

Tolérances d'exécution de l'ouvrage de soubassement.

Celles-ci sont fixées :

- pour les ouvrages en maçonnerie par le DTU 20.1
- pour les ouvrages en béton par le DTU 23.1

L'entrepreneur doit, en outre, respecter les tolérances ci-après :

- longueur et largeur :  $\pm 0.01$  m ;
- équerrage :  $\pm 0,01$  m mesuré sur 10m ;
- arase : sur le muret périphérique , sur la dalle de fondation ou sur les piles , l'arase doit être nivelée avec une tolérance de  $\pm 0,01$  m sur une longueur de 10 mètres linéaires alignés ou non et de  $\pm 2$  mm par mètre linéaires alignés ;
- rectitude des bords en plan :  $\pm 5$  mm .

# Rénovation d'un bâtiment

Taissy

D	27/07/2022	Recolement
C	08/03/2022	Correctif page 8, 9 et sur détail de menuiserie
B	07/03/2022	Mise à jour générale
A	21/02/2022	Mise à jour générale + ajout détails sur menuiseries
Ø	28/01/2022	Première diffusion
Indice	Date	Modification

<b>DOE</b>	Date	Pour acceptation Cachet	Signature

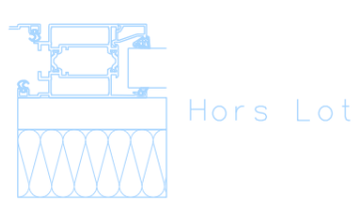
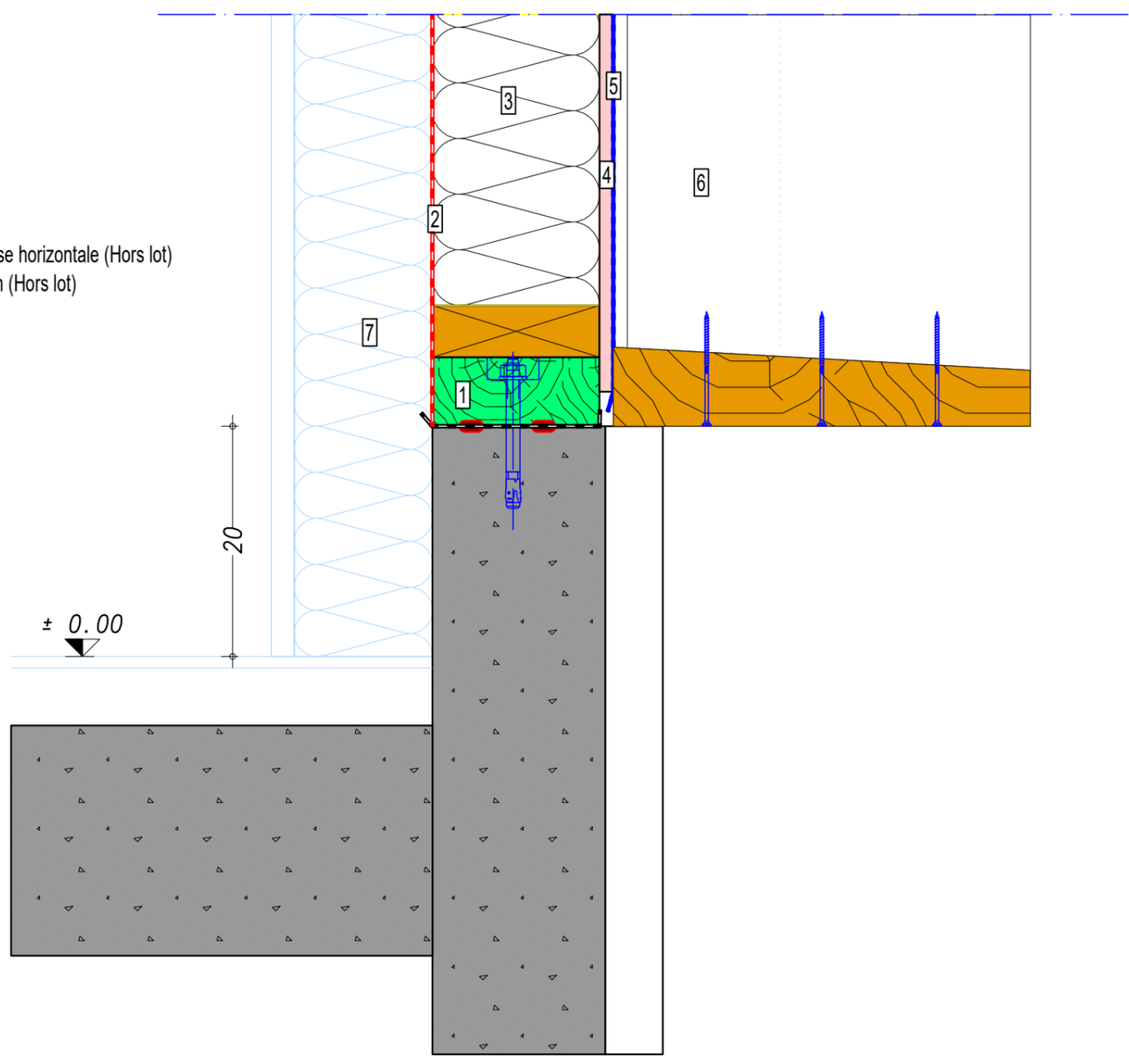
<b>CARNET DE DETAILS</b>	PLAN N°	IND
	<b>02</b>	<b>D</b>

<u>MAITRE D'OUVRAGE</u> MHCS 9, avenue de Champagne 51200 EPERNAY	<u>MAITRES D'OEUVRE</u> P+S - SARL d'Architecture 2, rue Jeanne d'Arc 51100 Reims
--	--

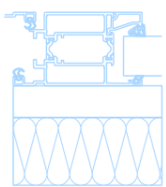
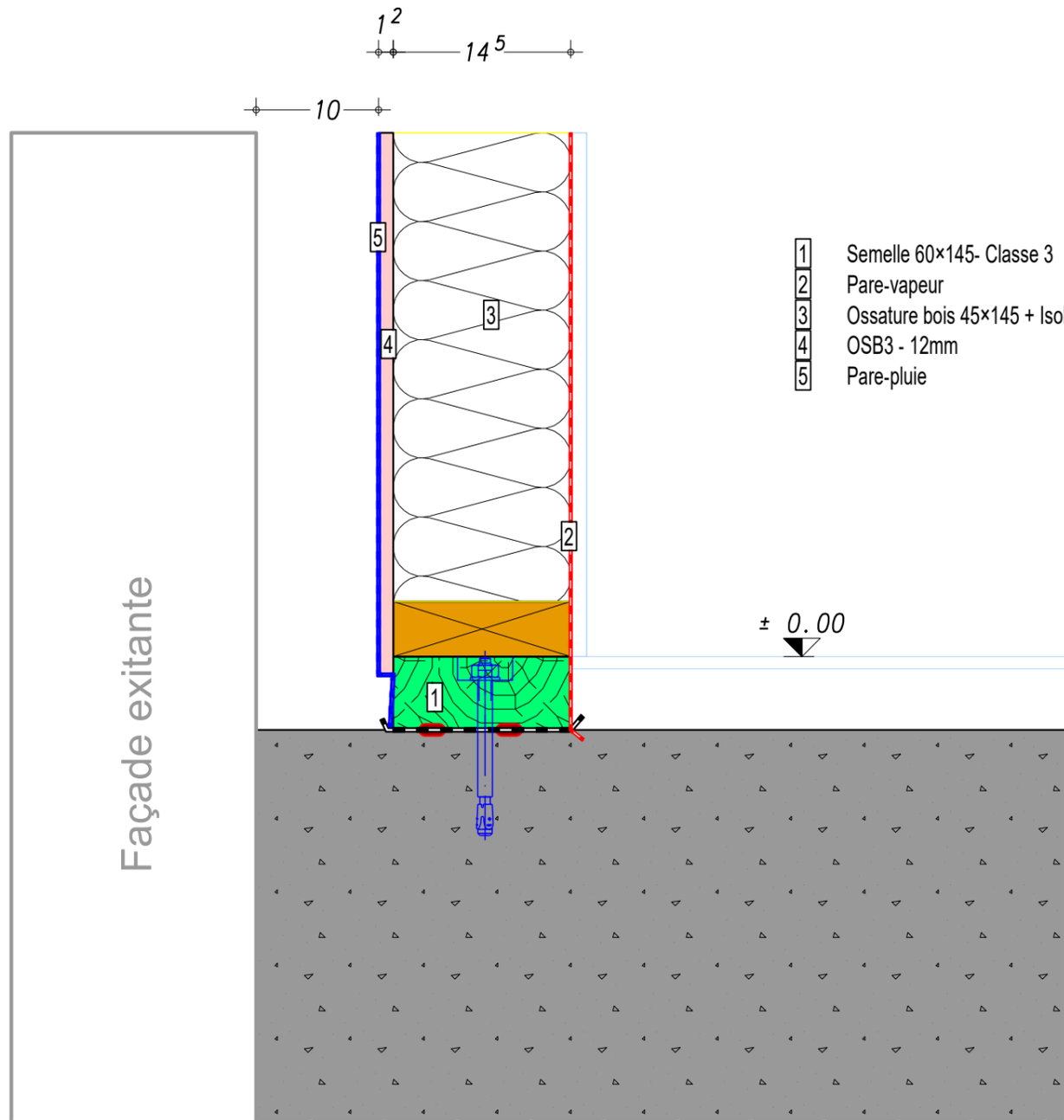
	Date	Echelles	Vues
	28-01-22		
	Dess L. Salas		
	Ref 5727		
	Imprimé le	27-07-2022	

14      14<sup>5</sup>      1<sup>2</sup>      36

- 1 Semelle 60×145- Classe 3
- 2 Pare-vapeur
- 3 Ossature bois 45×145 + Isolant
- 4 OSB3 - 12mm
- 5 Pare-pluie
- 6 Support bardage + Bardage bois pose horizontale (Hors lot)
- 7 Doublage interieur + PLACO 140mm (Hors lot)



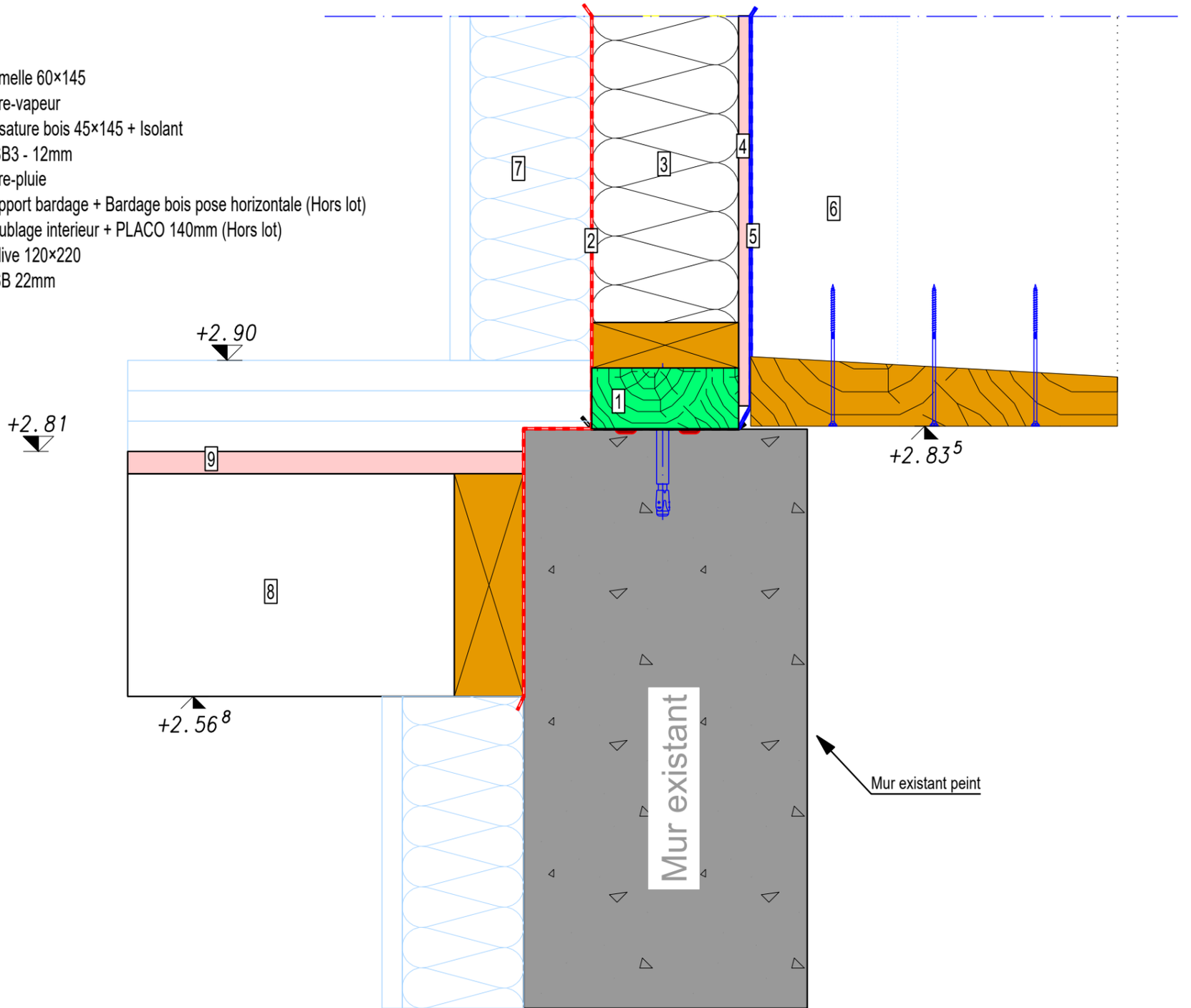
Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5



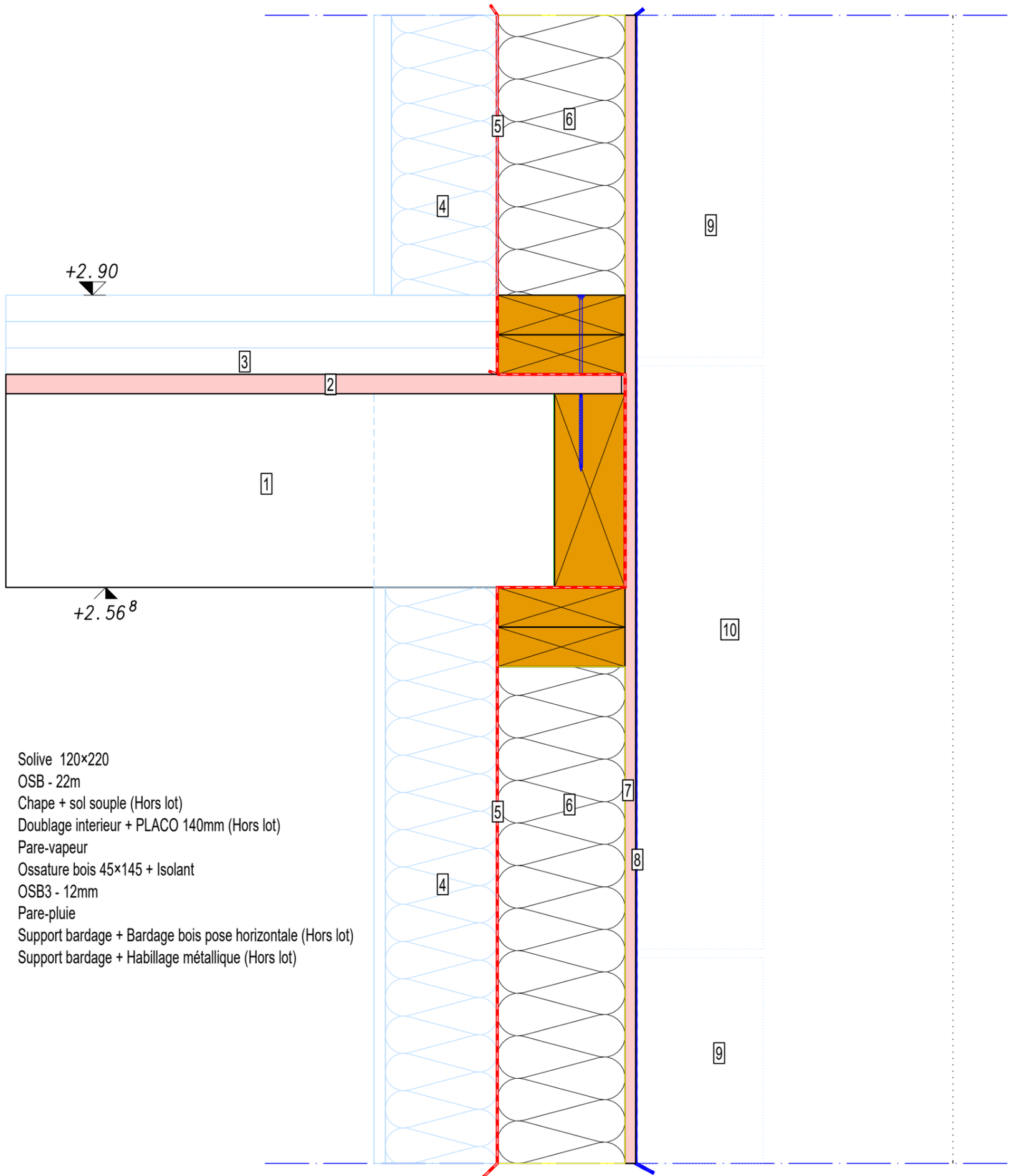
Hors Lot

Vue: Coupe verticale  
 Echelle: 1:5

- 1 Semelle 60×145
- 2 Pare-vapeur
- 3 Ossature bois 45×145 + Isolant
- 4 OSB3 - 12mm
- 5 Pare-pluie
- 6 Support bardage + Bardage bois pose horizontale (Hors lot)
- 7 Doublage interieur + PLACO 140mm (Hors lot)
- 8 Solive 120×220
- 9 OSB 22mm



Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5



- 1 Solive 120x220
- 2 OSB - 22m
- 3 Chape + sol souple (Hors lot)
- 4 Doublage interieur + PLACO 140mm (Hors lot)
- 5 Pare-vapeur
- 6 Ossature bois 45x145 + Isolant
- 7 OSB3 - 12mm
- 8 Pare-pluie
- 9 Support bardage + Bardage bois pose horizontale (Hors lot)
- 10 Support bardage + Habillage métallique (Hors lot)

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5

Nom projet: Rénovation d'un bâtiment

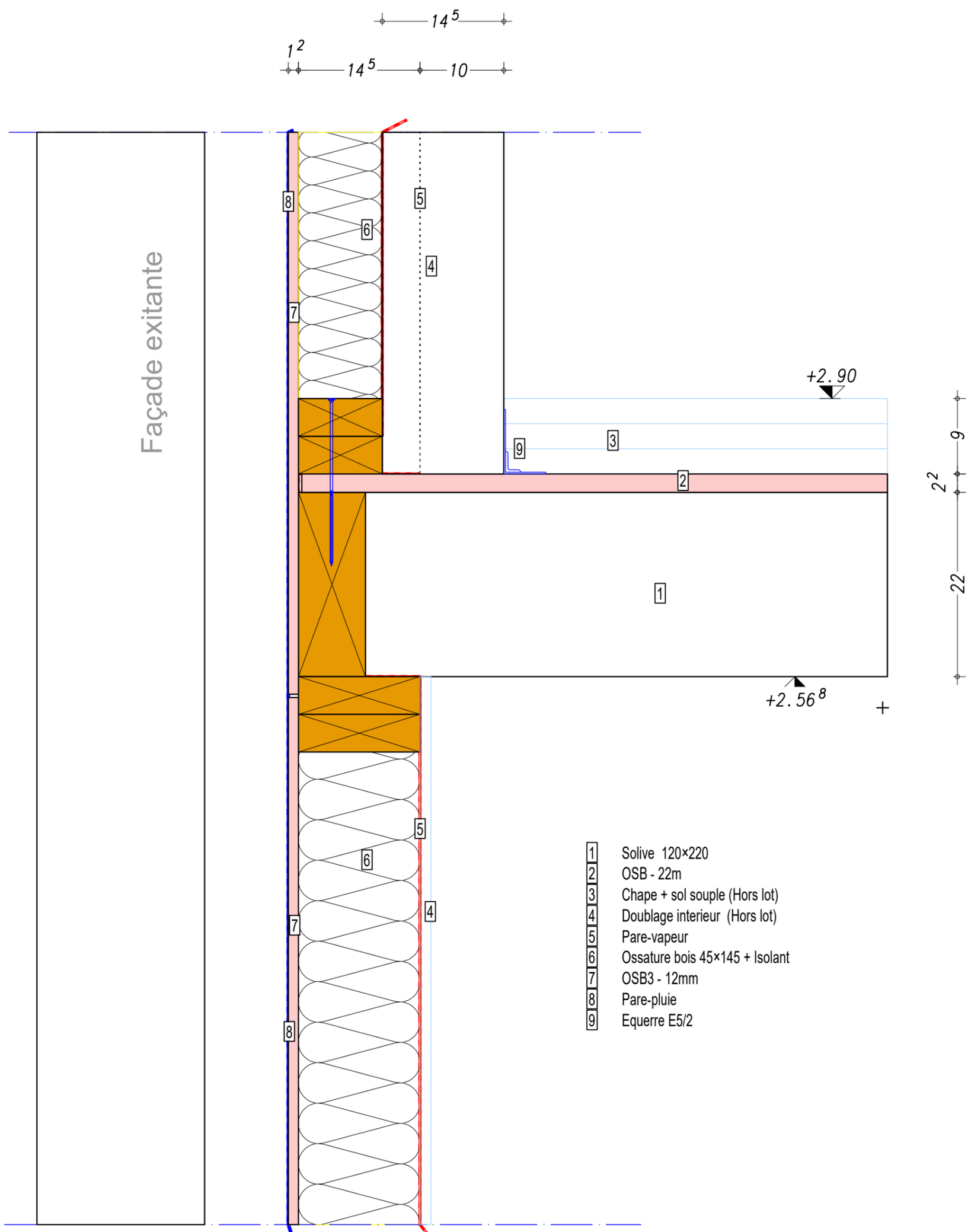
Dess: L. Salas

## Liaison Plancher / Mur

Maître d'ouvrage: MHCS

Modifié le: 27-07-22

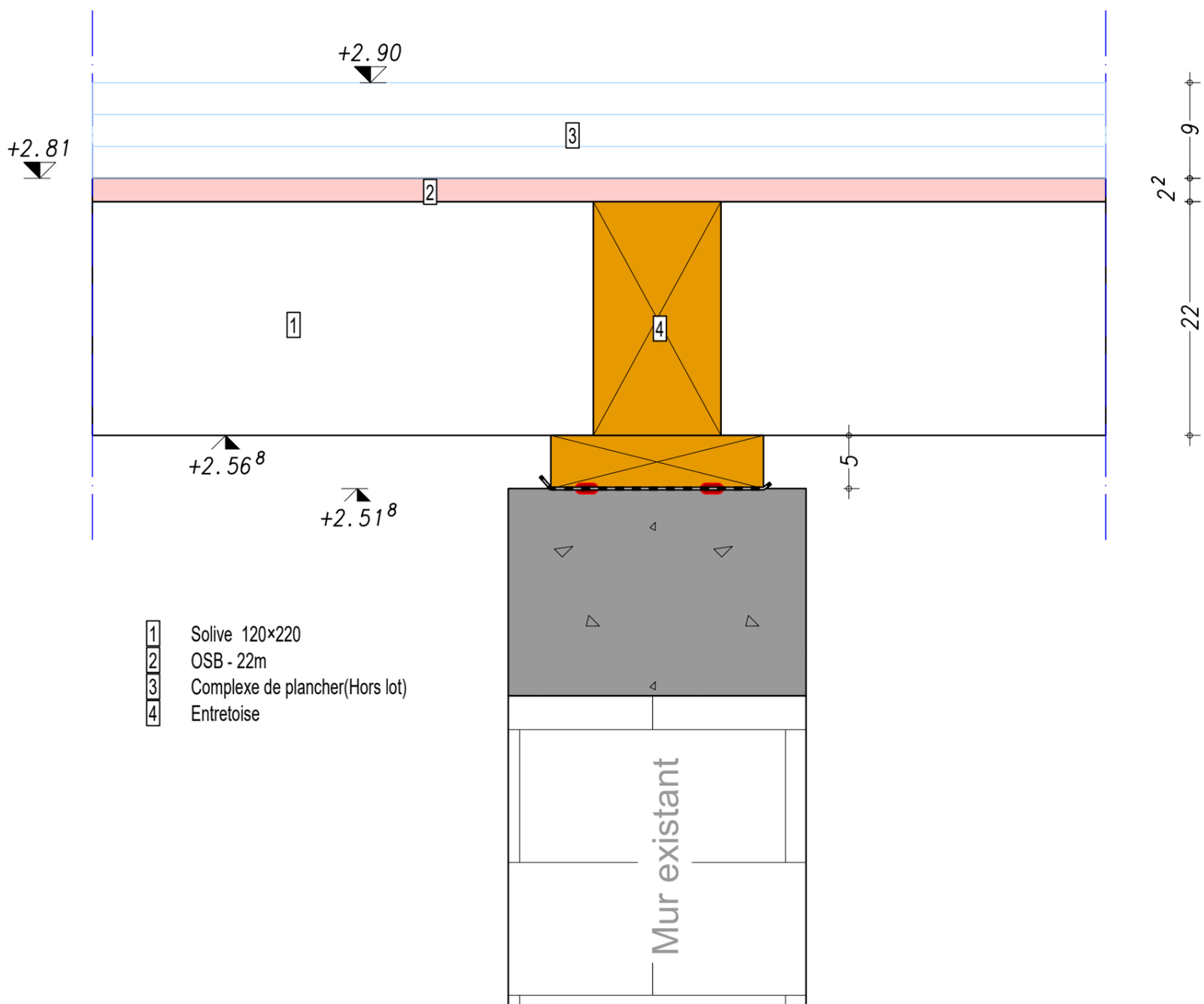
4



Façade existante

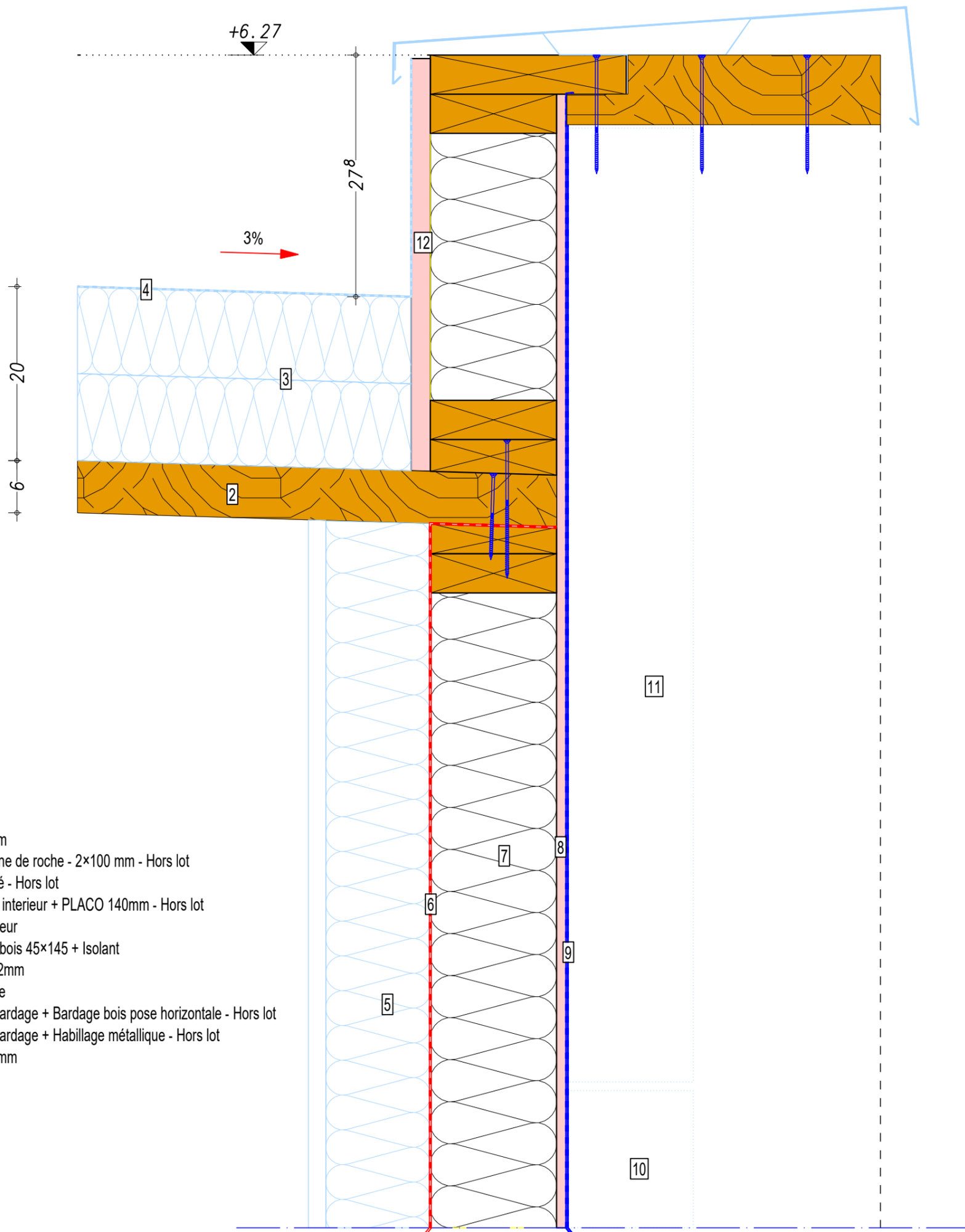
- 1 Solive 120×220
- 2 OSB - 22m
- 3 Chape + sol souple (Hors lot)
- 4 Doublage interieur (Hors lot)
- 5 Pare-vapeur
- 6 Ossature bois 45×145 + Isolant
- 7 OSB3 - 12mm
- 8 Pare-pluie
- 9 Equerre E5/2

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5

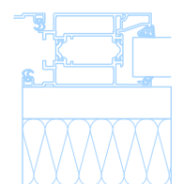


- 1 Solive 120x220
- 2 OSB - 22m
- 3 Complexe de plancher (Hors lot)
- 4 Entretoise

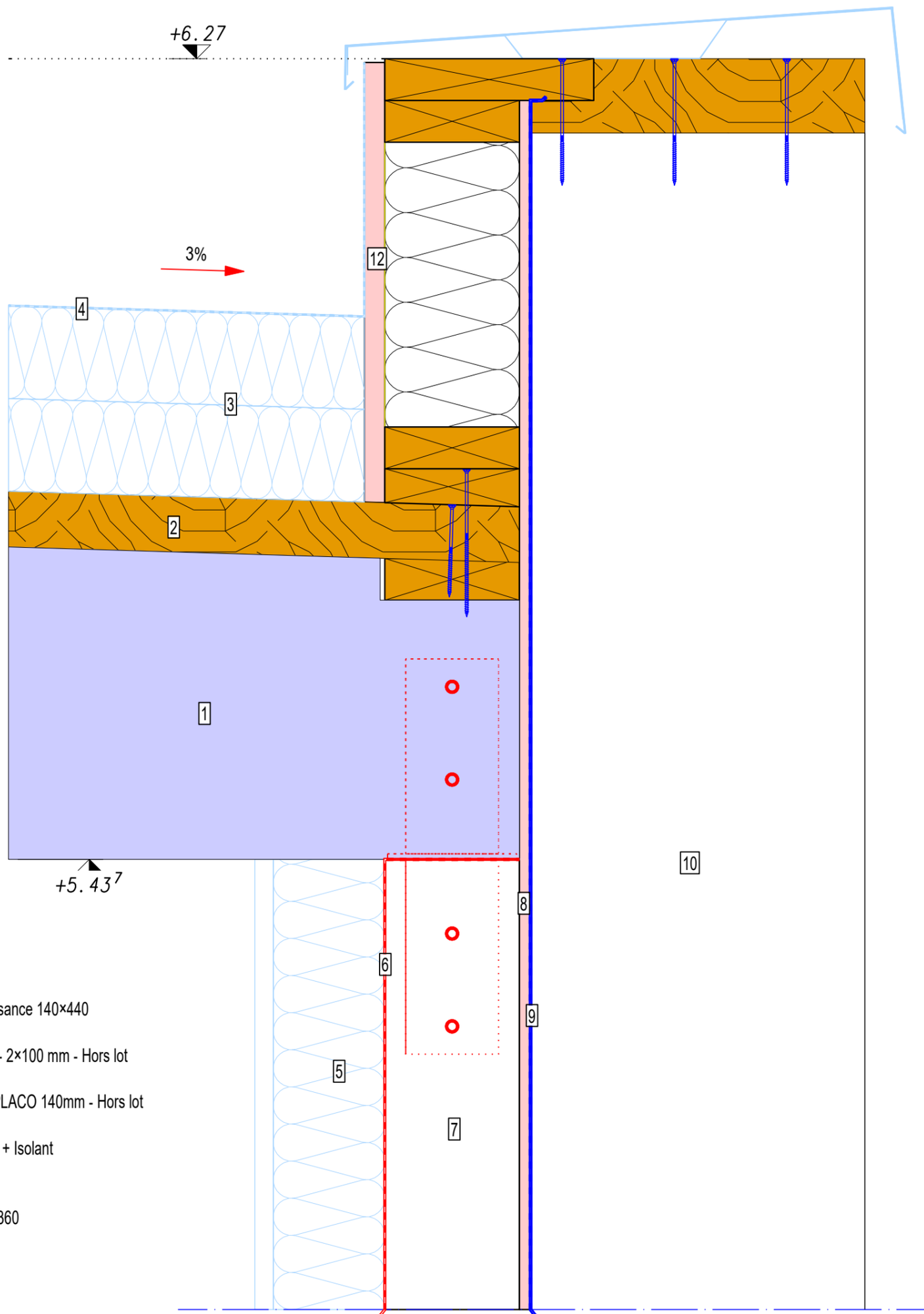
Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5



- 2 CLT 60mm
- 3 Isolant laine de roche - 2x100 mm - Hors lot
- 4 Etanchéité - Hors lot
- 5 Doublage interieur + PLACO 140mm - Hors lot
- 6 Pare- vapeur
- 7 Ossature bois 45x145 + Isolant
- 8 OSB3 - 12mm
- 9 Pare- pluie
- 10 Support bardage + Bardage bois pose horizontale - Hors lot
- 11 Support bardage + Habillage métallique - Hors lot
- 12 CTBH 22mm



Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5



- 1 Arba à double décroissance 140×440
- 2 CLT 60mm
- 3 Isolant laine de roche - 2×100 mm - Hors lot
- 4 Etanchéité - Hors lot
- 5 Doublage intérieur + PLACO 140mm - Hors lot
- 6 Pare- vapeur
- 7 Ossature bois 45×145 + Isolant
- 8 OSB3 - 12mm
- 9 Pare- pluie
- 10 Epine en douglas 80×360

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5

Nom projet: Rénovation d'un bâtiment

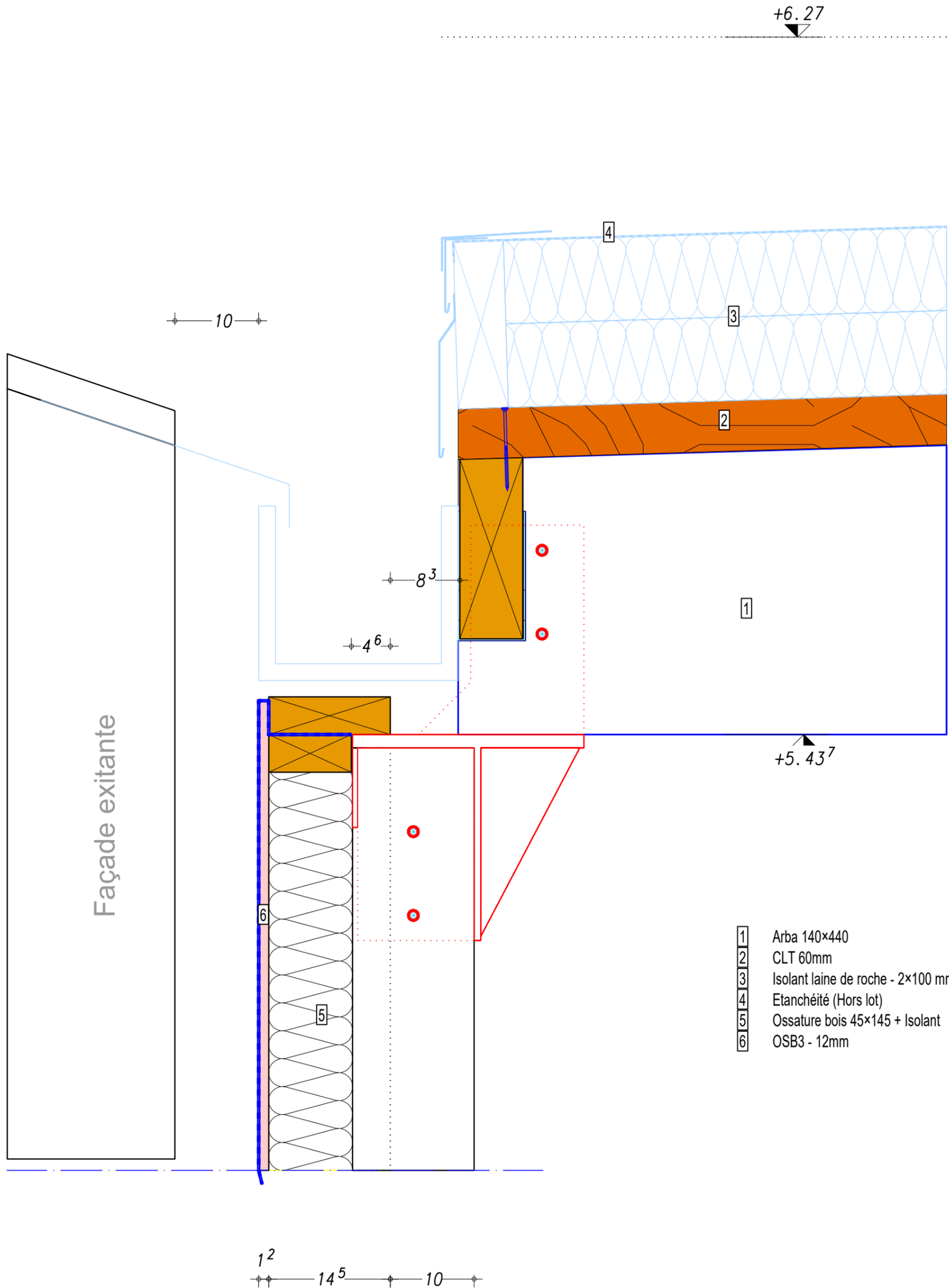
Dess: L. Salas

## Coupe tete de mur / Arba

Maître d'ouvrage: MHCS

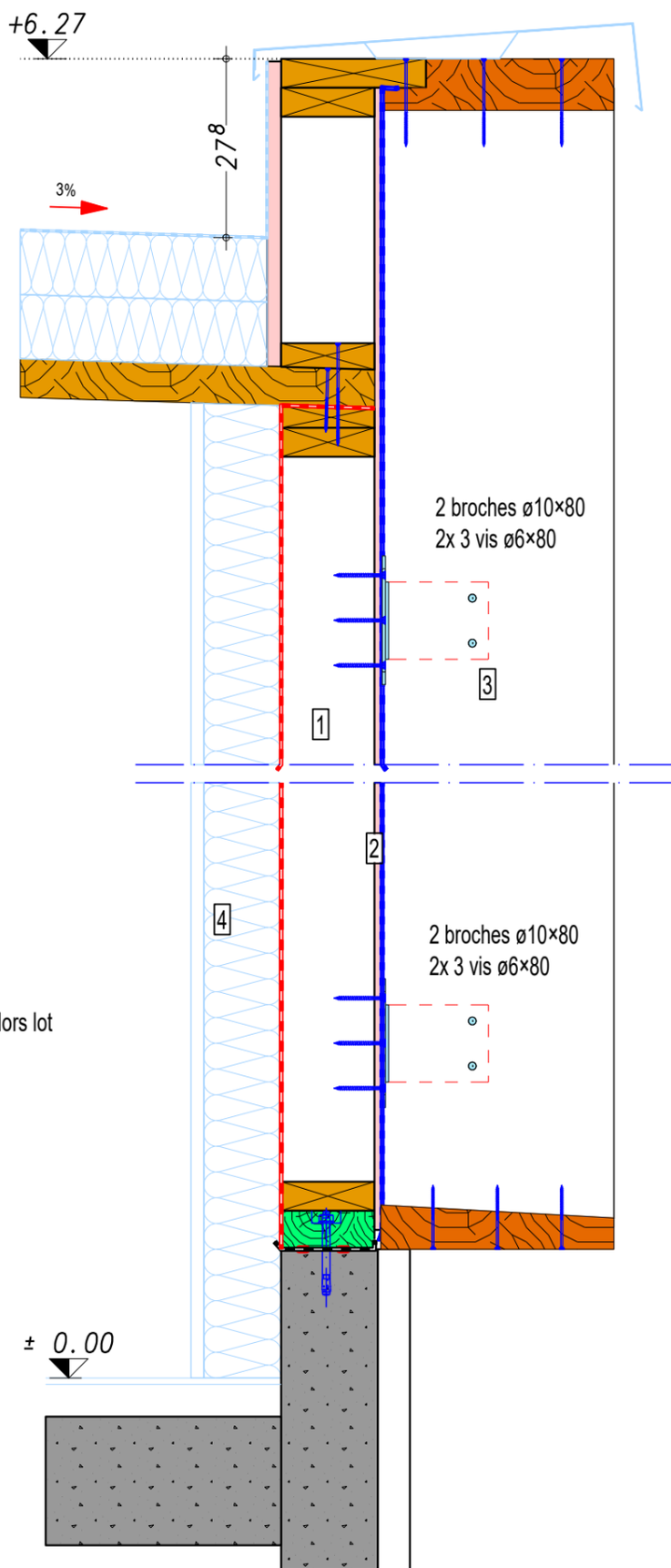
Modifié le: 27-07-22

8



- 1 Arba 140×440
- 2 CLT 60mm
- 3 Isolant laine de roche - 2×100 mm (Hors lot)
- 4 Etanchéité (Hors lot)
- 5 Ossature bois 45×145 + Isolant
- 6 OSB3 - 12mm

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5



- 1 Ossature bois 45x145 + Isolant
- 2 OSB 12mm
- 3 Epine en douglas 80x360 ent. 1m 20
- 4 Doublage interieur + PLACO 140mm - Hors lot

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:10

Nom projet: Rénovation d'un bâtiment

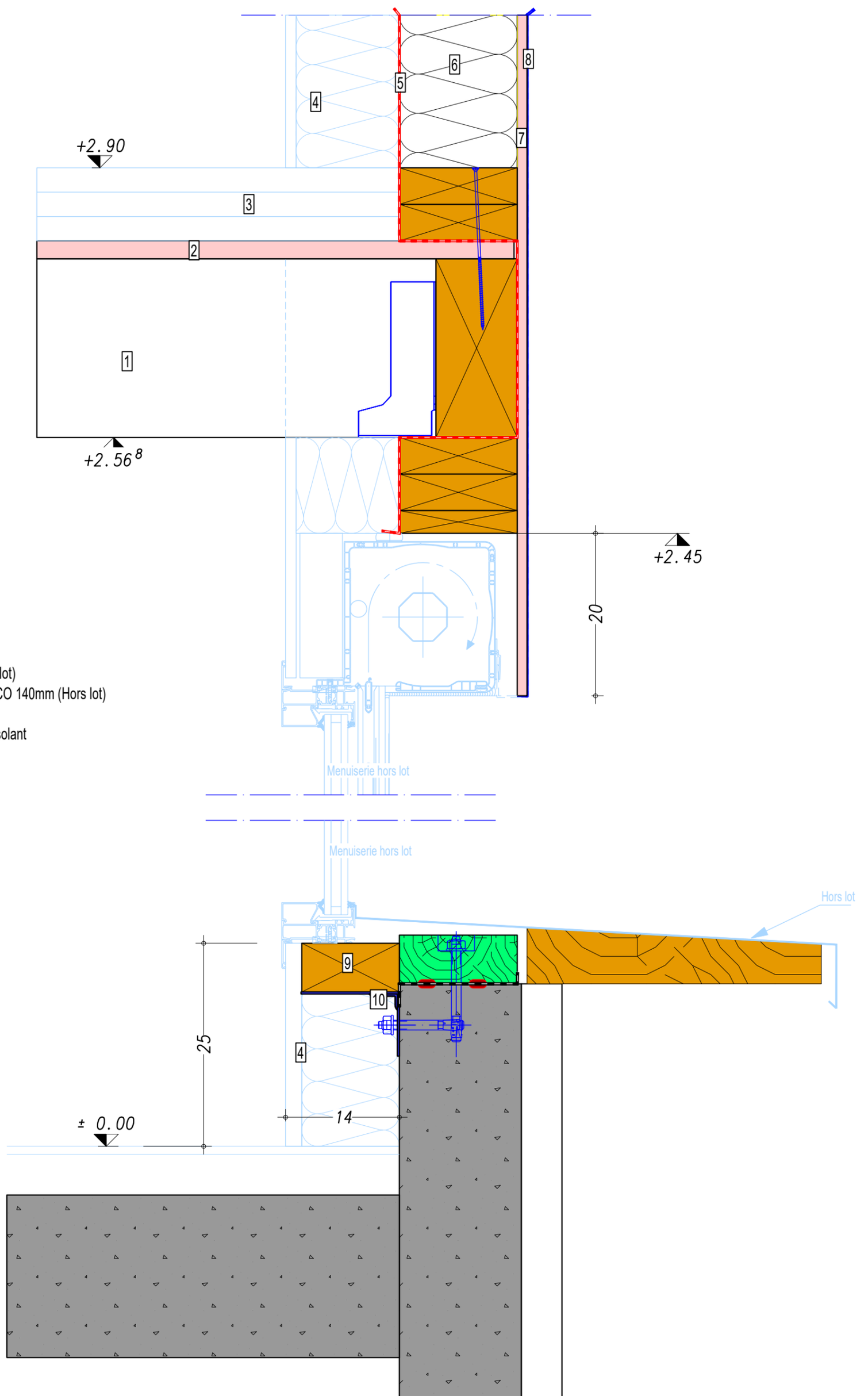
Dess: L. Salas

## Coupe verticale sur épine

Maître d'ouvrage: MHCS

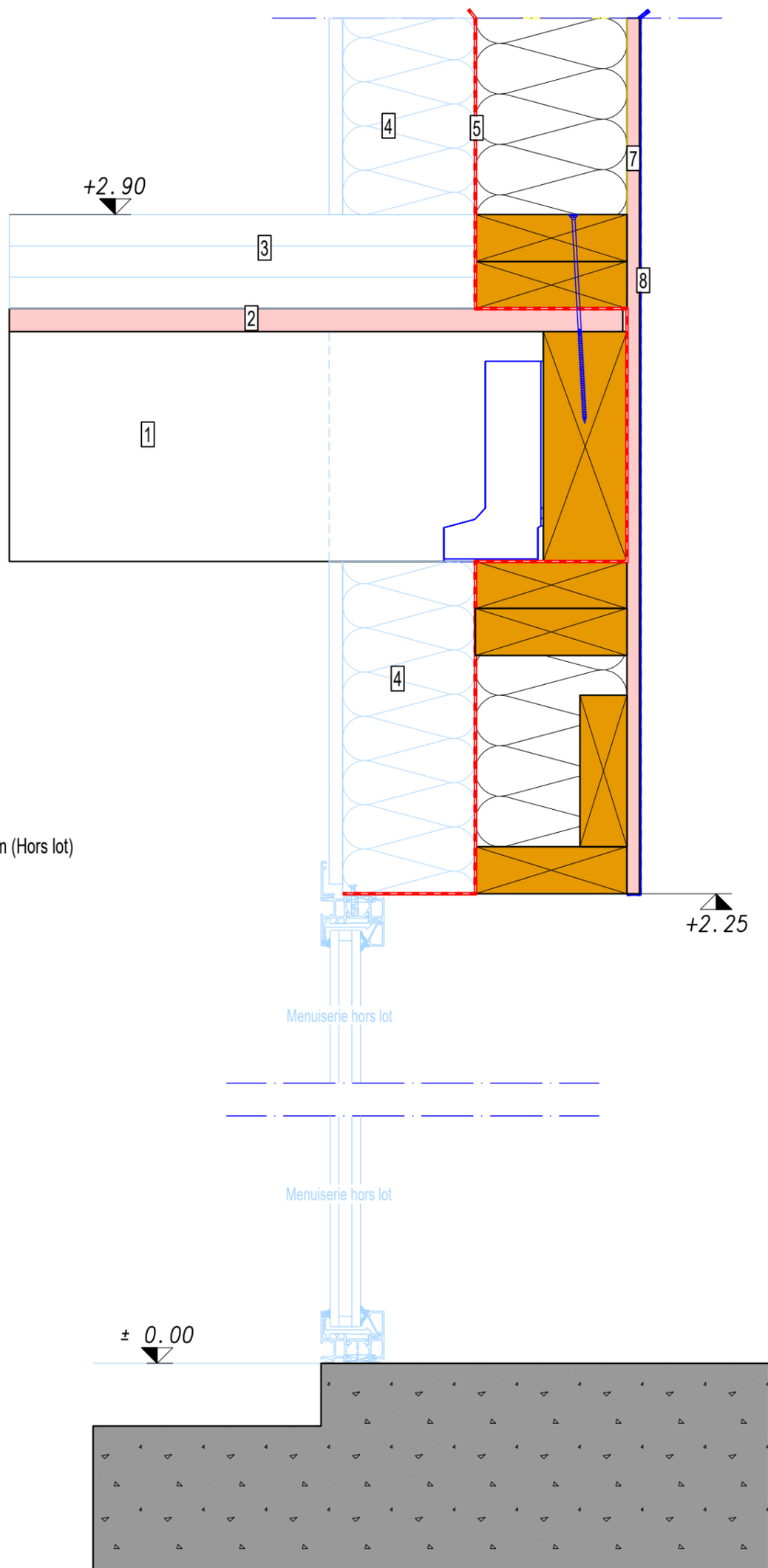
Modifié le: 27-07-22

10



- 1 Solive 120x220
- 2 OSB - 22m
- 3 Chape + sol souple (Hors lot)
- 4 Doublage interieur + PLACO 140mm (Hors lot)
- 5 Pare-vapeur
- 6 Ossature bois 45x145 + Isolant
- 7 OSB3 - 12mm
- 8 Pare-pluie
- 9 Appui menuiserie 60x120
- 10 Equerre AG 922

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5



- 1 Solive 120x220
- 2 OSB - 22m
- 3 Chape + sol souple (Hors lot)
- 4 Doublage interieur + PLACO 140mm (Hors lot)
- 5 Pare-vapeur
- 6 Ossature bois 45x145 + Isolant
- 7 OSB3 - 12mm
- 8 Pare-pluie

Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:5

Nom projet: Rénovation d'un batiment

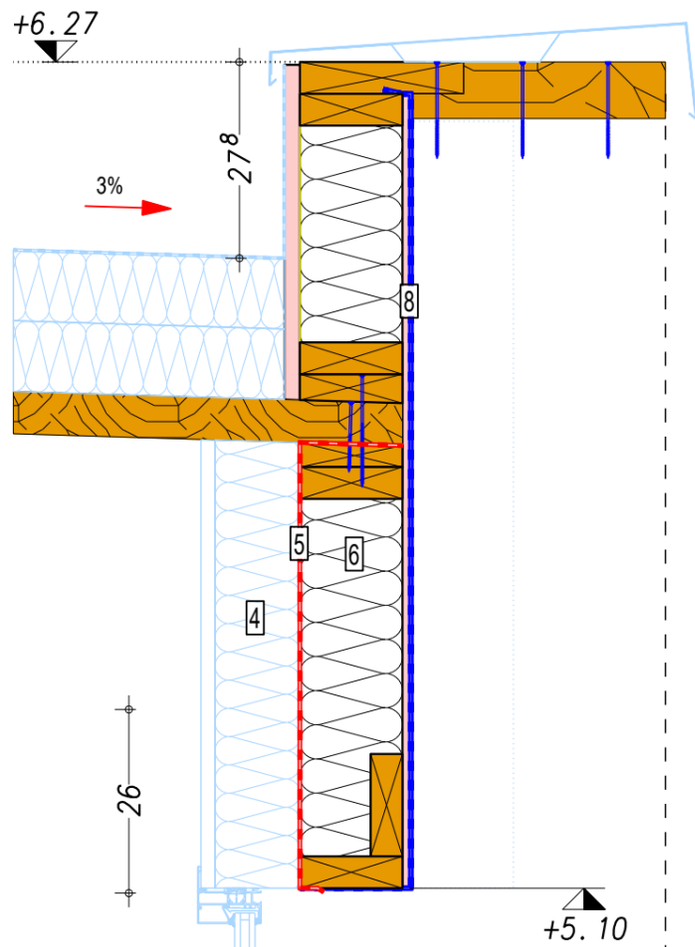
Dess: L. Salas

## Coupe sur menuiserie - T5 &T5'

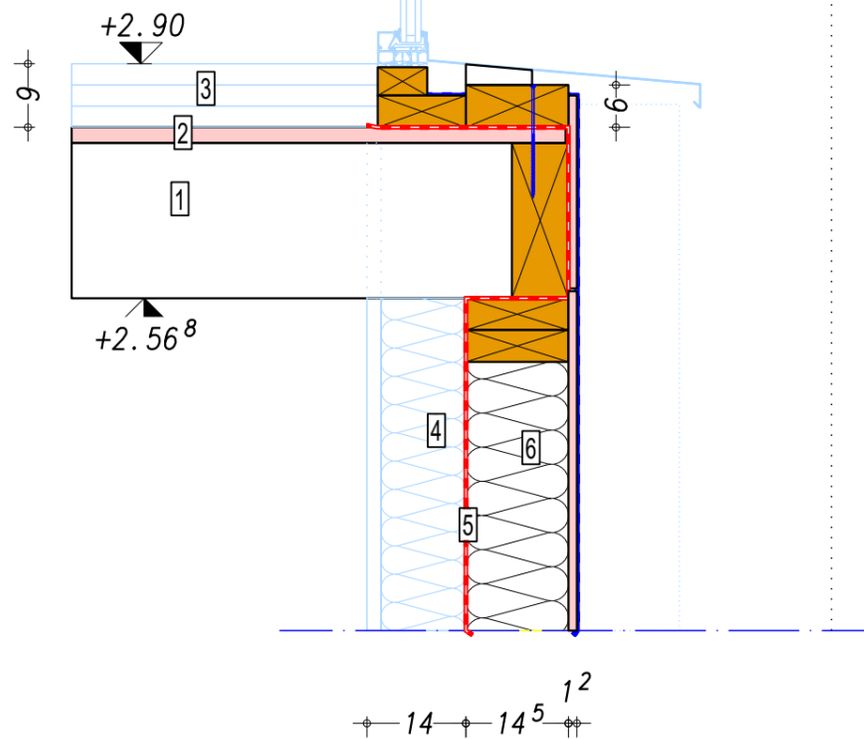
Maître d'ouvrage: MHCS

Modifié le: 27-07-22

12

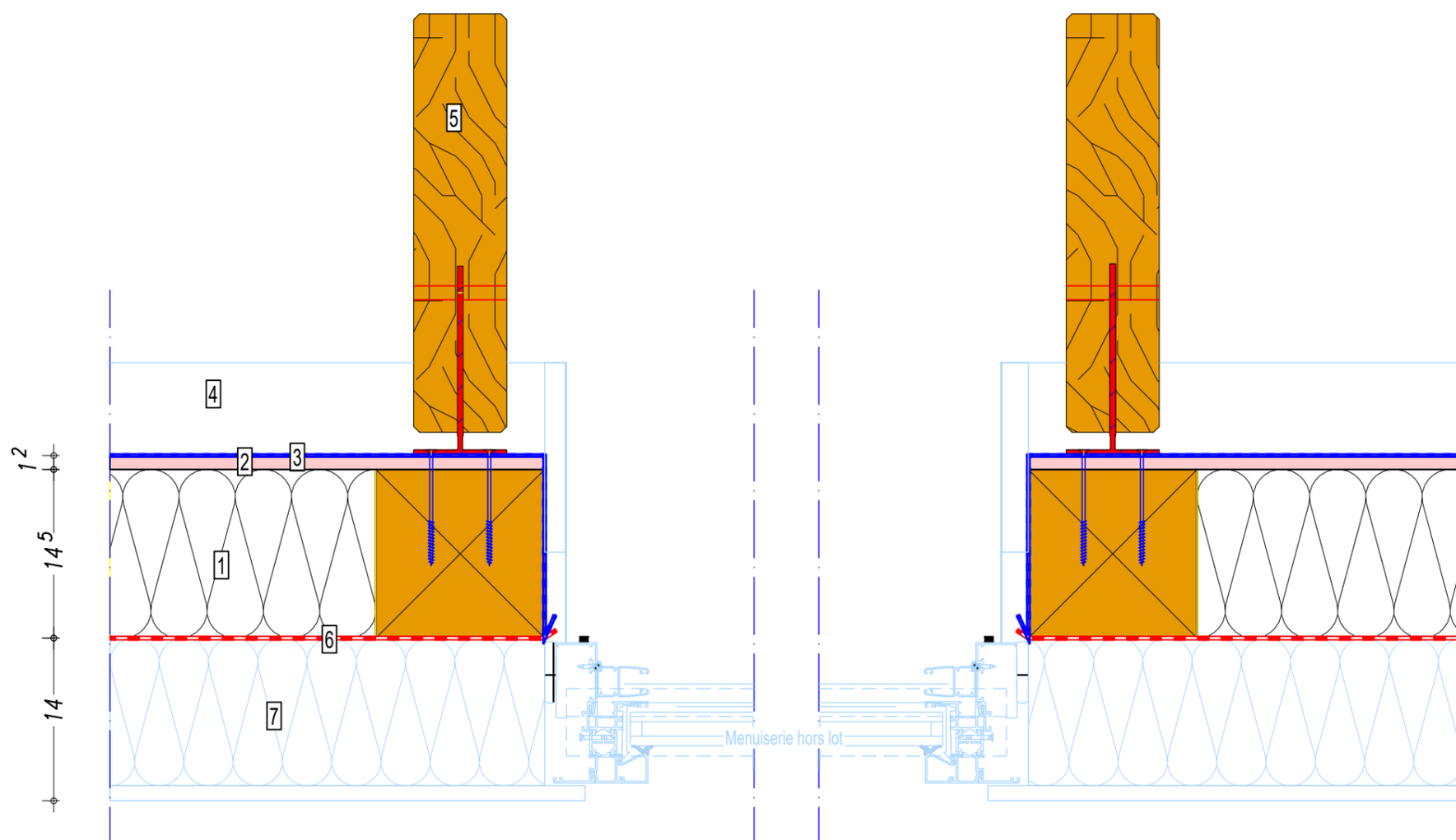


- 1 Solive 120x220
- 2 OSB - 22m
- 3 Chape + sol souple (Hors lot)
- 4 Doublage interieur + PLACO 140mm (Hors lot)
- 5 Pare-vapeur
- 6 Ossature bois 45x145 + Isolant
- 7 OSB3 - 12mm
- 8 Pare-pluie



Vue: Coupe verticale  
Echelle: 1:10

1.20



- 1 Ossature bois 45×145 + Isolant
- 2 OSB 12mm
- 3 Pare- pluie
- 4 Support bardage + Bardage (Hors lot)
- 5 Epine en douglas 80×360 ent. 1m 20
- 6 Pare- vapeur
- 7 Doublage interieur + PLACO 140mm - Hors lot

Vue: Coupe horizontale  
Echelle: 1:5

Nom projet: Rénovation d'un bâtiment

Dess: L. Salas

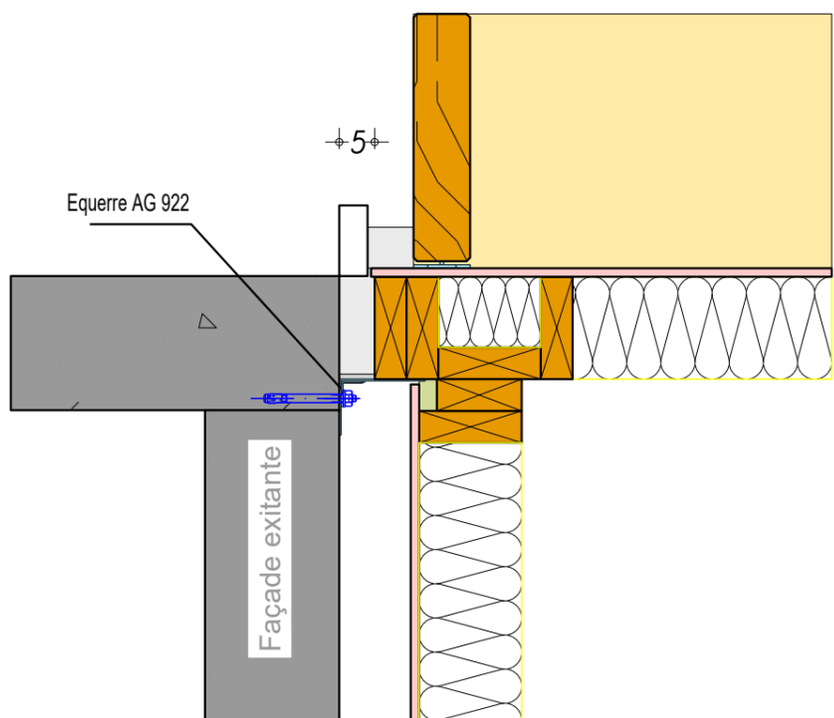
Coupe horizontale sur menuiserie

Maître d'ouvrage: MHCS

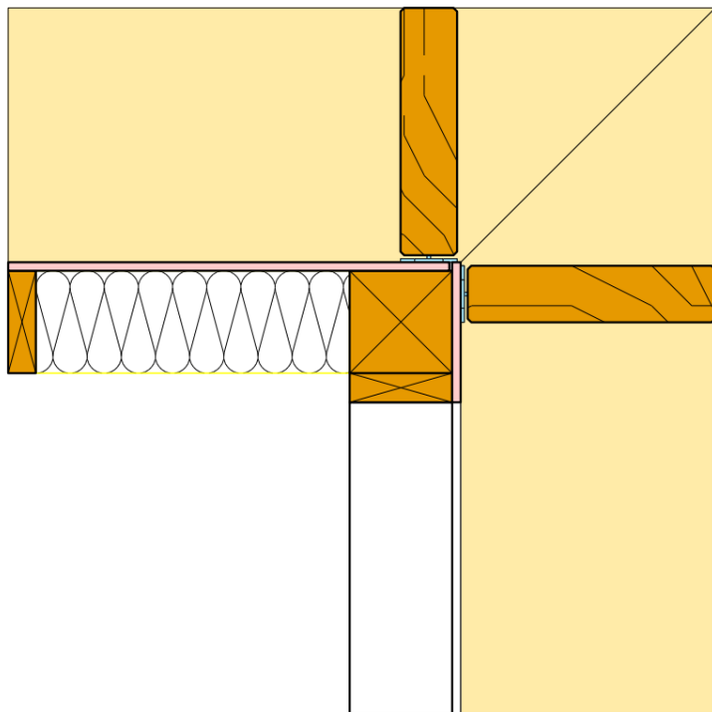
Modifié le: 27-07-22

14

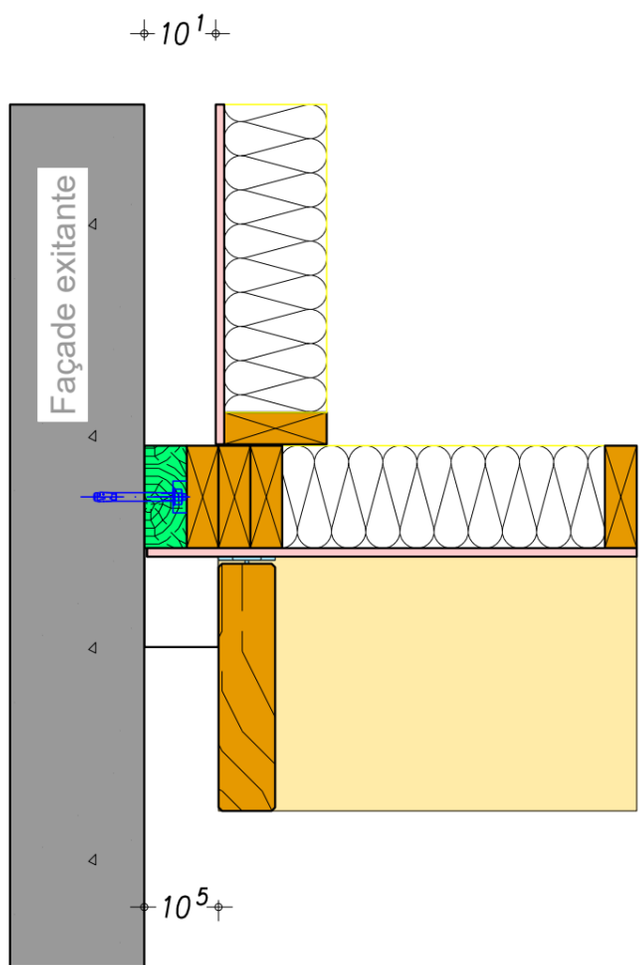
LE BÂTIMENT ASSOCIÉ



12  
145  
36

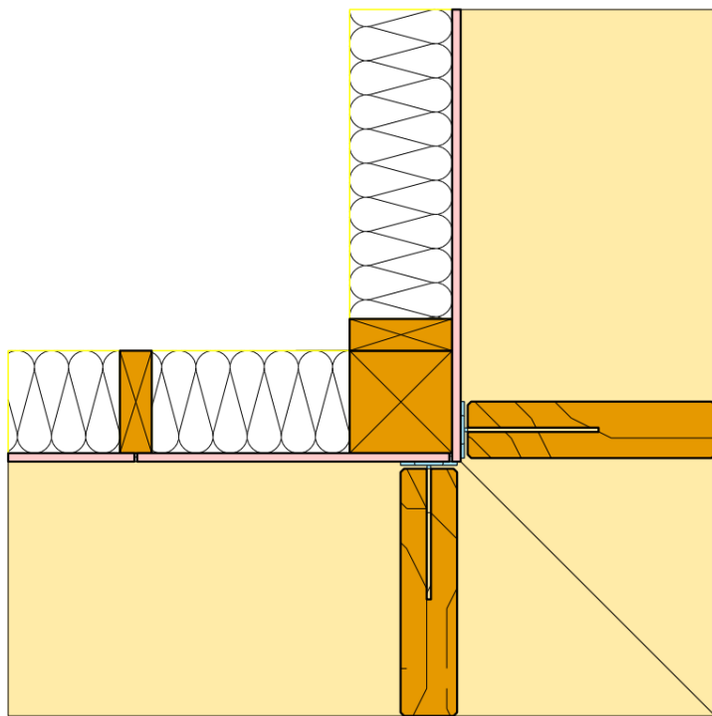


Vue: Coupe horizontale  
Echelle: 1:10



12  
145  
36

145  
12  
36



Vue: Coupe horizontale  
Echelle: 1:10