

CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

Commune de SAINT-DENIS



SÈVE Ingénierie

Bureau d'études Structure Bois

20 Rue Terrain l'Avion
97435 Saint-Gilles les Hauts

06.62.325.962 - seve@seve-ing.re
www.seve-ing.re

Maitre d'ouvrage :



DIRECTION DES AFFAIRES
CULTURELLES DE LA RÉUNION
23, rue Labourdonnais
97464 - SAINT-DENIS

Architecte :



NEO-ARCHITECTES
74 TER A - Route de Trou d'eau
97434 - LA SALINE LES BAINS

BET MOE STRUCTURE :



INTEGRALE ING.
4 bis, rue Fond Générèse
97435 ST GILLES LES HAUTS

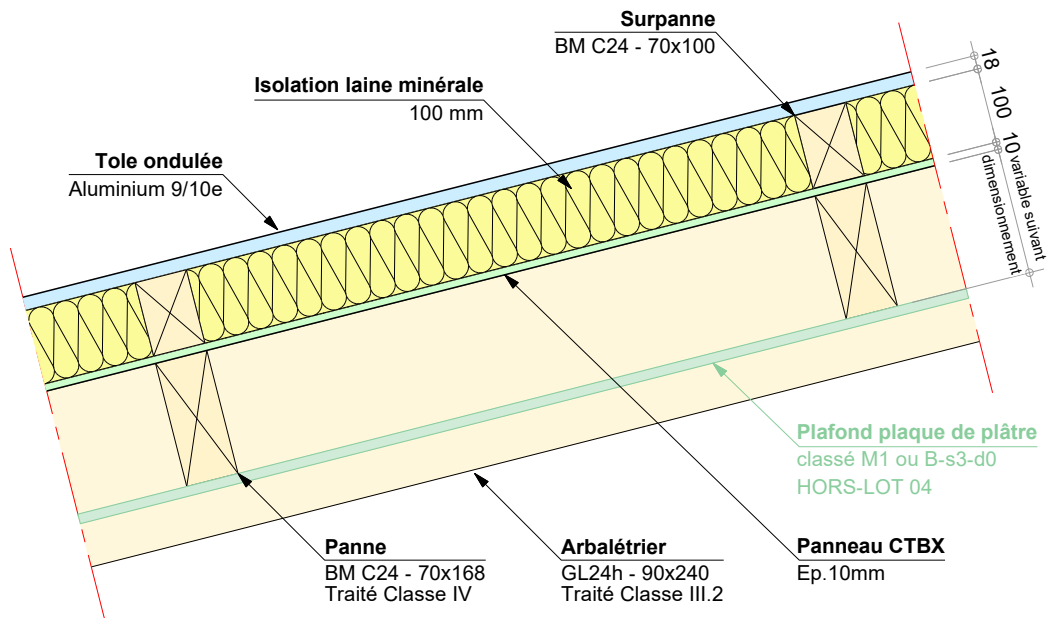
CARNET DE DETAILS

Affaire n° :	S23-53
Phase :	DCE
Plan n°:	DCE.CH-05
Indice :	2
Date :	Juillet 2025
Etabli par :	LC
Validé par :	CF
Ech :	voir planches

Indice	Date	Objet de la modification
0	Octobre 2024	Emission initiale
1	Mai 2025	MAJ suite aux remarques MO
2	Juillet 2025	MAJ suite aux remarques du bureau de contrôle

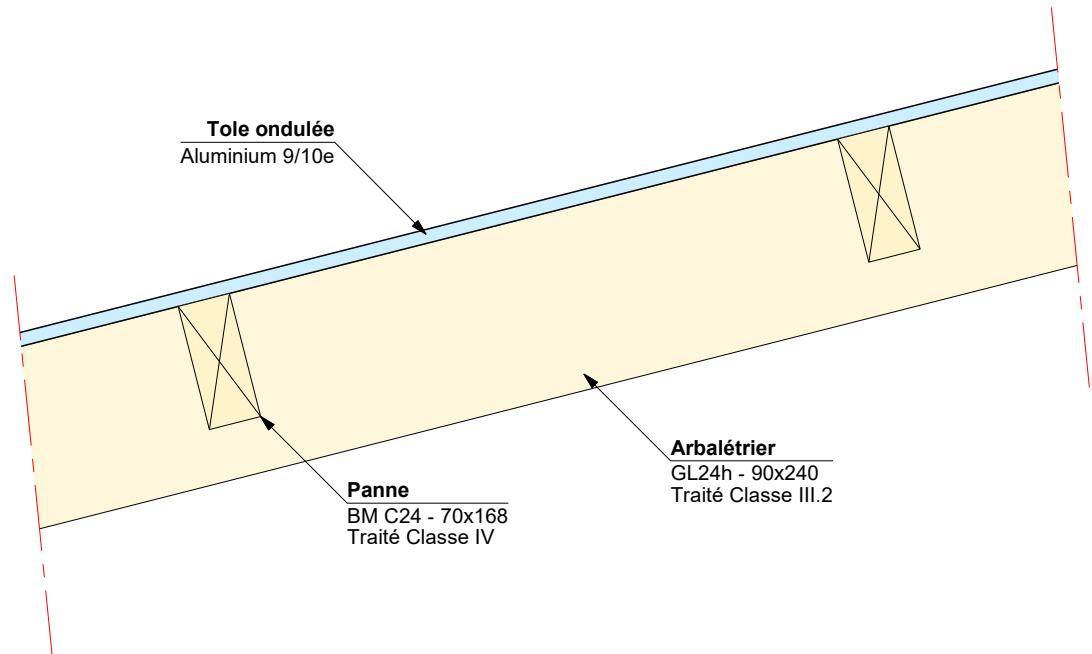
COMPLEXE DE TOITURE COURANTE - T.01

Echelle: 1:10



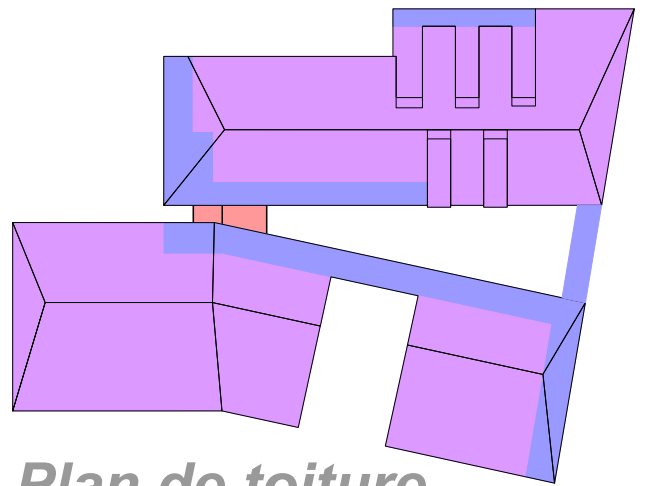
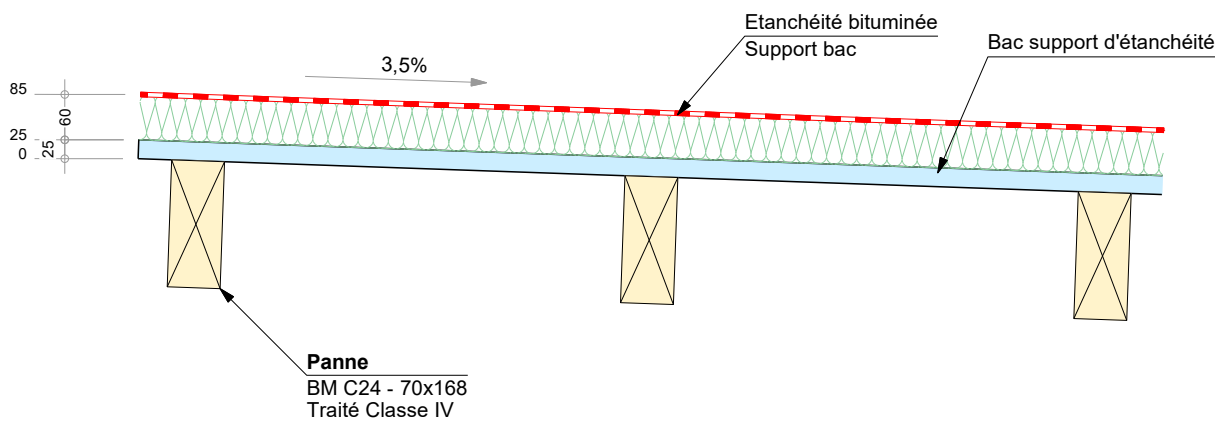
COMPLEXE DE TOITURE COURSIVE - T.02

Echelle: 1:10



COMPLEXE DE TOITURE PASSERELLE - T.03

Echelle: 1:10



Plan de toiture



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

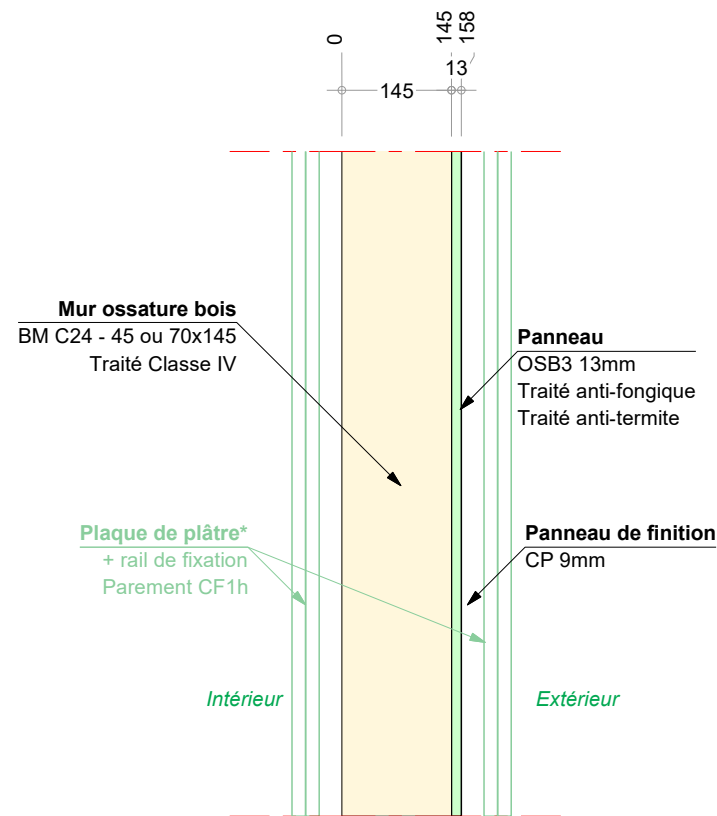
CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

Composition des toitures

Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

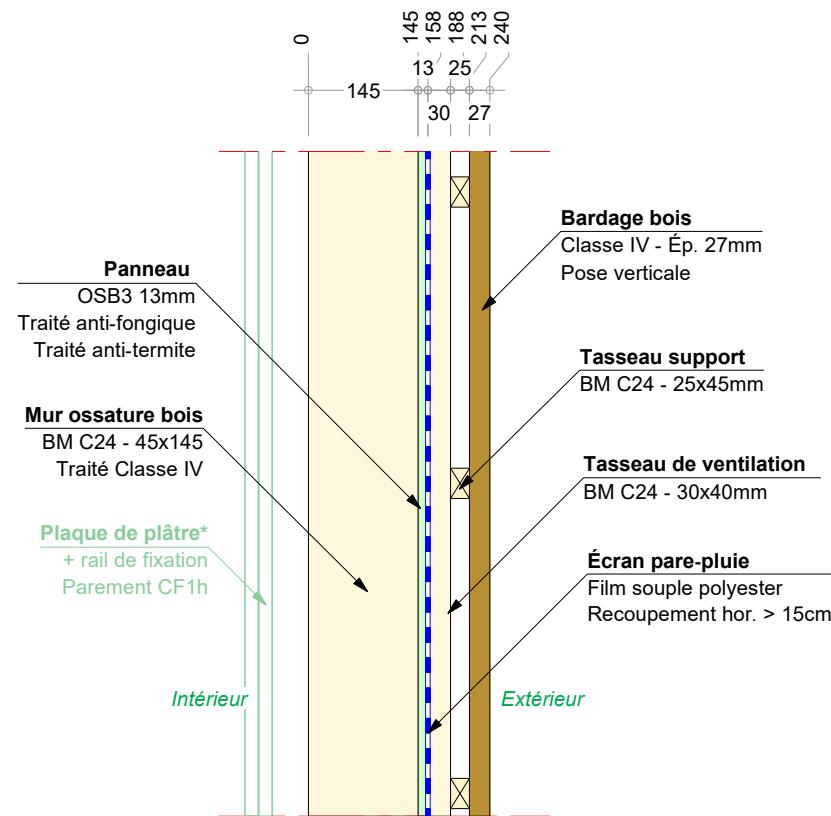
Ech :	1/10
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	02/13

MOB INTÉRIEUR - MOB.03
 Echelle: 1:10



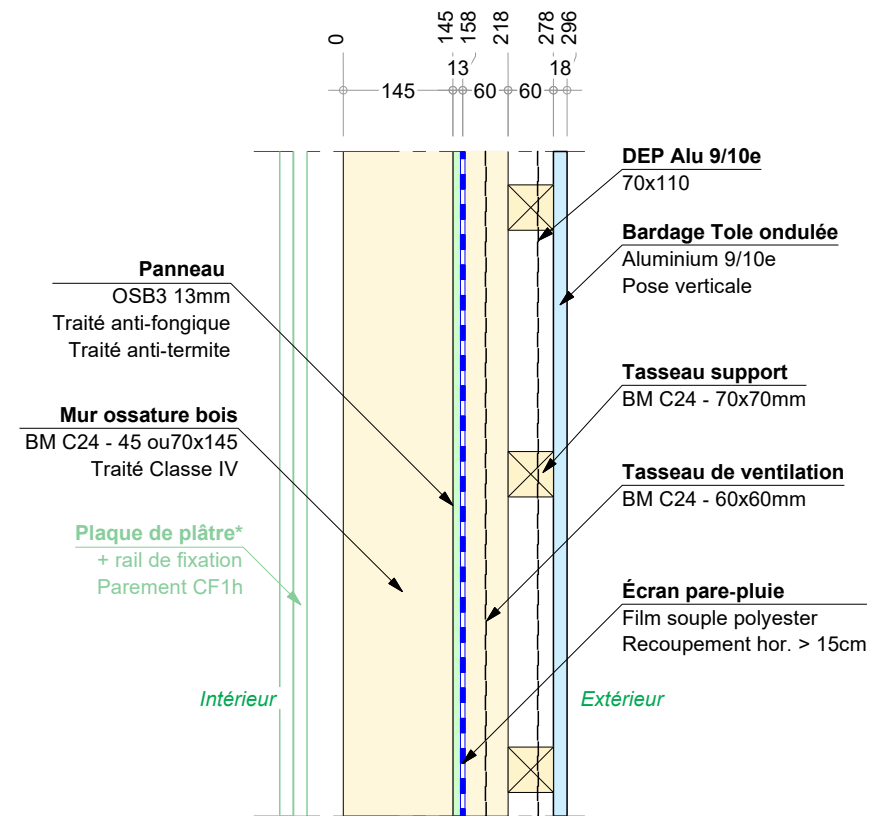
* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

MOB EXTÉRIEUR - MOB.01
 Echelle: 1:10



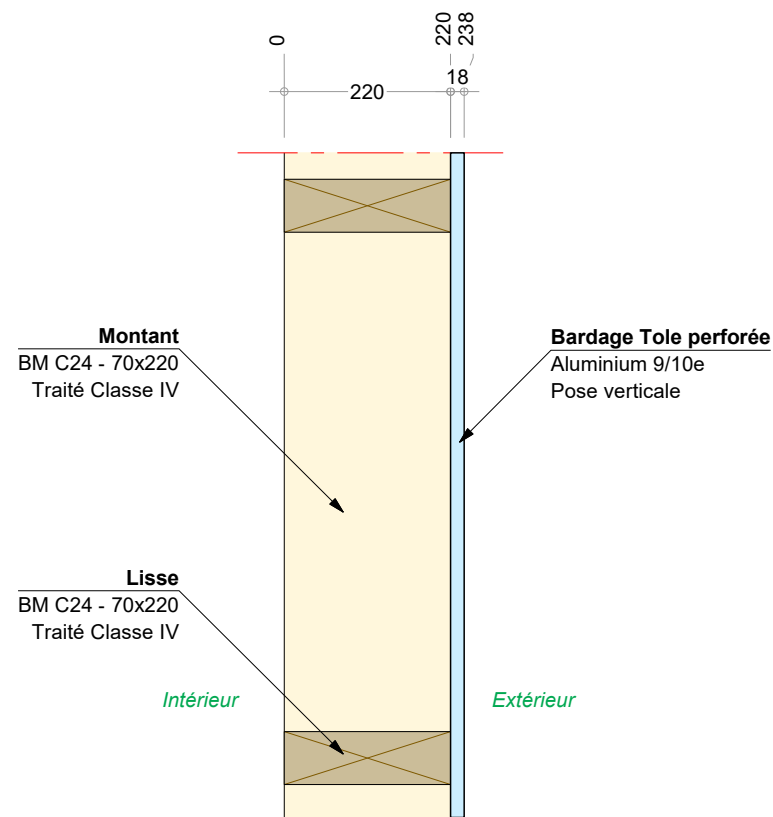
* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

MOB EXTÉRIEUR - MOB.02
 Echelle: 1:10

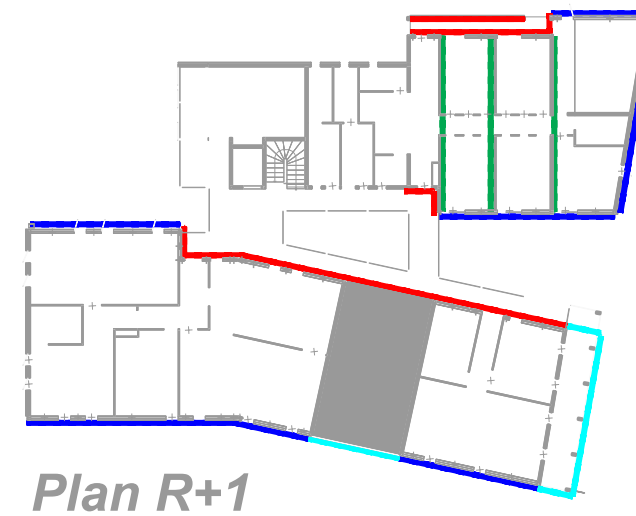
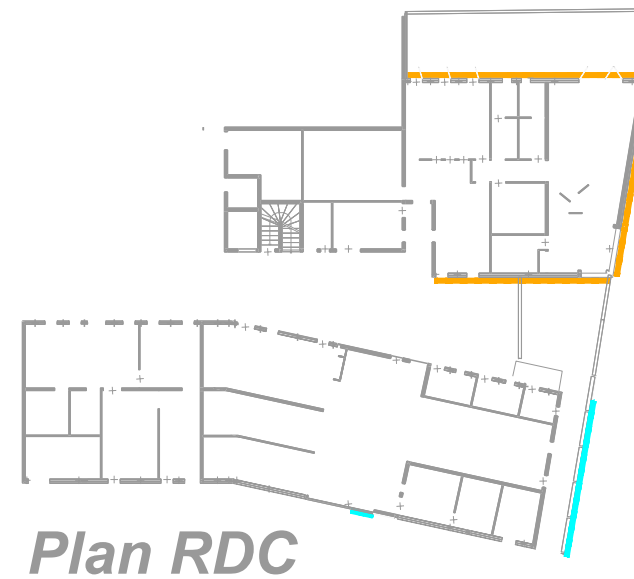
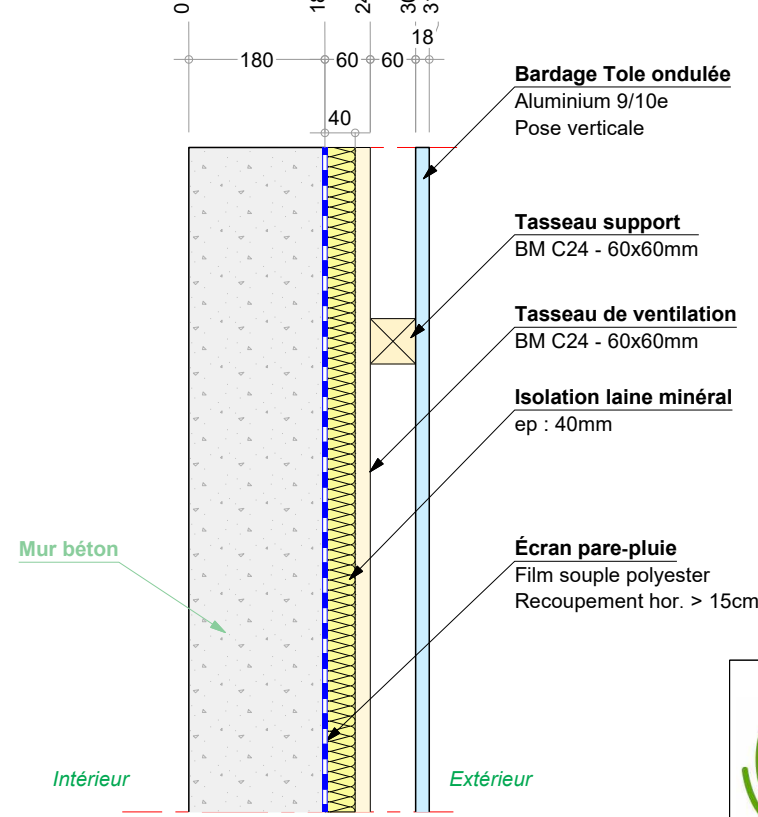


* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

SUPPORT DE BARDAGE EXTÉRIEUR - MOB.05
 Echelle: 1:10

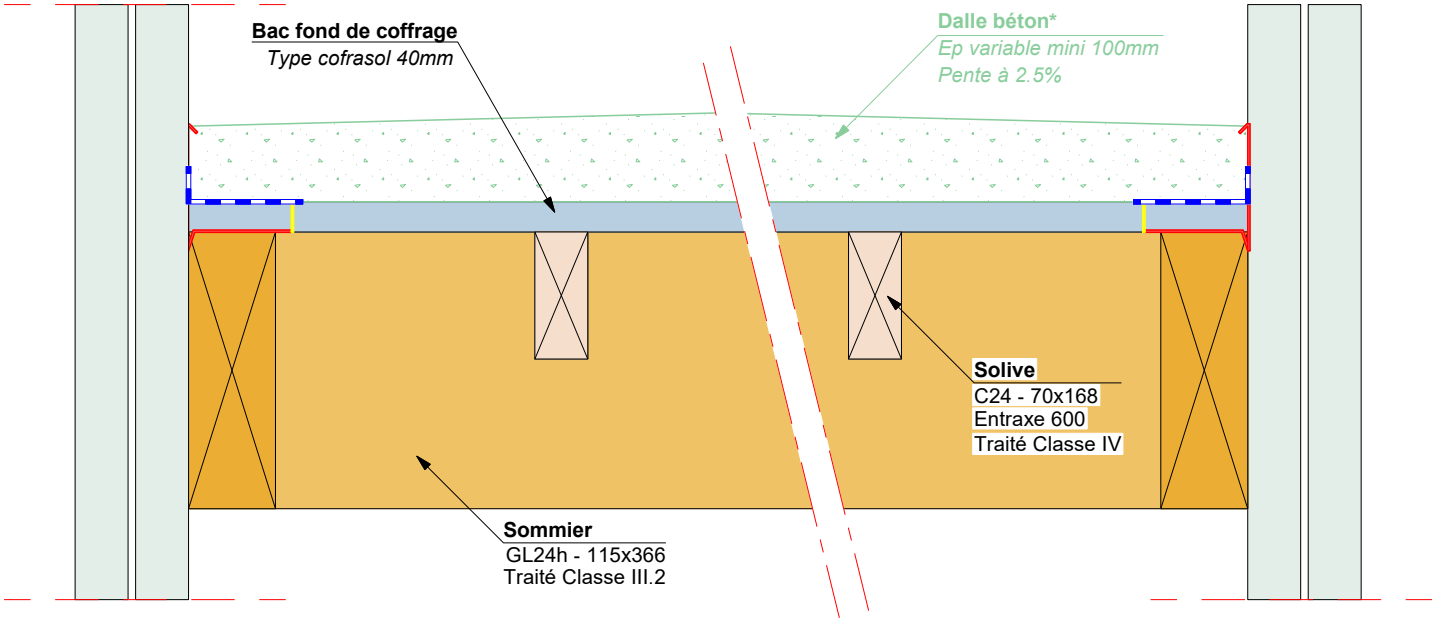


SUPPORT DE BARDAGE EXTÉRIEUR - Mur béton
 Echelle: 1:10



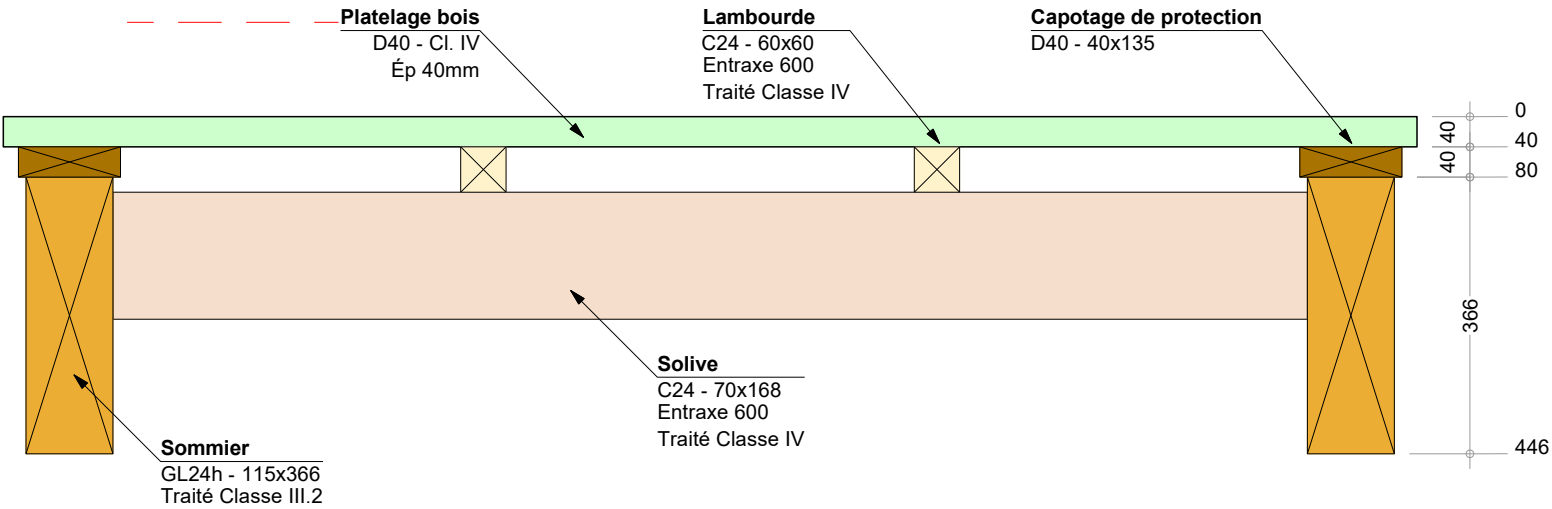
PLANCHER PASSERELLE - P.01

Echelle: 1:10



PLANCHER PASSERELLE - P.02

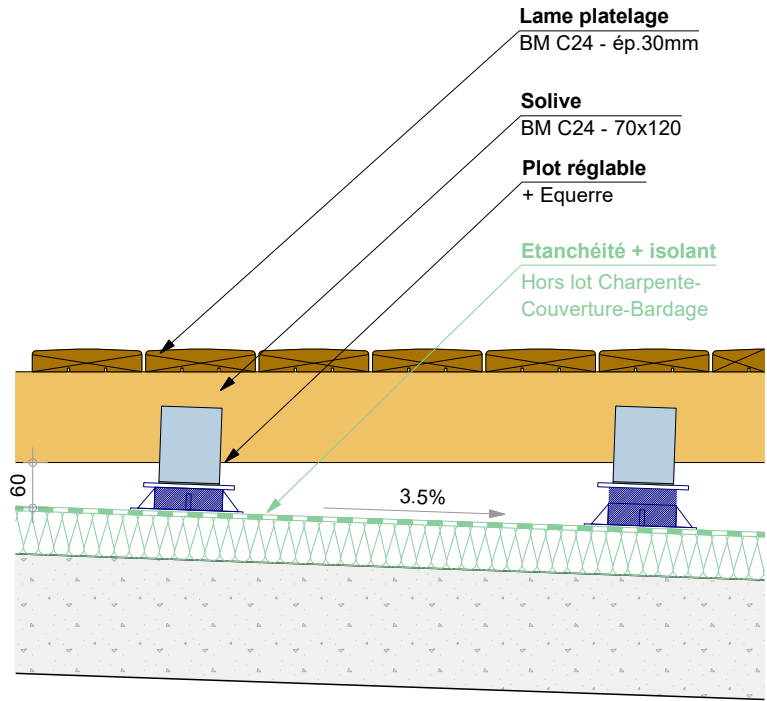
Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

PLANCHER TERRASSE - P.03

Echelle: 1:10



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

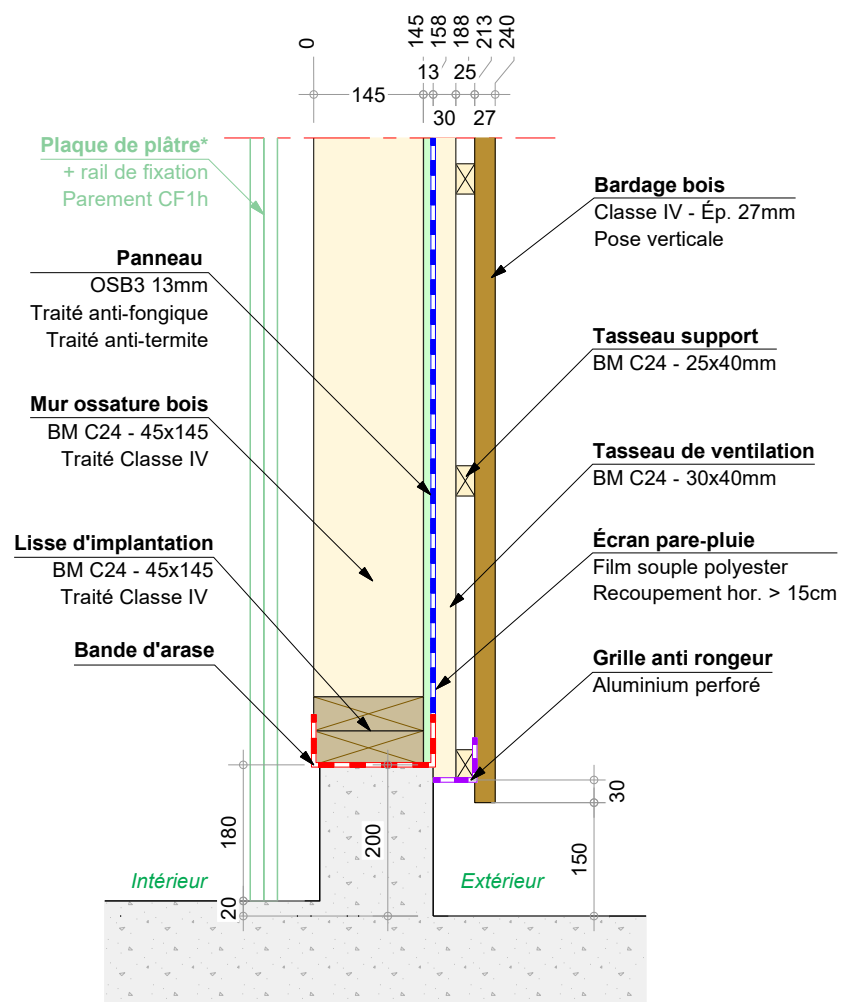
Composition des planchers

Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

Ech :	1/10
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	04/13

D.01 / Pied de MOB .01 sur relevé béton

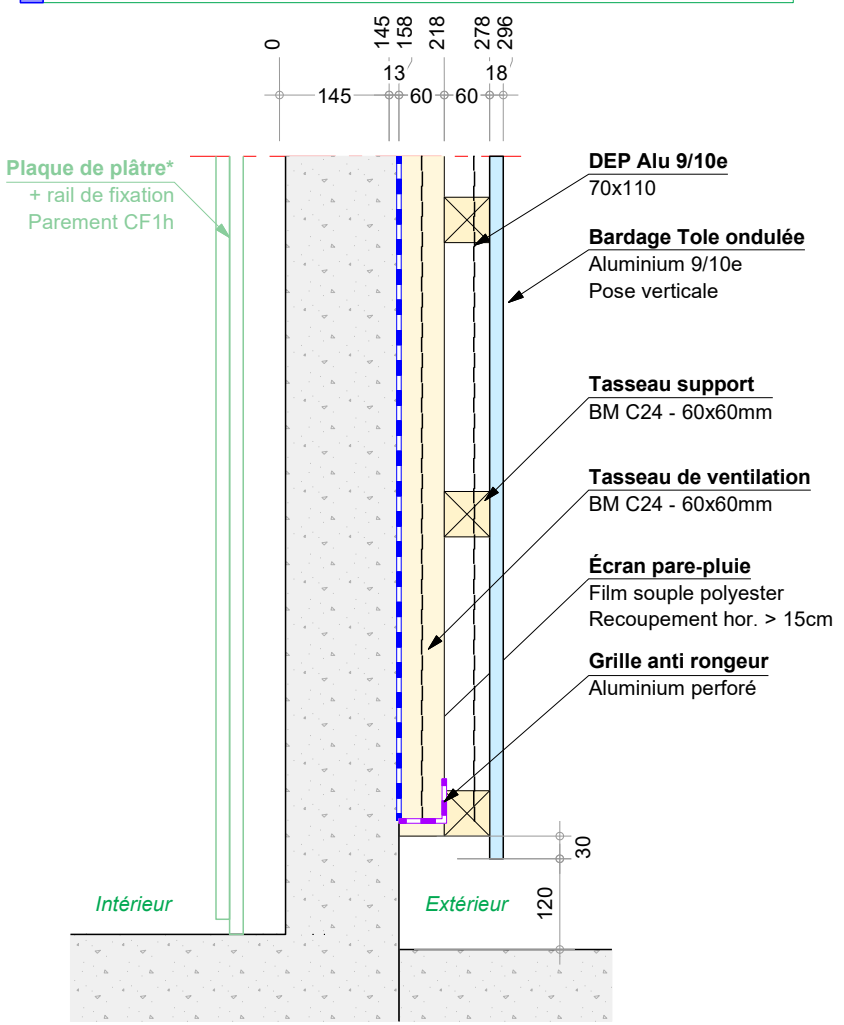
Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

D.02 / Pied de MOB.02 sur relevé béton

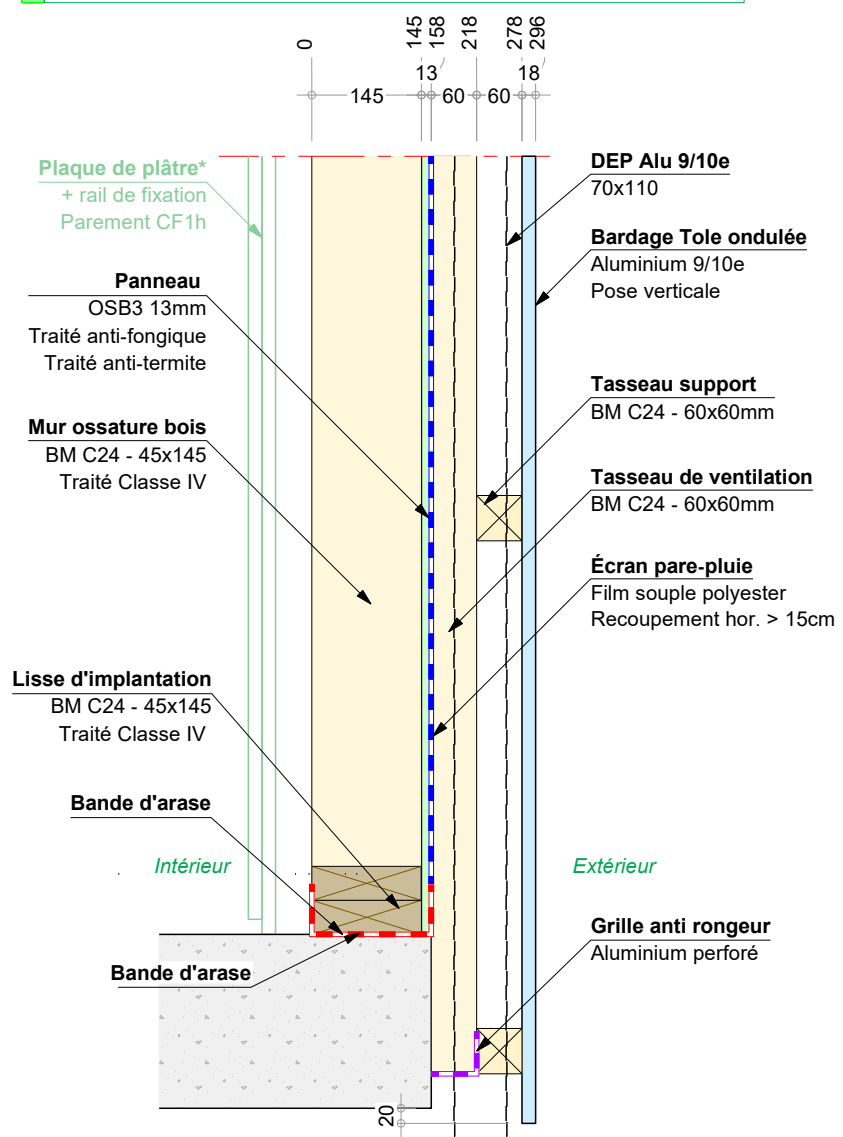
Echelle: 1:10



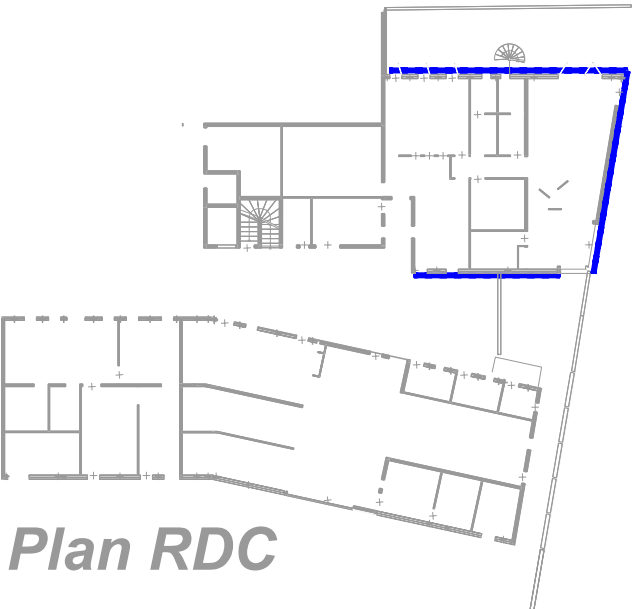
* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

D.03 / Pied de MOB.02 sur dalle béton

Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

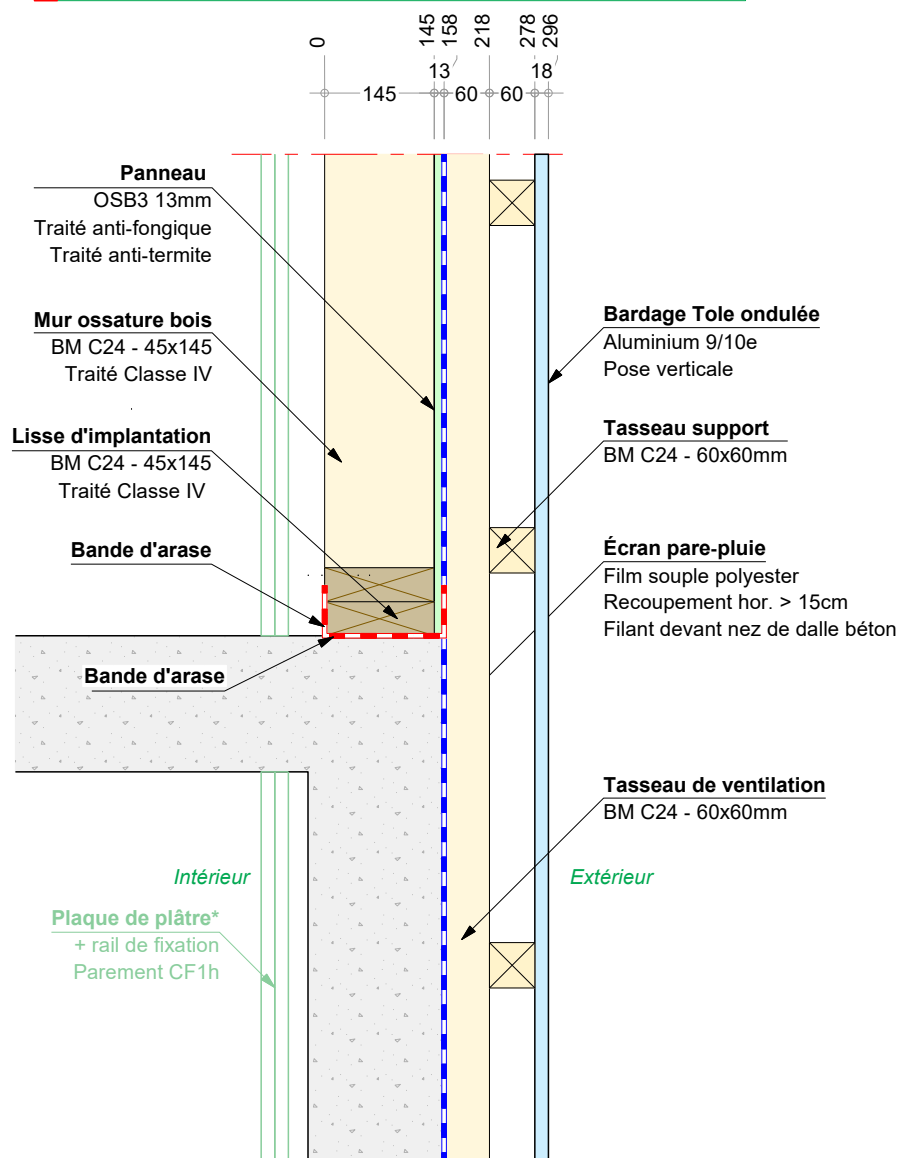


Plan RDC



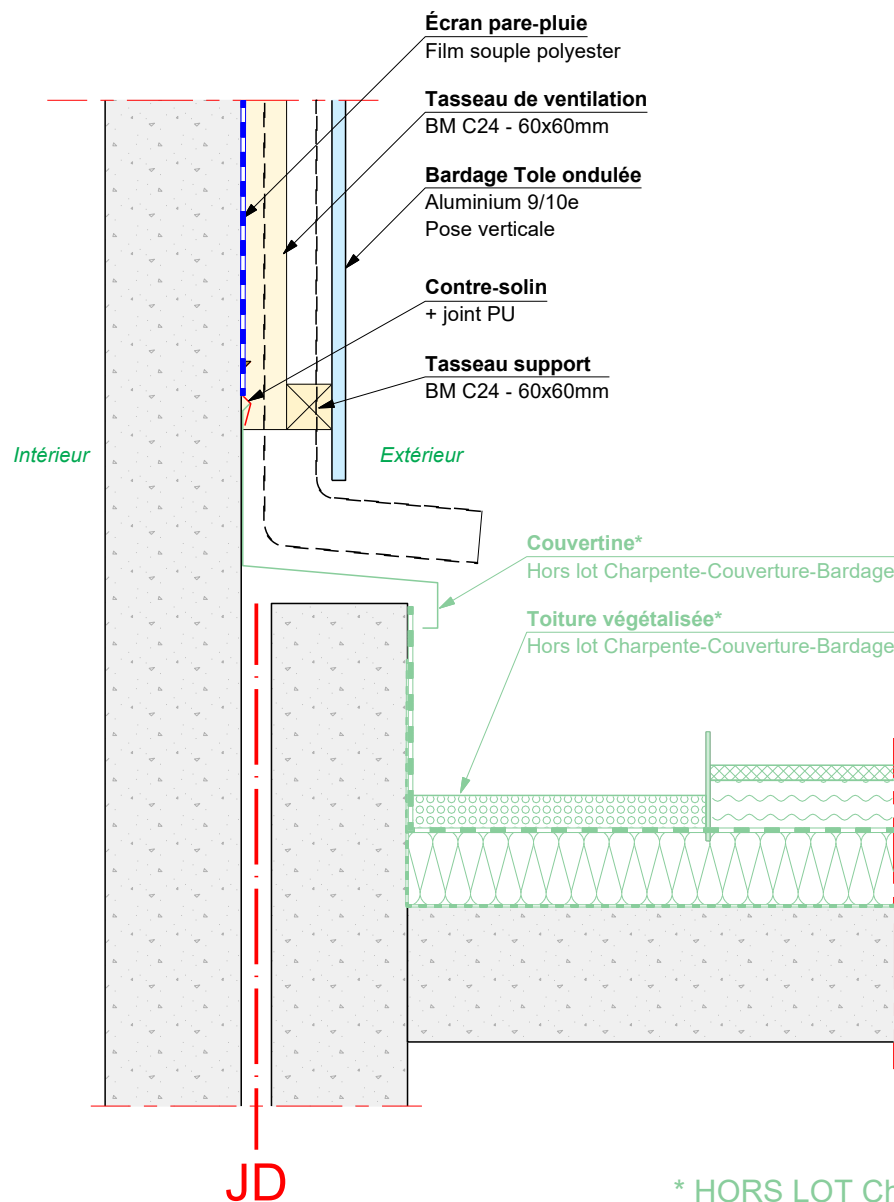
Plan R+1

D.04 / Pied de MOB.02 sur dalle béton
Echelle: 1:10



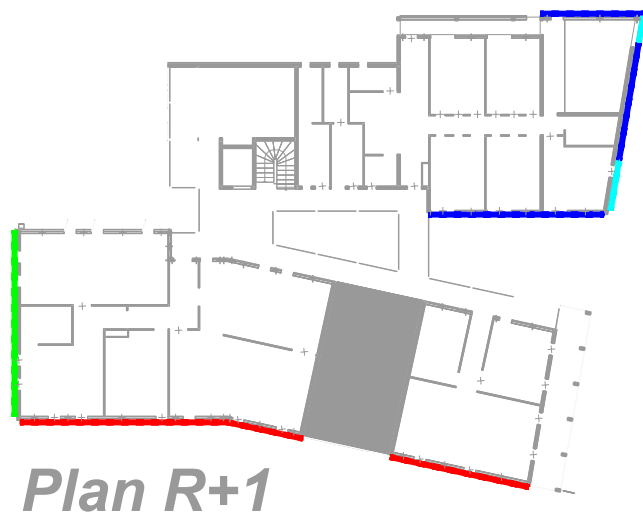
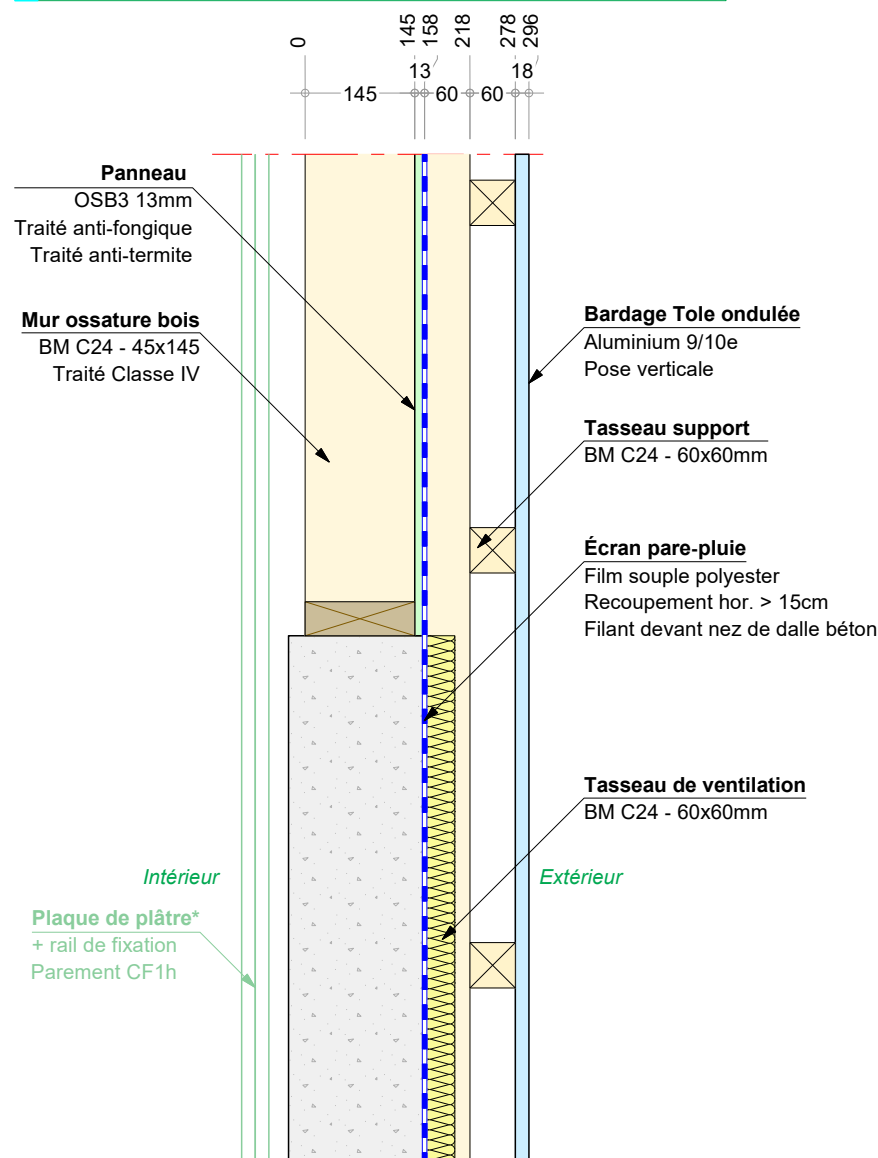
* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

D.05 / Pied de MOB.02 sur dalle béton
Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

D.06 / Pied de MOB.02 sur dalle béton
Echelle: 1:10



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

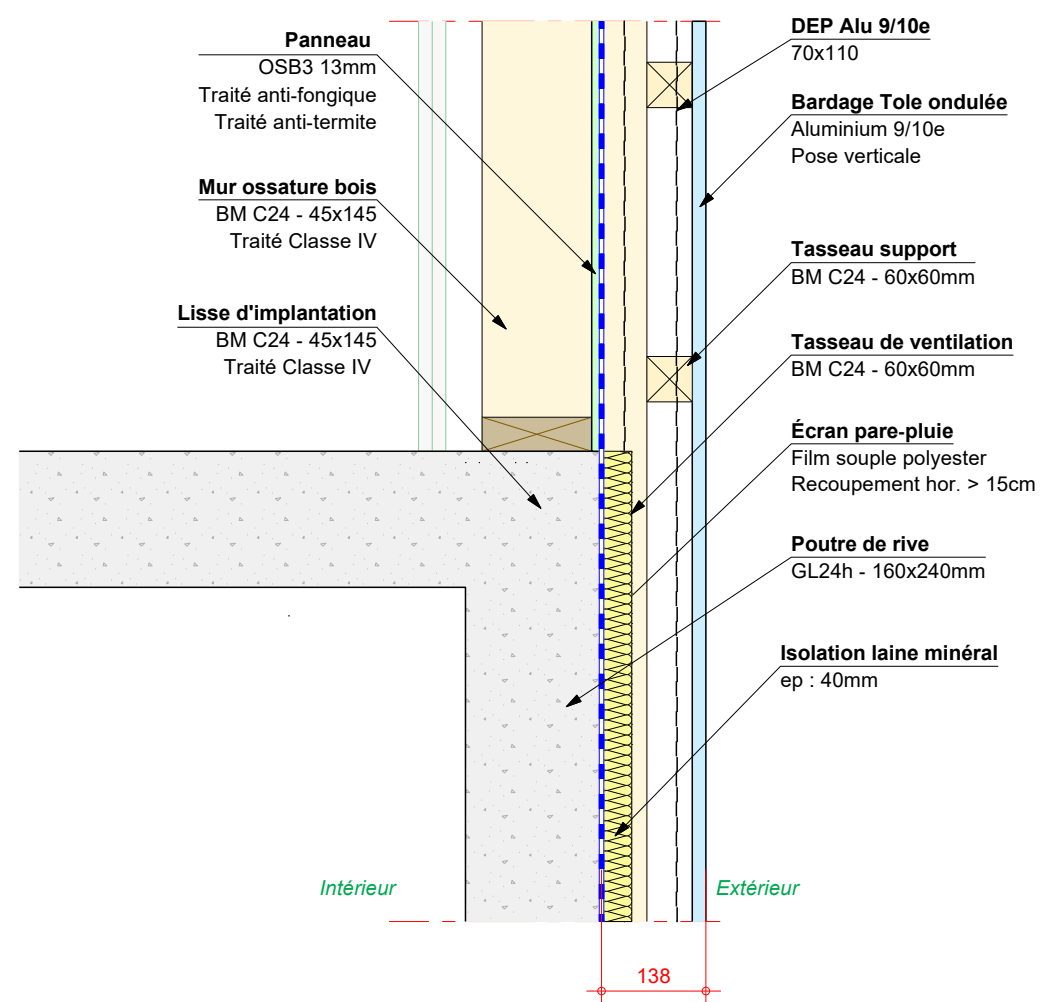
Détail de pied de mur

Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

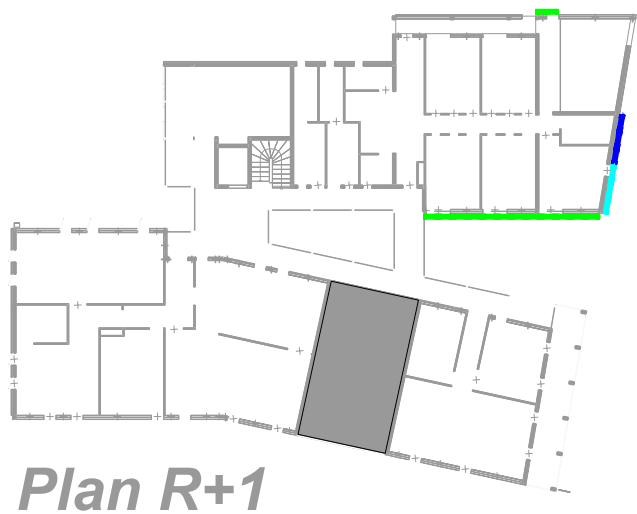
Ech :	1/10
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	06/13

D.07 / Jonction de MOB avec dalle béton

Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage



Plan R+1



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

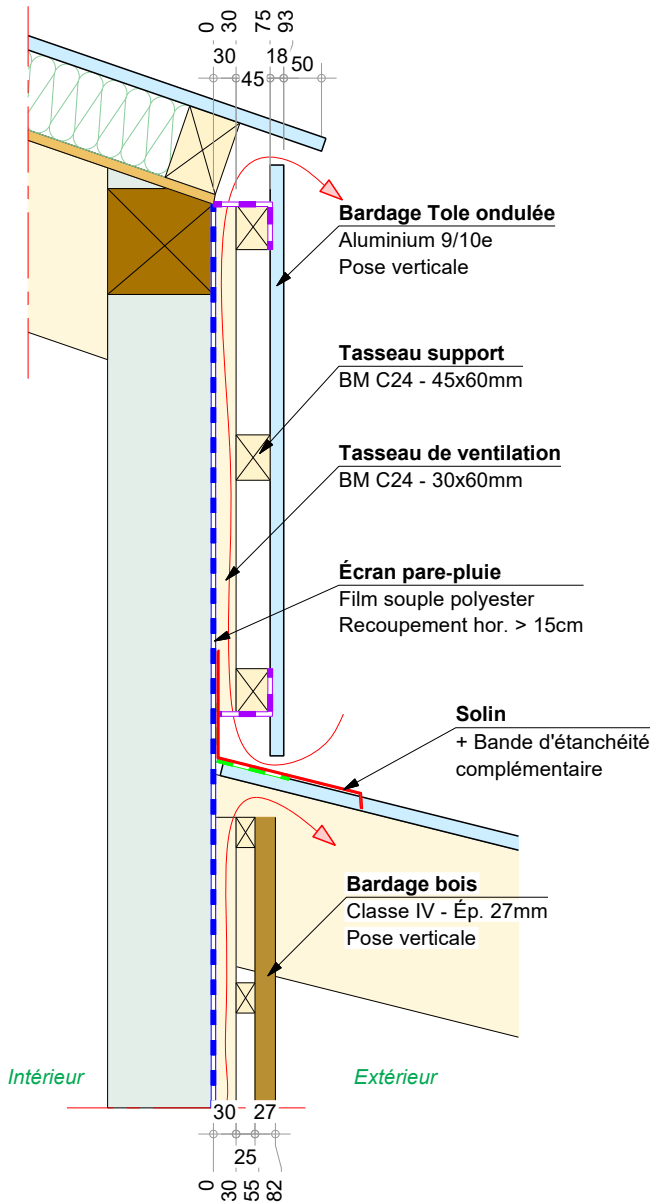
CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

Détails jonction de planchers

Ech :	1/50
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	07/13

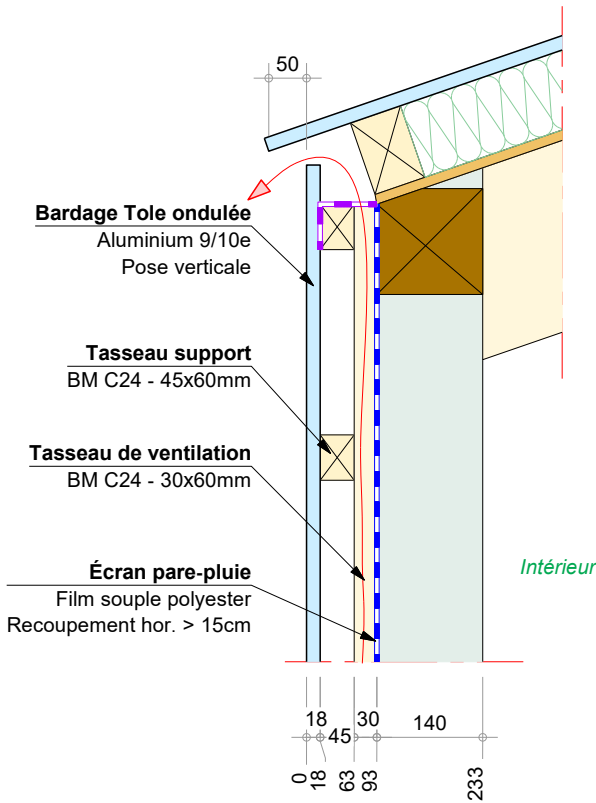
D.09 - Débord sans dispositif EP

Echelle: 1:10



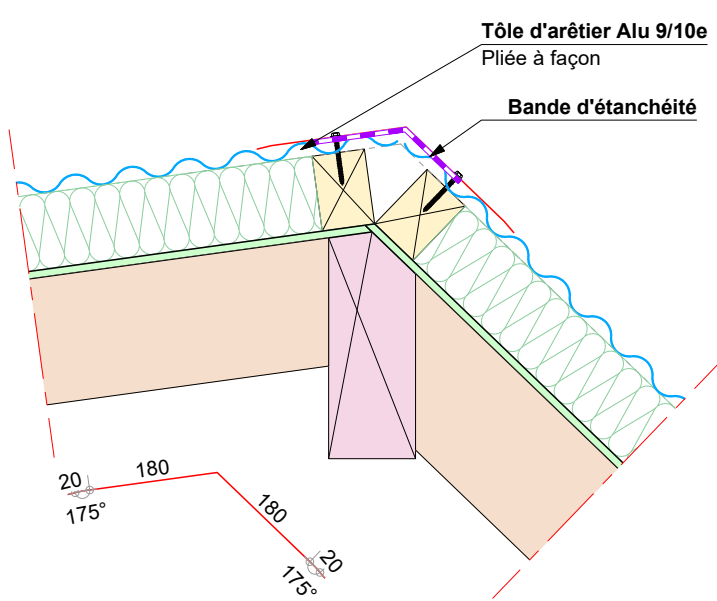
D.10 - Débord sans dispositif EP

Echelle: 1:10



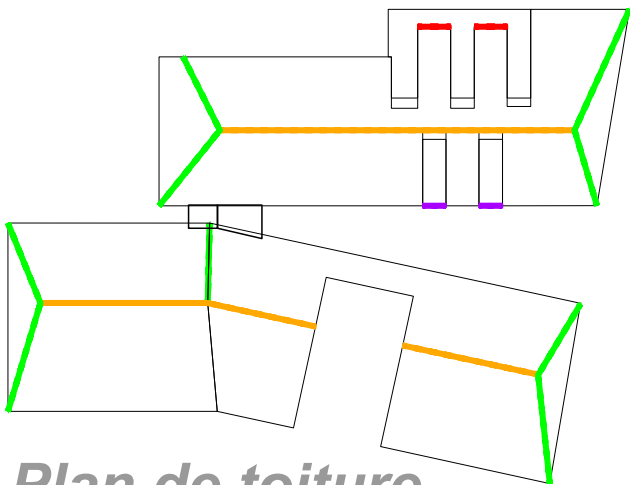
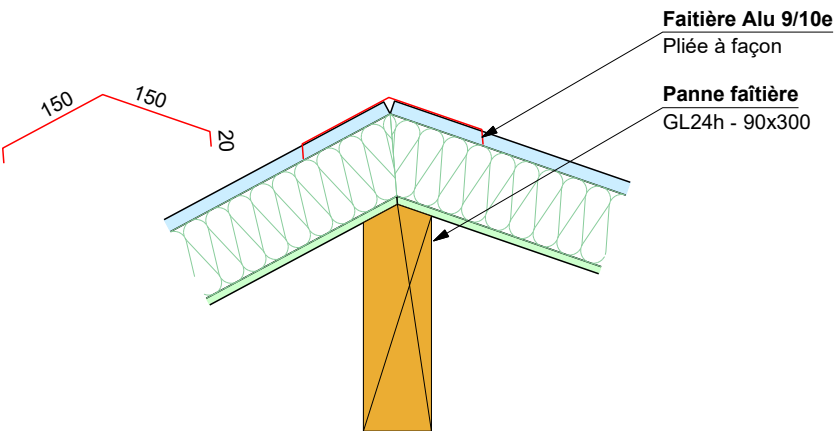
D.11 - Arêtier standard

Echelle: 1:10



D.12 - Faîtière

Echelle: 1:10



Plan de toiture



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

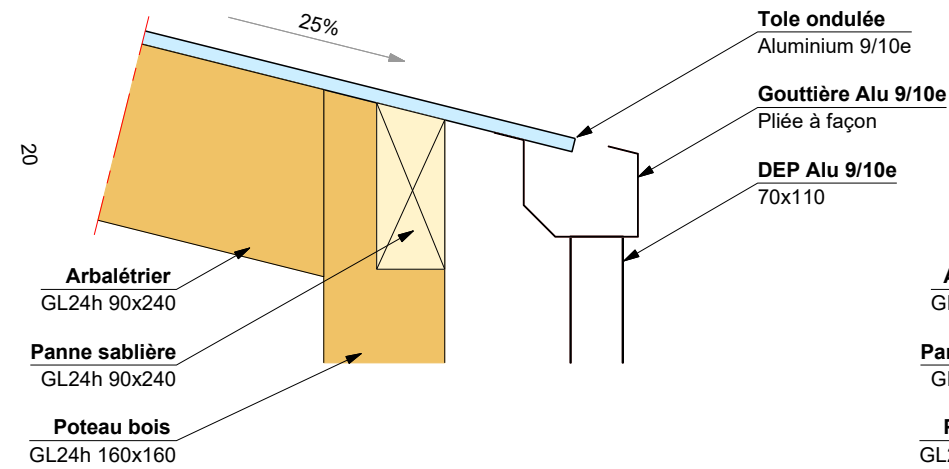
Détails de toiture

Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

Ech :	1/10
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	08/13

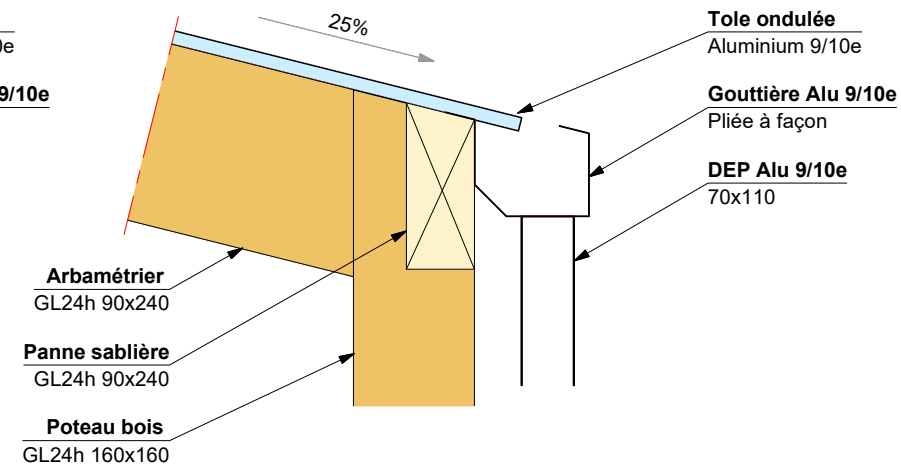
D.13 - Gouttière déportée

Echelle: 1:10



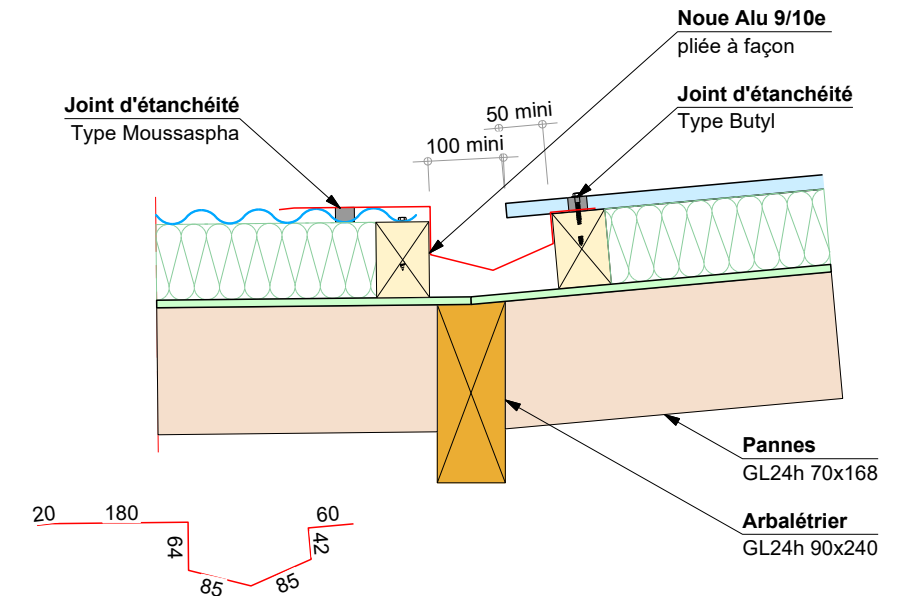
D.14 - Gouttière contre panne sablière

Echelle: 1:10



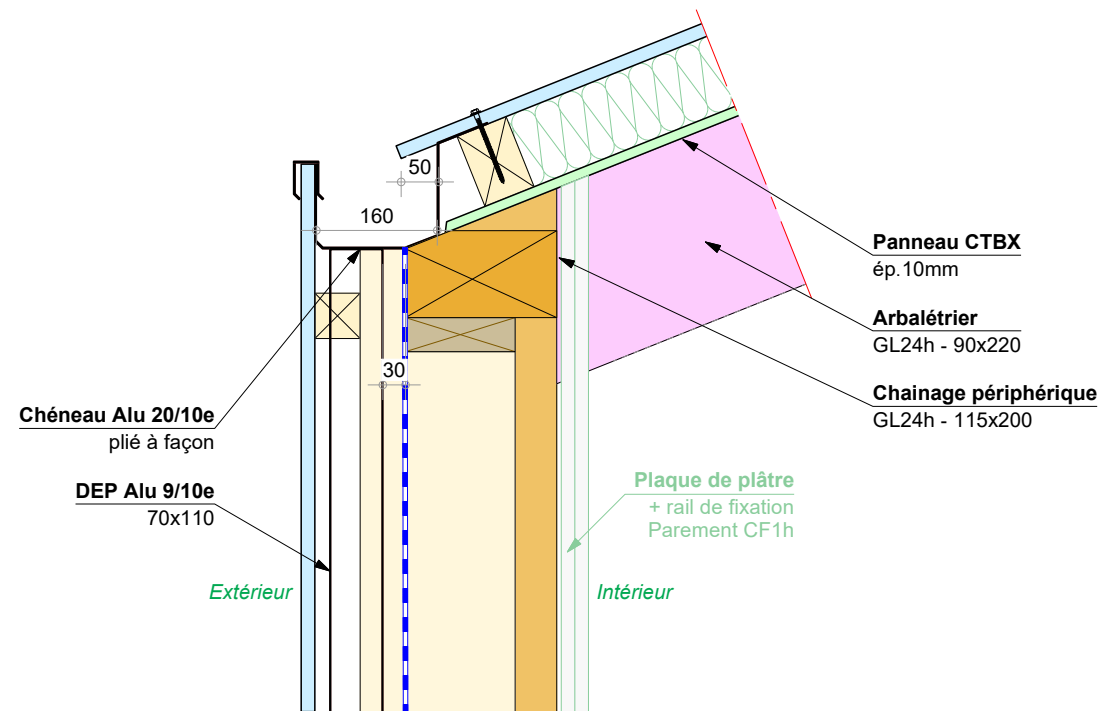
D.15 - Noue encaissée

Echelle: 1:10



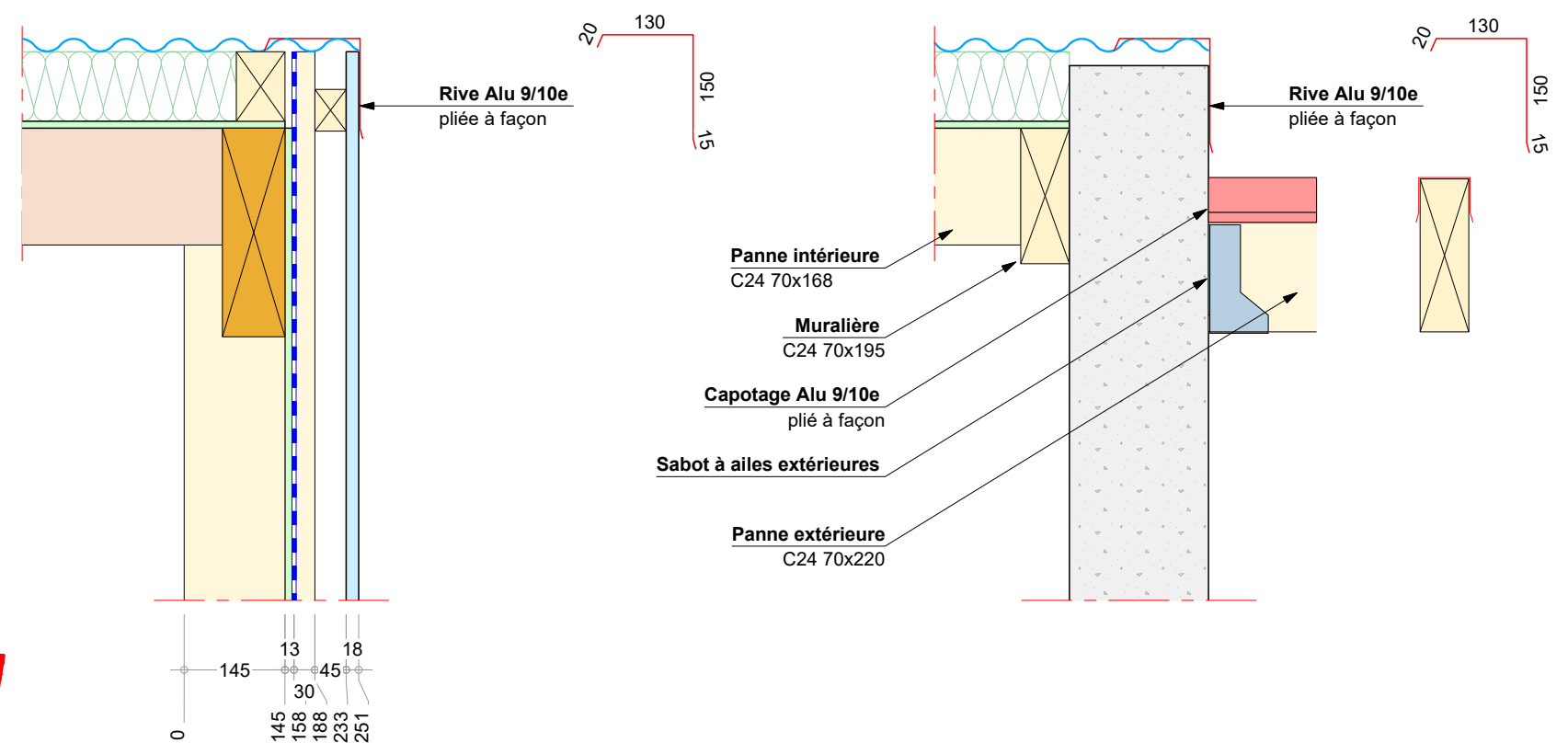
D.16 - Chéneau et DEP encaissés

Echelle: 1:10



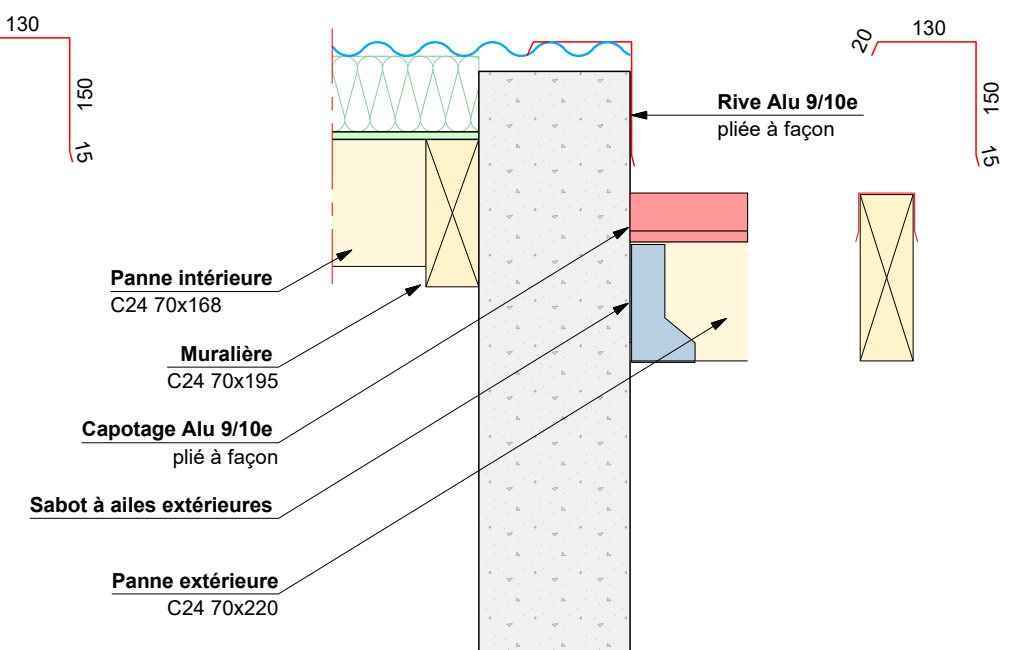
D.17 - Rives contre bardage Alu

Echelle: 1:10



D.18 - Rives contre bardage Alu

Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

Plan de toiture



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

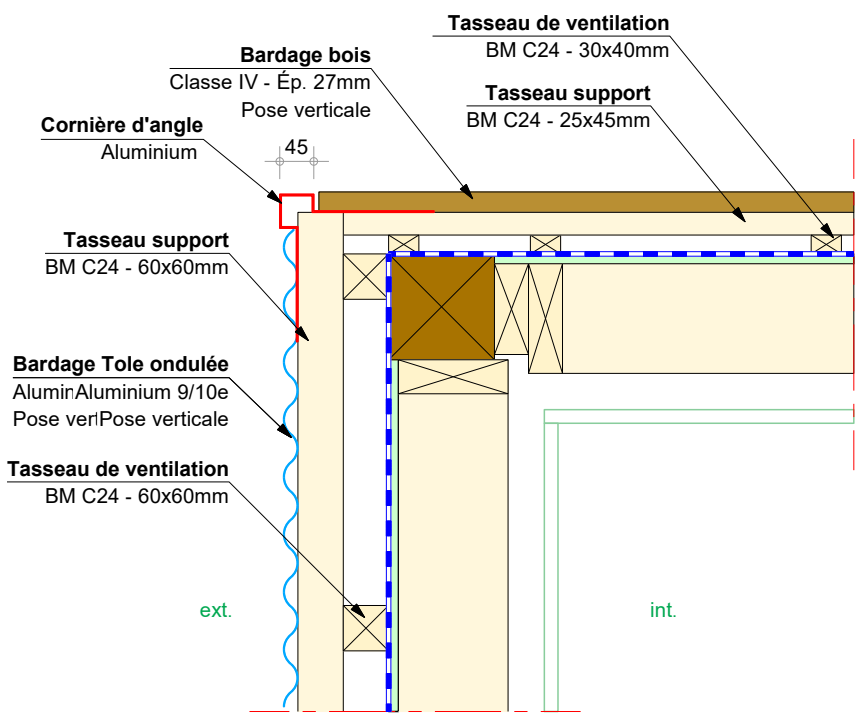
CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

Détails de toiture

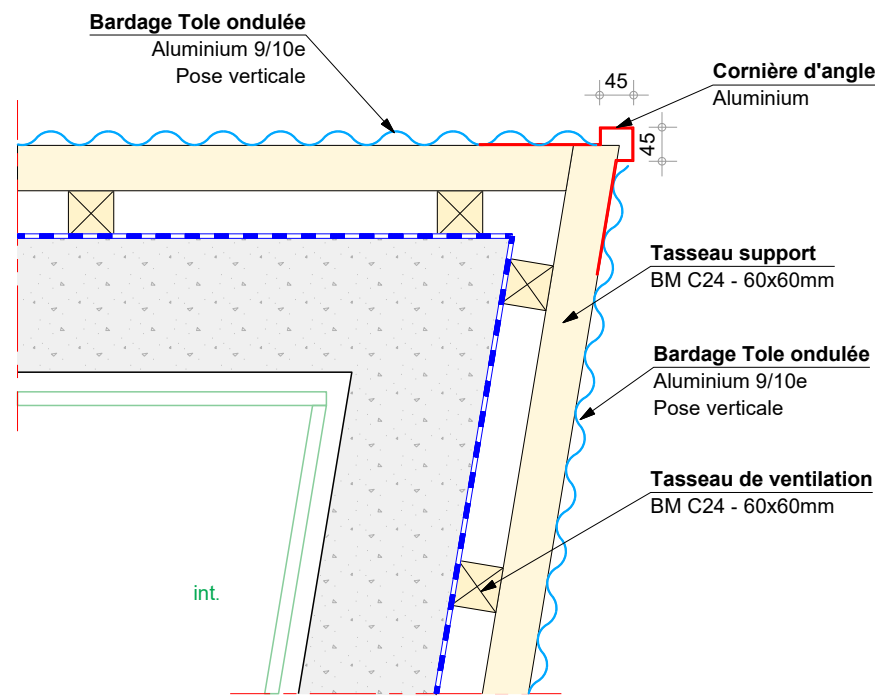
Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

Ech :	1/10
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	09/13

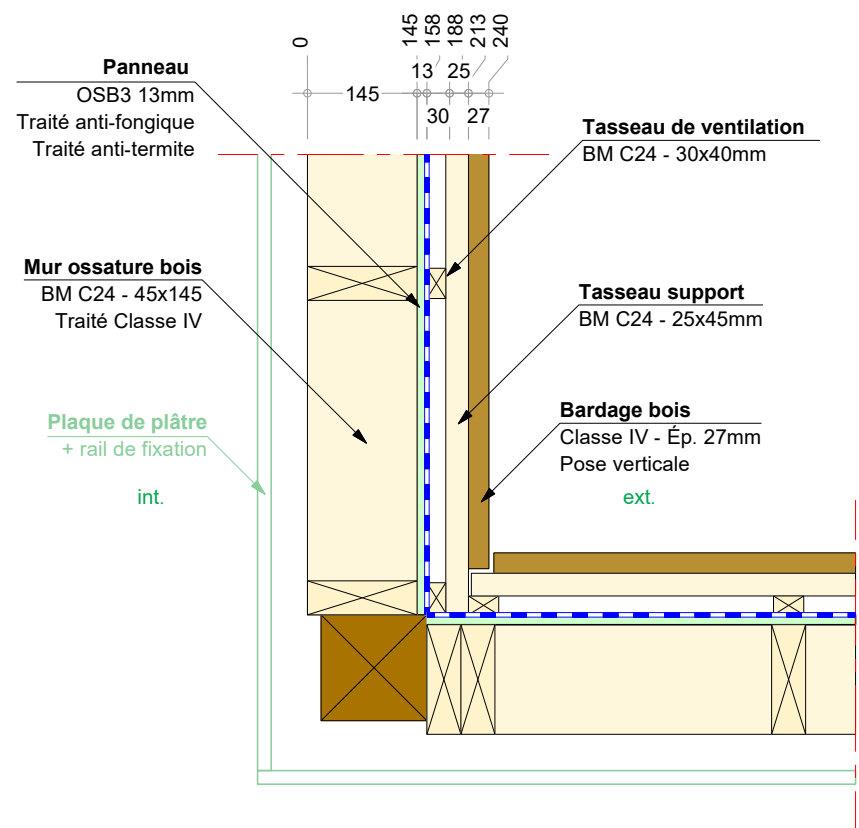
D.19 / Angle sortant MOB.02 et MOB.01
Echelle: 1:10



D.20 / Angle sortant MOB.02
Echelle: 1:10



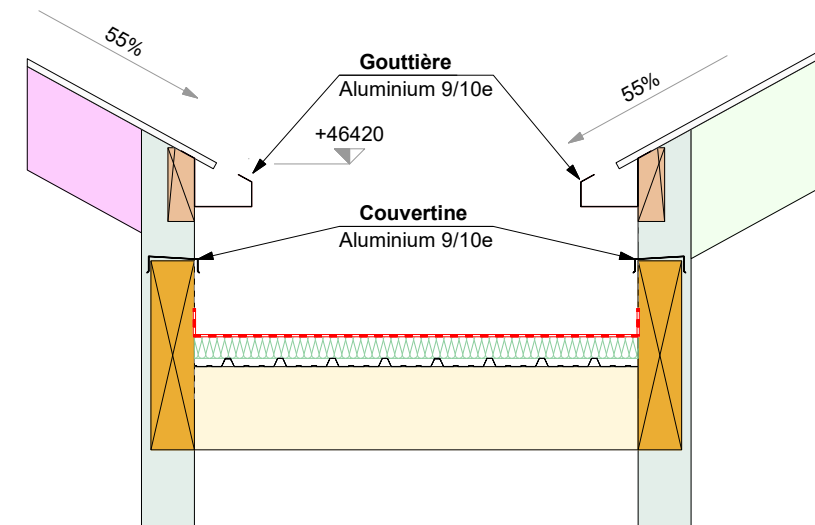
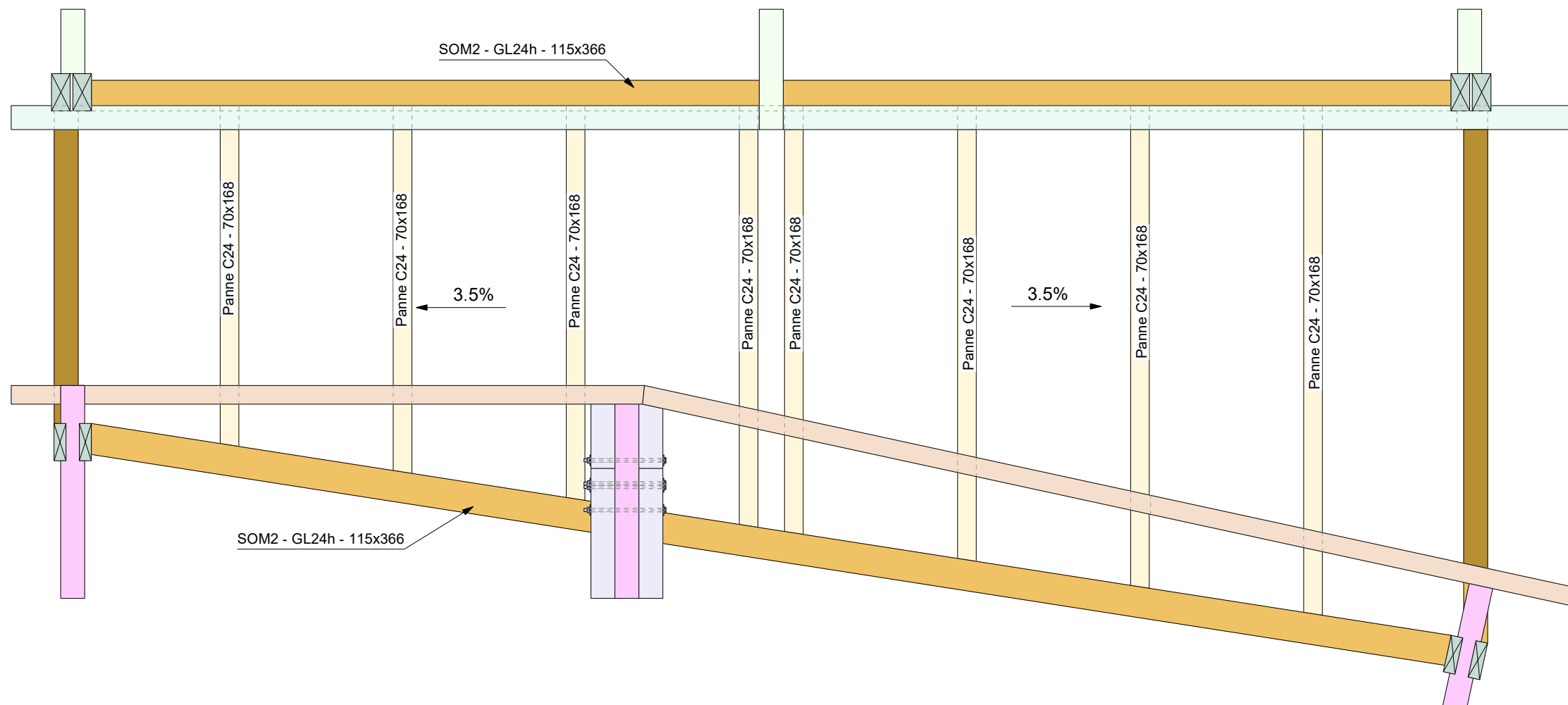
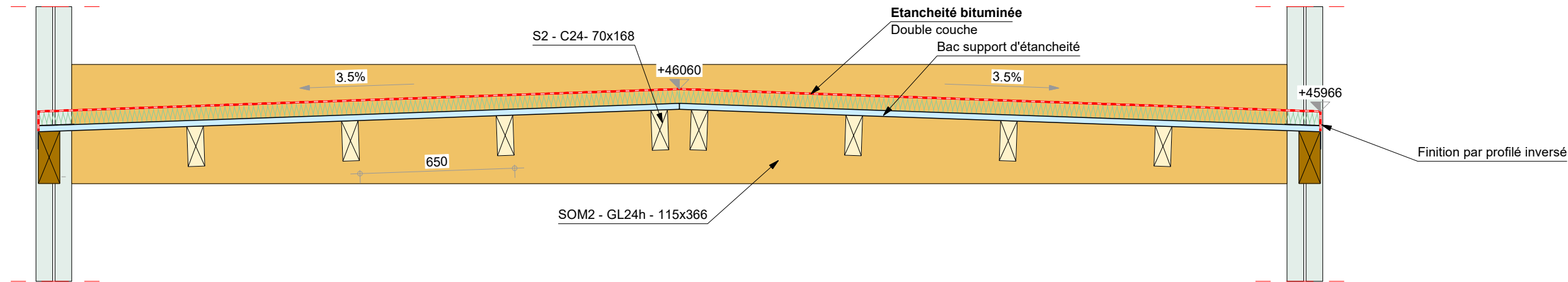
D.21 / Angle rentrant MOB.01
Echelle: 1:10



* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage

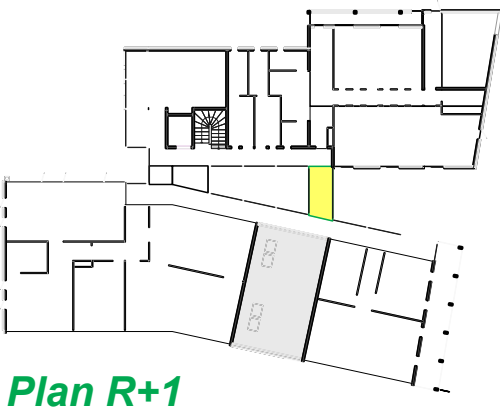
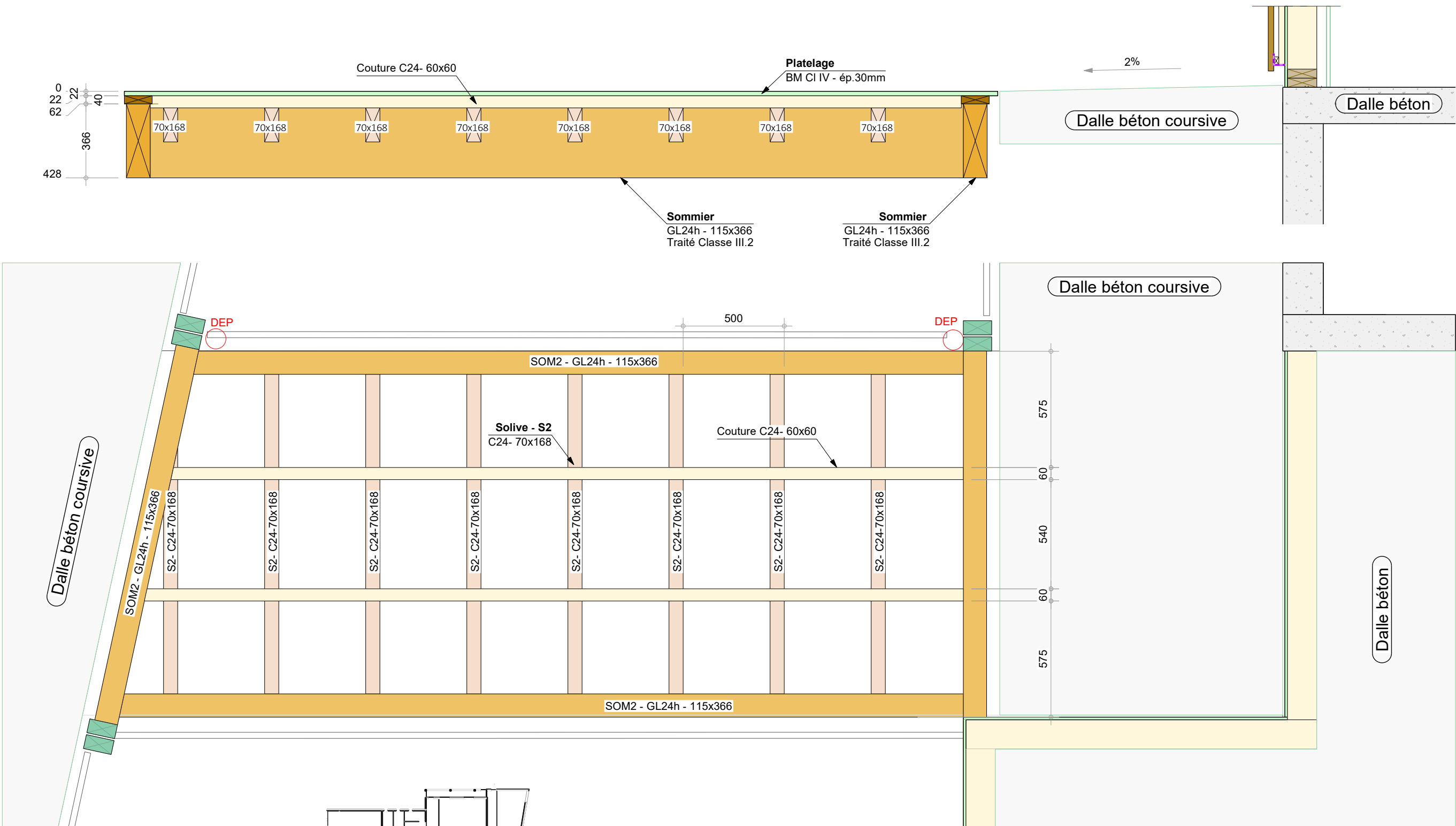
D22. / COMPLEXE DE TOITURE PASSERELLE - T0.3

Echelle: 1:20



D24 / PLANCHER PASSERELLE - P.04

Echelle: 1:20



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

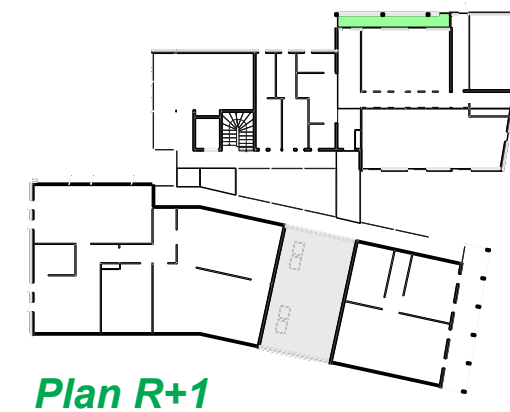
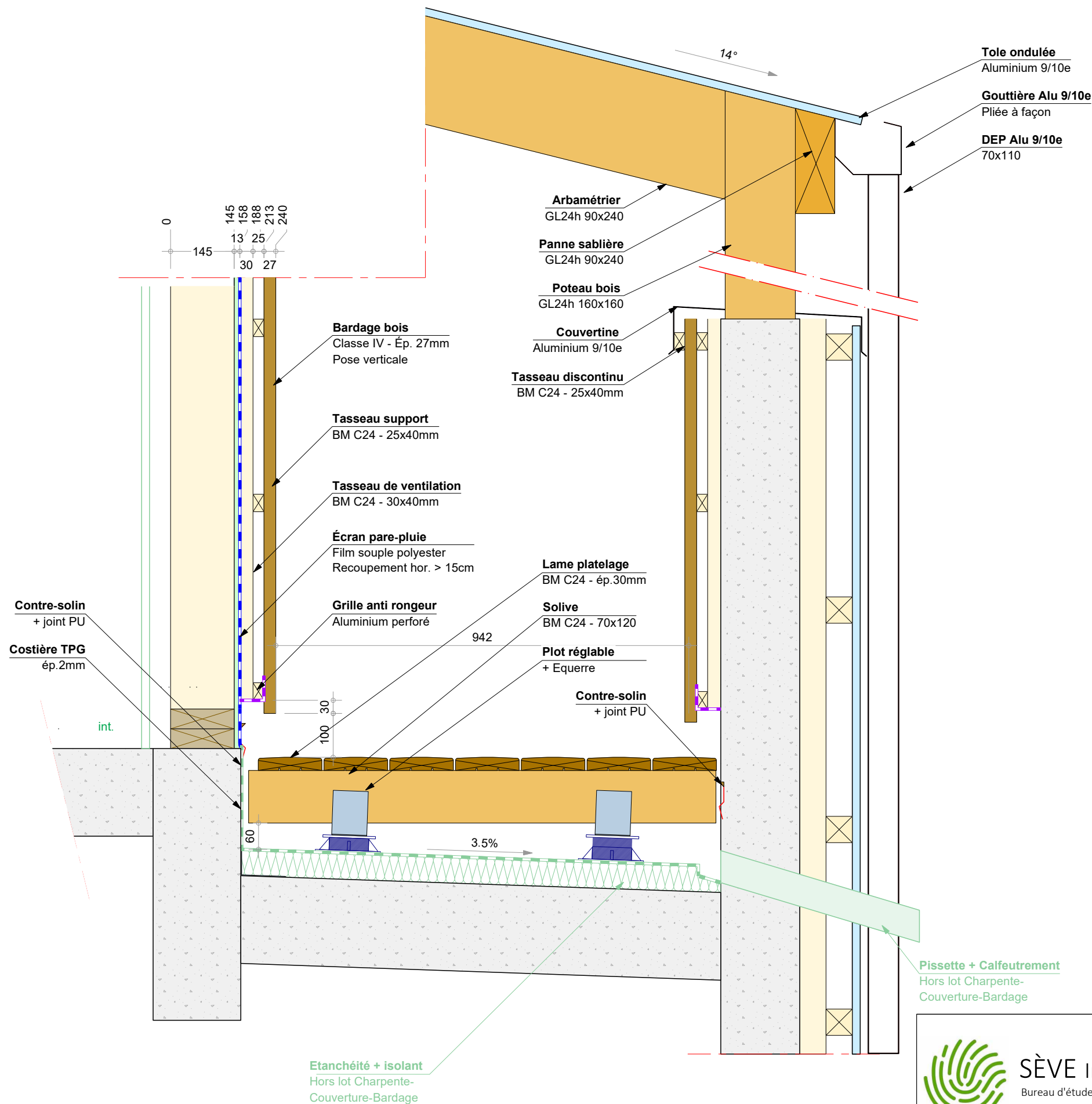
Plancher passerelle - P.04

Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

Ech :	1/10
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	12/13

D25 / PLATELAGE BOIS SUR BALCON - P.02

Echelle: 1:10



Plan R+1

* HORS LOT Charpente - Couverture - Bardage



SÈVE Ingénierie
Bureau d'études Structure Bois

CENTRE DE CONSERVATION ET D'ÉTUDES

Détails jonction de planchers

Ce plan est la propriété de SÈVE INGENIERIE, toute reproduction, même partielle est interdite sans approbation préalable

Ech :	1/50
Indice :	1
Date :	Juillet 2025
Page :	13/13