

PLAN ISOLATION PHONIQUE
 Utilisé par plusieurs clubs de la Ligue

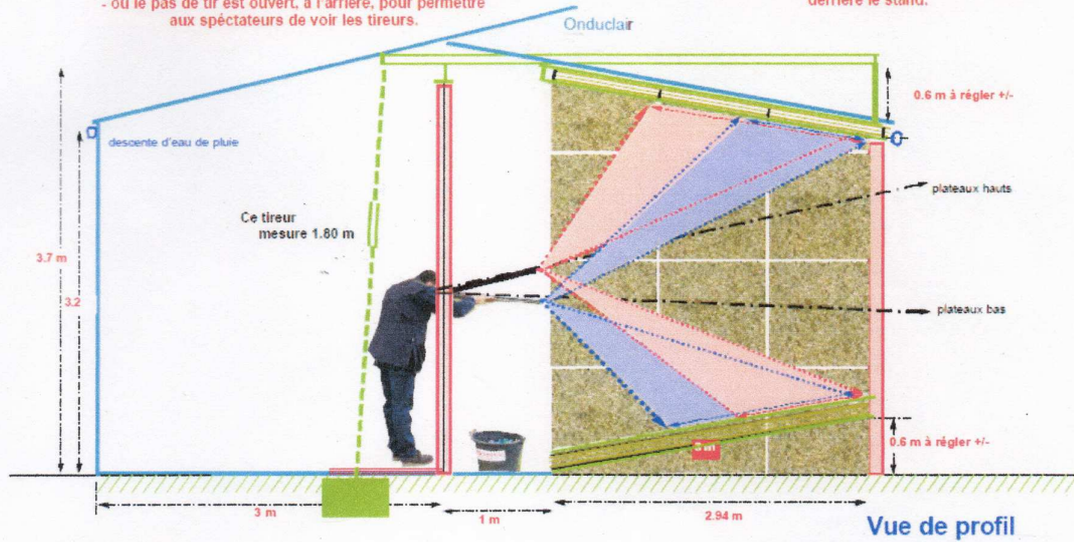


Etude acoustique pour l'amélioration
 des équipements des "FOSSÉS"
 quant au "Bruit dans l'Environnement"

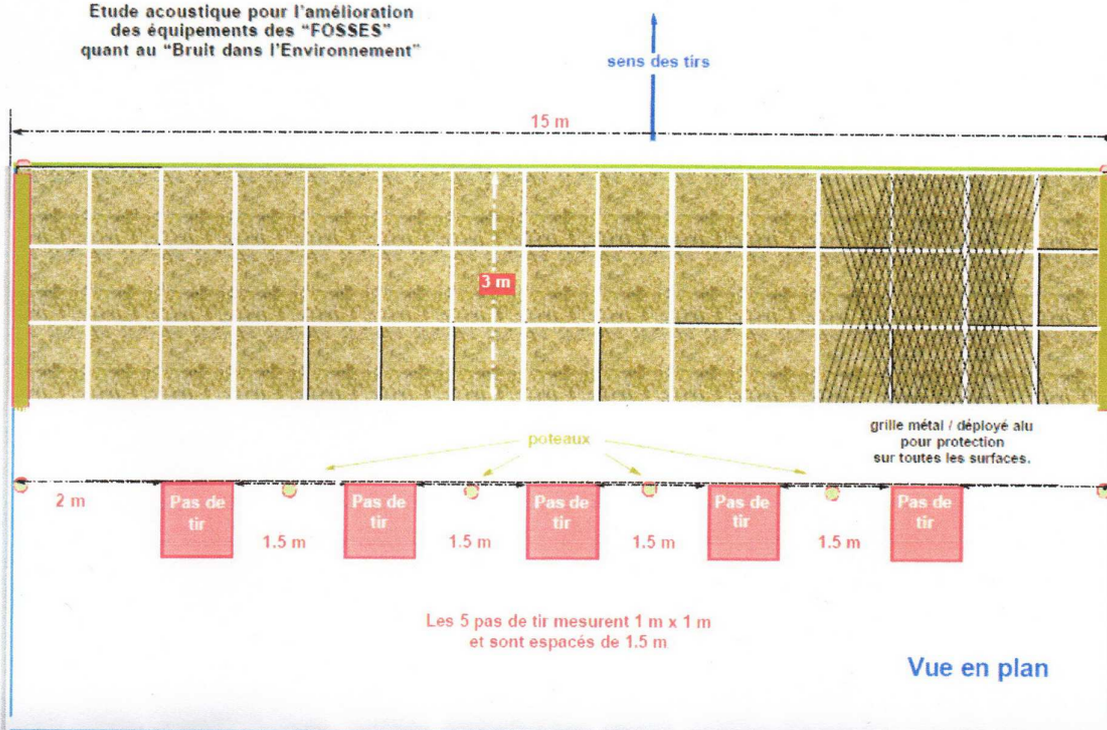
F.F.B.T. - acoustique
 Service "Assistance aux stands"
 échelle : 3 cm = 1 m

Les cotes, à l'exception de la partie avant (devant le tireur)
 ne sont pas imposées.
 Tout dépend de ce que l'on désire faire :
 - ou le pas de tir est fermé et réservé qu'aux seuls tireurs,
 - ou le pas de tir est ouvert, à l'arrière, pour permettre
 aux spectateurs de voir les tireurs.

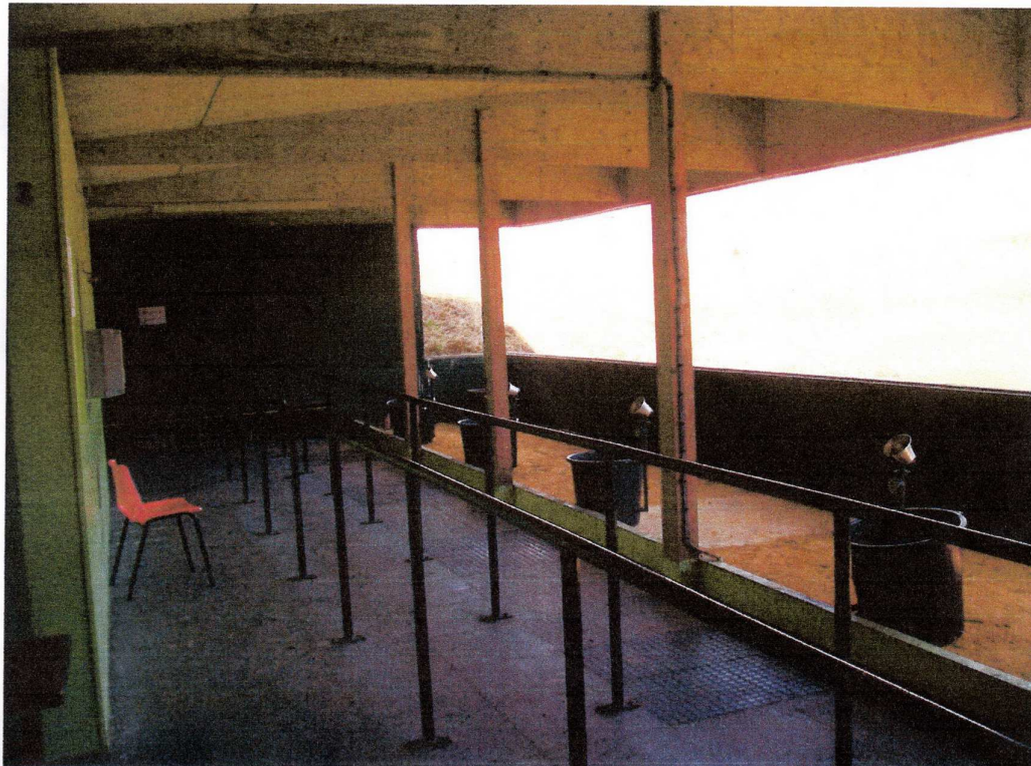
Les côtés, comme les "casquettes" doivent être
 garnis du matériau absorbant.
 La partie arrière du pas de tir peut l'être aussi
 pour "protéger" les tireurs et les spectateurs
 voire les habitations qui seraient situées
 derrière le stand.



Etude acoustique pour l'amélioration
des équipements des "FOSES"
quant au "Bruit dans l'Environnement"



A Arras :





INTERIEUR PAS DE TIR APRES TRAVAUX