

Maison Puech Calvinet
SITUATION DE CHANTIER N°11
Samedi 02 Février 2025

	Adresse	Téléphone	Email	prés	Abs	Inv	Prochaine réunion
Propriétaire : Antoine Puech	14 rue du Colombier, Calvinet, 15340 Puycapel	0678889882 0975885861	Antoine.puech@gmail.com	X			
Gros Œuvre : SARL Mazac	Le Bos, Calvinet, 15340 Puycapel	0617605068 0471499241	mazac.sarl@wanadoo.fr	X			
Couverture Cédric Marcenac – Châtaigneraie couverture	6 rue de la fontaine, 15340 Cassaniouze	0471634808 0647939622	cedric.marcenac@orange.fr	X			

AVANCEMENT DES TRAVAUX :

- Toit terrasse prêt pour recevoir l'étanchéité

Sécuriser les trémies des lanterneaux

Discuté :

- Points singuliers : jonction acrotère / maison = remonter de l'enduit plus haut, actuellement, ce n'est pas suffisant. Faire également l'enduit jusque sous la toiture existante + arase comme cela a été fait sur la longueur et les autres toitures + reprendre côté SDF morceau de brique à bien couvrir



- Percement des évacuations EP Dalle RC / 1er, prévoir raccordement provisoire des EP vers l'existant pour que l'eau s'évacue.
- Prévoir de reboucher rapidement au mortier le mur côté n°16 suite mouvement de l'ensemble lors du retrait des poutres du chantier de l'autre côté.





- Boucher les ouvertures pour consolider la maçonnerie :
- Réaliser l'emmarchement



- Dresser les tableaux

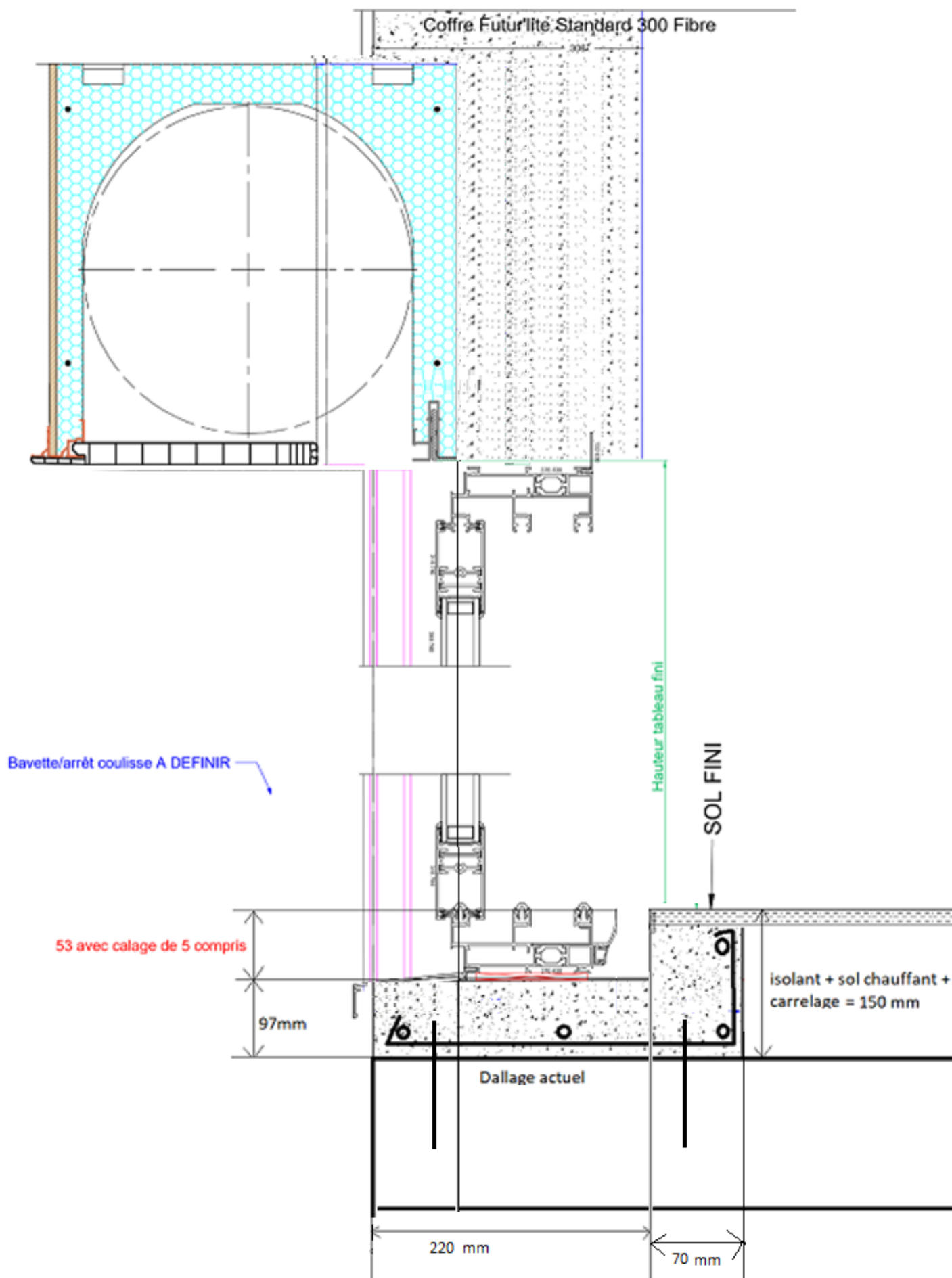


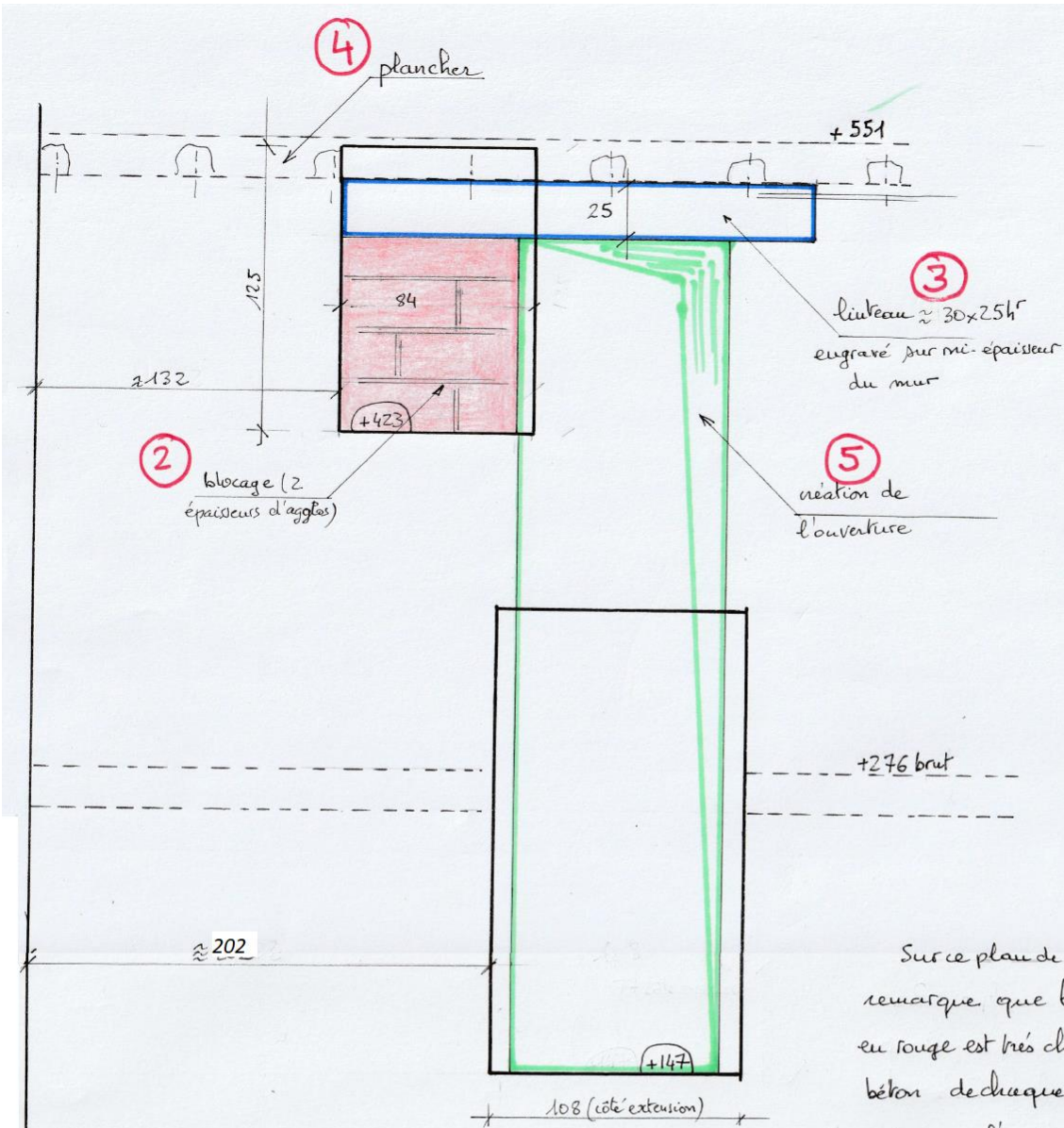
- Préparer les seuils des menuiseries RC – cf annexe pour la baie

Couverture :

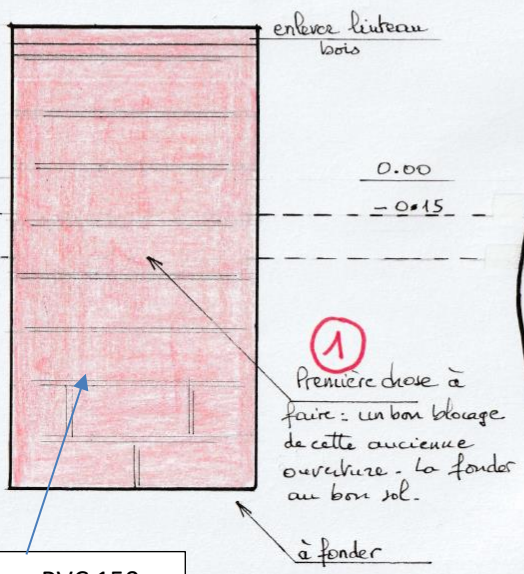
- Dalle ok pour accueillir l'étanchéité. Durée estimée = 1 semaine, à faire sur une semaine sans pluie et températures $>5^{\circ}$ sur le chantier.
- Bien plaquer l'isolant contre les murs, entailler si nécessaire les plaques pour épouser les reliefs du mur.
- Pour le relevé d'étanchéité, les abouts de chevrons trop bas ont été coupés pour ne pas gêner.
- La couvertine de l'acrotère viendra à la fin une fois l'isolation extérieure et le bardage posé.
- Voir avec Laurent pour usage d'un tuyau avec atténuation du bruit de l'écoulement pour les EP
- Mr Mazac propose d'aider Mr Marcenac pour déplacer les matériaux d'isolation sur le toit terrasse.

Détails encastrement baie :

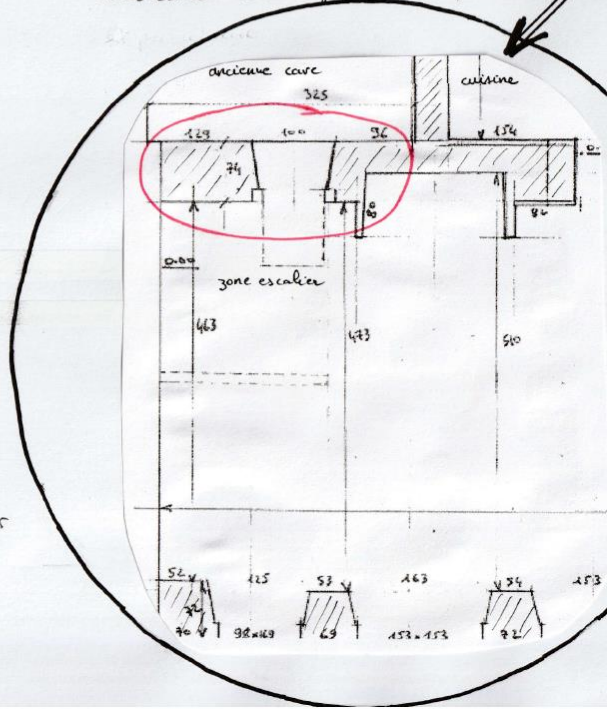




Sur ce plan de l'existant, on remarque que la zone entourée en rouge est très chargée = 2 planchers béton de chaque côté. De plus, je ne pense pas que l'ancienne cheminée ait été consolidée - le blocage est donc prioritaire.



Prévoir tuyau PVC 150 pour passer des gaines



détail descente de vide sanitaire / accès coffret électrique

