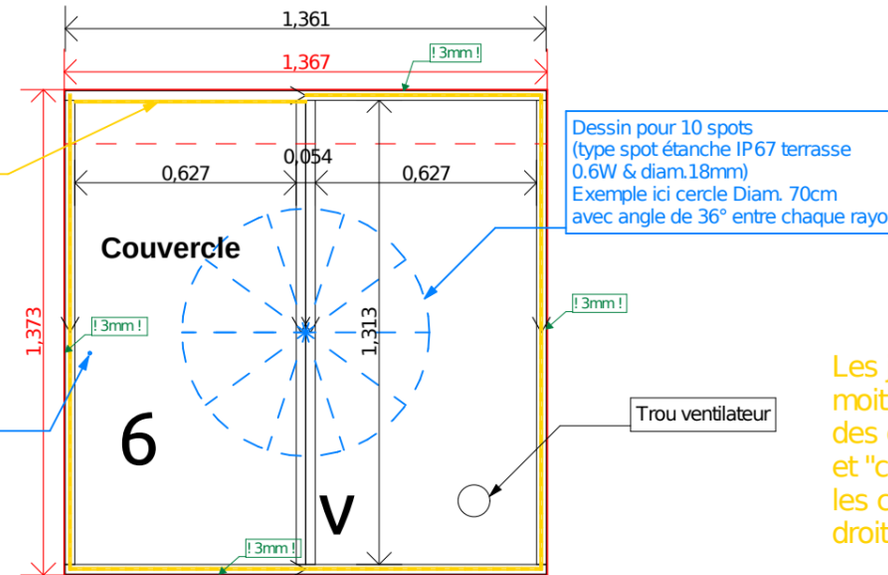


HAMMAM 2/3 pers.

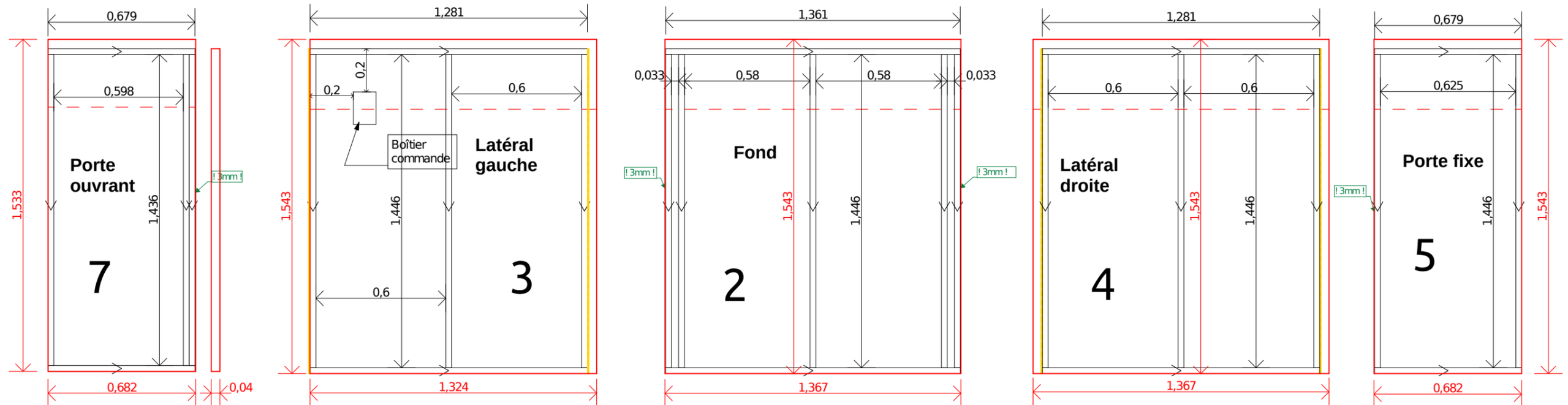
Bonne construction.. Et envoyez-moi des photos de vos réalisations... Merci

Un dernier joint pourra être ajouté pour faire l'étanchéité haute de la porte battante qui viendra en butée à l'intérieur. Il sera collé sous le couvercle lorsqu'on fermera la porte pour ajuster sa position. (voir photo)

Passage fil détecteur télécommande lumière (type spots RGB)



Les joints mousse seront collés et agrafés (à moitié comme sur les photos) sur l'intérieur des caissons, recouverts de la bâche, "base" et "couvercle" & sur les champs latéraux sur les caissons, recouverts de la bâche, "latéral droite" et "latéral gauche".

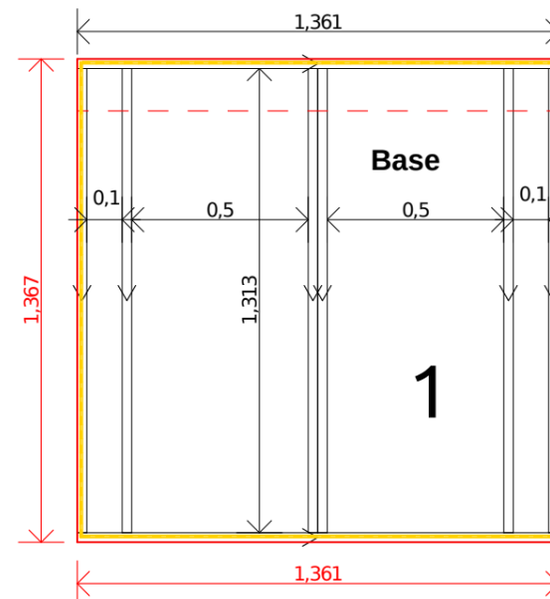


Vues de l'intérieur sans bâche!!
en rouge la découpe du panneau
en noir : les liteaux

--- Limite de coupe de panneaux avec dimensions 1.22cm en largeur

Attention!! , il y a 3mm de surépaisseur par rapport au liteau pour recouvrement d'un panneau adjacent

Mousse joint expansif d'étanchéité (type compriband) larg 15mm
plage d'utilisation 2-5mm
COLLE sur la bâche (côté intérieur des caissons)



Trak'Terre
Constructions écologiques et durables

Réalisation maison passive (PHI), RT 2012 optimisée & RE2020
Tiny house
Rénovation saine
Tous travaux bois
Conseils

Menetou-salon (18)
0641350889
info@trakterre.fr
www.trakterre.fr

Nicolas Ferry
Ingénieur - Charpentier

CONCEPTEUR MAISON PASSIVE CERTIFIÉE depuis 2008

