

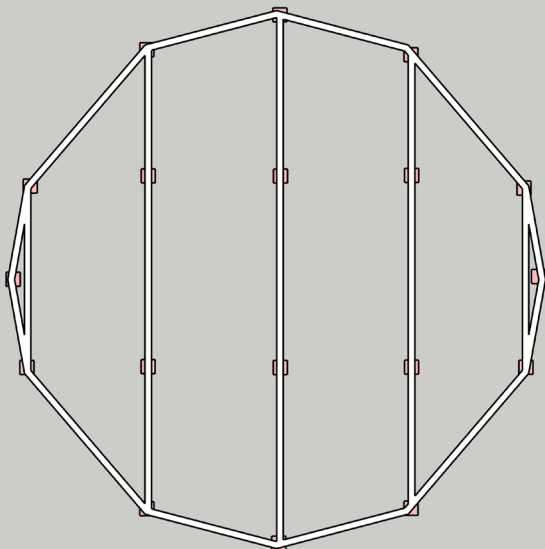
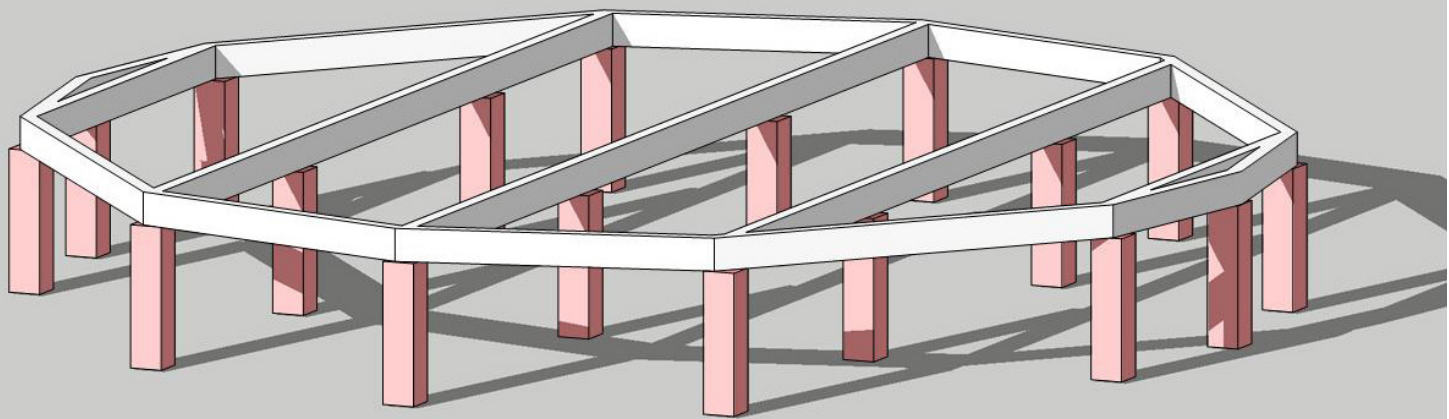
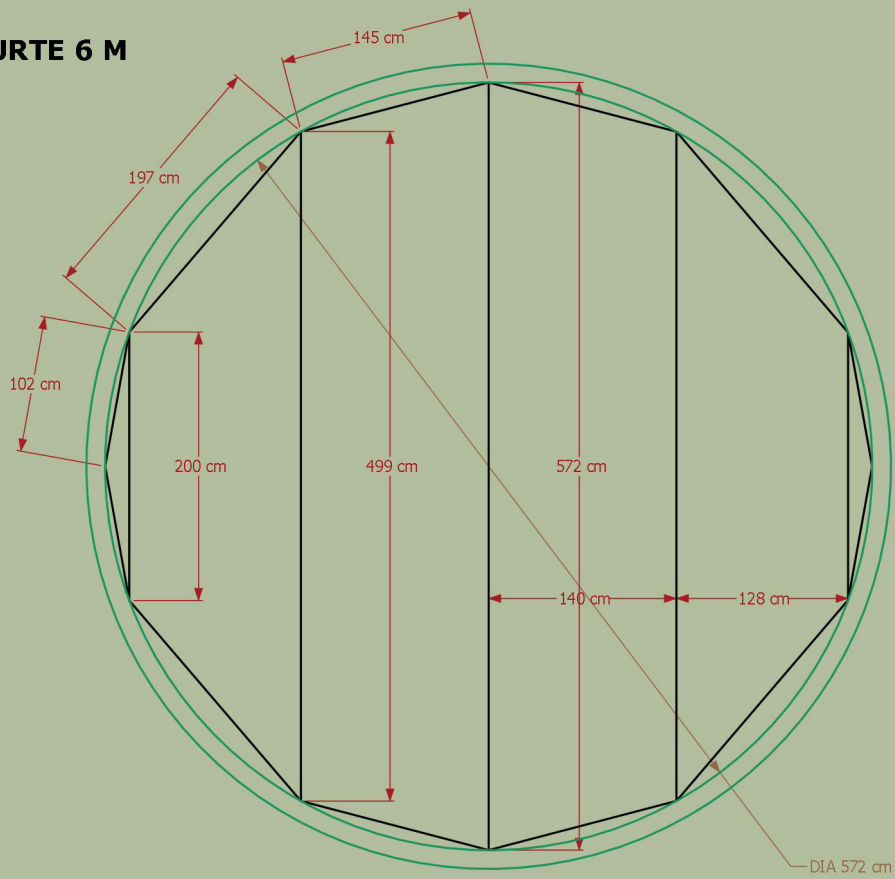
# PLANS DE FABRICATION POUR UN PLANCHER DE 6M

## SOLIVAGE BAS YOURTE 6 M

Le diamètre du solivage bas doit être plus petit que le diamètre de la yourte final

Les sections de bois sont du 5 X 15 cm  
L'entraxe est d'environ 140 cm

Il faut environ 35 mètres linéaire de bois



### POSITION DES PLOTS

Environs mettre un plot tous les 230 cm maximum pour une section de bois de 5x15, si vous augmentez la section vous pouvez augmenter la séparation des plots

## SOLIVAGE HAUT YOURTE 6 M

Le diamètre du solivage haut doit être plus petit que le diamètre de la yourte final, ici 592, ce qui permet d'avoir un débort afin que la toile des murs puissent s'acrocher dessous

Les sections de bois sont du 4 X 10 cm  
L'entraxe est de 50 cm

Il faut 85 mètres linéaire

