



BASE DE TOIT EN ACIER GALVANISÉ G90
CONSTRUCTION SOUDÉE.
RENFORT ET CALIBRE DE L'ACIER EN FONCTION
DES CHARGES SISMIQUES.

OPTION : POINTS D'ATTACHE DE L'UNITÉ À
LA BASE ET ISOLATION THERMIQUE.

Projet :

No. de projet :
Dessin de référence :

 **ACOUSTIFAB**
Acoustifab inc.

677, de la Sablière, Bois-des-Filion,
Québec, J6Z 4T2
Téléphone : (450)621-8392
Télécopieur : (450) 621-0473

BASE DE TOITURE PARASISMIQUE
POUR UNITÉS DE VENTILATION
EN TOITURE [Rev. 0]

Date :
Échelle : aucune
Ingénieur : S.Lalonde