

Détail N°1

- Toiture composée de**
- Structure poutrelle en I 30 cm de hauteur
 - Sous face en panneaux OSB 19 mm
 - Fermeture par laine de bois latexée rigide 60 mm
 - Contre lattage 25 x 40 mm
 - Liteaux 25 x 40 mm
 - Tuiles terre cuite plate à triple recouvrement (type "bieberschwanz")

- Bardage bois - pose verticale**
- Couvre-joint 60 x 40 mm
 - Planches aboutées 160 x 20 mm
 - Lattage horizontal en quinconce 60 x 40 mm

- Cadre de fenêtre composé de**
- Double chevrons massif 45 x 150 mm

- Habillage du cadre intérieur de fenêtre**
- Panneaux de trois plis épicea 19 mm
 - sur les quatre faces

- Volet coulissant extérieur**
- Cadre en galva épaisseur 40 mm
 - Planches aboutées et vissées sur le cadre 160 x 20 mm
 - Rail galva pour roulette de 40 mm en partie haute
 - Rail galva de guidage en partie basse

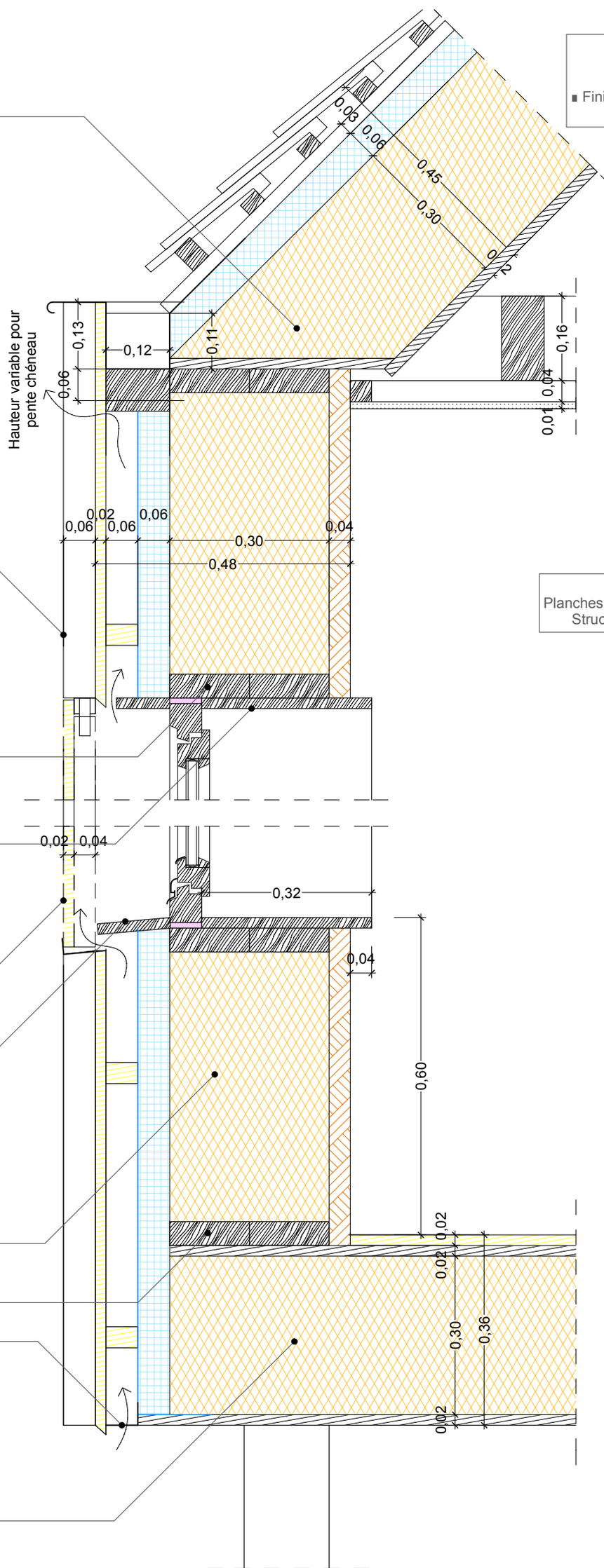
- Tablette bois extérieur**
- pose en pente de 2 %

- Mur structure bois et remplissage paille**
- Laine de bois rigide épaisseur 6 cm
 - Caisson paille épaisseur 30 cm
 - Finition intérieur par enduit terre 40 mm

- Lisse basse composée de**
- Double chevrons massif 45 x 150 mm

Grille de ventilation anti-rongeurs

- Plancher bas bois-paille**
- Structure poutrelles en I h=30 cm
 - Isolation paille entre poutrelles
 - Fermeture par panneaux OSB 18 mm
 - Parquet ou carrelage de finition 20 mm



■ Fini

Planches
Struc