



Projet :

Domaine Saint Vincent

Adresse :

**RD810 Lieu-dit Laste
40230 Saint Vincent de Tyrosse**

Zone / partie du projet :

Local Vélo

Maitre d'ouvrage :



Maitre d'oeuvre :



Bureau de contrôle :



Phase :

EXE

Plan n° :

01

Carnet de plans

Echelles :

Dessiné par :

Contrôlé par :

FC

B.I.

indice : date : modifications :

A 31/01/25 - première diffusion

B 24/02/25 - première diffusion

Matériaux

QUALITES MATERIAUX :

- Bois massif résineux : C24
- Chêne massif : D30
- Bois lamellé-collé : GL24h
- Acier : S235

TRAITEMENTS :

- Bois int. : Classe II (anti-termites)
- Bois ext. : Classe III (TAC pour bois ext.)
- Acier ext. : Galvanisé
- Acier int. : Peinture antirouille

QUINCAILLERIE :

- Boulons (ass. bois/métal) : cl. 6.8
- Broches (ass. bois/métal) : cl. 4.6
- Boulons (ass. métal/métal) : cl. 8.8

Hypothèses calculs

CHARGES PERMANENTES :

- CHARPENTE (pente = 35%) : couverture tuile (cas courant) : 55 daN/m²
- autre... : ... daN/m²

CHARGES CLIMATIQUES :

- NEIGE : région : A2 Sk = 45 daN/m²
- altitude : <200m Sad = 100 daN/m²
- ΔS1 = 0 daN/m²

- PLANCHER :

- plancher bois (cas courant) : ... daN/m²
- autre... : ... daN/m²

- VENT :

- zone : 2 vb = 24 daN/m²
- site : normal Qp = 48 daN/m²
- cat. terrain : IIIb

CHARGES D'EXPLOITATION / ENTRETIEN :

- suivant NF EN 1991-1-1 + NF P 06-111-2

- SEISME :

- zone : 3- aléas modérés

cat. bâtiment : II

classe sol : ...

Entreprise de charpente



Charpente - Couverture - Zinguerie - Menuiseries

route Matxinbordako Bidea
64250 ESPELETTE

tel : 05.59.93.28.57

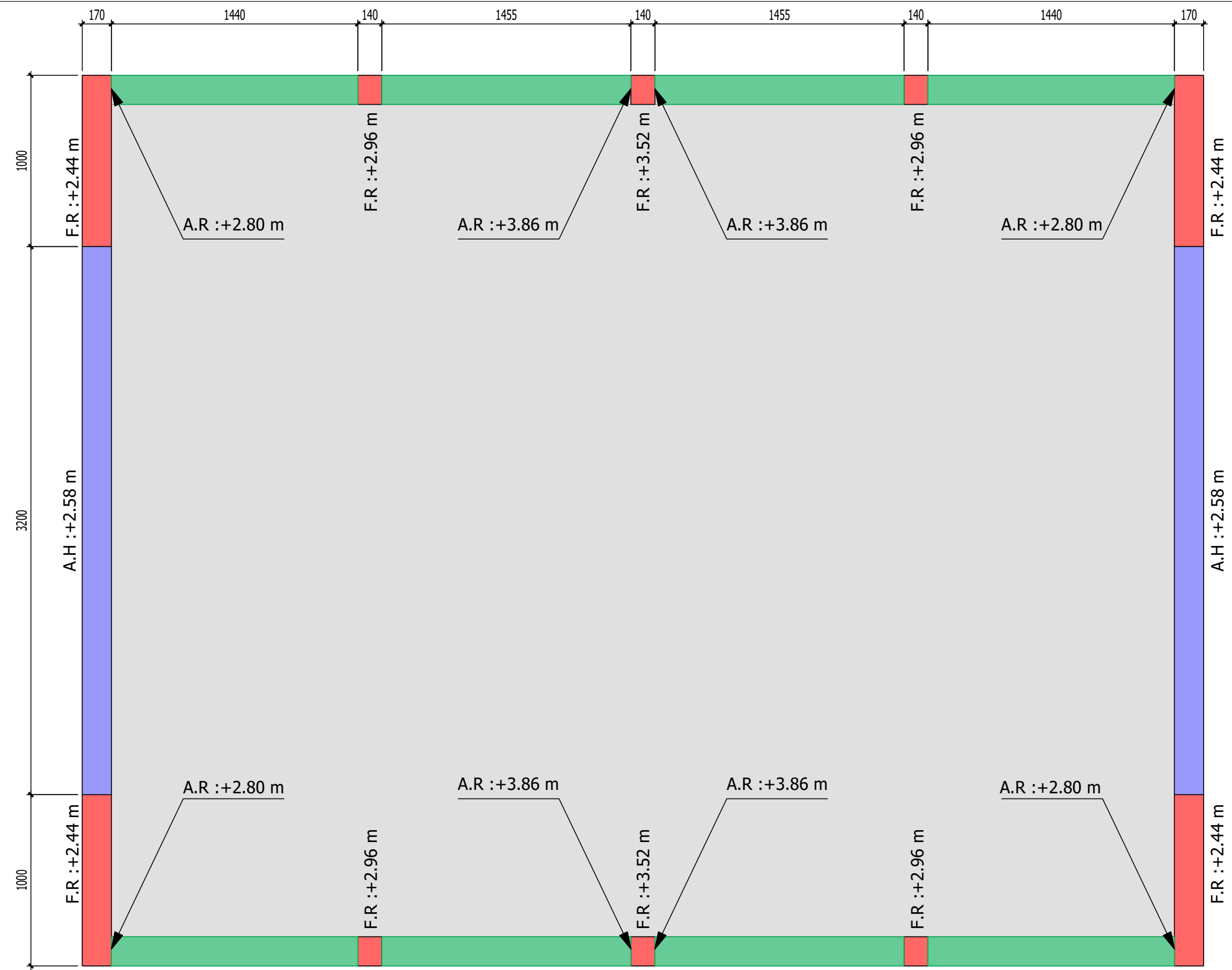
fax : 05.59.93.91.72

mail : contact@itoiz.fr

web : www.itoiz.fr

Ces plans sont la propriété de la SARL ITOIZ et ne peuvent servir que pour le chantier ci-dessus

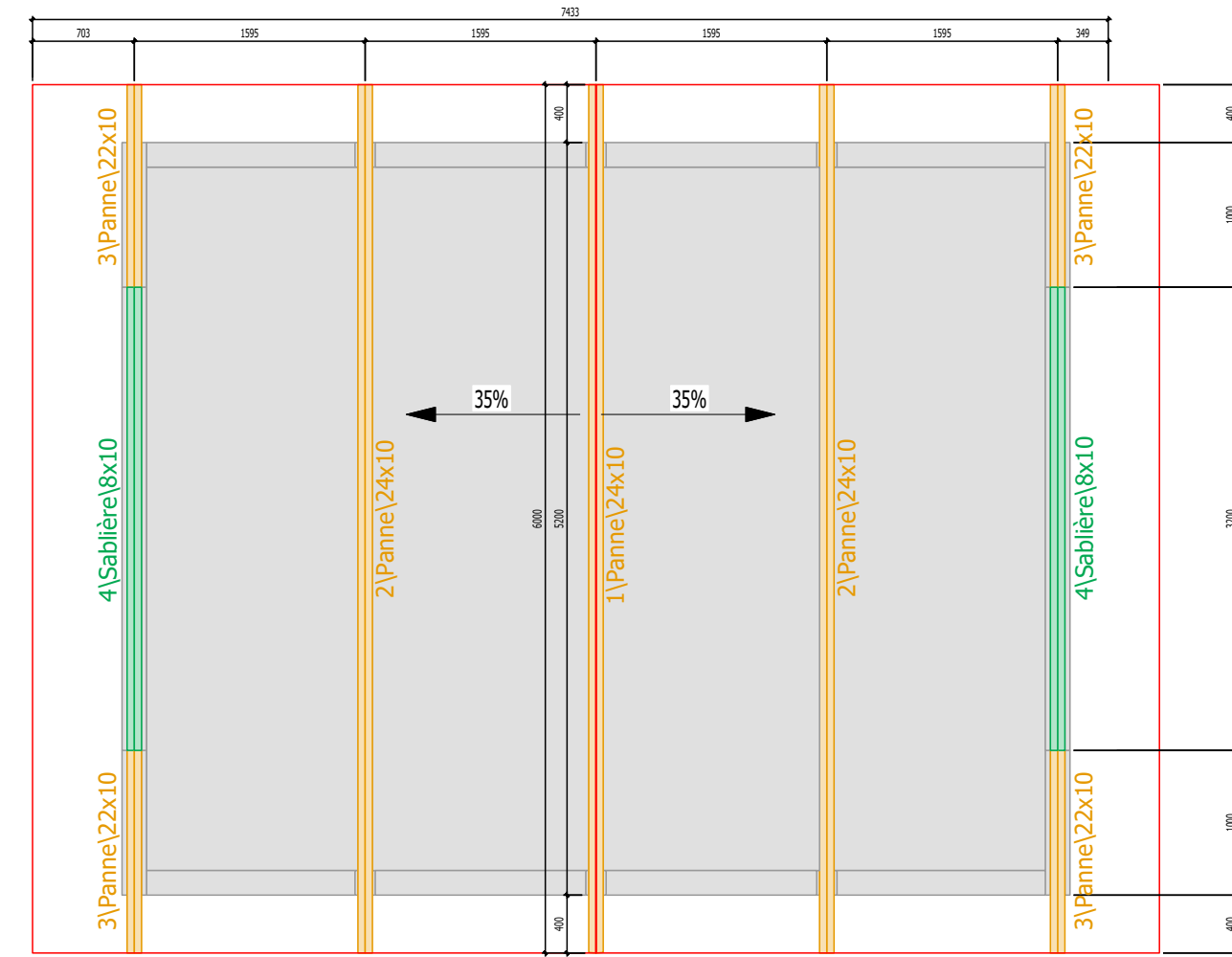
 FOND DE RESERVATION
 ARASES HORIZONTALES
 ARASES RAMPANTES



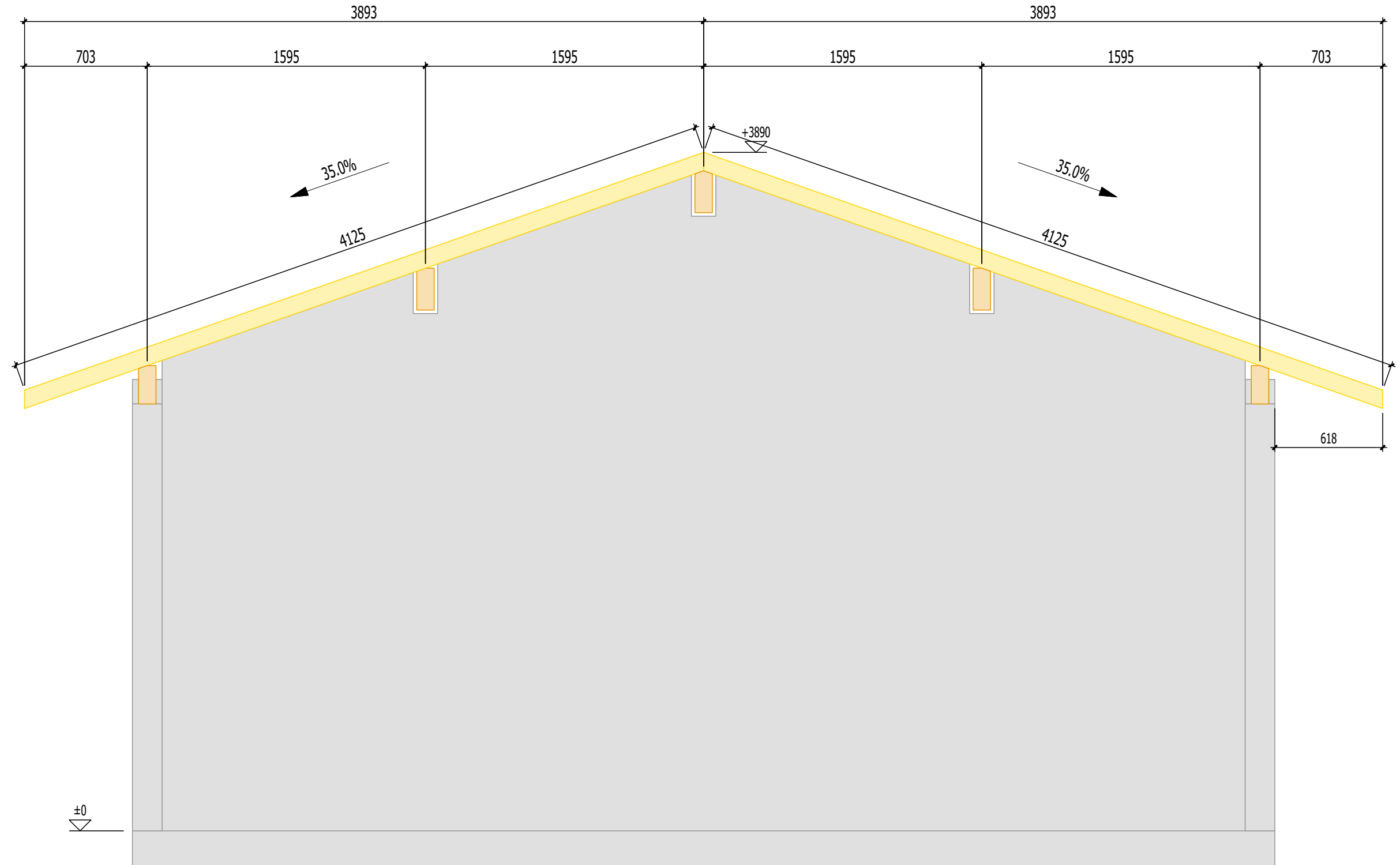
La côte +/-0cm équivaut ici à la côte architecte RDC +33.50 NGF. A VALIDER PAR L'ARCHITECTE.
Prévoir un chaînage périphérique sur l'ensemble des murs en support de toiture.
Et prévoir un chaînage rampant sur l'ensemble des pignons d'après le DTU.

CaracWork

Pannes en 24x10. --> Sortie en 22x10



 S.A.R.L ITOIZ 10 Route de Matxinbordako Bidea 64250 ESPELETTE 05 59 93 28 57 contact@itoiz.fr	Projet: Maitre d'ouvrage: PICHET Ville: Saint-Vincent-de-Tyrosse Maitre d'oeuvre: INGECOBAT	Domaine Saint Vincent	Ref. plan : Vue en plan de charpente	Indice : B
			Phase : EXE	Date : 24.02.2025
			Echelle: 1 / 50	Numéro de page: 3

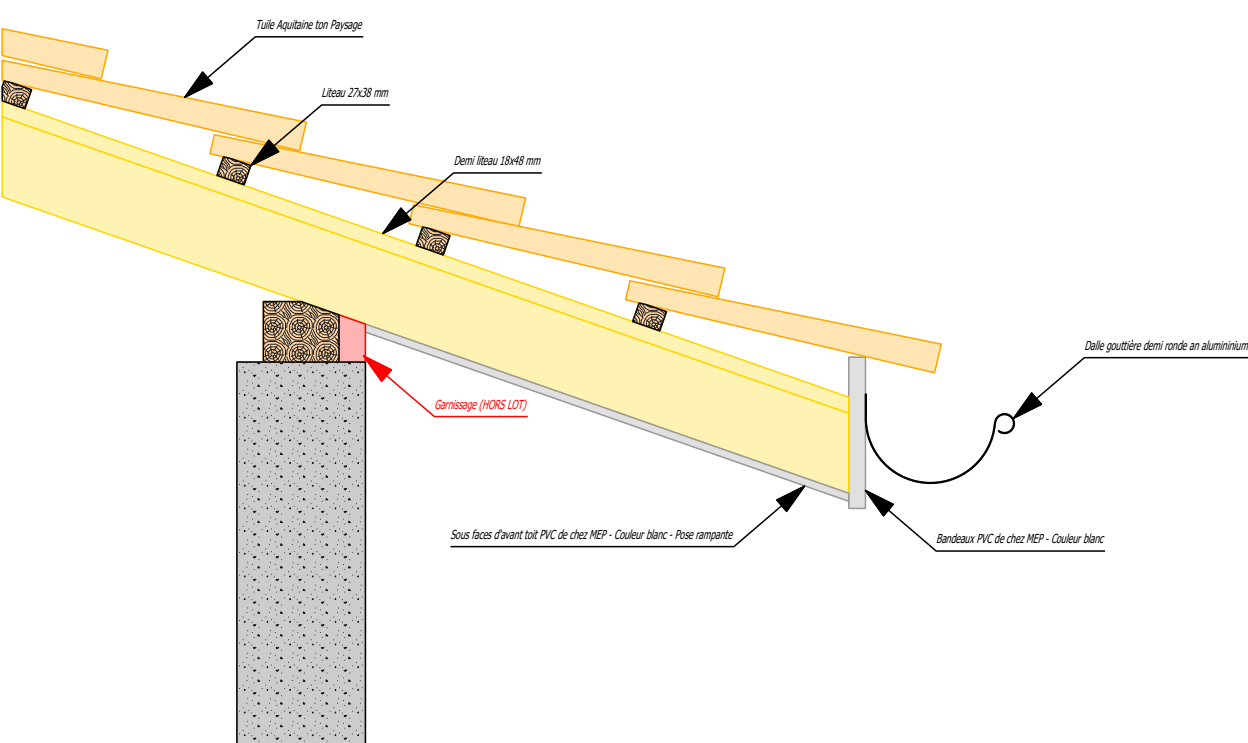


La côte +/-0cm équivaut ici à la côte architecte RDC +33.50 NGF. A VALIDER PAR L'ARCHITECTE.
Prévoir un chaînage périphérique sur l'ensemble des murs en support de toiture.
Et prévoir un chaînage rampant sur l'ensemble des pignons d'après le DTU.

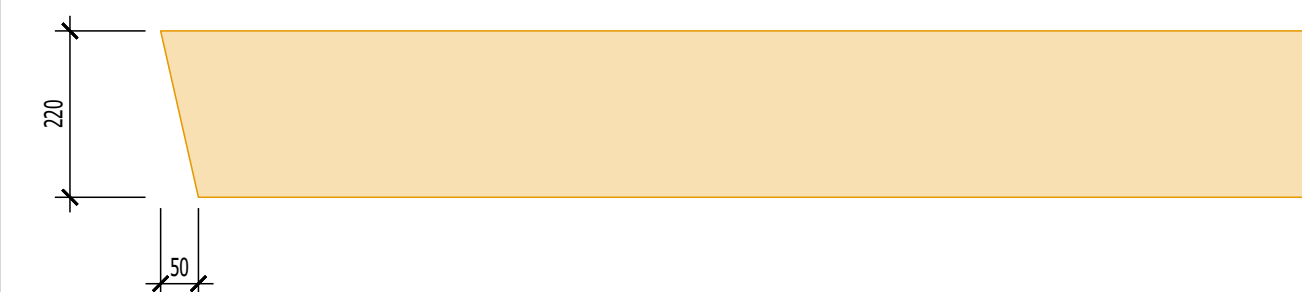
GAIAwork

 ITOIZ S.A.R.L	10 Route de Matxinbordako Bidea 64250 ESPELETTE	Projet: Domaine Saint Vincent	Ref. plan : Elévation	Indice : B
	Maitre d'ouvrage: PICHET	Phase : EXE		
	Ville: Saint-Vincent-de-Tyrosse			Date : 24.02.2025
	Maître d'oeuvre: INGECOBAT	Echelle: 1/ 25		Numéro de page: 4

Détail de la coupe A-A



Ech: 1:10
DÉTAIL BAS DE PENTE



Ech: 1:10
DÉTAIL COUPE PANNE