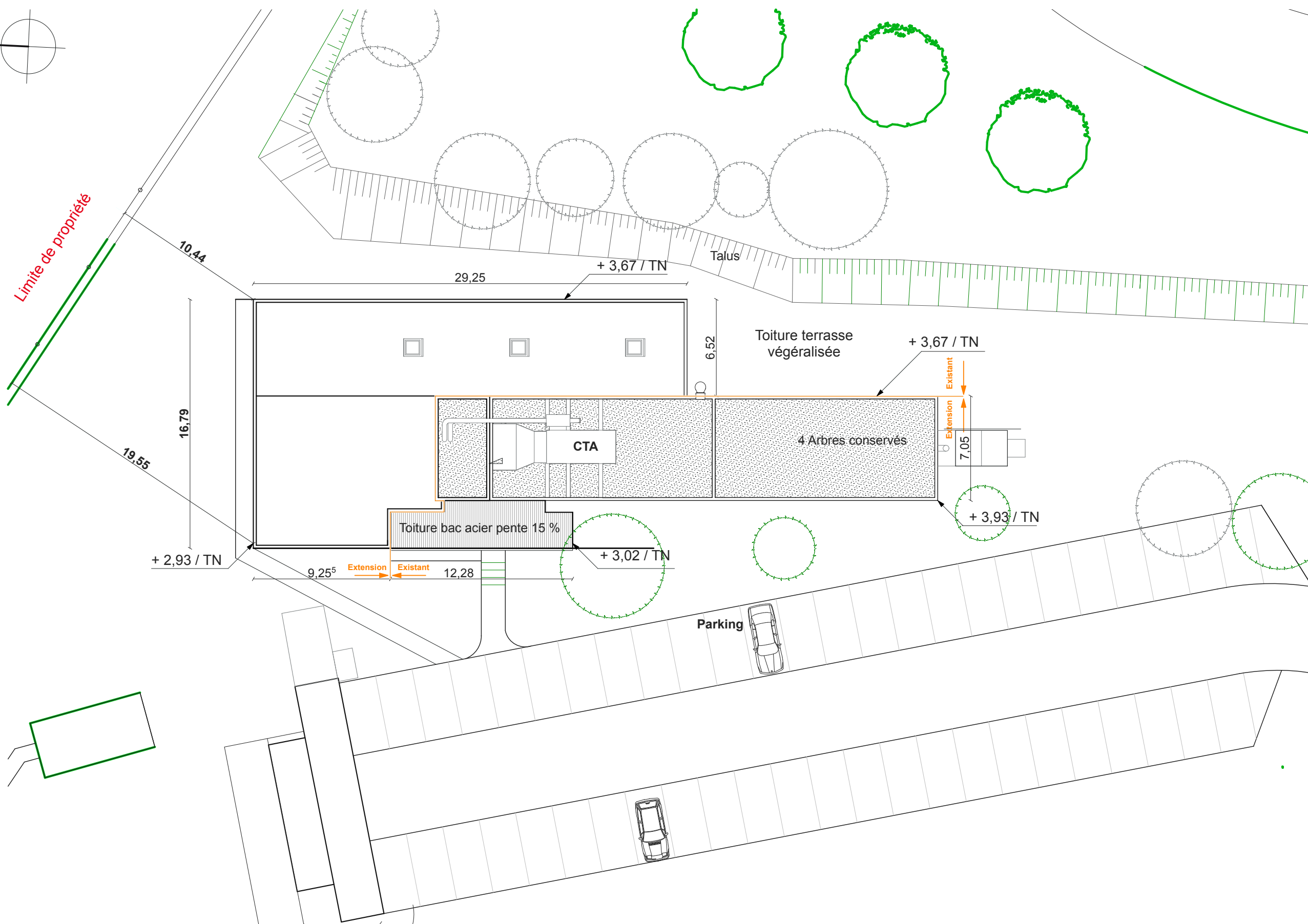
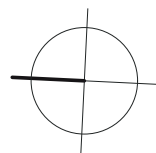


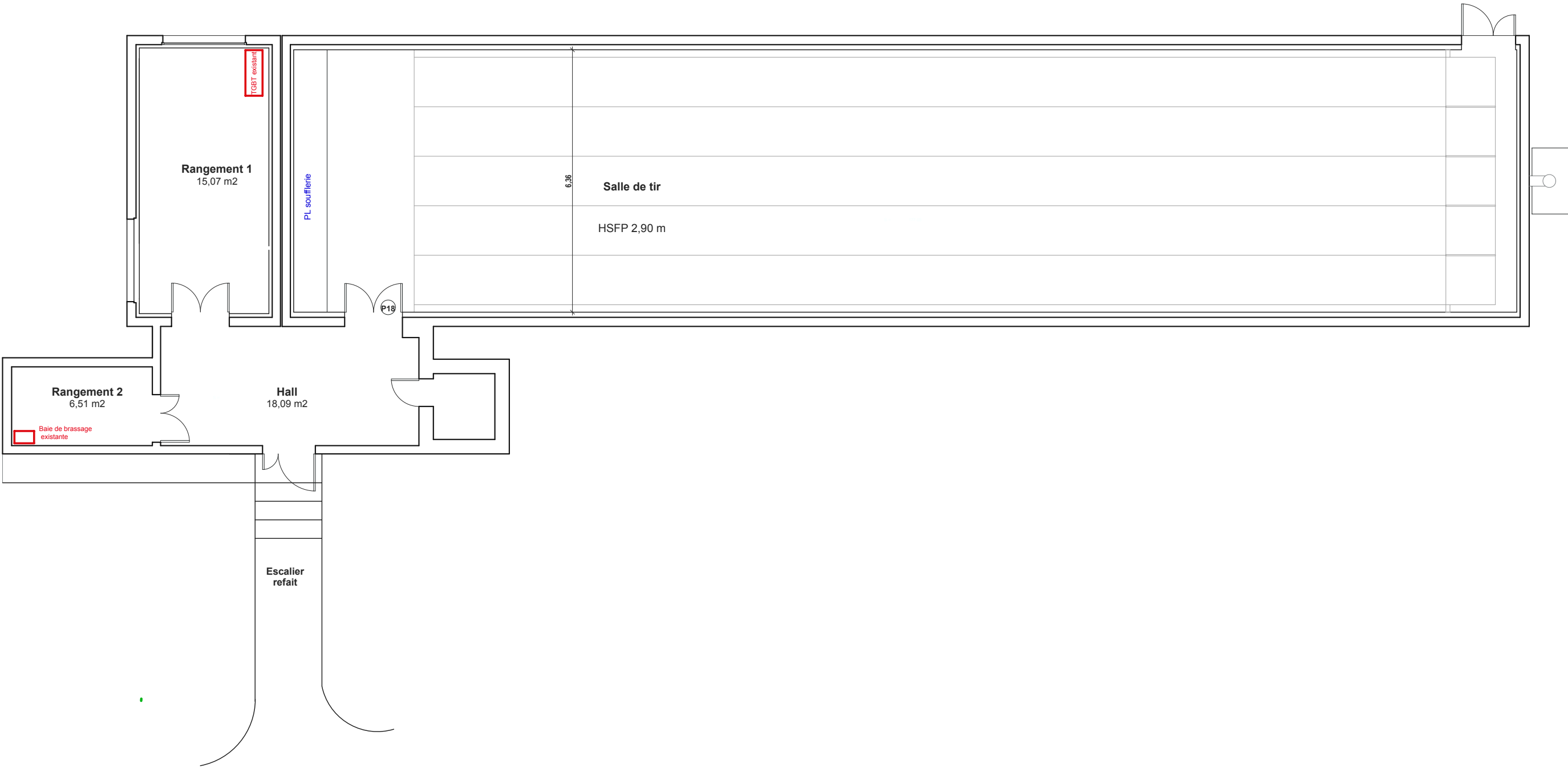
## 01 PLAN DE MASSE D'ENSEMBLE Éch. : 1/1500

### Plan architecte format A3

Ces plans sont la propriété exclusive de Boomerang architectes et ne peuvent en aucun cas être utilisés sans l'accord préalable de la société. Ces plans sont destinés à la phase projet, ils ne peuvent en aucun cas être utilisés pour la construction.

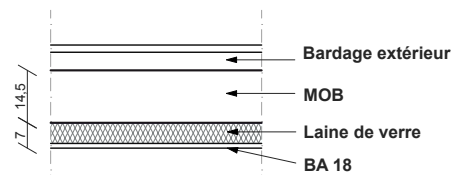
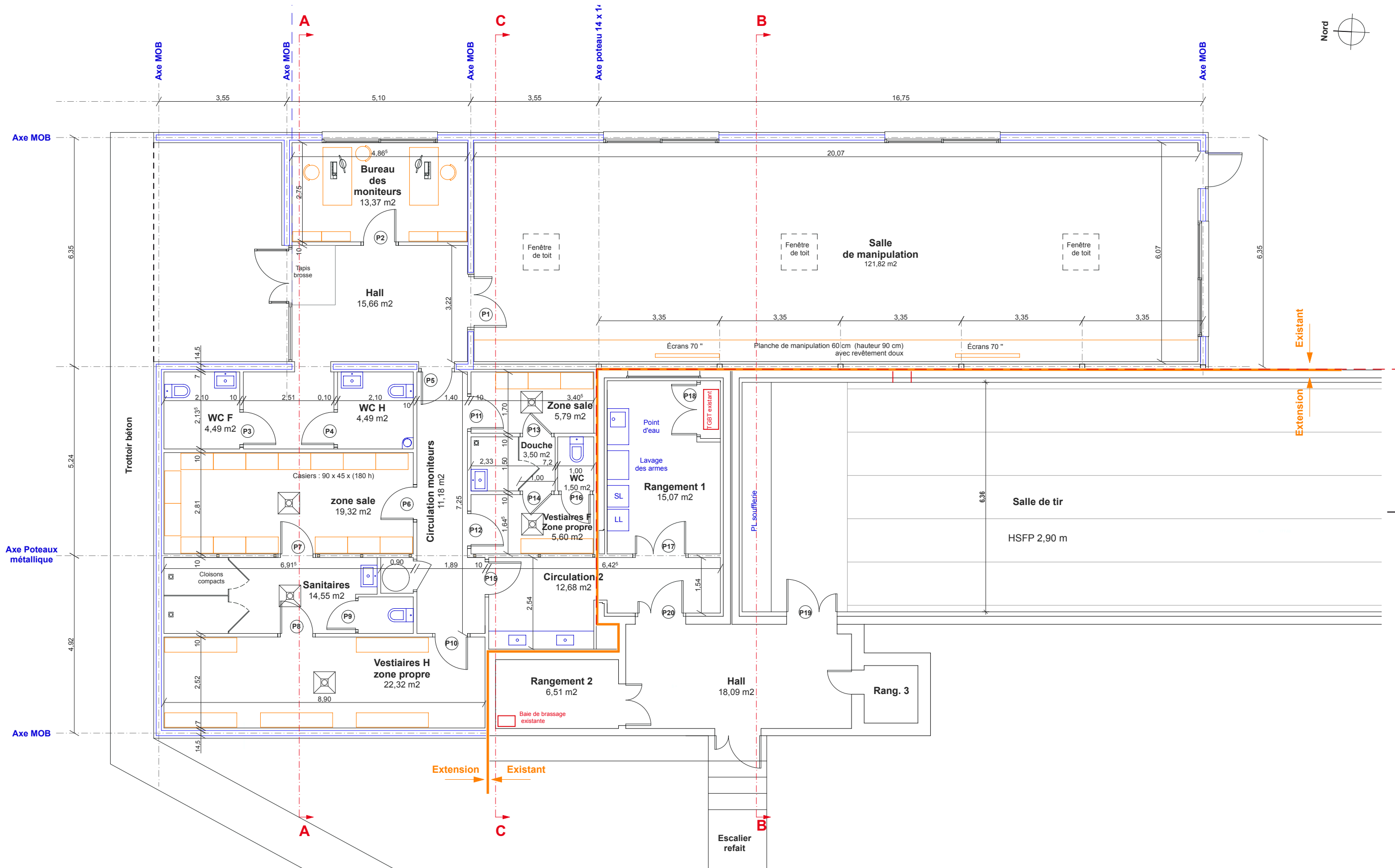
Nord





# 03 PROJET PLAN DE L'EXISTANT 1/100

Plan architecte format A3



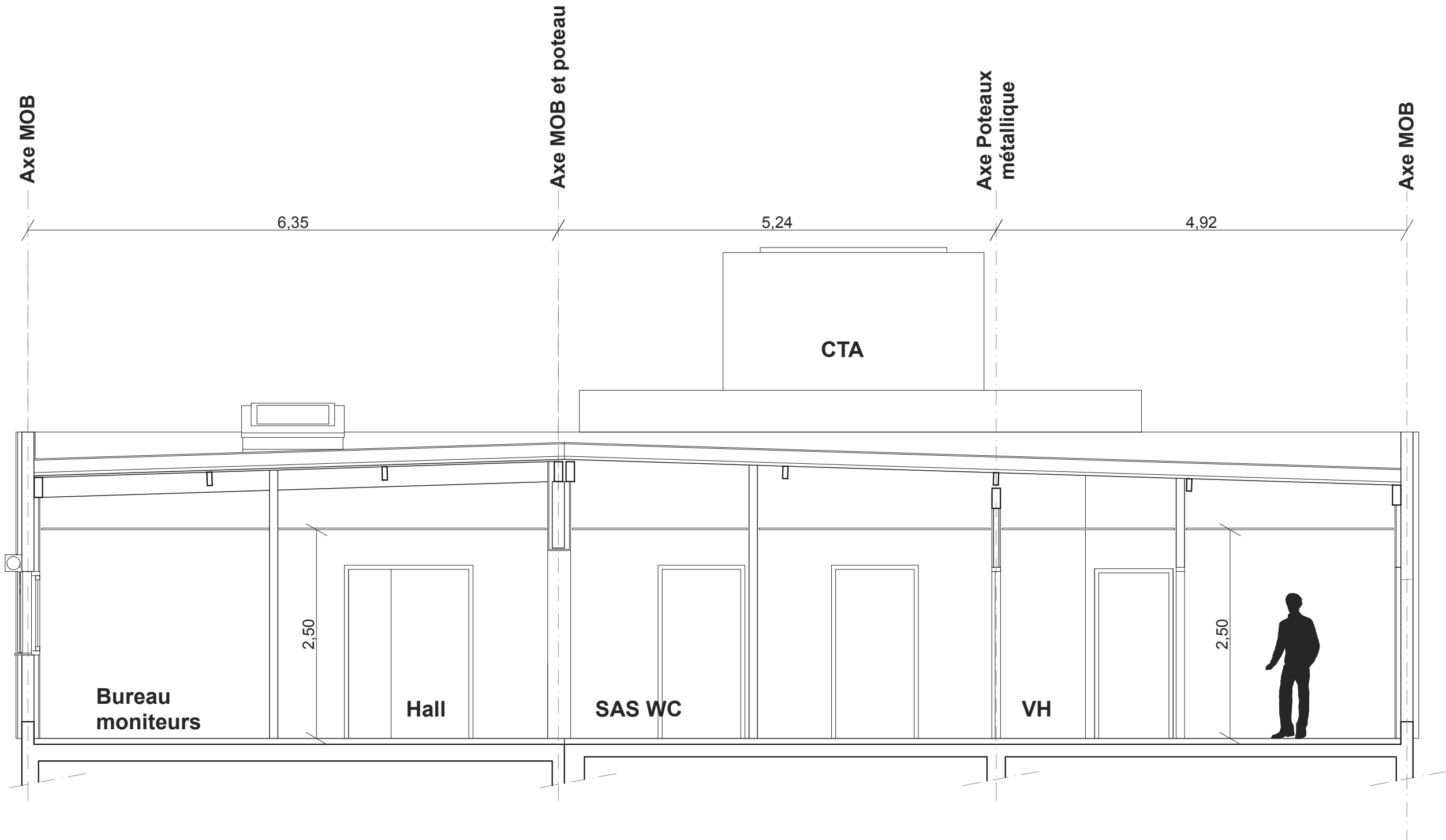
Détail du mur 1/20



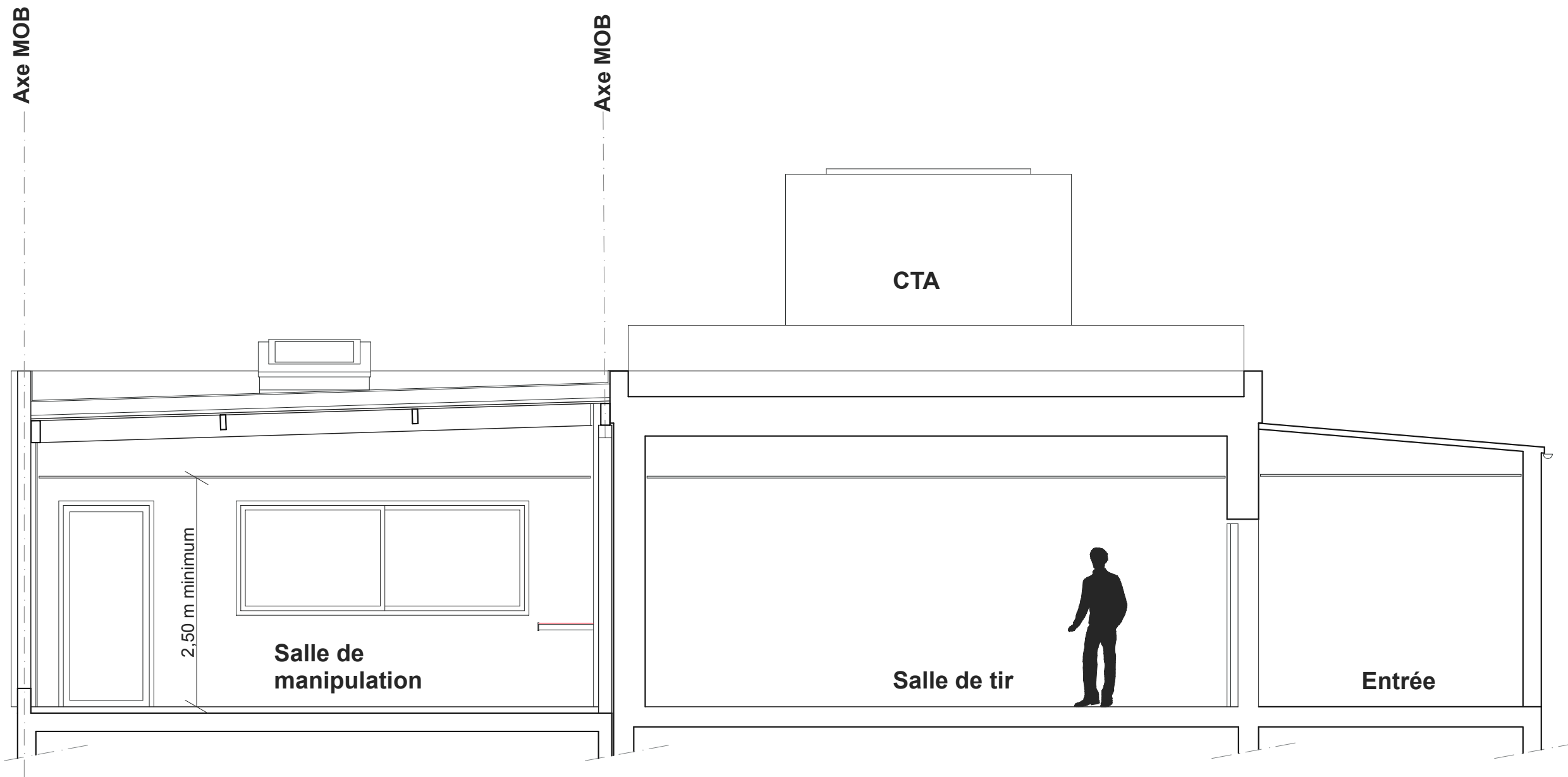
Siphon de sol carré 200 x 200 mm inox  
Forme de pente, positionnet position suivant le calepinage du carrelage

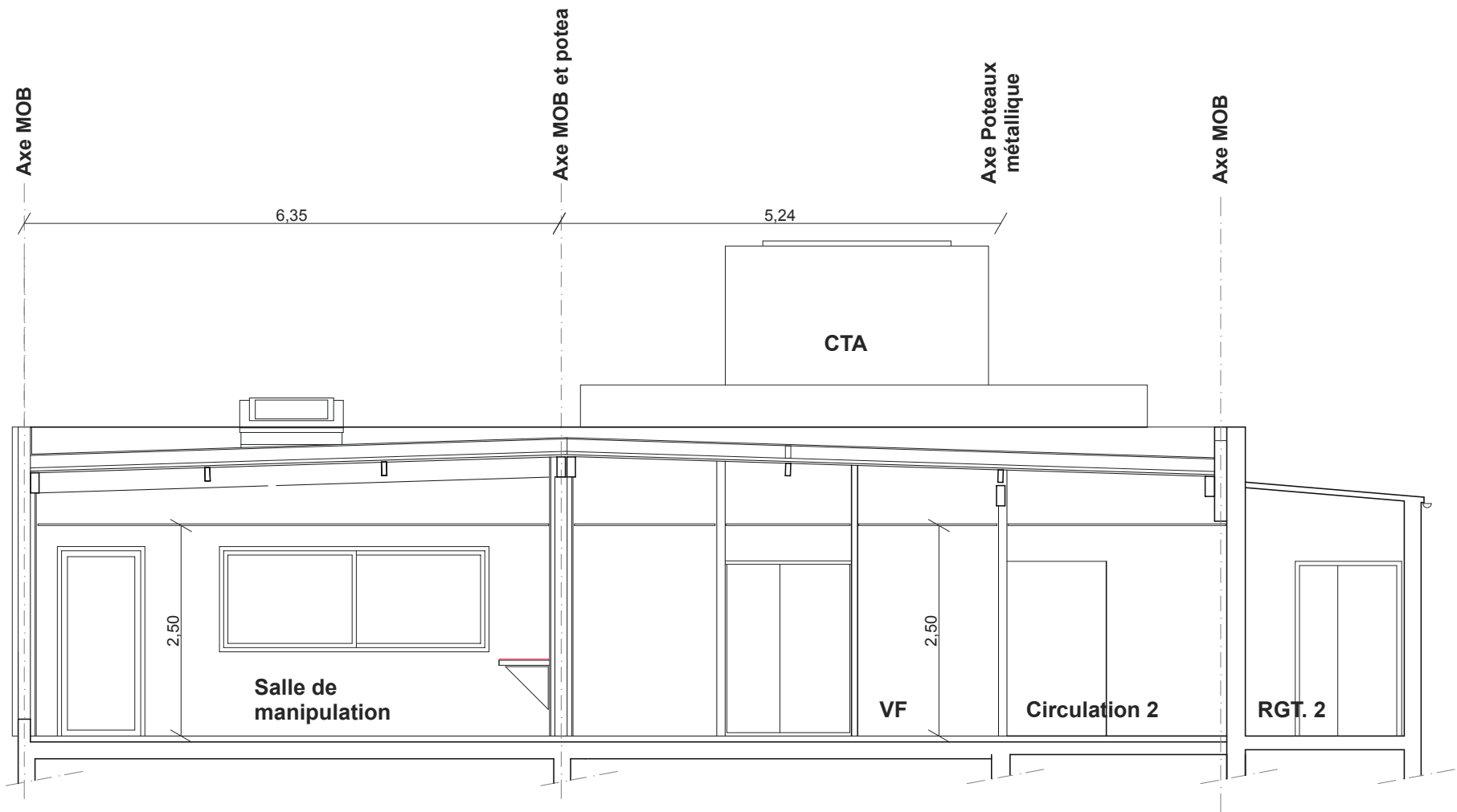


Siphon de sol carré pour douche, 12 x 12 mm inox  
Formes de pente dans les douches vers les siphons

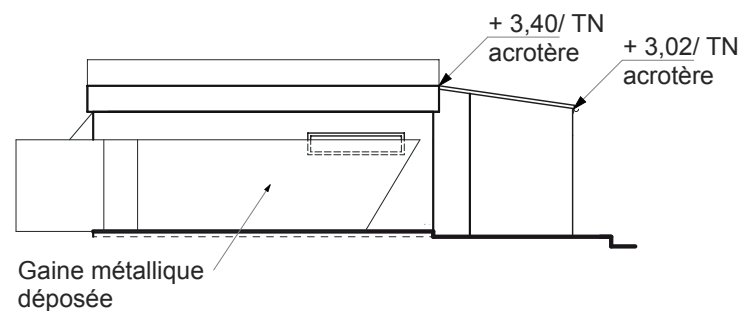


**05 COUPE A Éch. : 1/1500**  
Plan architecte format A3

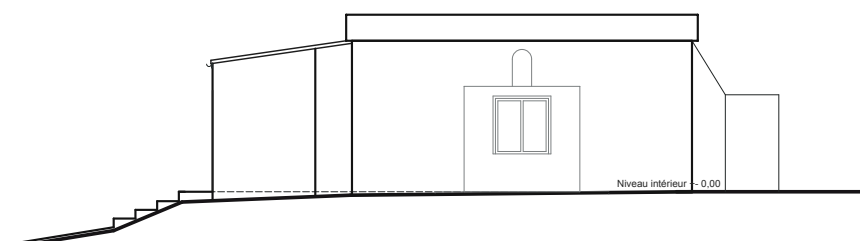




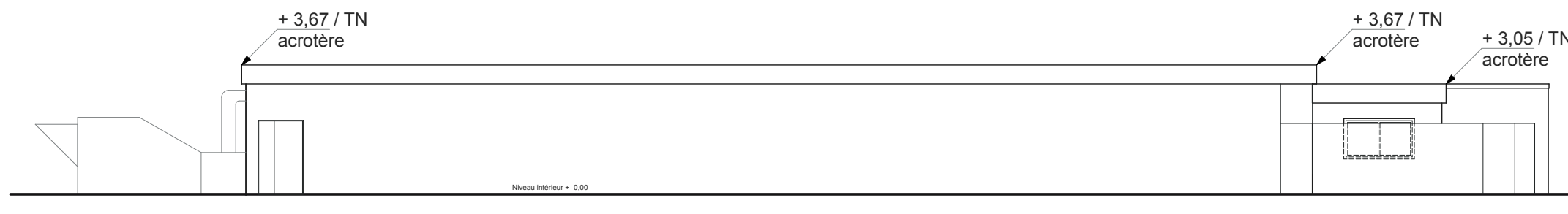




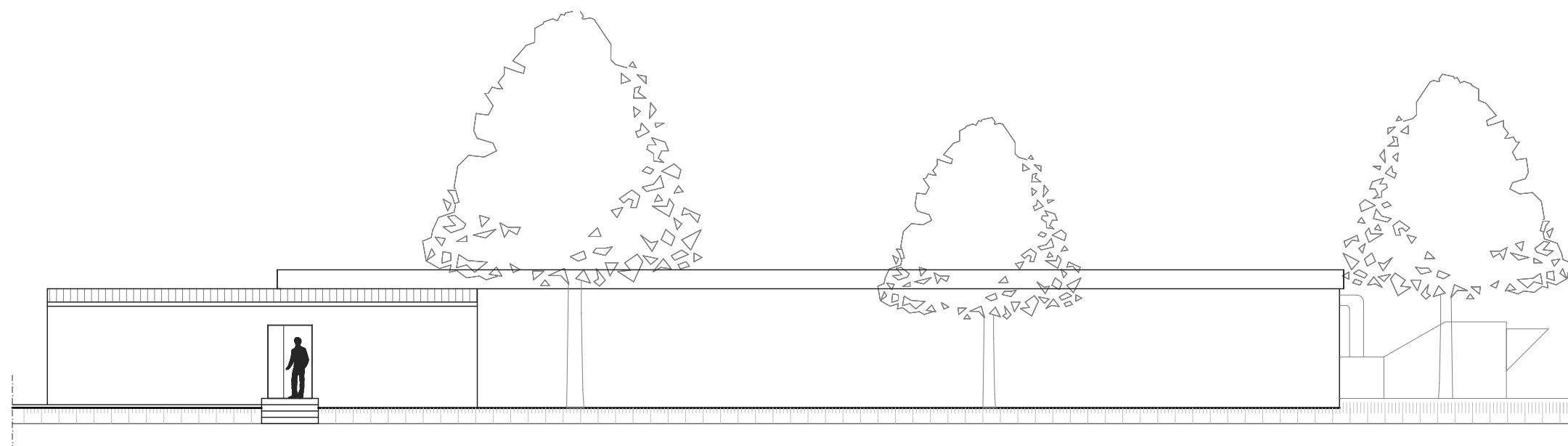
Façade nord



Façade sud



Façade est

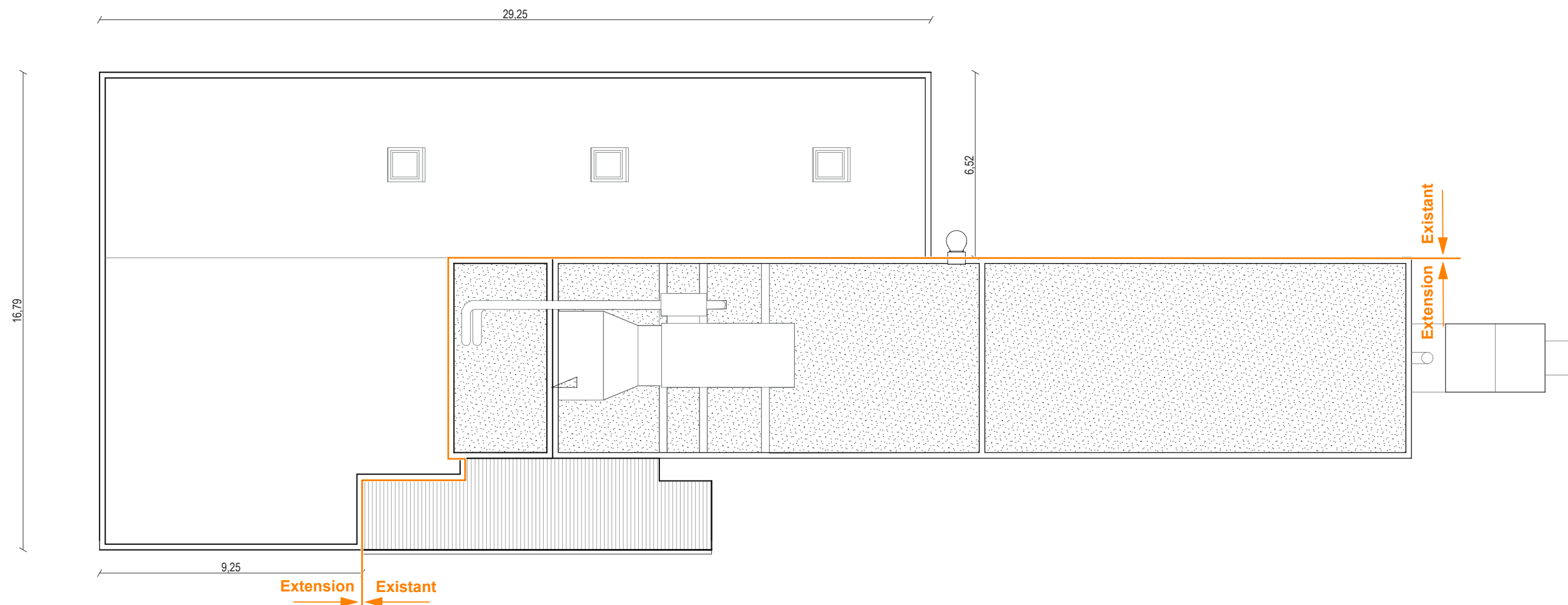


Façade ouest

**08 ÉLÉVATIONS EXISTANTE Éch. : 1/150**  
Plan architecte format A3

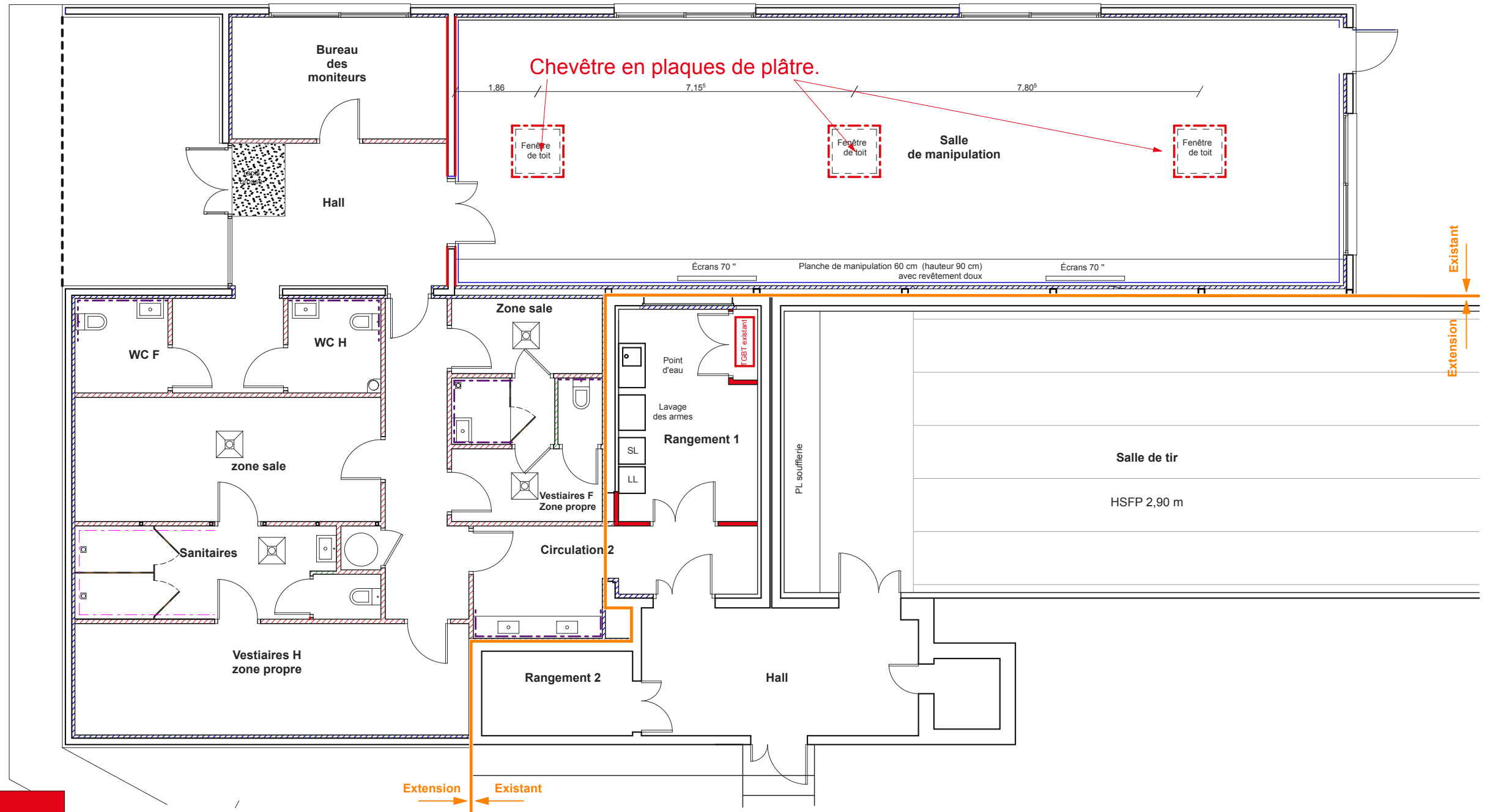




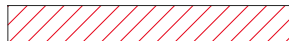


## 10 PLAN DE TOITURE Éch. : 1/150

Plan architecte format A3



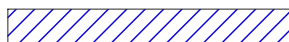
**Cloison 10 cm CF 1/H , 2 Plaques de plâtre de chaque côté avec laine.**



**Cloison 10 cm, 2 Plaques de plâtre de chaque côté avec laine.**



**Cloison 7,2 cm, 1 Plaques de plâtre de chaque côté avec laine.**



**Doublage demi-stil de 6,6 cm, 1 Plaques de plâtre de 18 mm avec laine.**

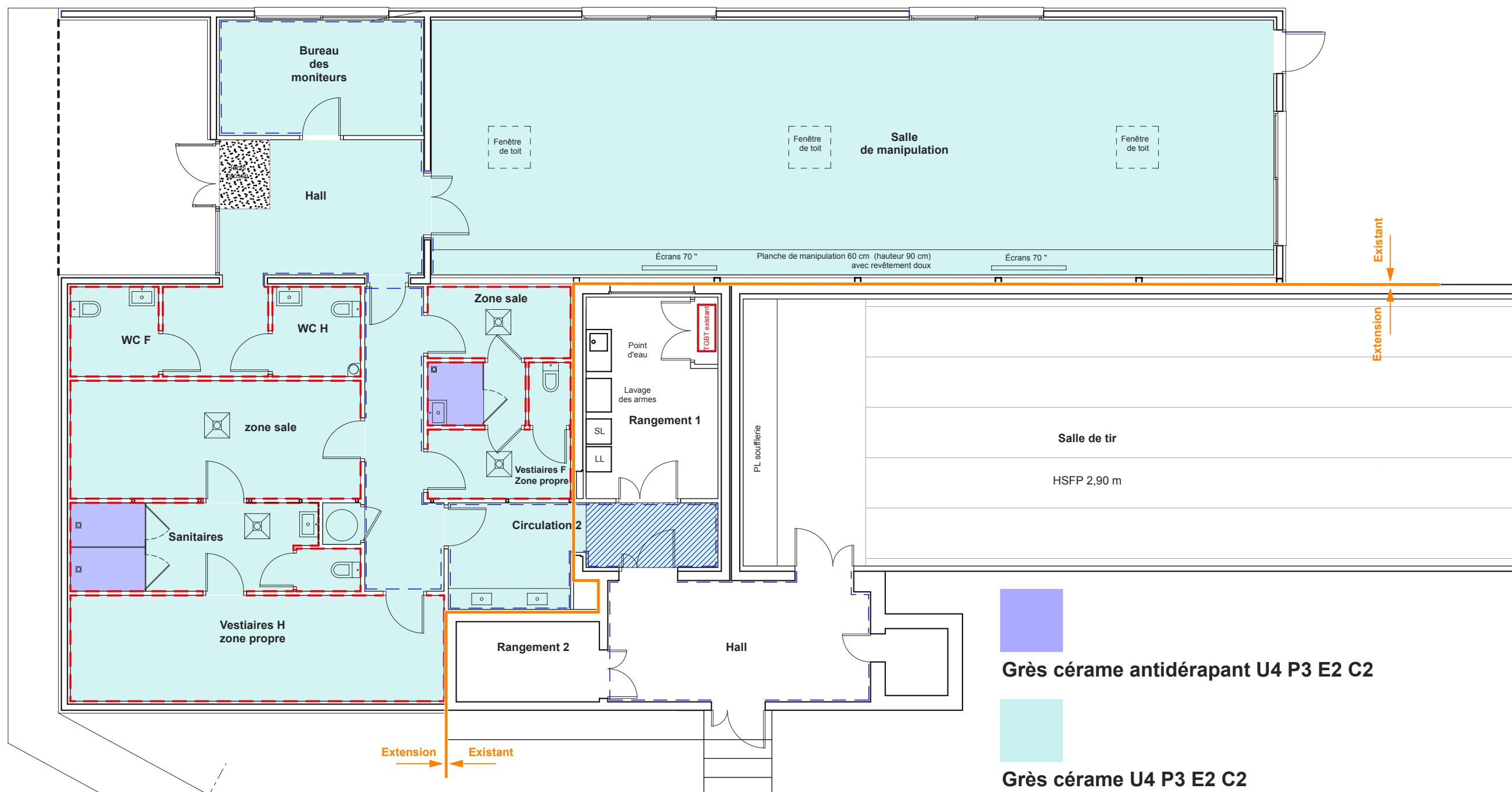
**Cloison compacte avec porte.**

**Plaques hydrofuges.**

**Plaques BA 13 (deux plaques sur chacun des côté de MOS entre bureau est salle manipulation.**

**11 PLAN DE REPÉRAGE DES CLOISONS EN PLÂTRE Éch. : 1/100**

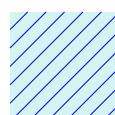
**Plan architecte format A3**



**Siphon de sol carré pour douche, 12 x 12 m inox**  
Formes de pente dans les douches vers les siphons



**Siphon de sol carré 200 x 200 m inox**  
Forme de pente, position et position suivant le calepinage du carrelage



**Dépose du carrelage existant**



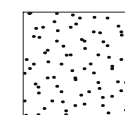
**Grès cérame antidérapant U4 P3 E2 C2**



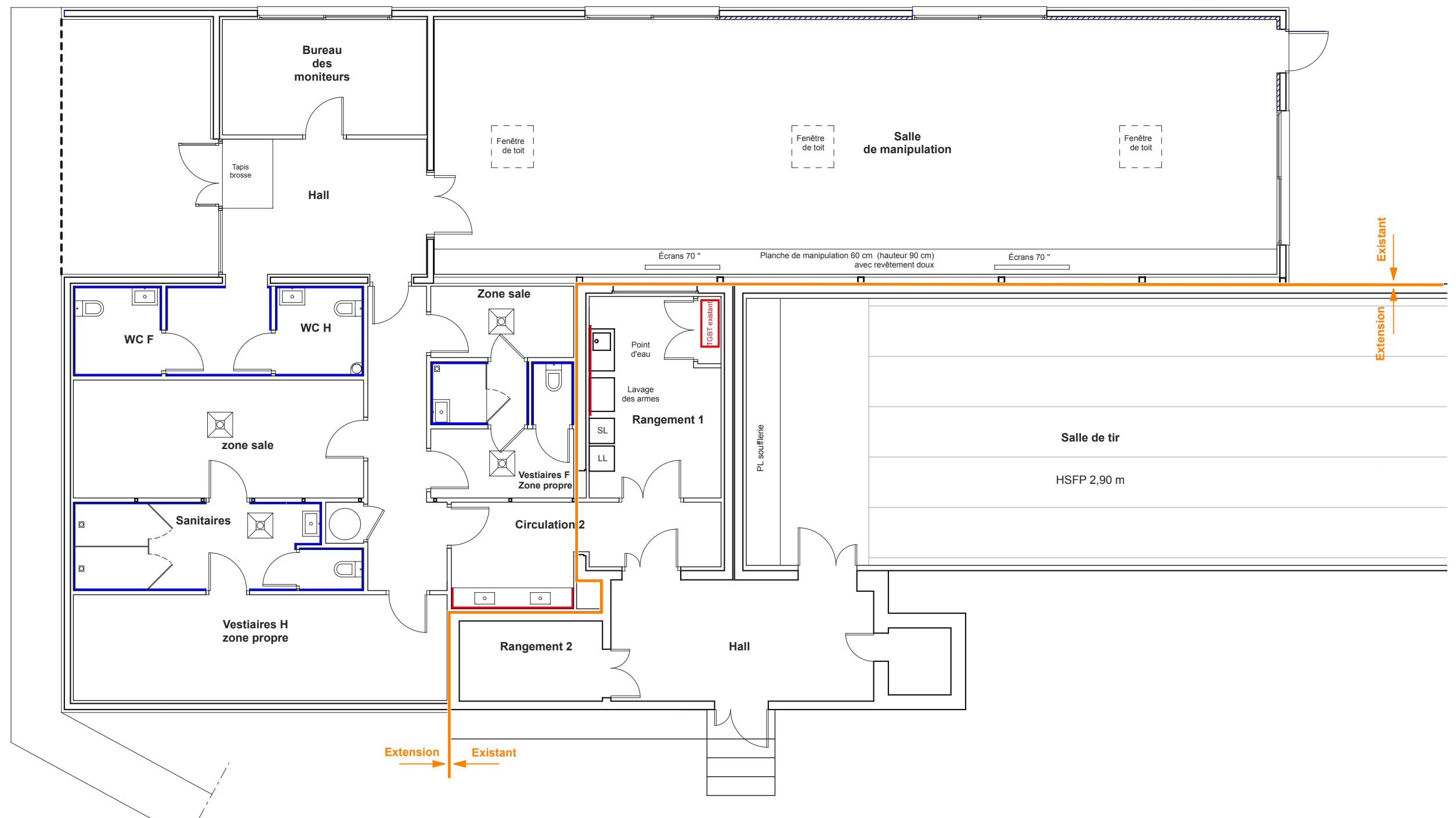
**Grès cérame U4 P3 E2 C2**

**Plinthes a gorge assorties**

**Plinthes assorties**



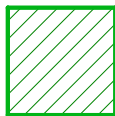
**12 PLAN DE REPÉRAGE DES SOLS Éch. : 1/100**  
Plan architecte format A3



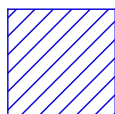
**Faïence toute hauteur (2,50 m)**

**Crédence 60 cm**

**13 PLAN DE REPÉRAGE DES FAÏENCES Éch. : 1/100**  
Plan architecte format A3



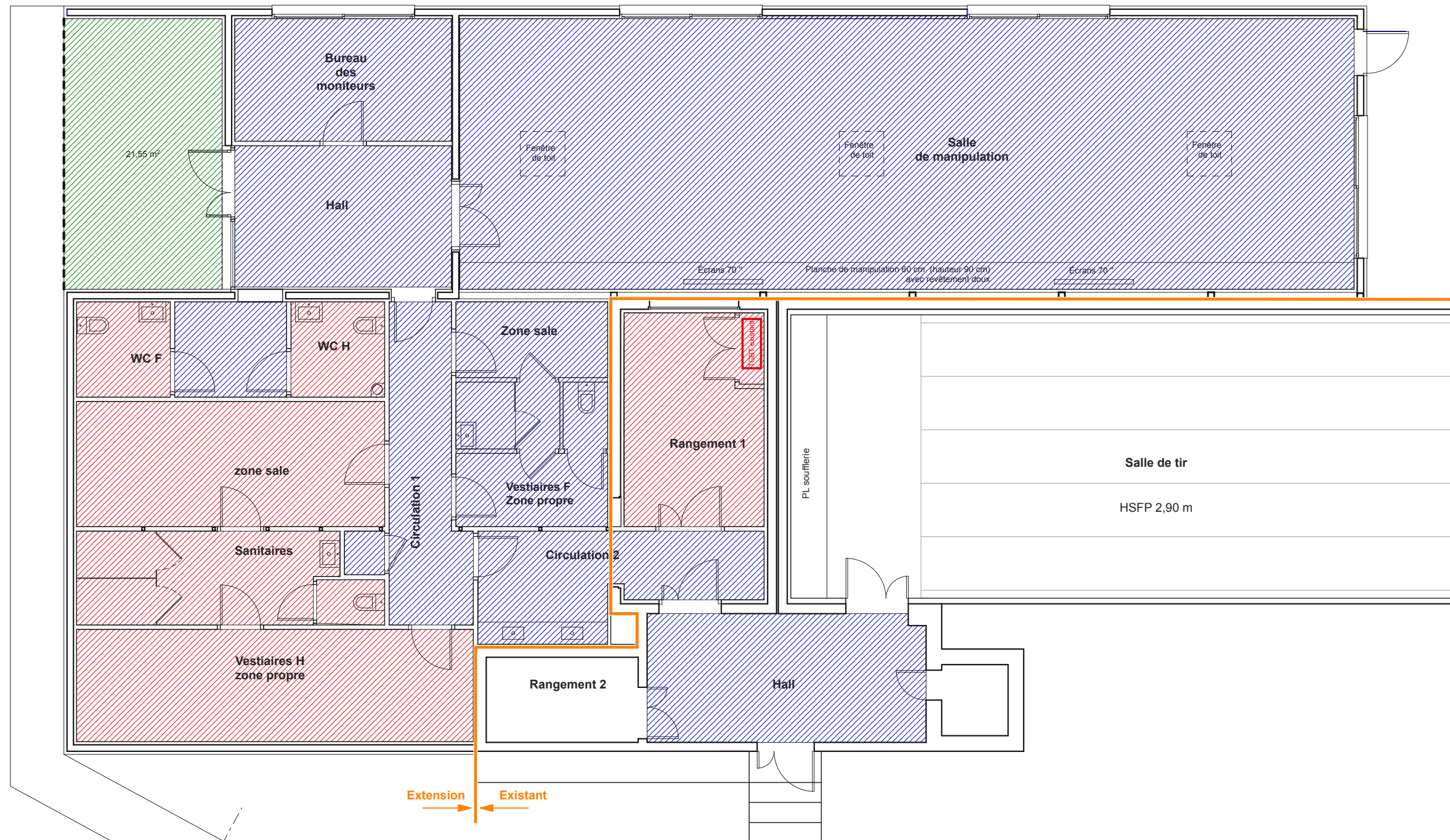
**Faux plafond métallique**  
Type "Luxalon"



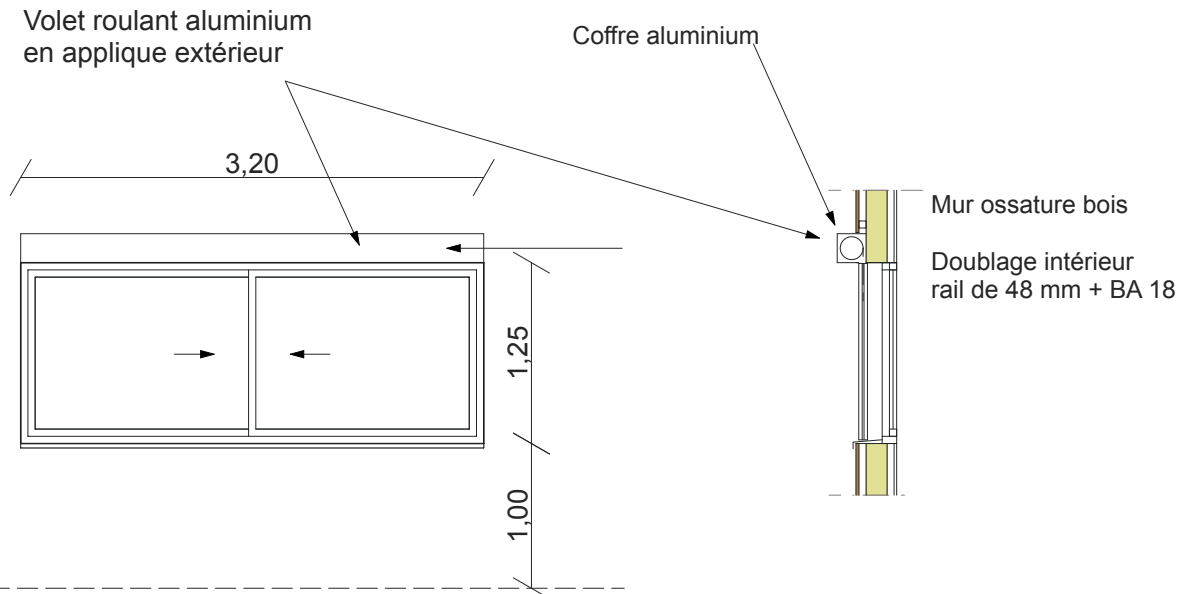
**Faux plafond Écophon Focus TME acoustique**  
Ossature avec joint en creux type conect T 24  
Classe d'absorption : A



**Faux plafond Écophon hygiène 60x60 épaisseur 20 mm**  
Bord droit 24 blanC



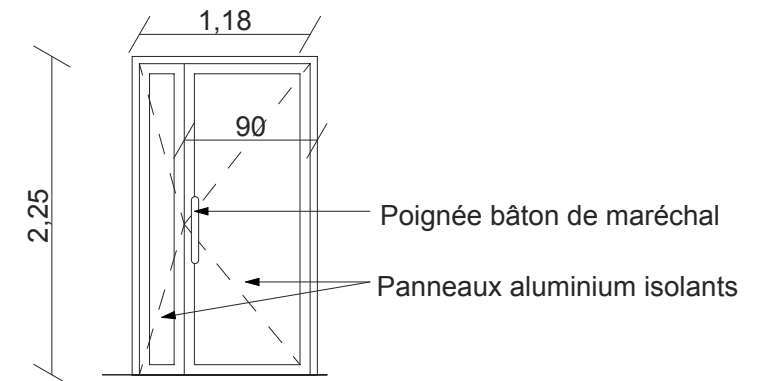
**14 PLAN DE REPÉRAGE DES PLAFONDS Éch. : 1/100**  
Plan architecte format A3



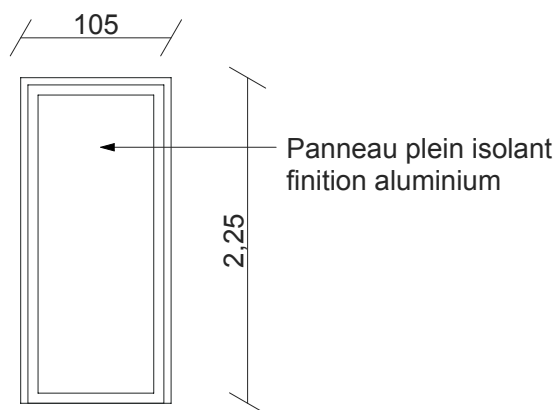
**ME 2, ME 3, ME 4 et ME 5**  
Bureau des moniteurs et salle de tir

Habillage du linteau, des jambages et appui en tôle aluminium

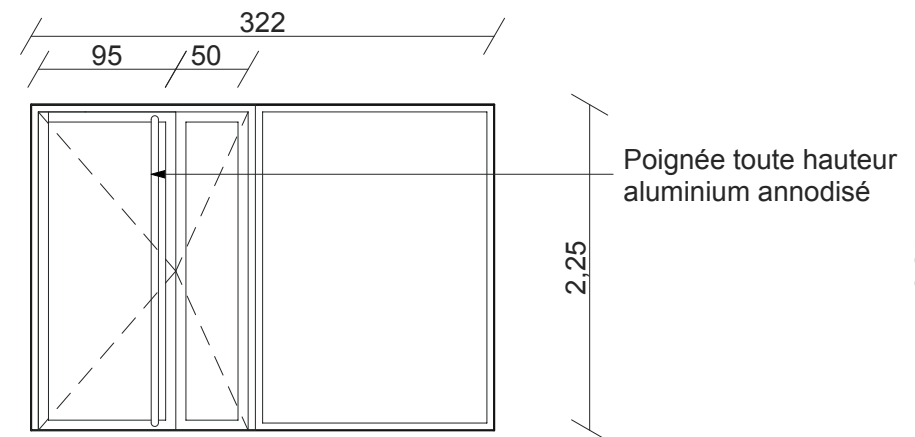
**Coupe de principe**  
Bureau des miniteurs et salle de tir



**ME 7**  
Porte d'entrée hall de la salle de tir  
Habillage du linteau, des jambages en tôle aluminium.  
Ouverture sur l'extérieur.  
Pose au nu extérieur.



**ME 6**  
Salle de tir  
Habillage du linteau, des jambages et appui en tôle aluminium.  
Ouverture sur l'extérieur.  
Pose au nu extérieur.  
Barre anti panique



**ME 1**  
Entrée hall de la salle de minipulation  
Habillage du linteau et des jambages en tôle aluminium

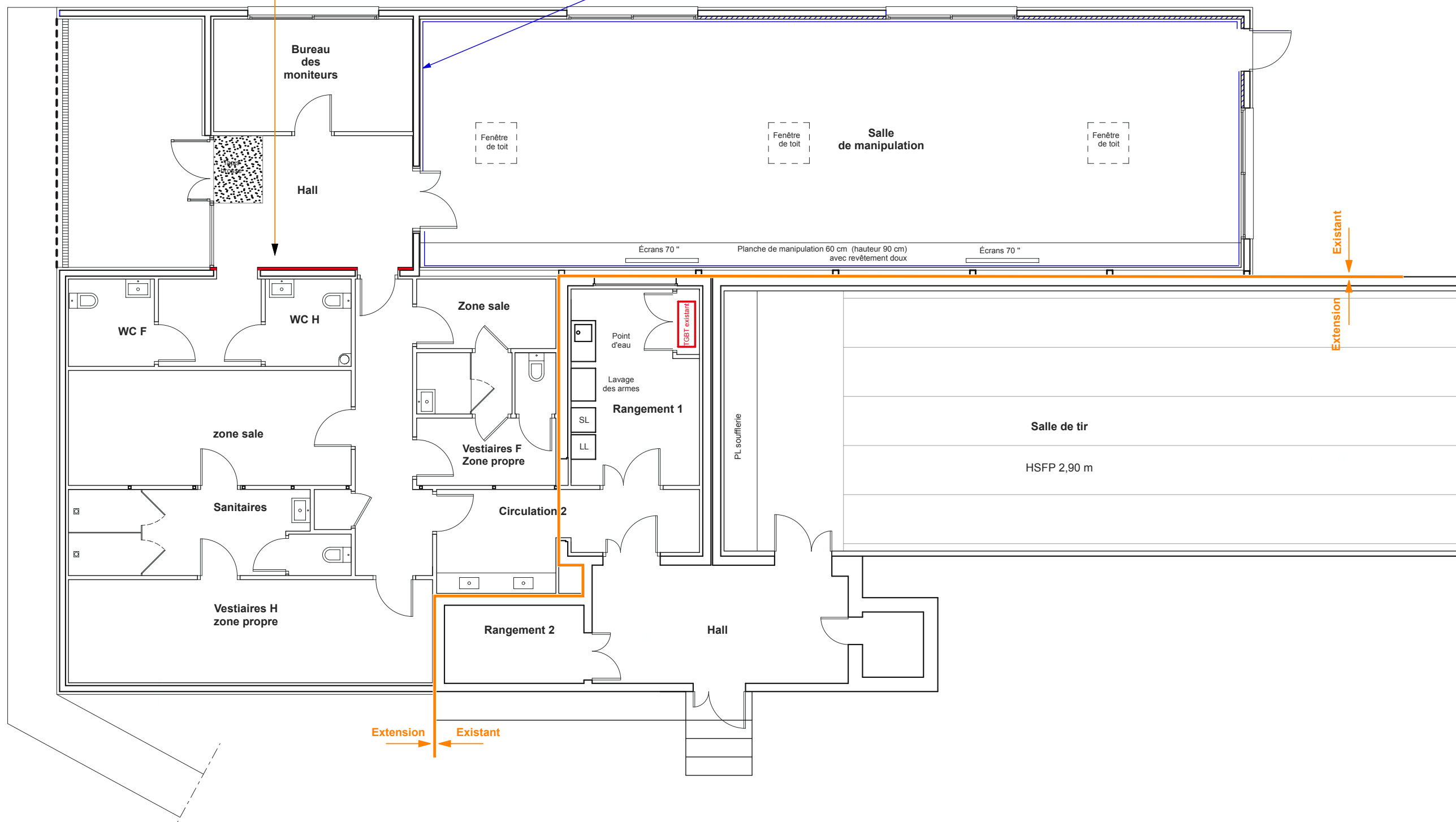
**Les menuiseries seront de teinte aluminium anodisé argent**

**15 Détail des menuiseries**  
Plan architecte format A3



**Bardage bois en continuité de l'extérieur  
8 m2**

**Décochoc 2 mm 1,00 m au dessus des plinthes  
sur les 4 côtés**



**16 plan de repérage bardage intérieur et du décochoc**  
Plan architecte format A3