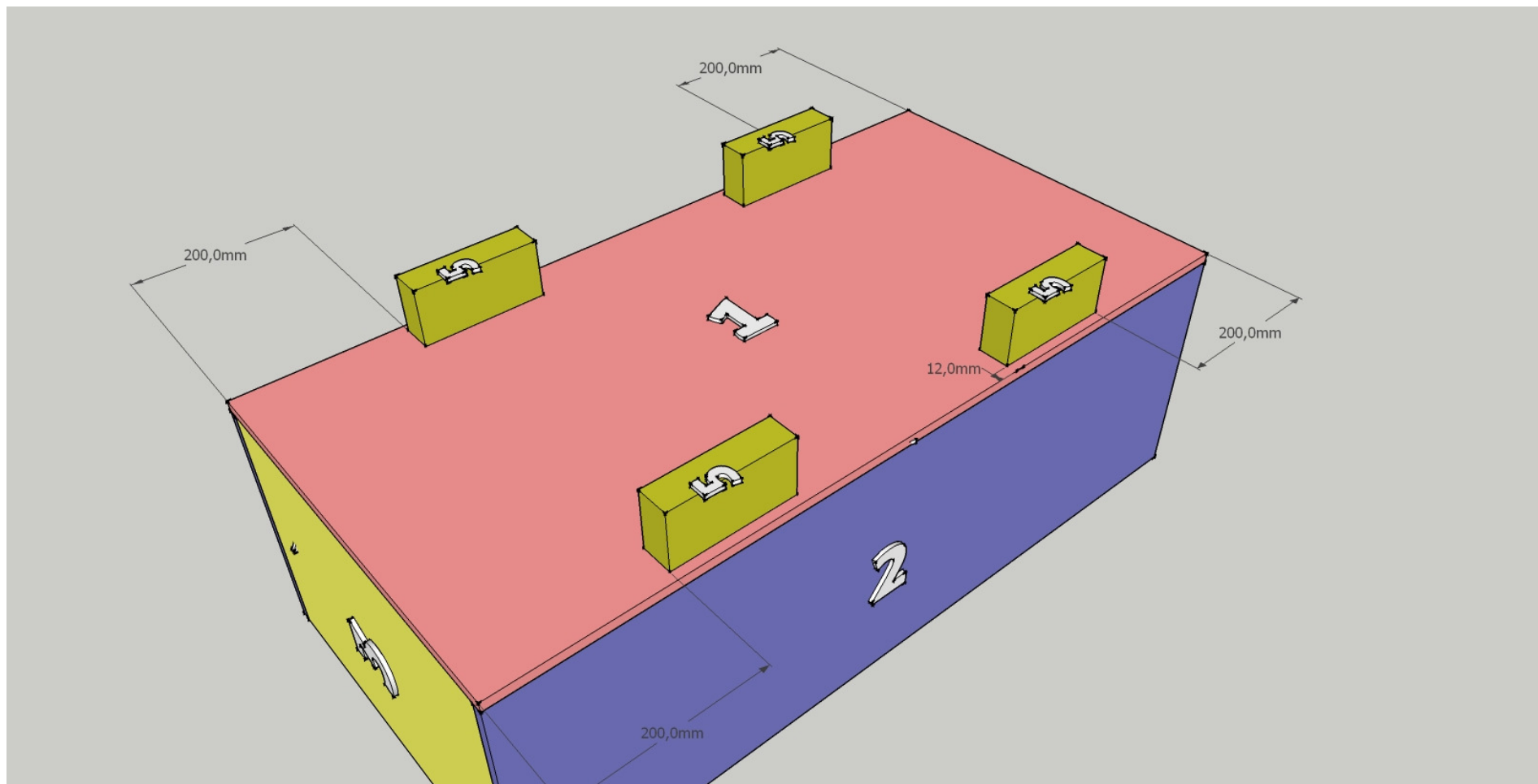




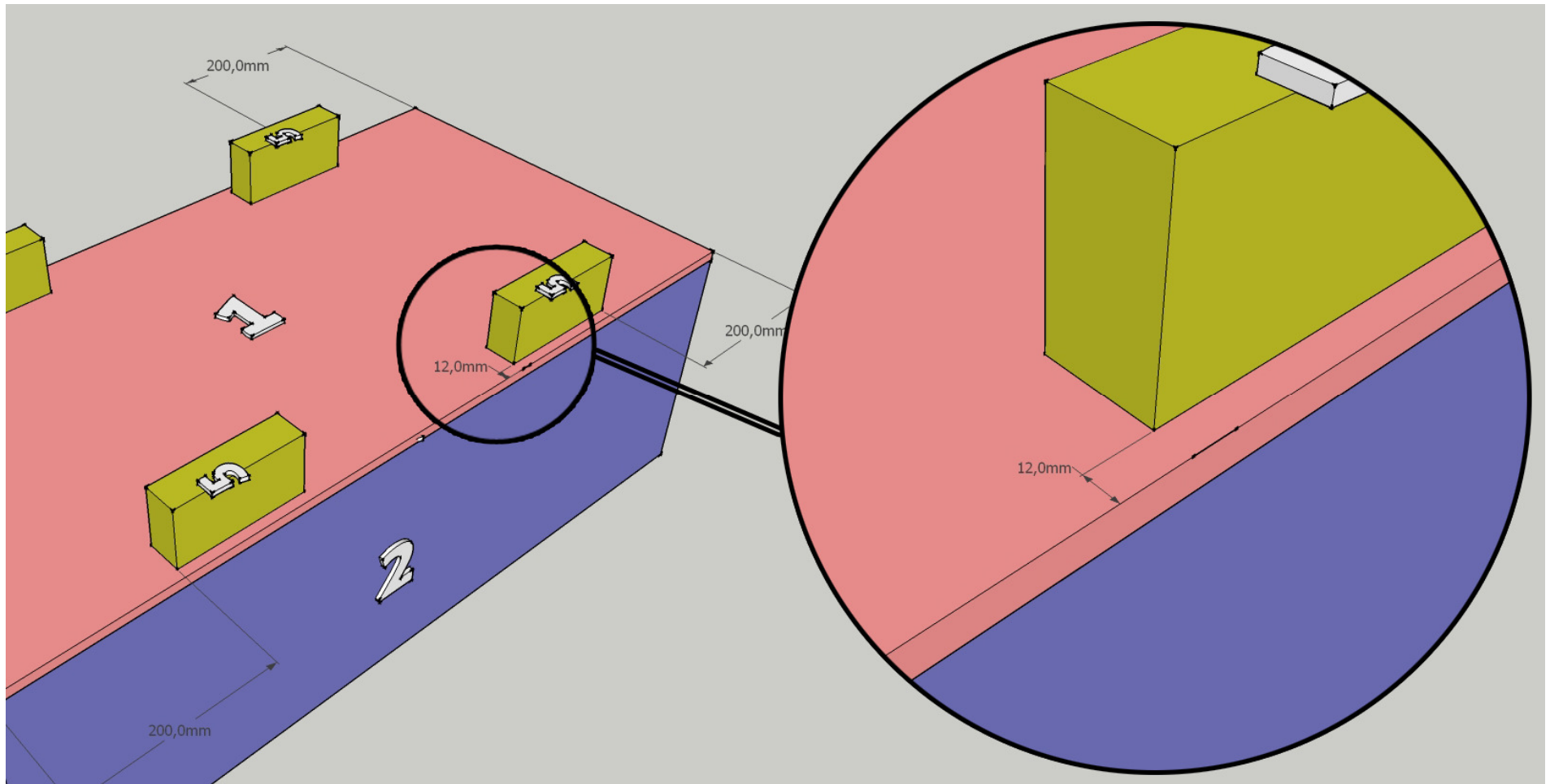
## Montage af toppladen

Nu skrues de sidste 4 stk bærestykker på toppladen. Bemærk disse er placeret 200mm fra enden, og 12mm inde på pladen.

Her efter skrues 6 stk skruer i toppen. (Se evt næste side)

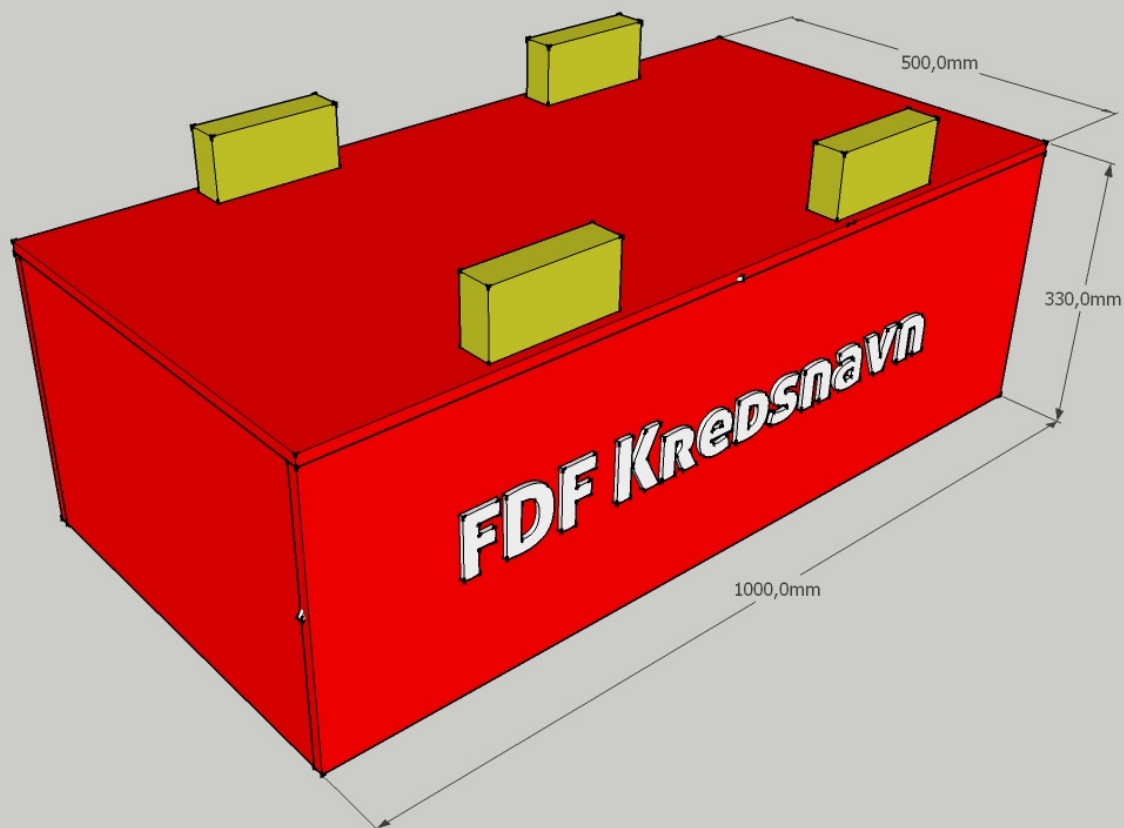




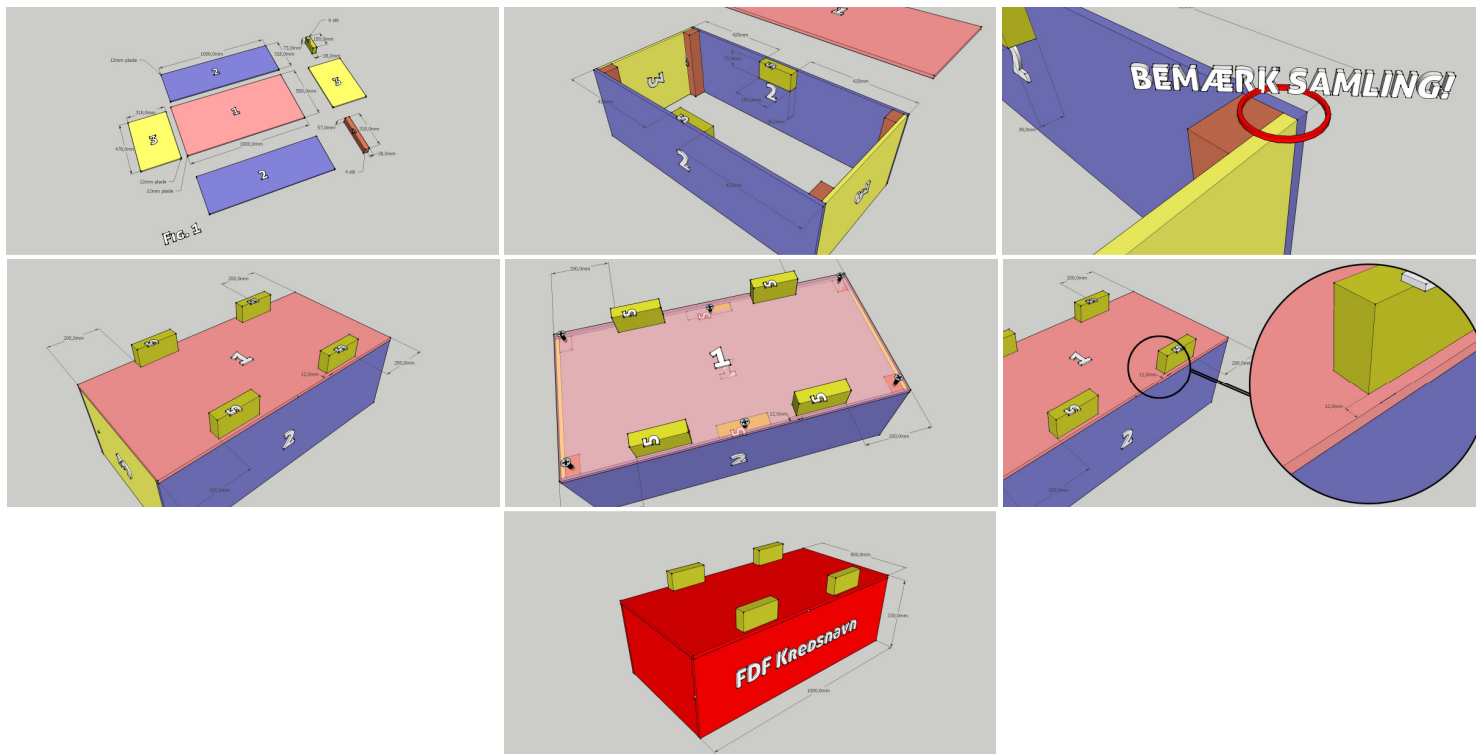


## Male klodsen

Så er der blot tilbage at male kassen i en rød farve, samt skrive kredsnavnet på kassen



Hent illustrationer og 3D grafik...



Nedenstående dokumenter er 3D grafikken. Grafikken er lavet i Google Sketchup, der gratis kan hentes på <http://sketchup.google.com>

1: Komponent oversigt

2: Første del samlet

3: Anden del samlet

4: Den færdige kasse

Samle beskrivelsen: [\[Word 2007\]](#) [\[Adobe pdf\]](#)