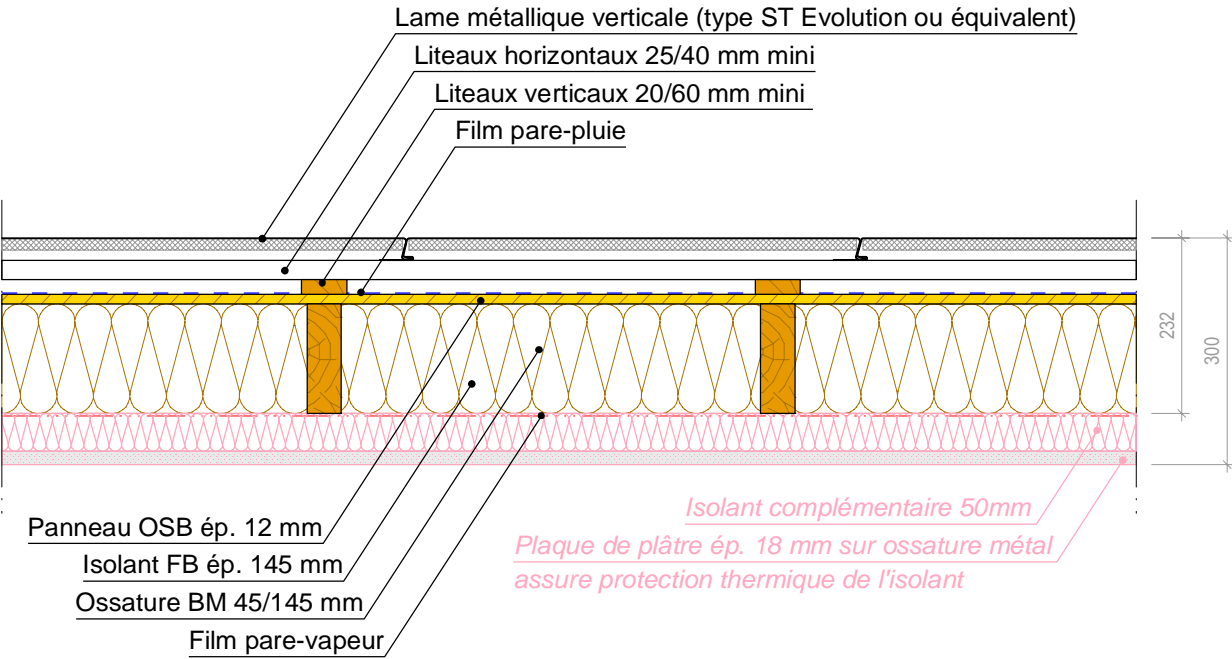
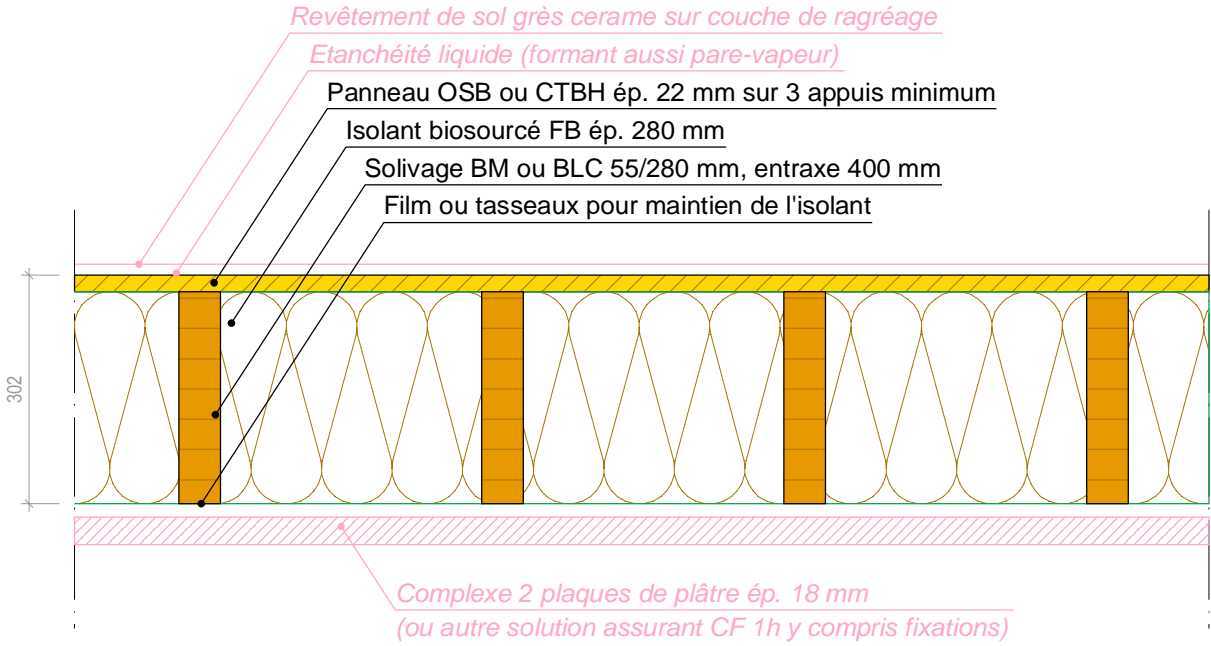


Plancher dalle béton existante

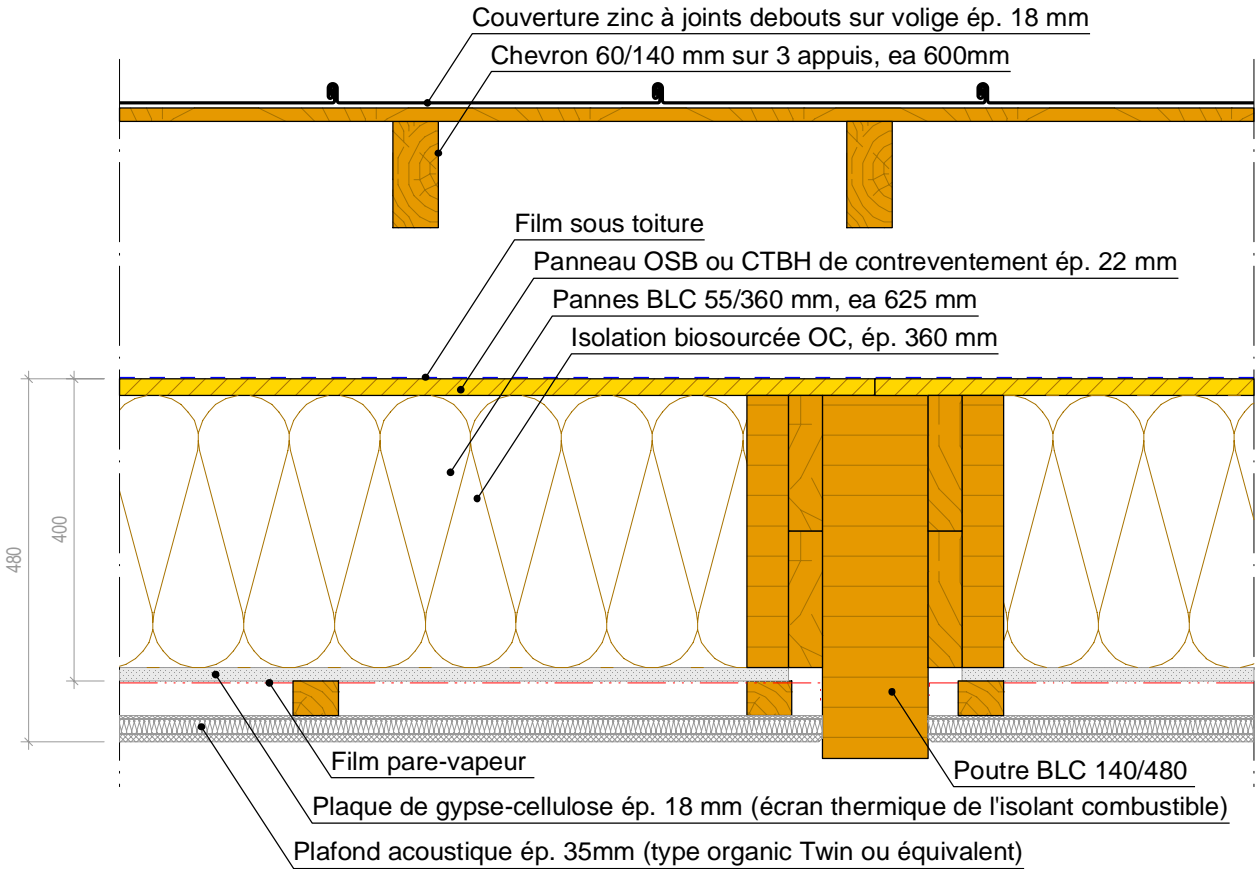


Mur ossature bois



Plancher sur vide sanitaire

(avec charges d'exploitation 250kg/m²)



Toiture isolée

Phase :

DCE

Bâtiment :

Cafétéria

Détail :

DT 01

Indice :

A

Echelle :

1/10

Format :

A3

Date :

2024-11-18

Dessiné par :

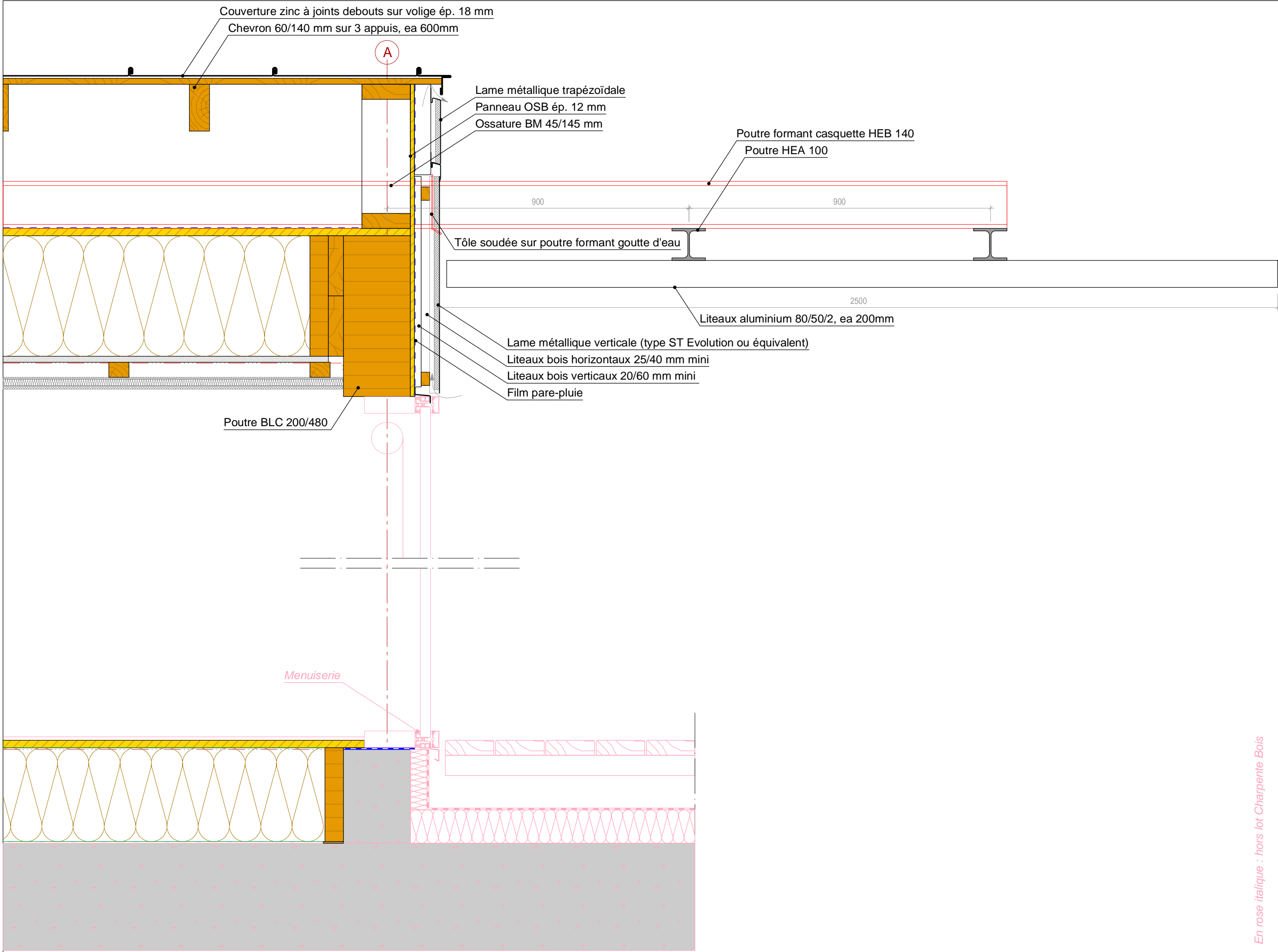
Mariette Gouger

Compositions des planchers, paroi et toiture

Architectes :
GESTIN ARCHITECTES

Projet :
Surélévation Toulon - bâtiment PI

Gaujardtechnologie scop - Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés
Immeuble Le Sirius - 355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon / tel 04.90.86.16.96 / fax 04.90.86.95.00 / contact@bet-gaujard.com



Phase :
DCE

Bâtiment :
Cafétéria

Détail :
DT 03

Indice :
A

Echelle :
1/10

Format :
A3

Date :
2024-11-18

Dessiné par :
Mariette Gouger

Détail de jonction paroi vitrée/toiture/casquette

Architectes :
GESTIN ARCHITECTES

Projet :
Surélévation Toulon - bâtiment PI

Gaujardtechnologie scop - Bureau d'études structure bois et enveloppe en matériaux biosourcés
Immeuble Le Sirius - 355 rue Pierre Seghers - 84000 Avignon / tel 04.90.86.16.96 / fax 04.90.86.95.00 / contact@bet-gaujard.com