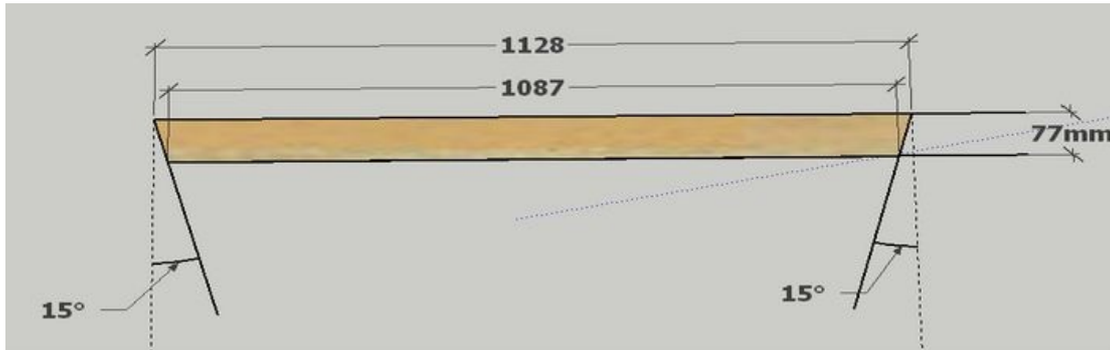


Fichier:Serre tunnel 20 m2 Image serre6.png



Une fois obtenue la valeur de 1087 mm, il suffit d'ajouter les deux parties engendrées par les angles de 15° pour trouver la valeur de 1128 mm:
 $1087 + 2 \cdot 77 \cdot \tan(15) = 1128 \text{ mm}$

Pas de plus haute résolution disponible.

Serre_tunnel_20_m2_Image_serre6.png (700 × 288 pixels, taille du fichier : 94 Kio, type MIME : image/png)

Serre_tunnel_20_m2_Image_serre6

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	5 juillet 2021 à 08:59		700 × 288 (94 Kio)	Low Tech Developer (discussion contributions)	Serre_tunnel_20_m2_Image_serre6

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Serre tunnel 20 m2