

## STUDIO VERT

PROJET DE MOBILIER POUR LE JARDIN DE L'ÉCOLE DES BEAUX ARTS DE SÈTE EN PARTENARIAT  
AVEC LA MISSION D'INSERTION LOCALE



Stéphane Gantelet  
sculpteur

50 rue Montmorency  
34200 Sète  
FRANCE

Tel: (00 33) 4 67 53 30 72  
(00 33) 6 78 73 36 18  
s.gantelet@gmail.com  
gantelet.com  
s.gantelet.over-blog.com

Contexte:

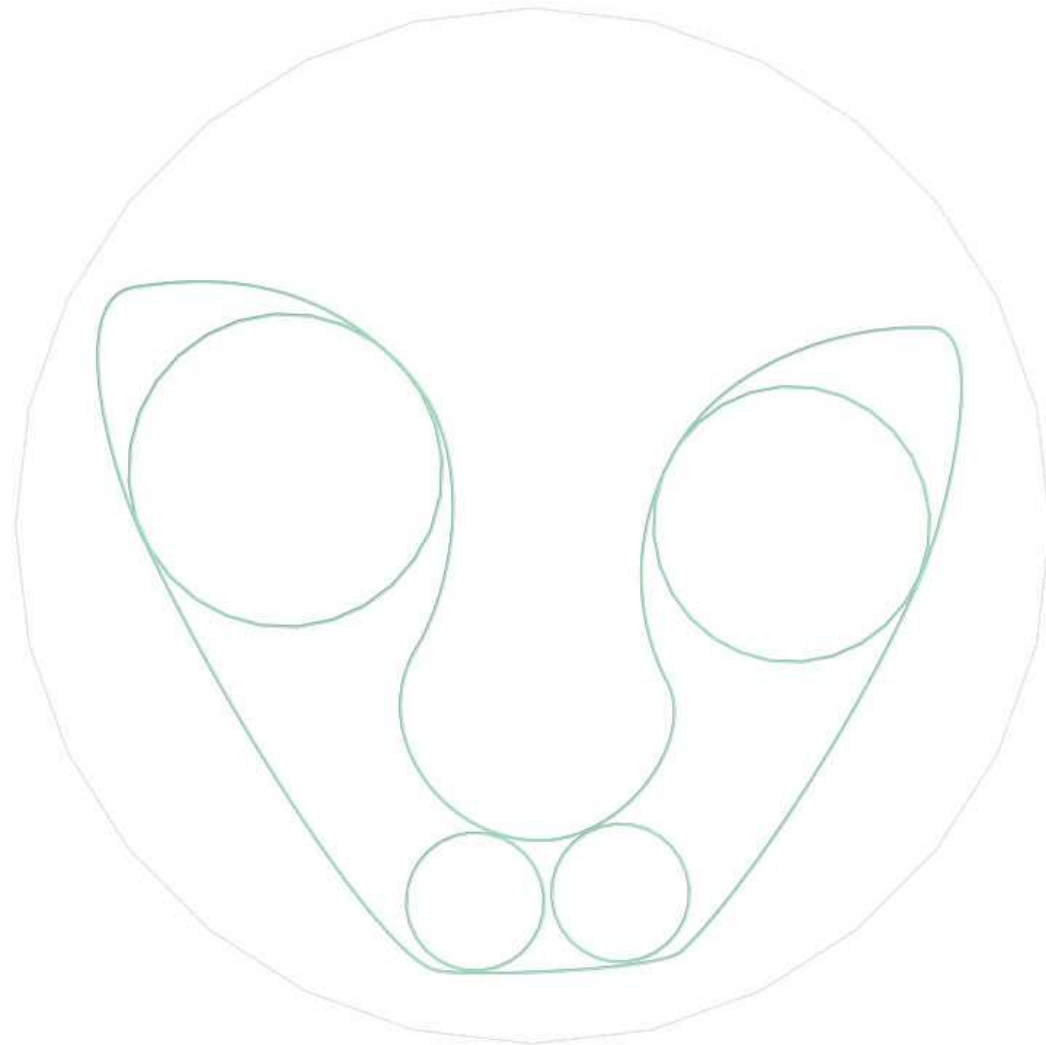
Table verte est un projet de mobilier de plein air pour le futur studio vert de l'école des beaux arts de Sète permettant d'accueillir autour d'une table une quinzaine de personnes.

Cet espace situé sur les hauteurs de la partie avant du jardin de l'école est destiné à accueillir des cours d'enseignement en plein air. Installée dans les sous bois du jardin et donc isolé des regards cet espace ce veut un lieu d'immersion dans la nature tout autant que de concentration autour de l'enseignement d'un intervenant ou d'un professeur.

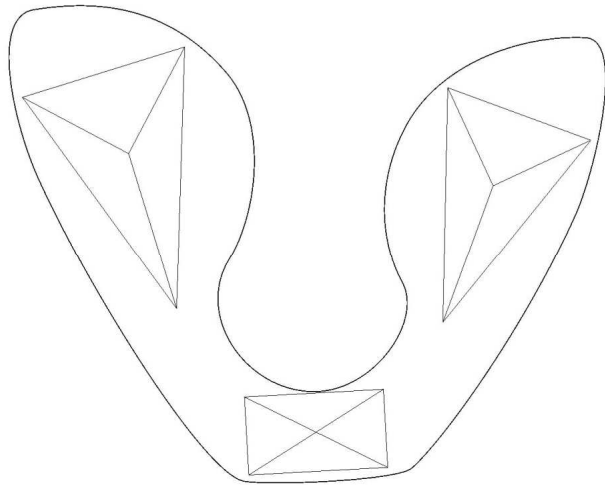
Un autre axe important du projet est la collaboration avec un groupe de jeune dans le cadre d'une mission pilotée par la mission d'insertion locale qui participera à la réalisation des éléments mobiliers d'après les plans.



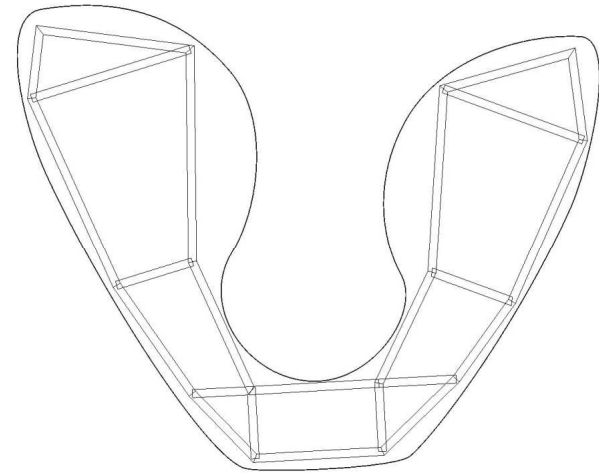
Table :  
Graine d' érable (Acer platanoides)



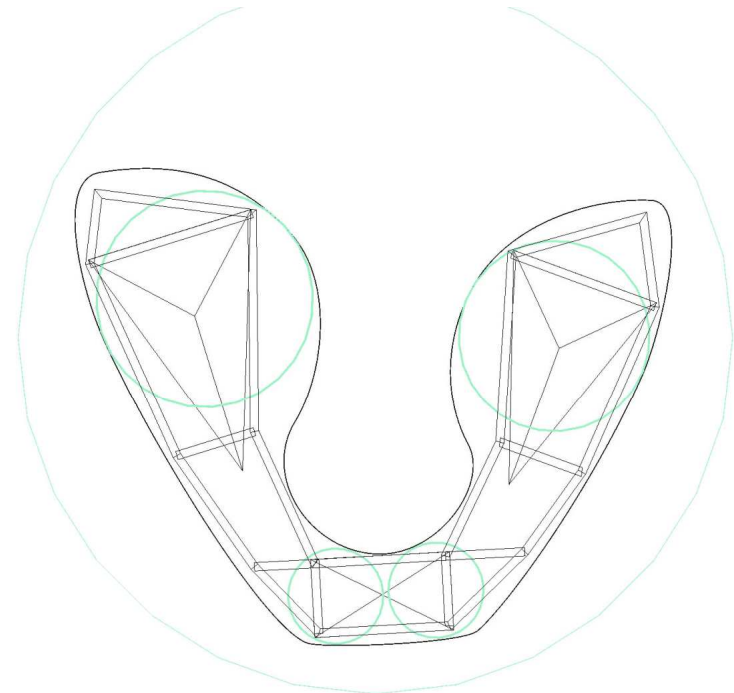
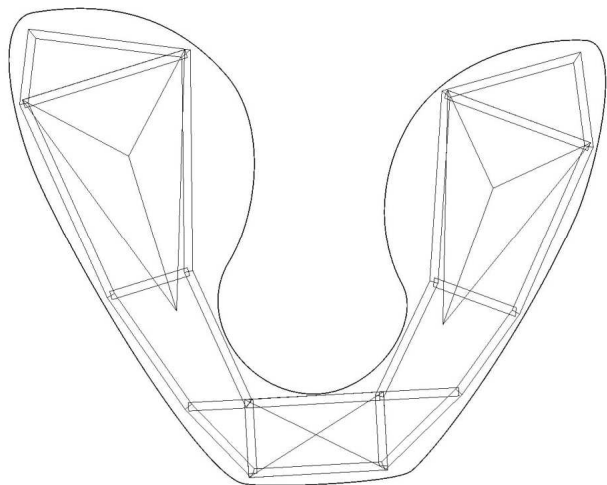
3 pieds  
plaques inox 316l  
4 mm  
Découpe plasma



support plateau de table  
Carrés Inox 316l  
40 x40 mm



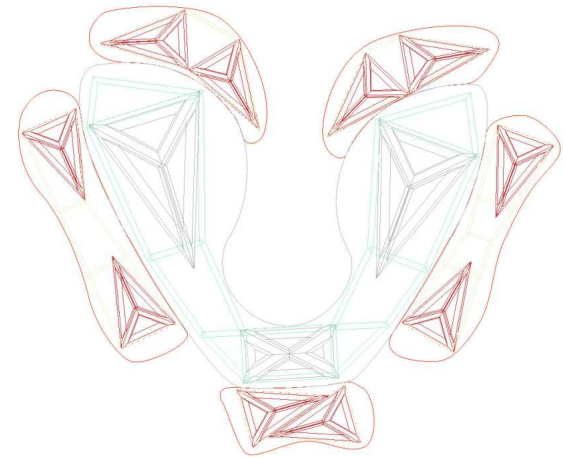
Pieds + support + plateau



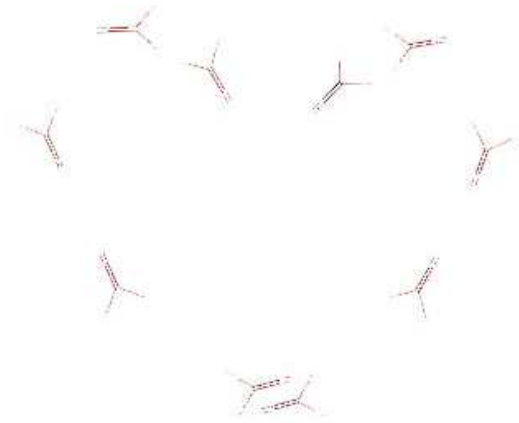
Bancs:  
Globules



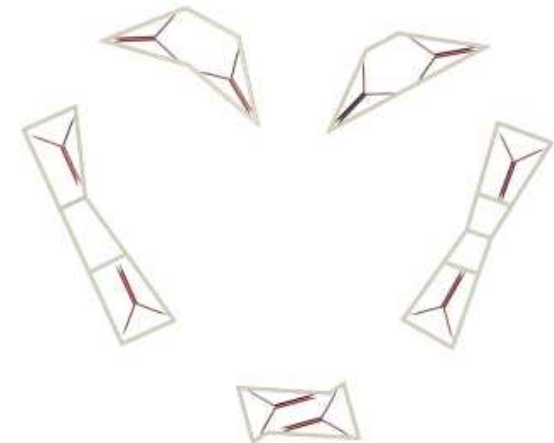
5 bancs



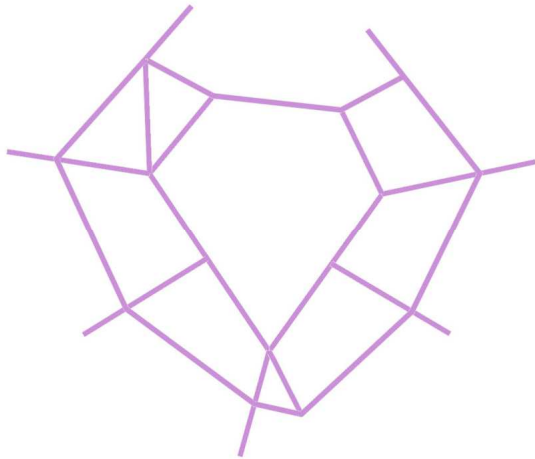
10 pieds (2 par banc)  
Plaques inox 316l  
4 mm  
Découpe plasma  
pieds standardisés



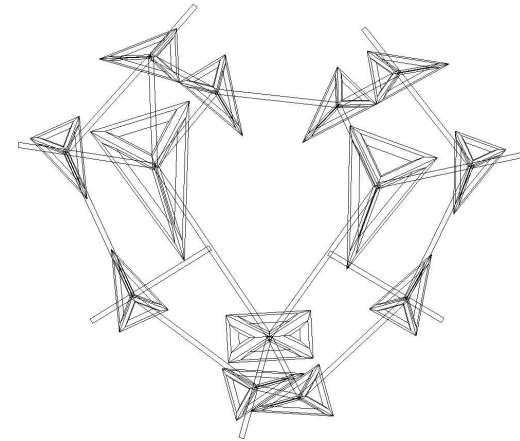
support plateau de bancs  
Carrés Inox 316l  
20 x20 mm



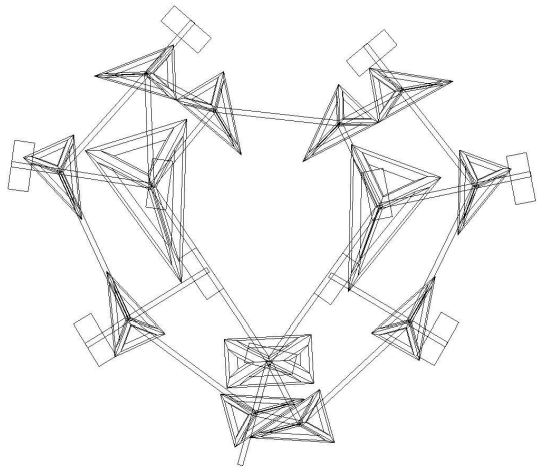
structure au sol  
cadre inox carré  
40 x 40 mm enterrés



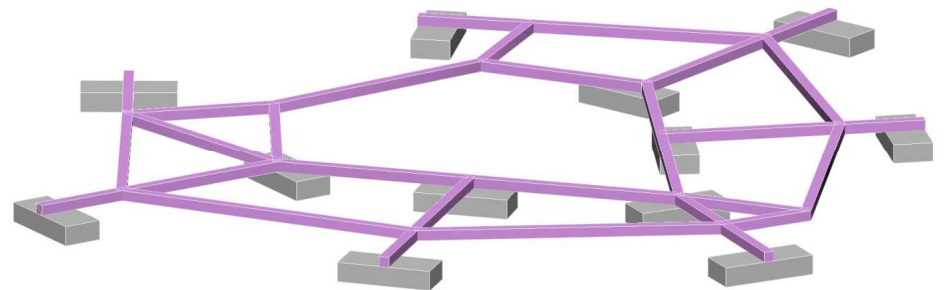
Connexions structure/pieds



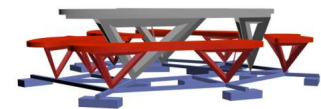
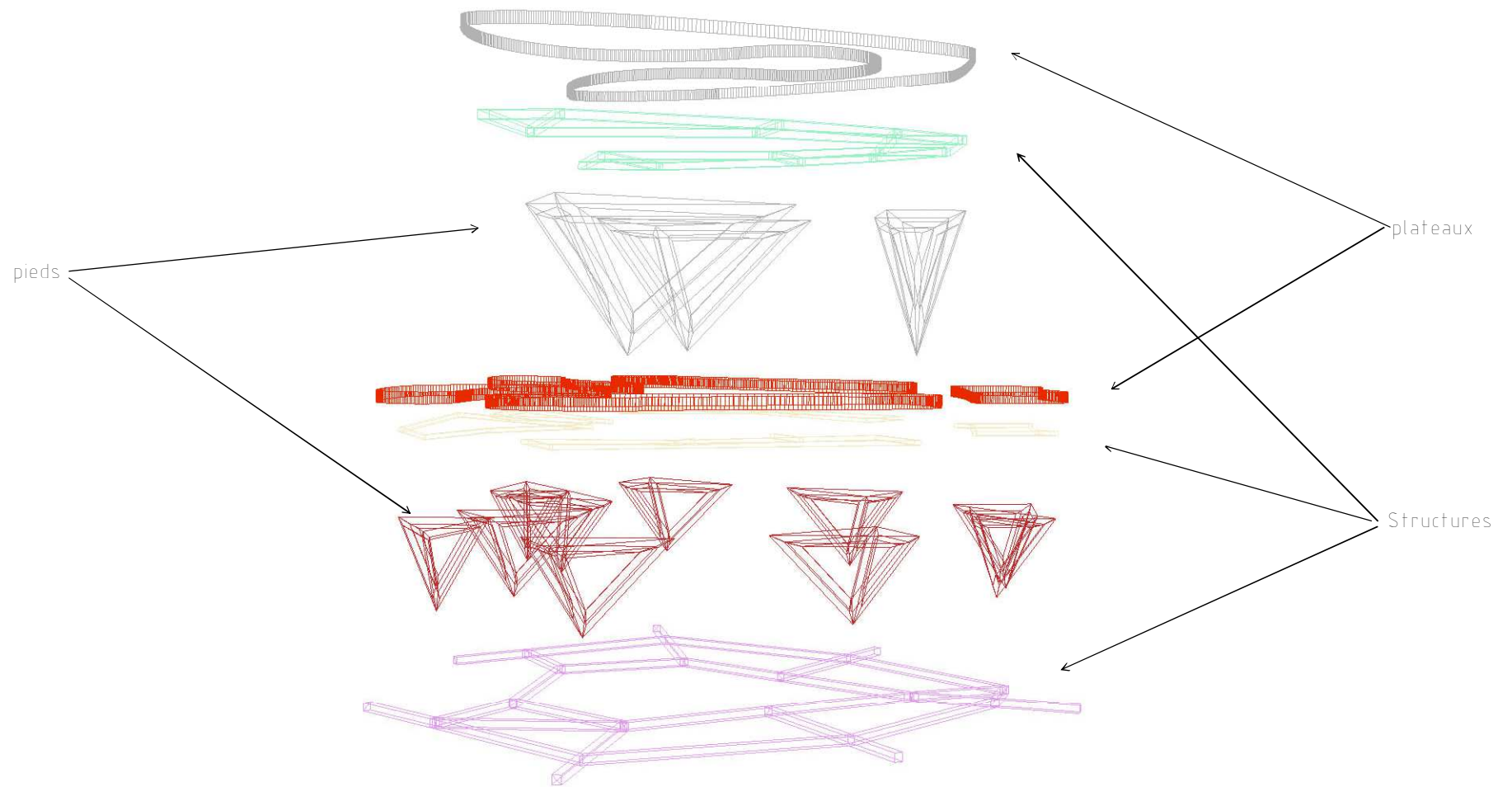
structure posée sur des agglos enterrés a  
faible profondeur.



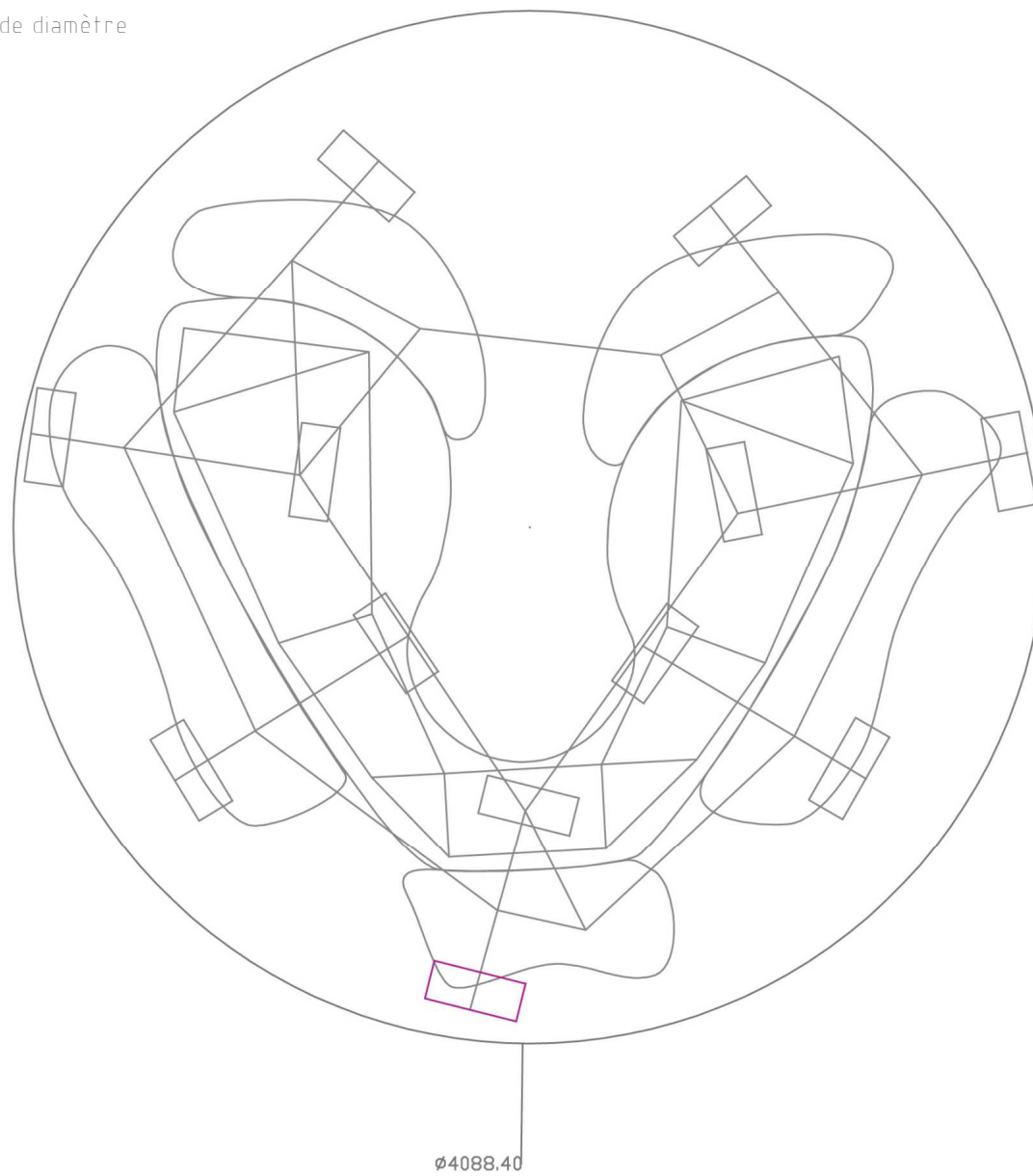
vue perspective



Vue éclatée

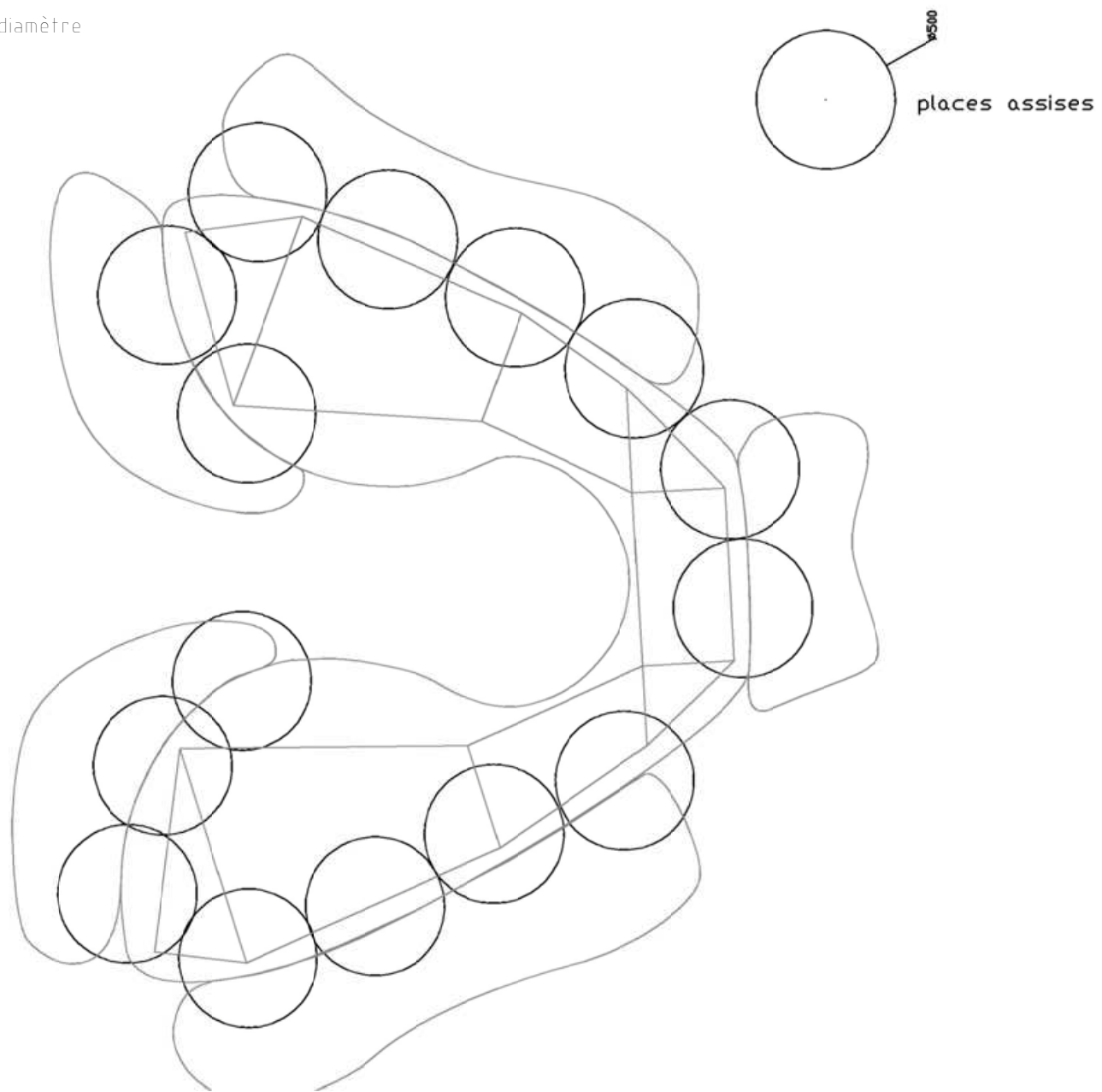


Implantation dans un cercle de 4 m de diamètre

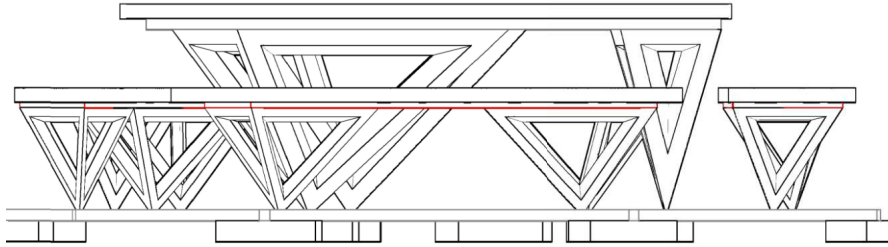




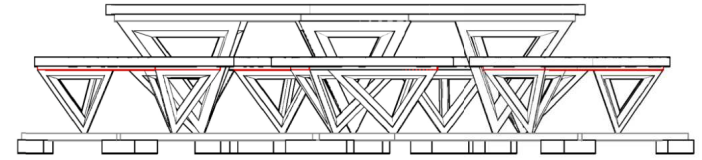
15 places inscrites dans un cercle de 50 cm de diamètre



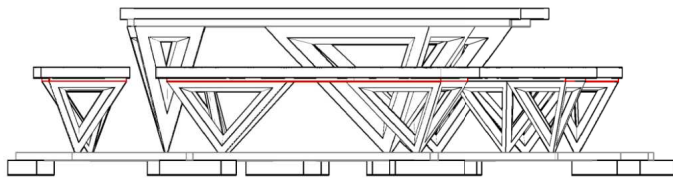
vue de profil avant



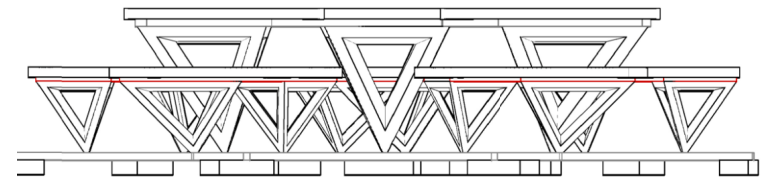
vue de profil droite



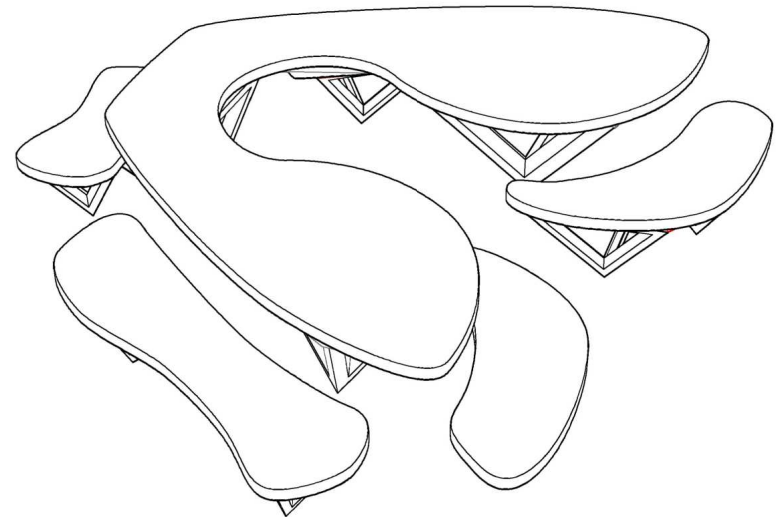
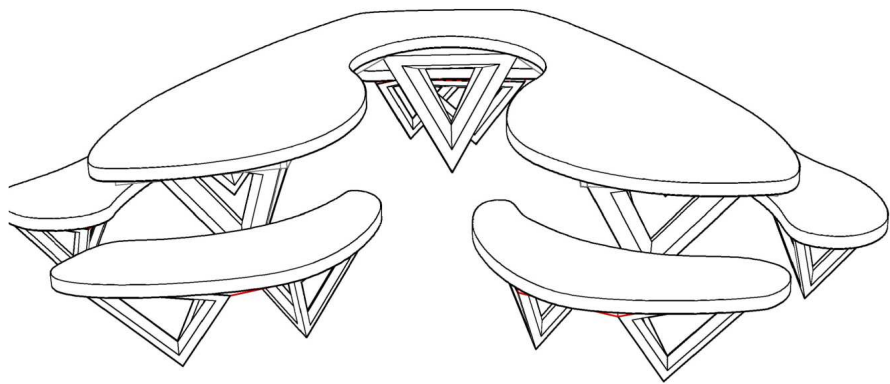
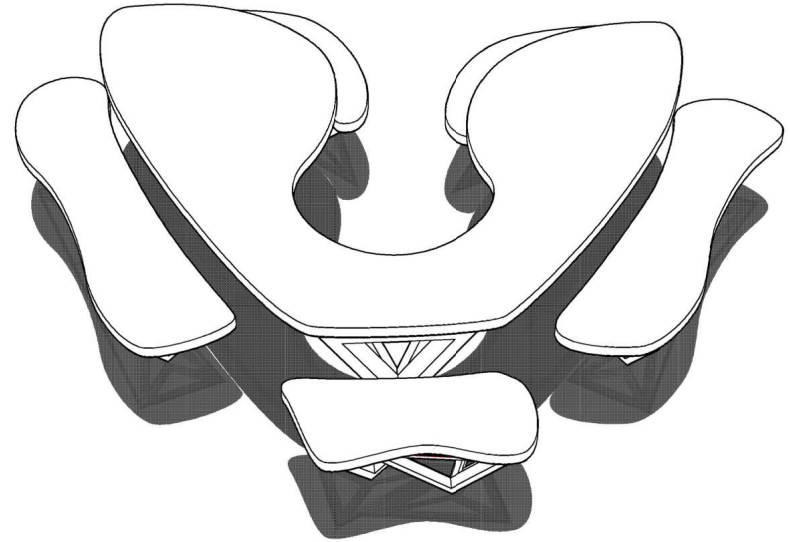
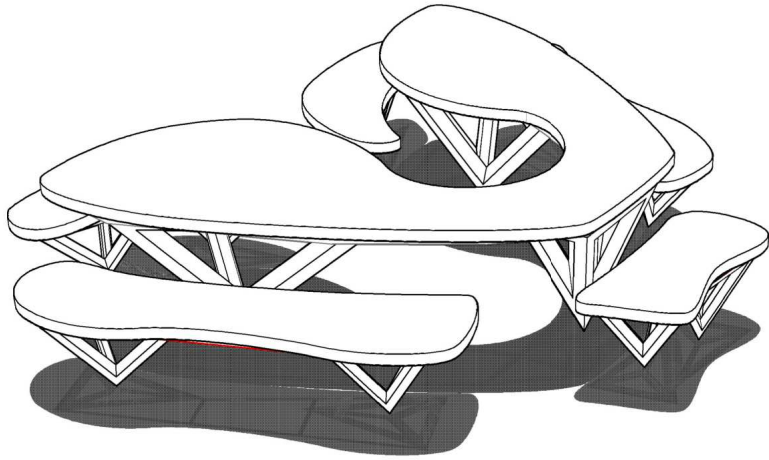
vue de profil arrière



vue de profil gauche



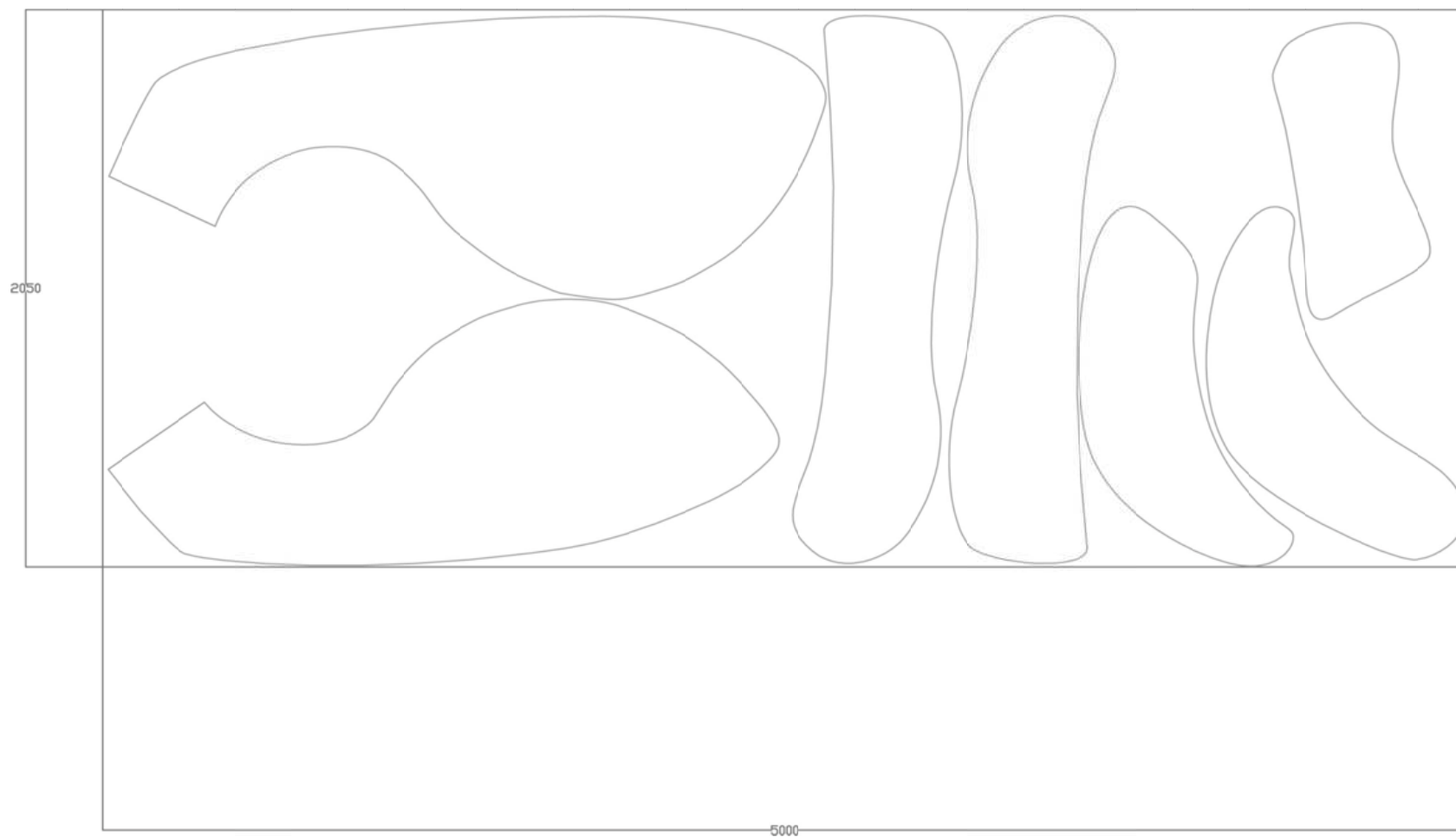
vue perspective

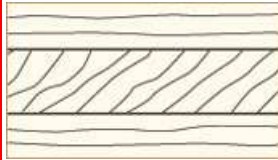


calepinage plateaux

Sapin 3 plis (plaque 5000x 2050 x 27 mm)

1 plaque





**Panneau 3 et 5 plis : BINDER, DOLD, TILLY, ADMONTER**

Le panneau 3 et 5 plis est spécialement développé pour le revêtement de larges surfaces dans les applications tant extérieures qu'intérieures. La conception technique offre de remarquables qualités de résistances à la flexion et aux intempéries.



Des valeurs thermiques parfaites et des possibilités d'usinage idéales forment la base d'une application efficace et durable.

Les panneaux sont classés en 3 catégories de qualité : A, B, C selon leurs aspects (normes EN 13017-1)

Essences : épicéa (standard, termochauffé, brossé...), mélèze, douglas...

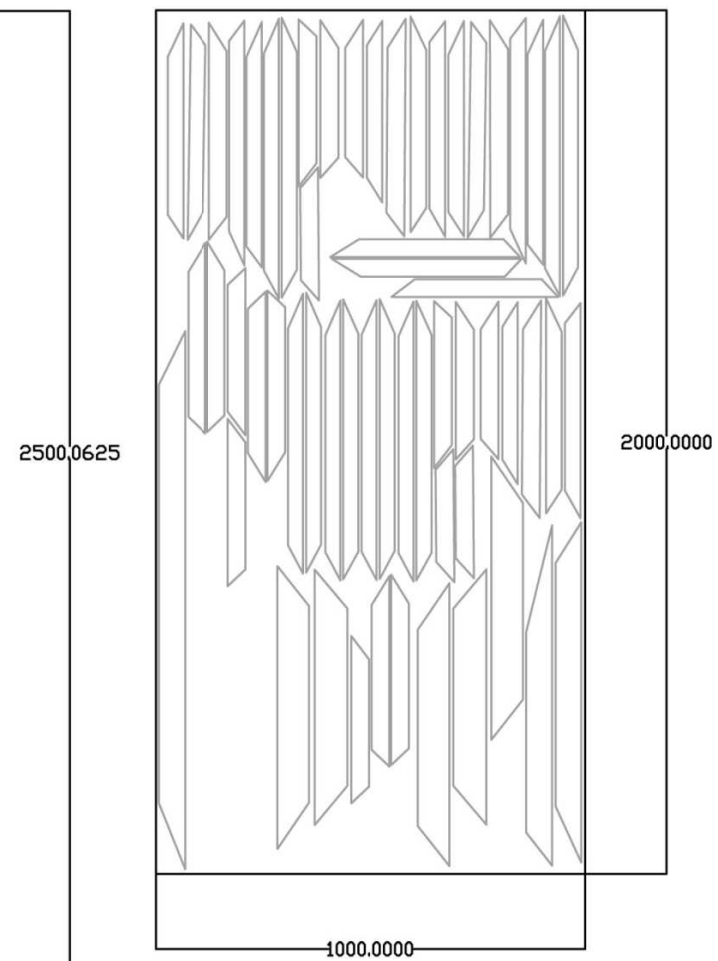
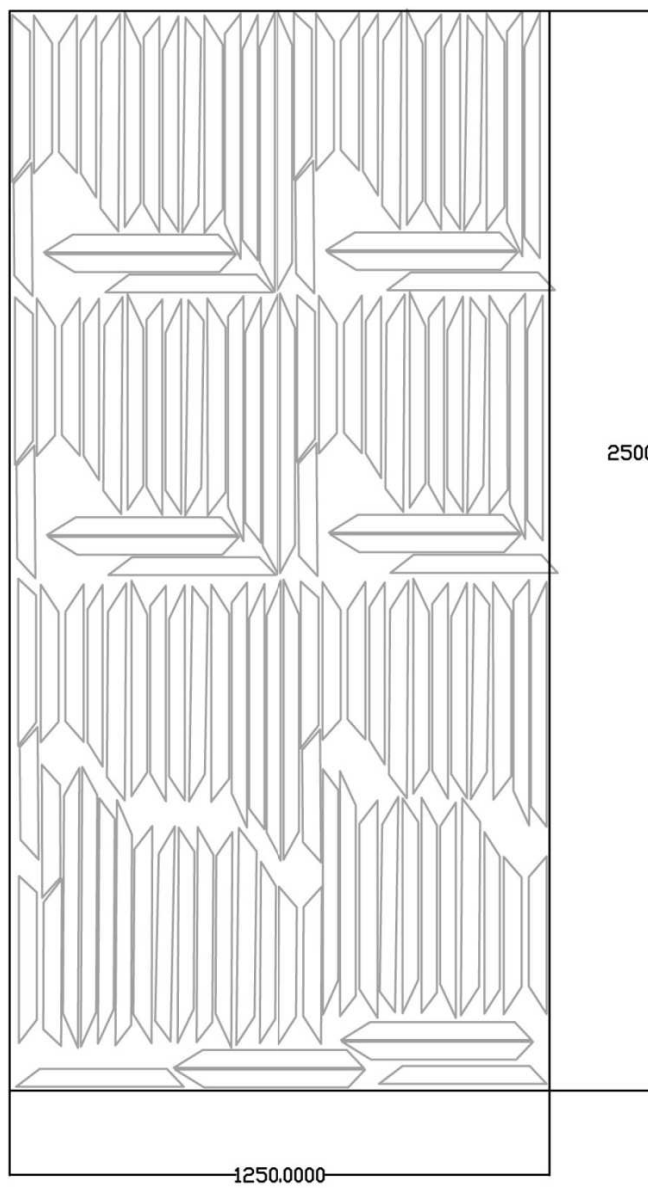
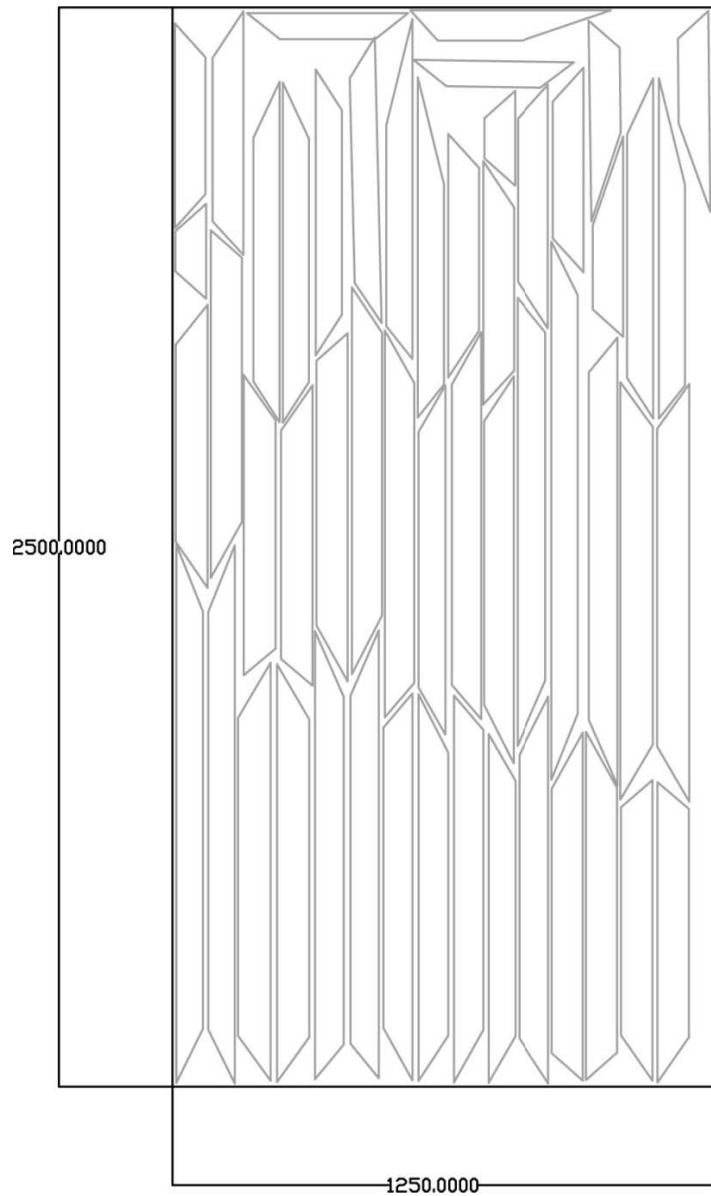


calepinage pieds bancs + table

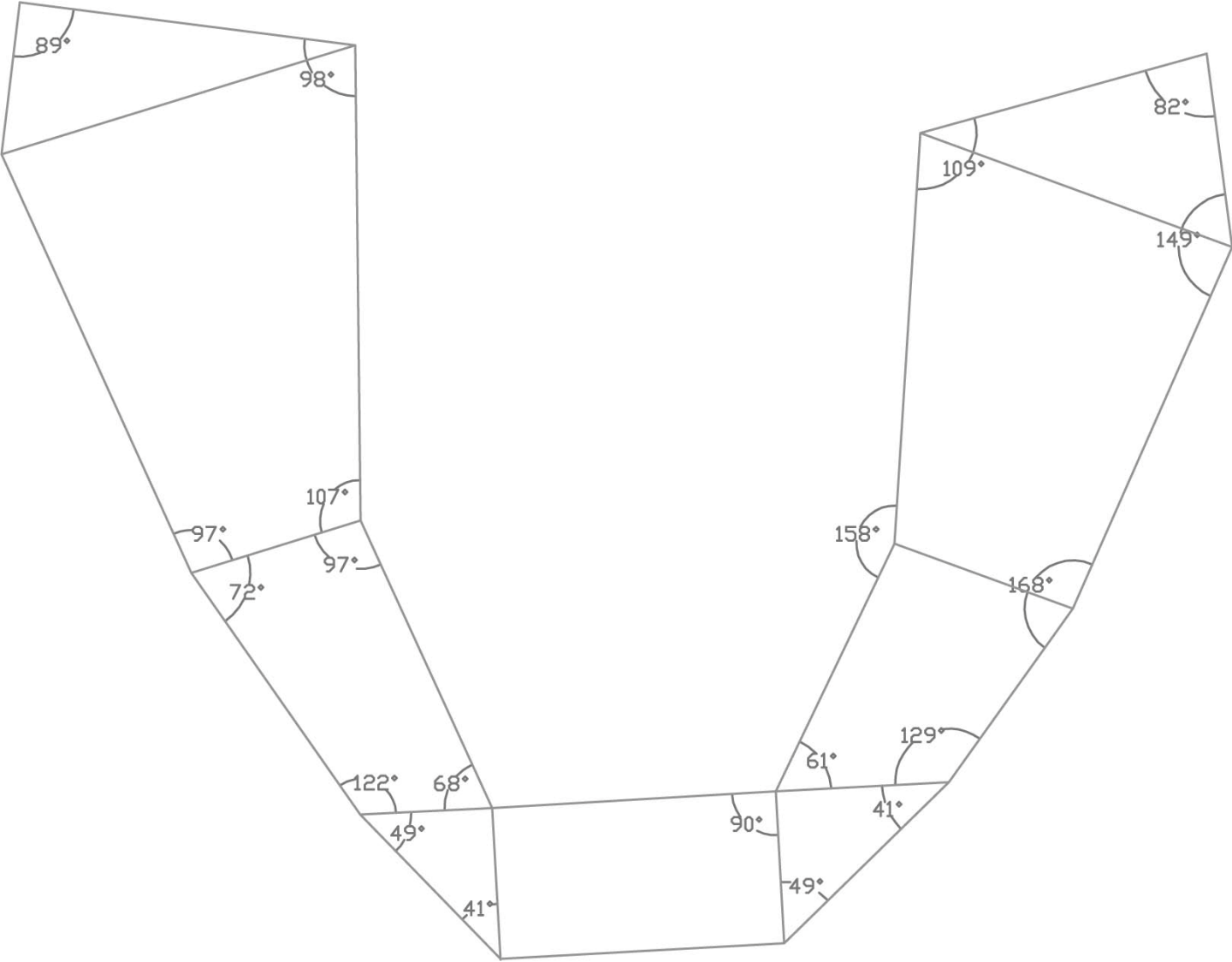
3 plaques inox 316l 4 mm:

2 plaque 2.5m x 2.5 m

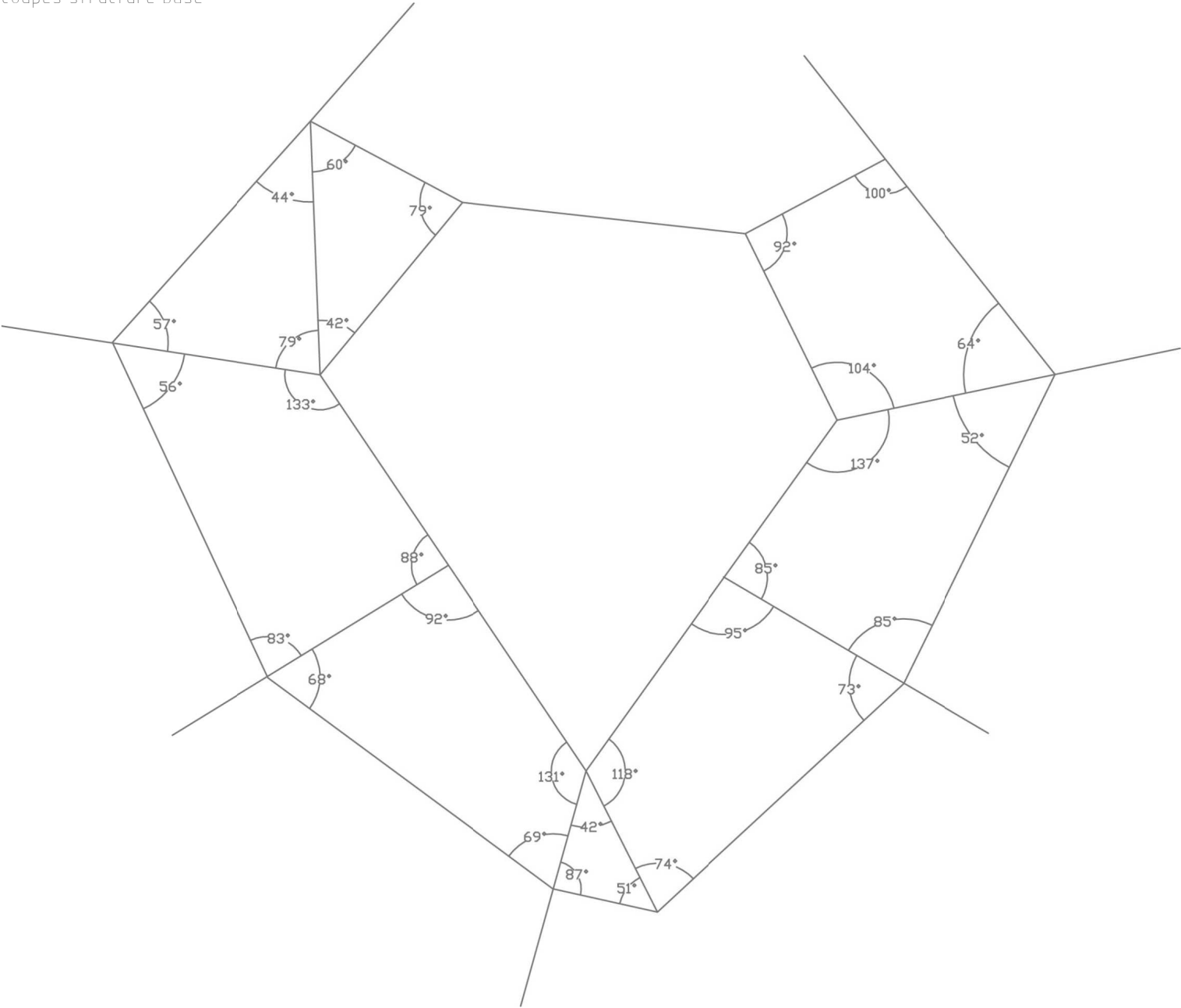
1 plaque 1m x 2m



Angles de découpes structure table



Angles de découpes structure base





Angles de découpes structure bancs

