

MAITRISE D'OUVRAGE

SA.ELIT  
149 Quai d'orient, 34 200 SETE

OPERATION

# CONSTRUCTION D'UN POLE DE SECURITE

## COMMUNE DE SETE

Entrée EST ZAC Rive Sud

DOCUMENT REALISE PAR



Calder Ingénierie  
534, rue Marius Petipa  
34 080 Montpellier

Tel : 04 67 40 03 69  
bet@calder-ingenierie.com  
www.calder-ingenierie.com

ENTREPRISES EXECUTANTES LOT 03 :

ENVIRONNEMENT BOIS  
STRUCTURE BOIS COUVERTURE



ARCHITECTE MANDATAIRE:

HELLIN-SEBBAG

10, Rue Emile Zola  
34 000 Montpellier  
Tél: 04 67 58 85 71

Email: agence.montpellier@hsp-architectes.com

BET TCE

BETEM LANGUEDOC ROUSSILLON

2, Rue Patrice Lumumba  
34 070 Montpellier  
Tél: 04 67 07 31 11

Email: g.ammanos@betem.fr

BUREAU DE CONTROLE:

ALPES CONTROLE

2929 Avenue Etienne Mehul  
34 070 Montpellier  
Tél: 04 67 58 69 04

Email: nvanheule@alpes-controles.fr

INDICE	MODIFICATION	DATE
E		
D		
C	Ajout et modifications des pages 04 à 08.	12/01/2024
B	Générale	22/11/2023
A	Générale	17/10/2023
Ø	DOCUMENT ORIGINE	24/08/2023

## Carnet de détails

DESSIN

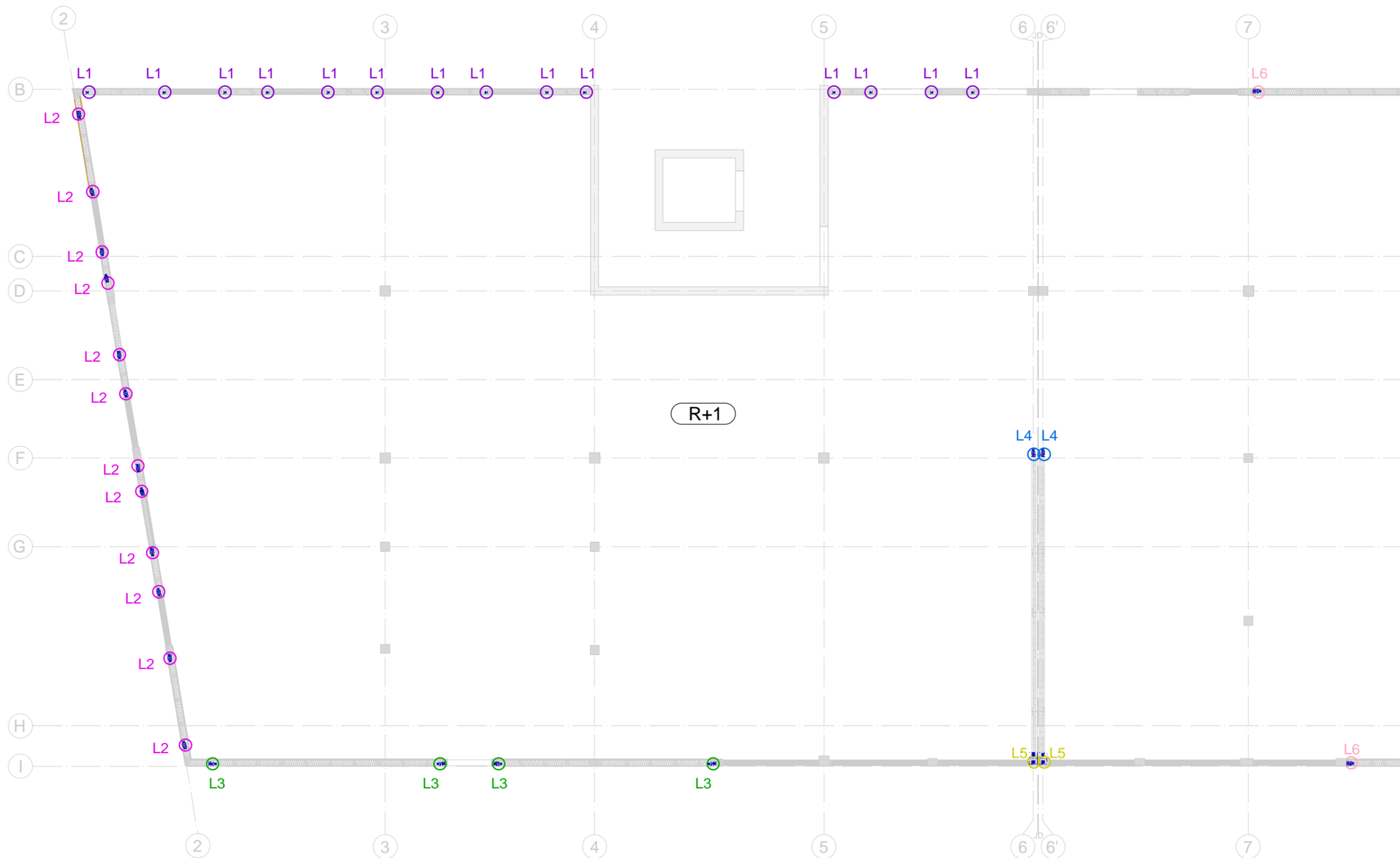
ECHELLE	DATE Août 2023	AFFAIRE 23 031 - POLE SECURITE DE SETE
AUTEUR N.O	CONTROLE E.M	FICHER

23-031	EXE	NUMERO DU PLAN			
DOSSIER	PHASE	ST . 05.02.C	STRUCTURE MAT.	NUMERO	INDICE

document réalisé par CALDER sarl - document non reproductible sans l'accord de CALDER sarl

## Repère des liaisons MOB et plancher BA R+1

La mise en place des préscléments et le contrôle de leur position avant et après le bétonnage est à la charge du maçon.  
 Attention: L'orientation du présclément est en fonction de l'orientation tel que dessiné sur la vue en plan générale d'implantation  
 Les filetages doivent être protégés par le maçon lors du coulage et rendus parfaitement propres. Le béton sera de la classe minimale de C25/30



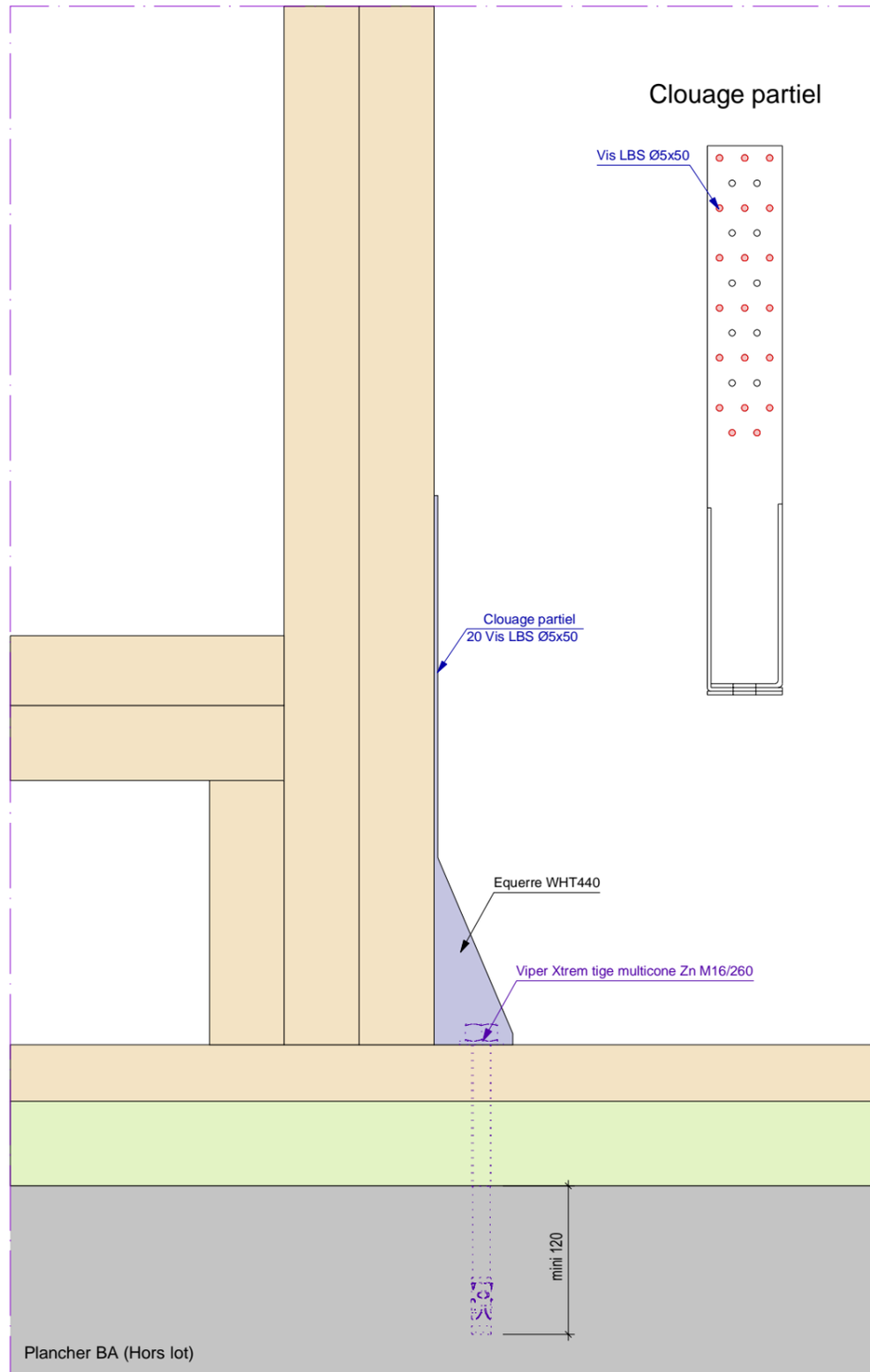
# Liaisons MOB R+1 - Plancher BA

La mise en place des préscléments et le contrôle de leur position avant et après le bétonnage est à la charge du maçon.  
 Attention: L'orientation du présclément est en fonction de l'orientation tel que dessiné sur la vue en plan générale d'implantation  
 Les filetages doivent être protégés par le maçon lors du coulage et rendus parfaitement propres. Le béton sera de la classe minimale de C25/30

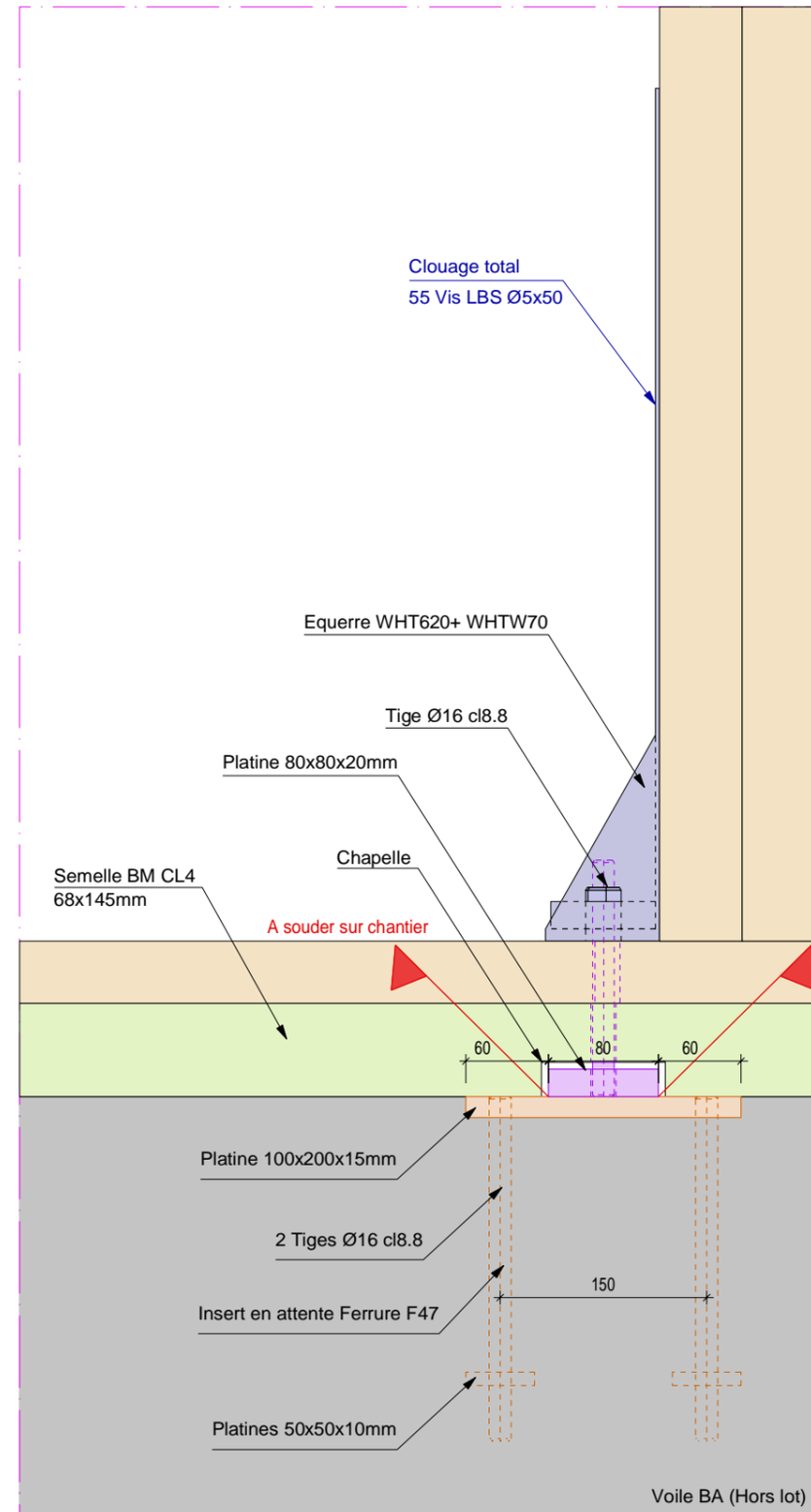
2 cordons de soudure presc

## Liaison L1

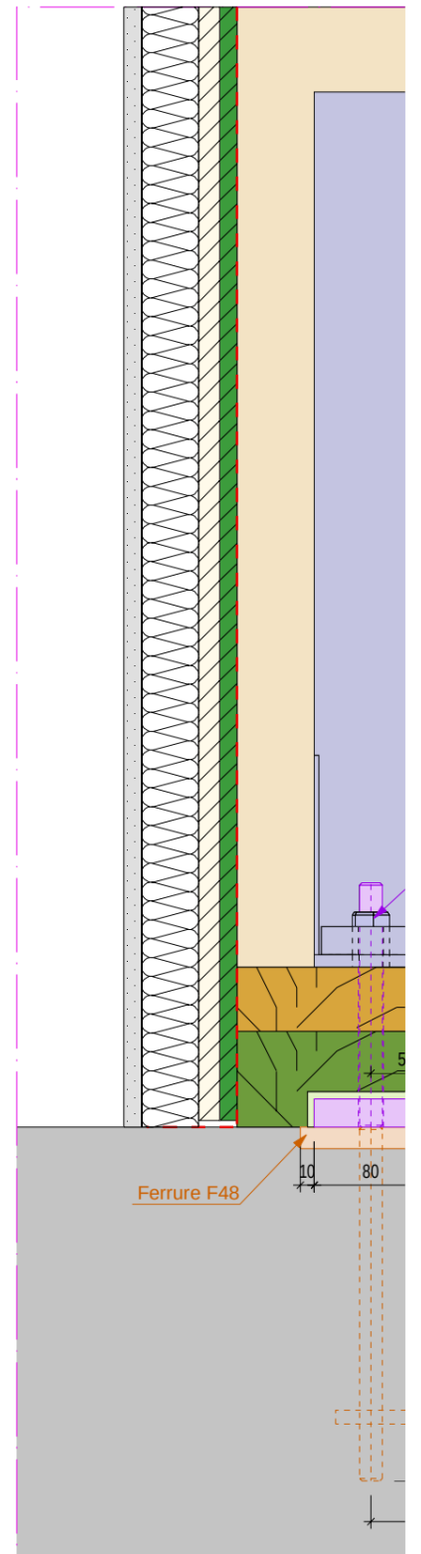
## Liaison L2



Vue de côté



Vue de côté



Vue de fa

La maçonnerie est représentée  
 à titre indicatif et devrait être étudiée par les lots en question  
 (HORS LOT BOIS)

B

C

D

E

F

G

H

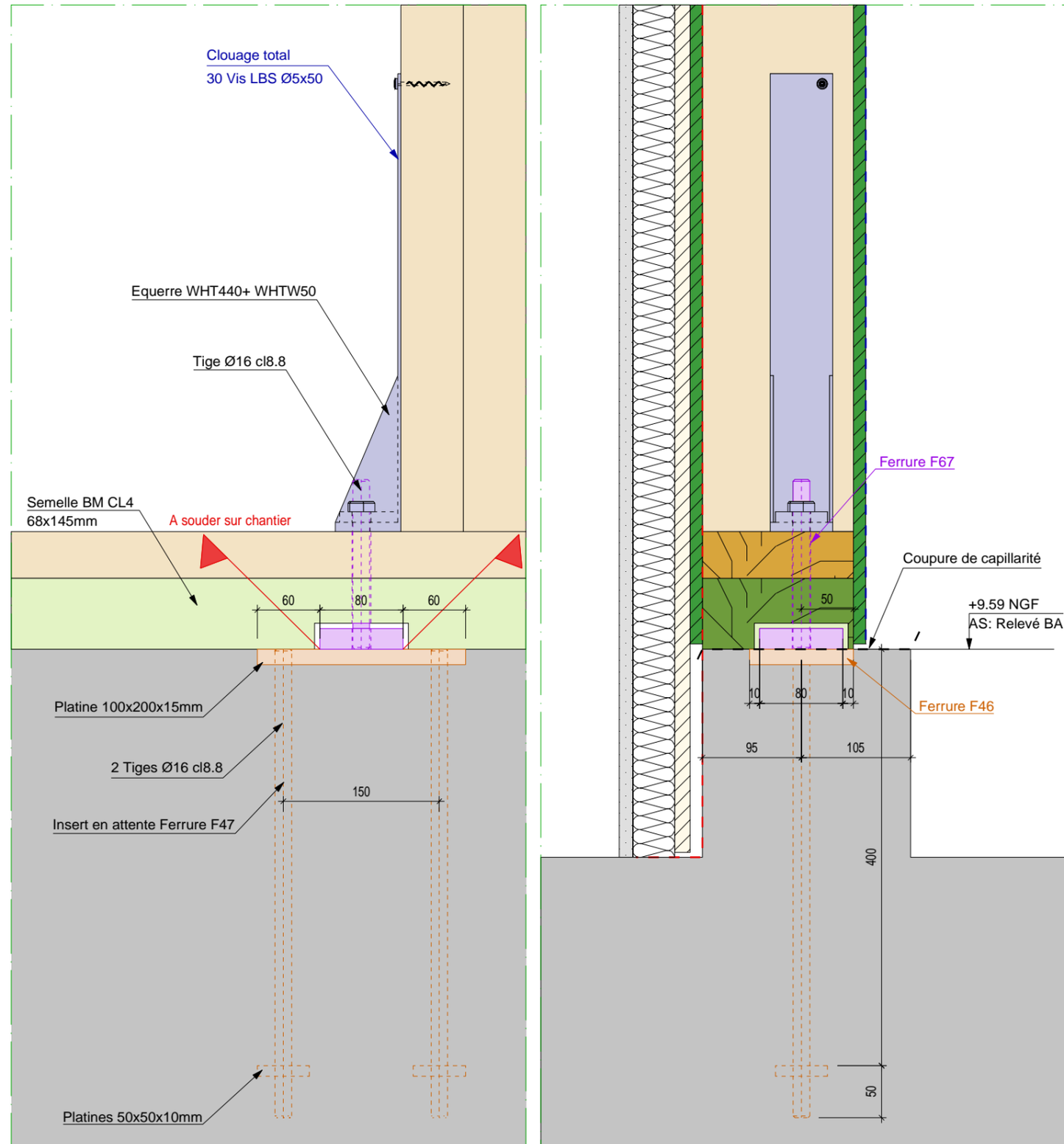
I

# Liaisons MOB R+1 - Plancher BA

La mise en place des préscléments et le contrôle de leur position avant et après le bétonnage est à la charge du maçon.  
 Attention: L'orientation du présclément est en fonction de l'orientation tel que dessiné sur la vue en plan générale d'implantation  
 Les filetages doivent être protégés par le maçon lors du coulage et rendus parfaitement propres. Le béton sera de la classe minimale de C25/30

2 cordons de soi

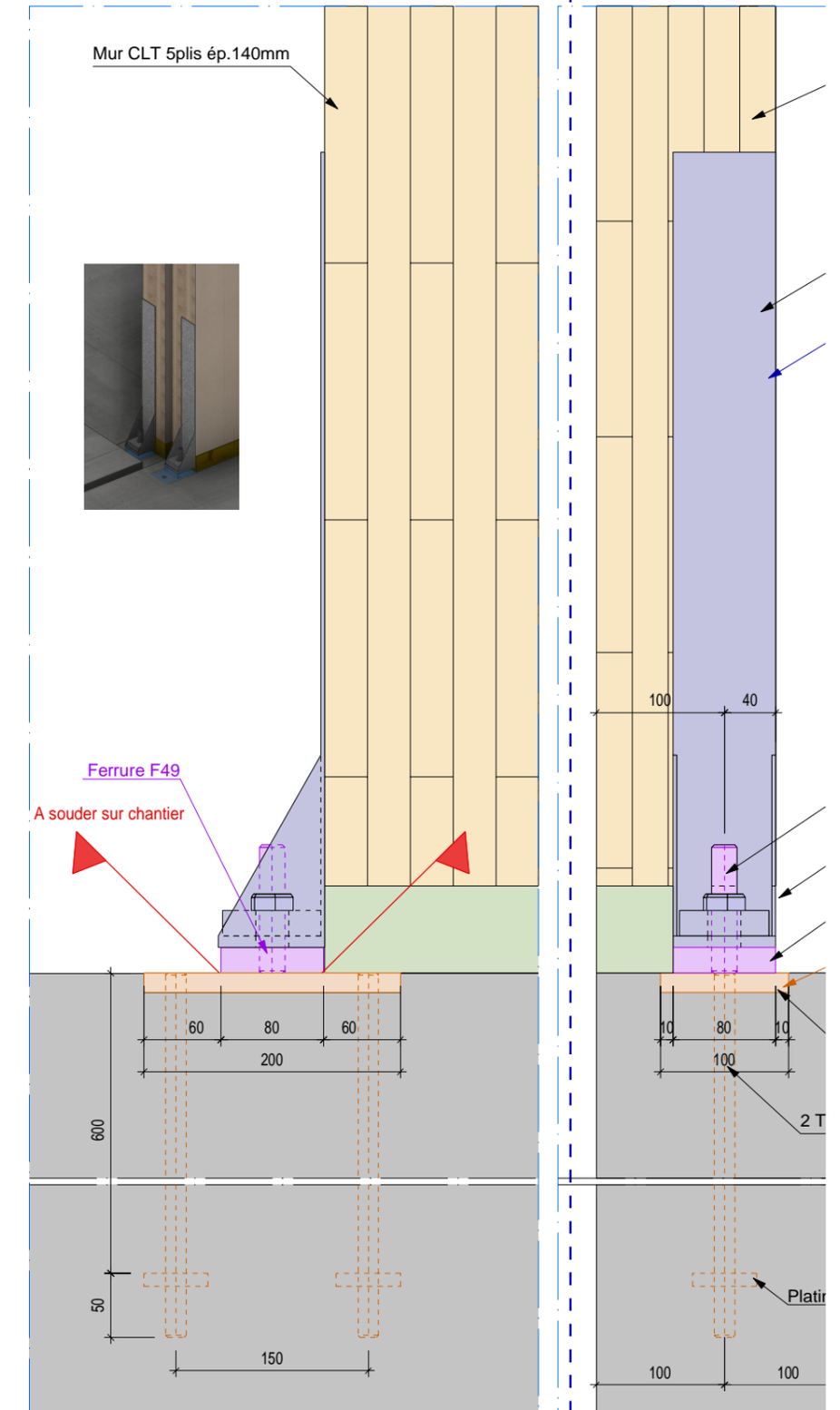
## Liaison L3



Vue de côté

Vue de face

## Liaison L4



Vue de côté

Vue d

La maçonnerie est représentée

à titre indicatif et devrait être étudiée par les lots en question

(HORS LOT BOIS)

# Liaisons MOB R+1 - Plancher BA

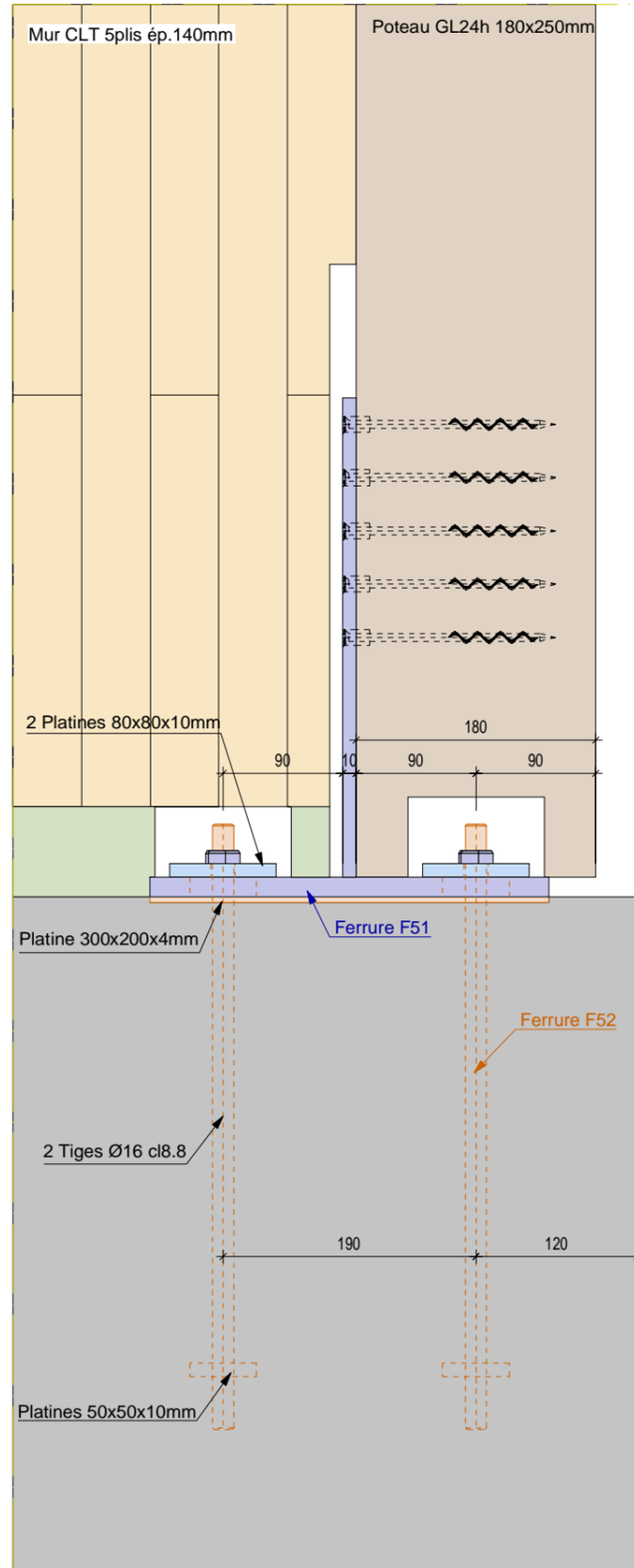
2 cordons de soudure pre

## Liaison L5

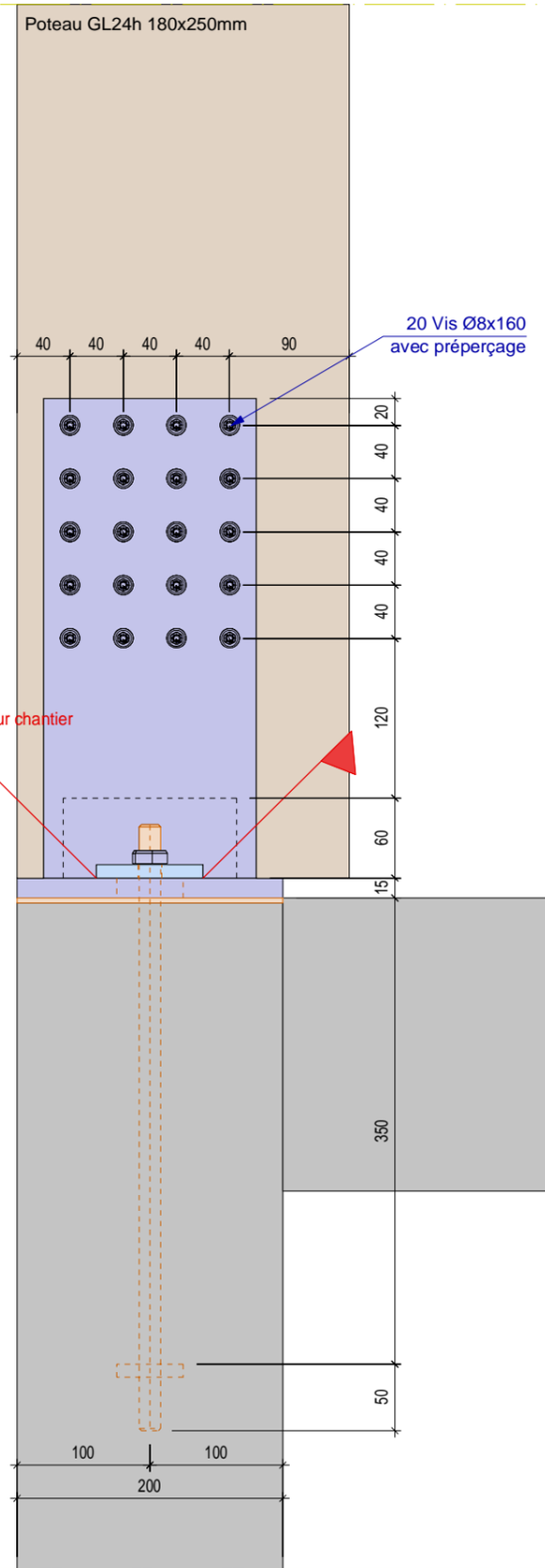
JD

La mise en place des préscléments et le contrôle de leur position avant et après le bétonnage est à la charge du maçon.  
 Attention: L'orientation du présclément est en fonction de l'orientation tel que dessiné sur la vue en plan générale d'implantation  
 Les filetages doivent être protégés par le maçon lors du coulage et rendus parfaitement propres. Le béton sera de la classe minimale de C25/30

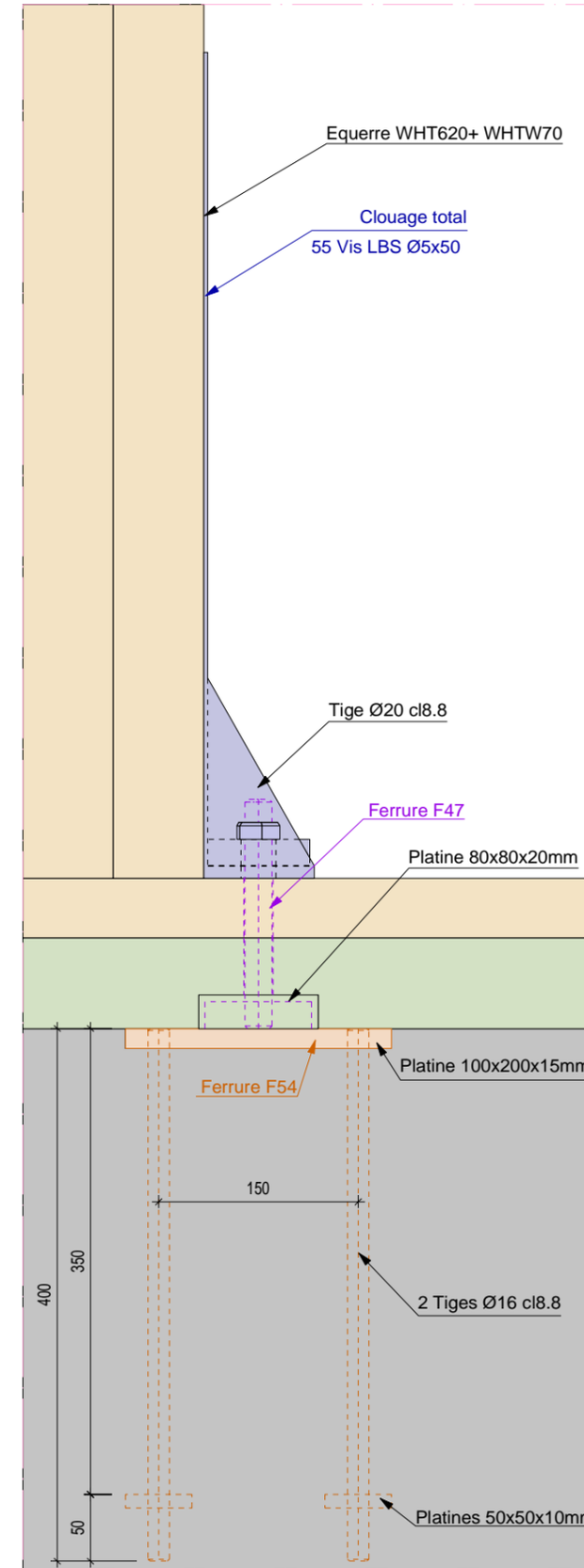
## Liaison L6



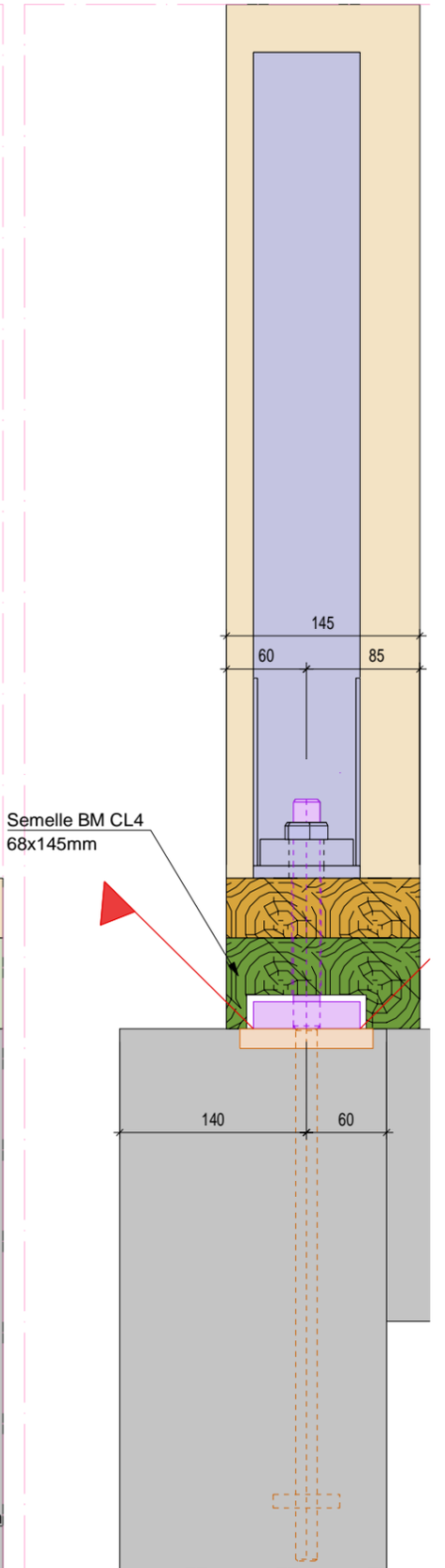
Vue de côté



Vue de face



Vue de côté



Vue de face