

MAITRISE D'OUVRAGE

Département Immobilier  
Délégation Interrégionale Sud  
Bâtiment A / 1er Etage / Accueil Justice  
1 Place Emile Blouin  
CS 20009  
31952 TOULOUSE Cedex 9



Maîtrise d'oeuvre relative à l'aménagement des garages de l'aile  
ouest du PTF en bureaux et aux aménagements extérieurs à la DIRPJJ Sud à  
Labège



MAITRISE D'OEUVRE

ARCHITECTE :



ASAKA ARCHITECTES  
51 rue de Périgole  
31500 TOULOUSE  
Tel : 07 87 22 28 80

BE FLUIDE - ELECT :



BET FERRER  
128 Av. du Marquisat  
31170 TOURNEFEUILLE  
Tél. 05.34.51.48.48

BE VRD :



MATH INGENIERIE  
478 Rue de la Découverte Miniparc  
Bâtiment 2  
31670 Labège  
Tél. 05 62 47 49 70

Février 2026

CARNET DETAILS ARCHITECTE

ASAKA

EMETTEUR

DCE

PHASE

NIVEAU

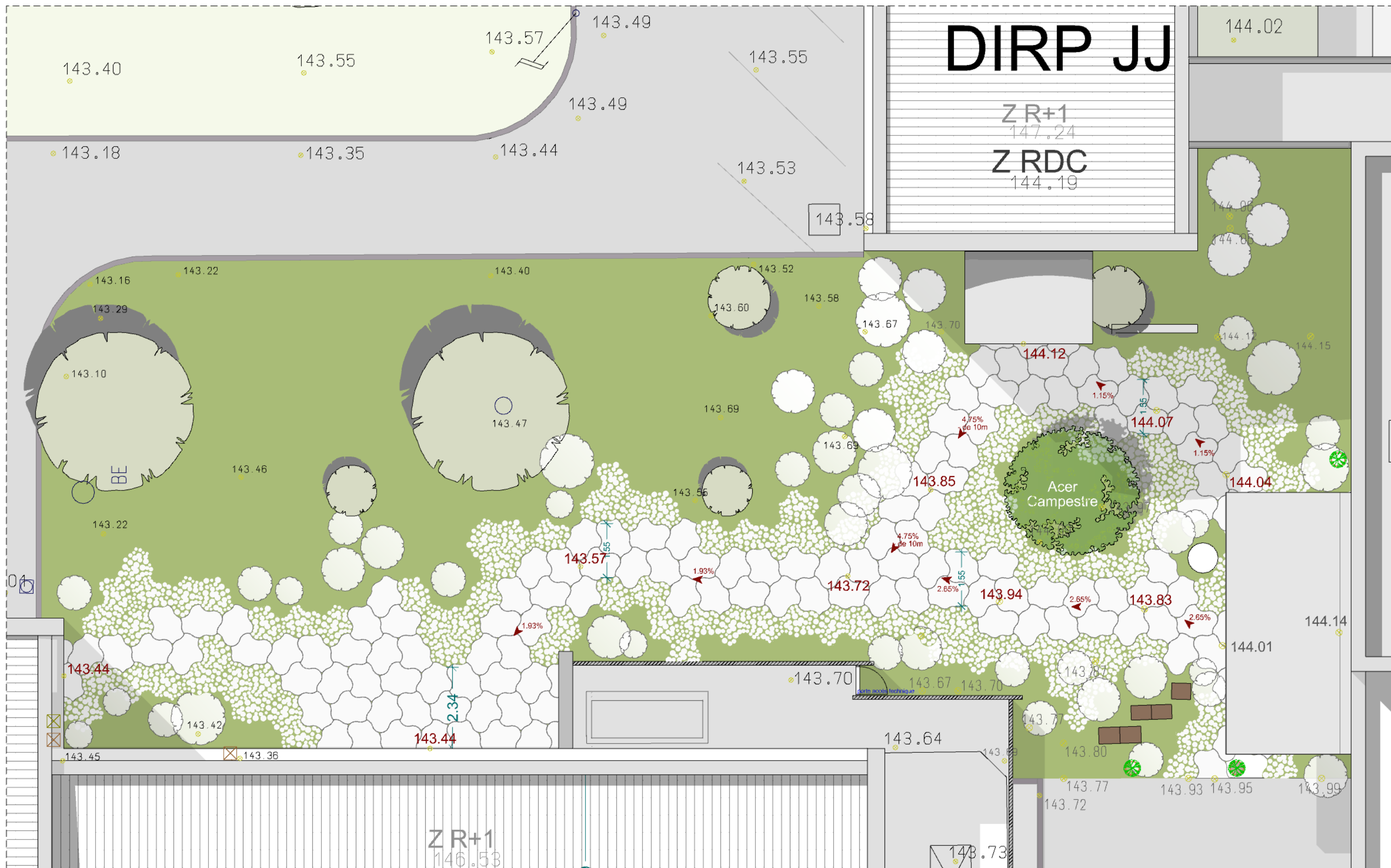
ECHELLE

DOMAINE

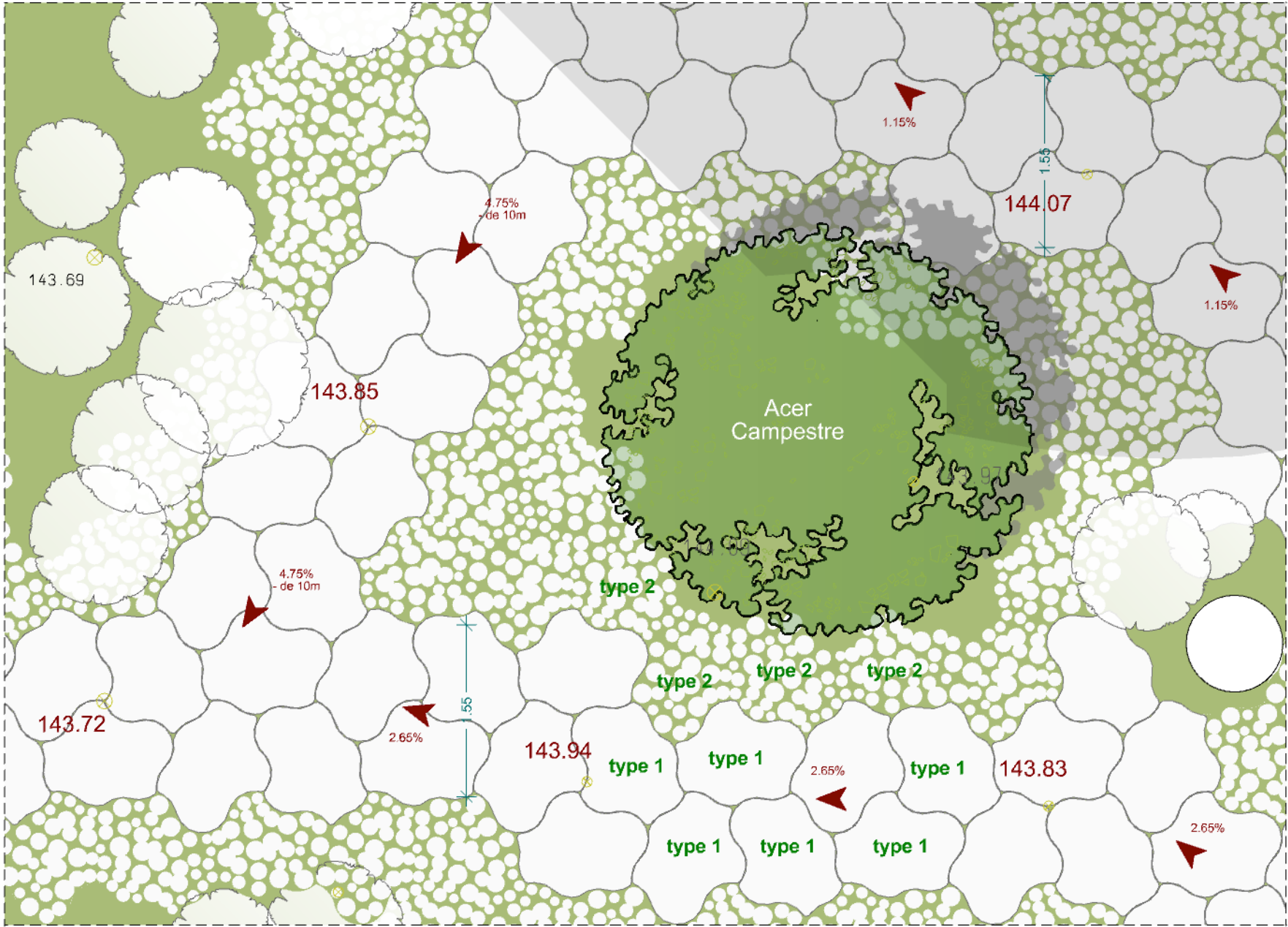
NUMERO ORDRE

A

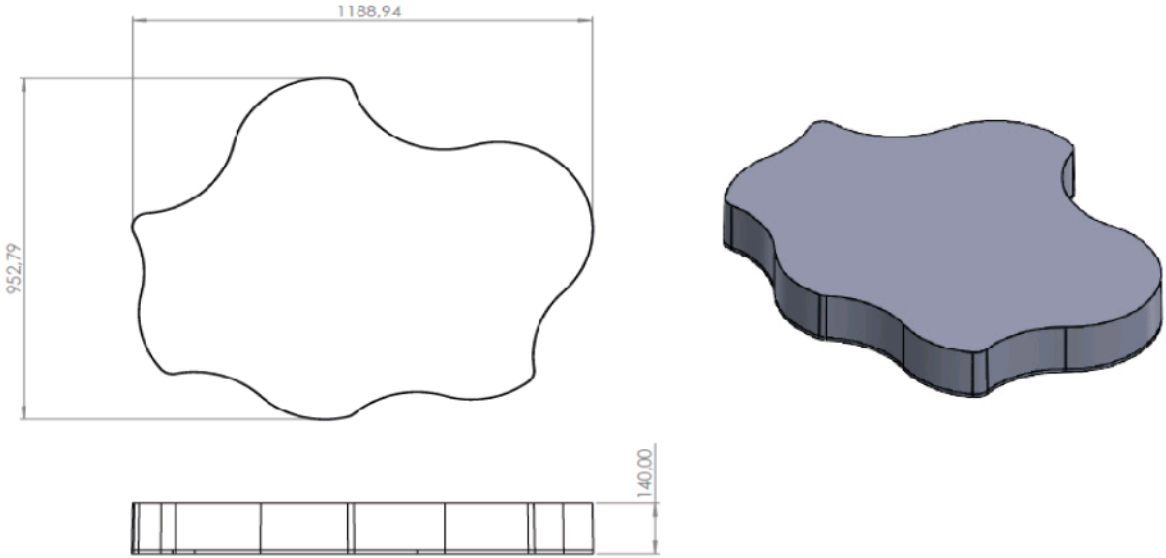
INDICE



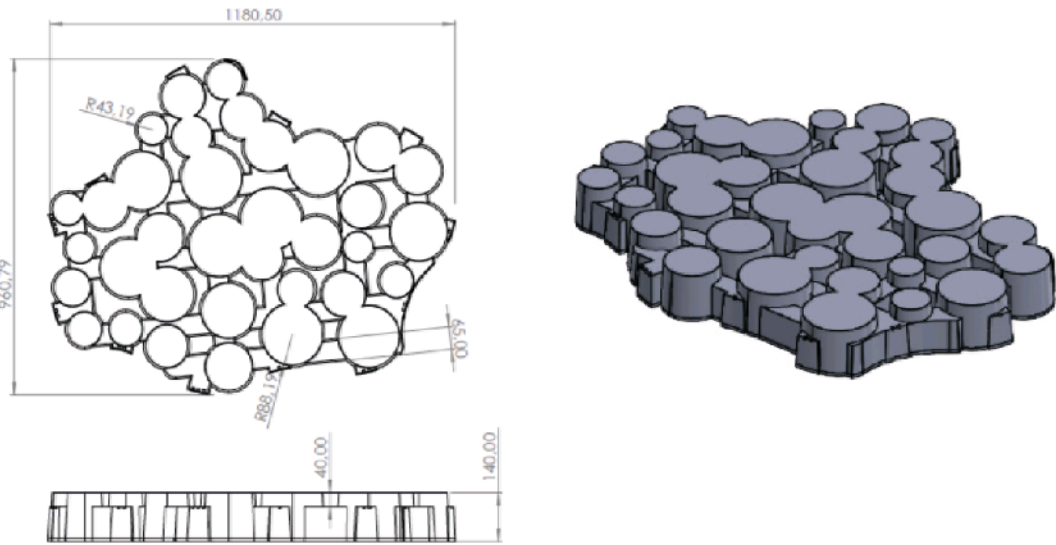




Plan assemblage des types de dalles



Dalle type ORG/ FT-L (type 1)

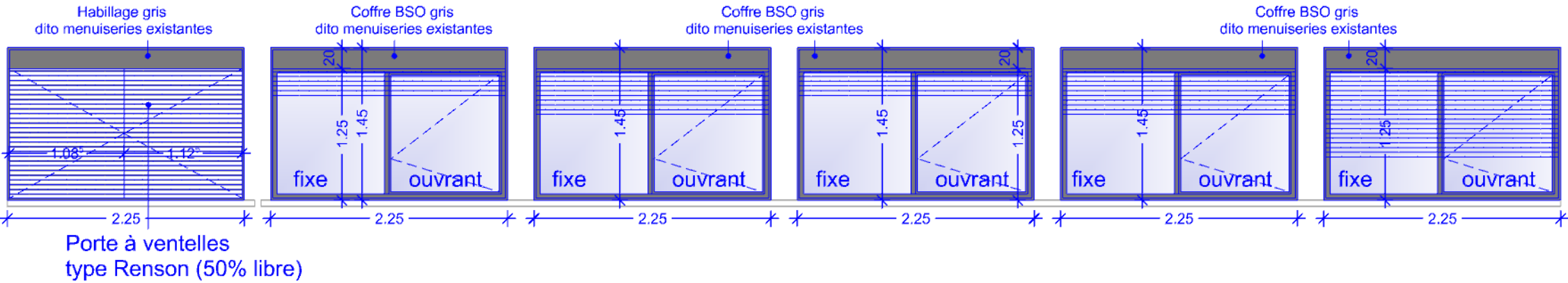


Dalle type ORG/ LI-L (type 2)

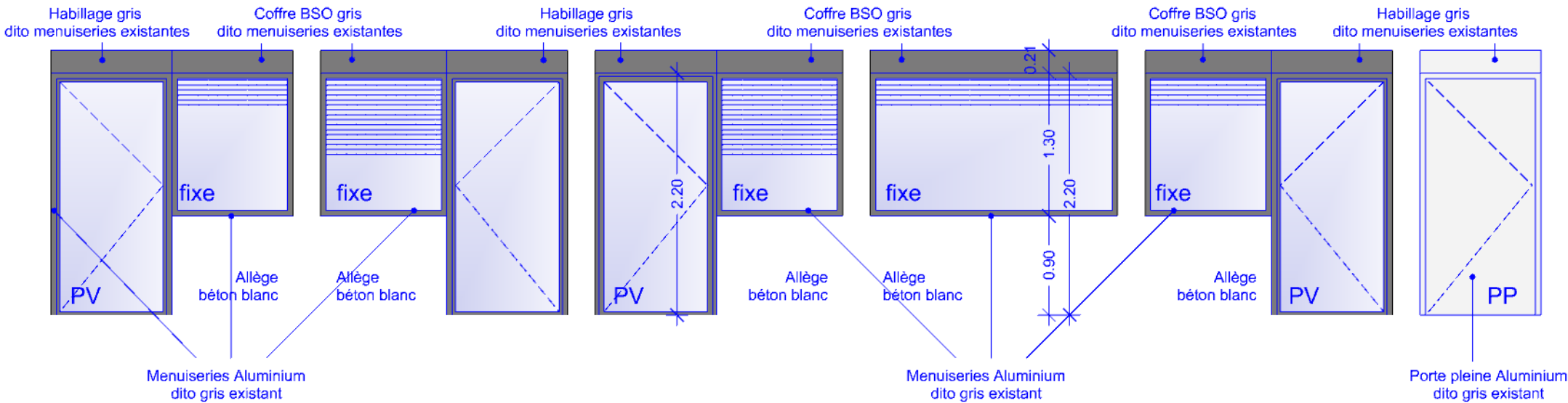


Références - pose avec joint de moins de 2cm entre dalle pleine (PMR)

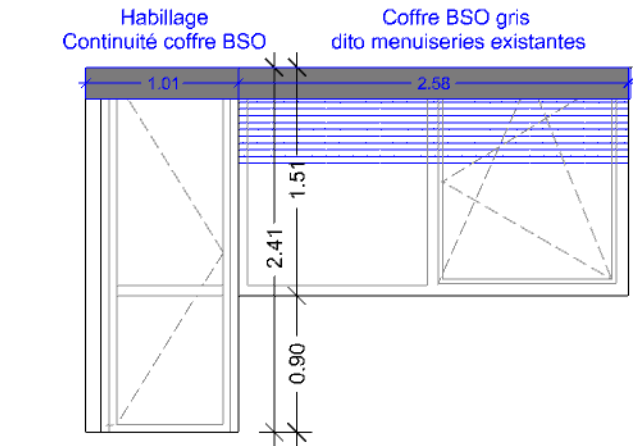
Menuiserie façade Ouest :



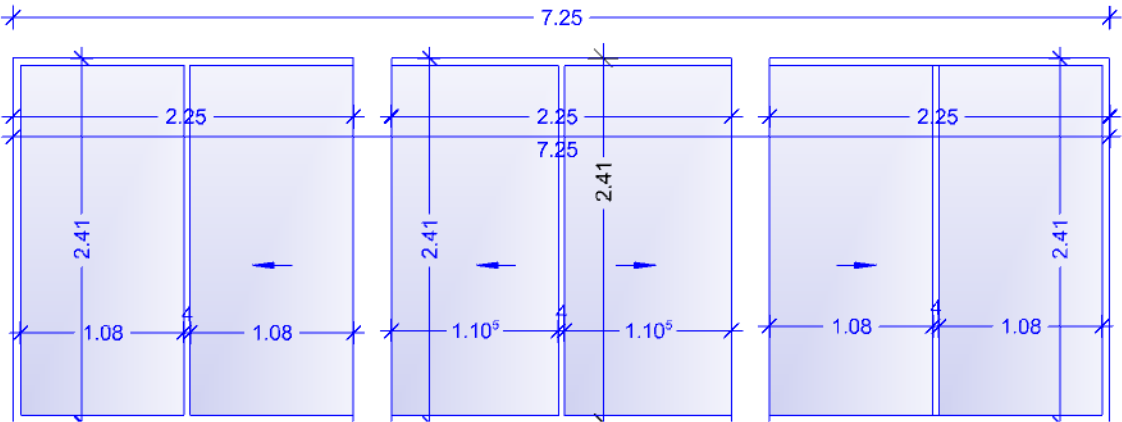
Menuiserie façade Est :



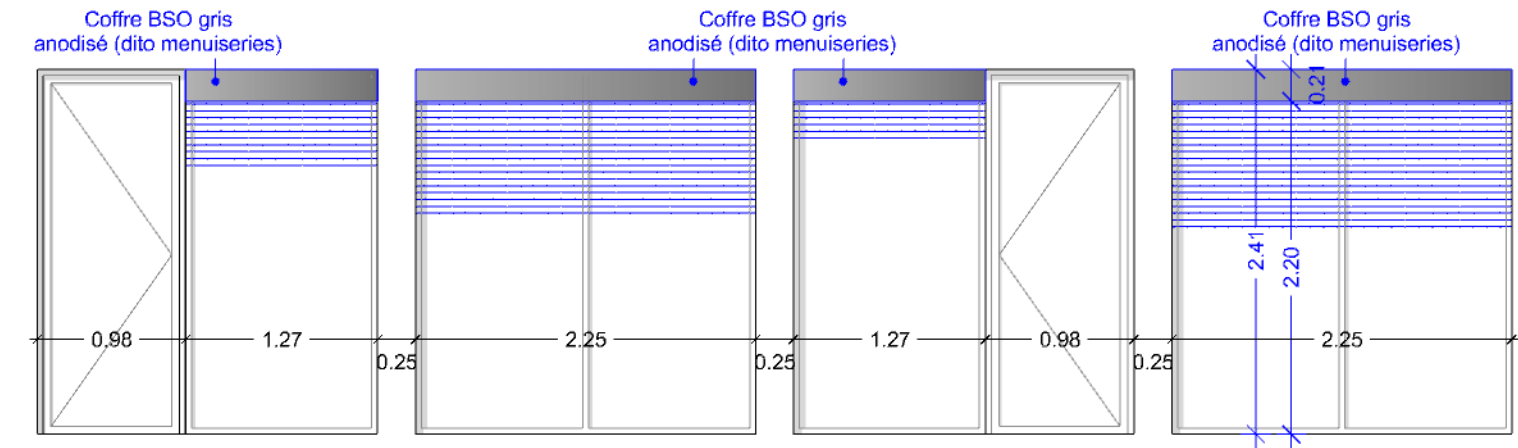
Menuiserie façade Est existante :  
Ajout de BSO



Menuiserie façade Nord :

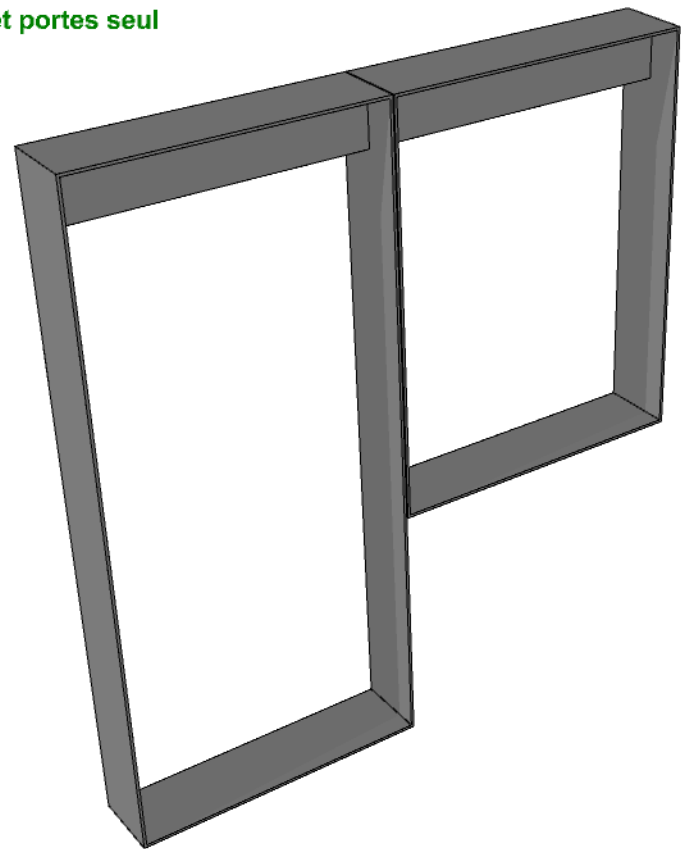


Menuiserie façade Sud existante :  
Ajout de BSO

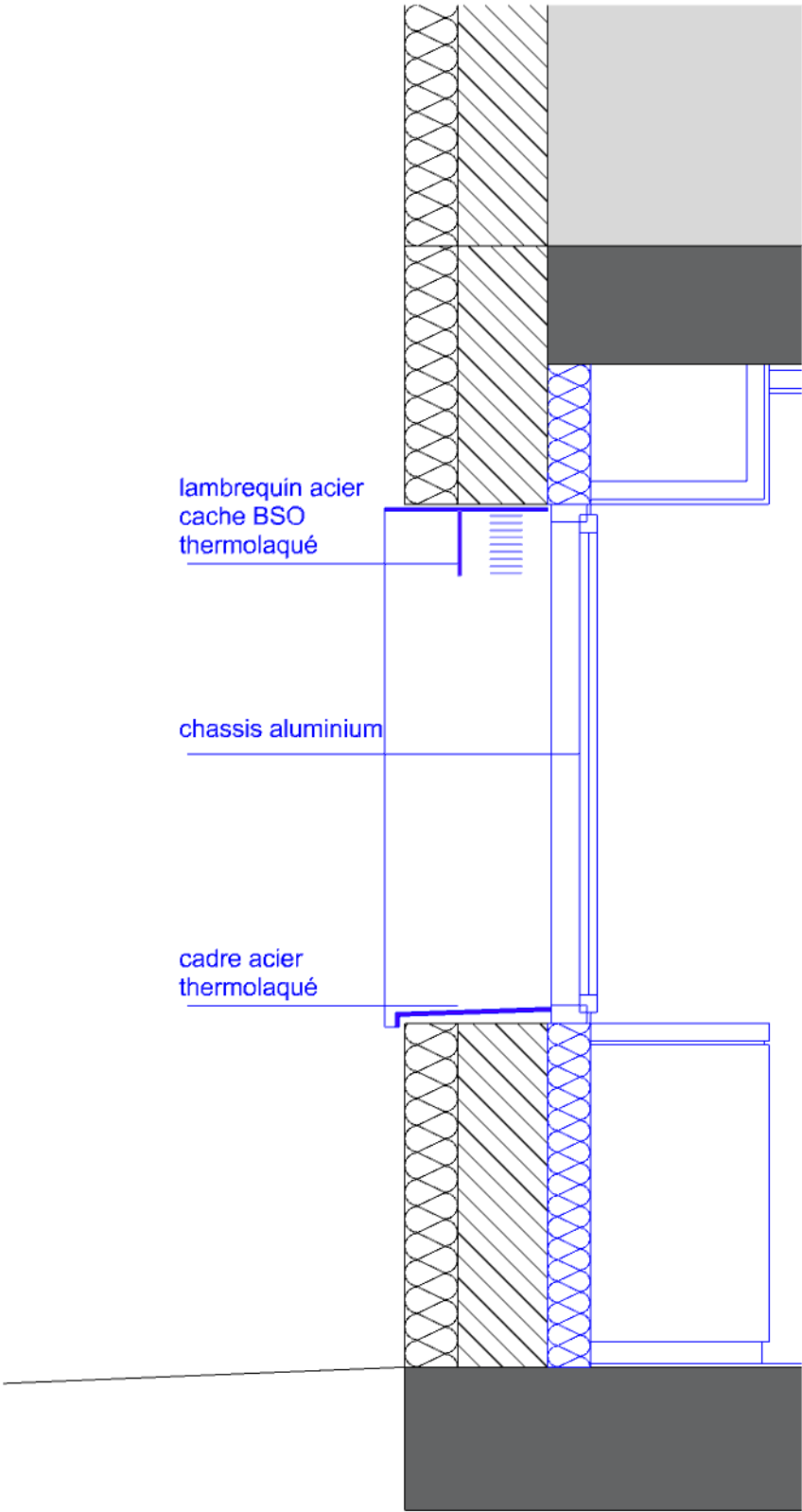
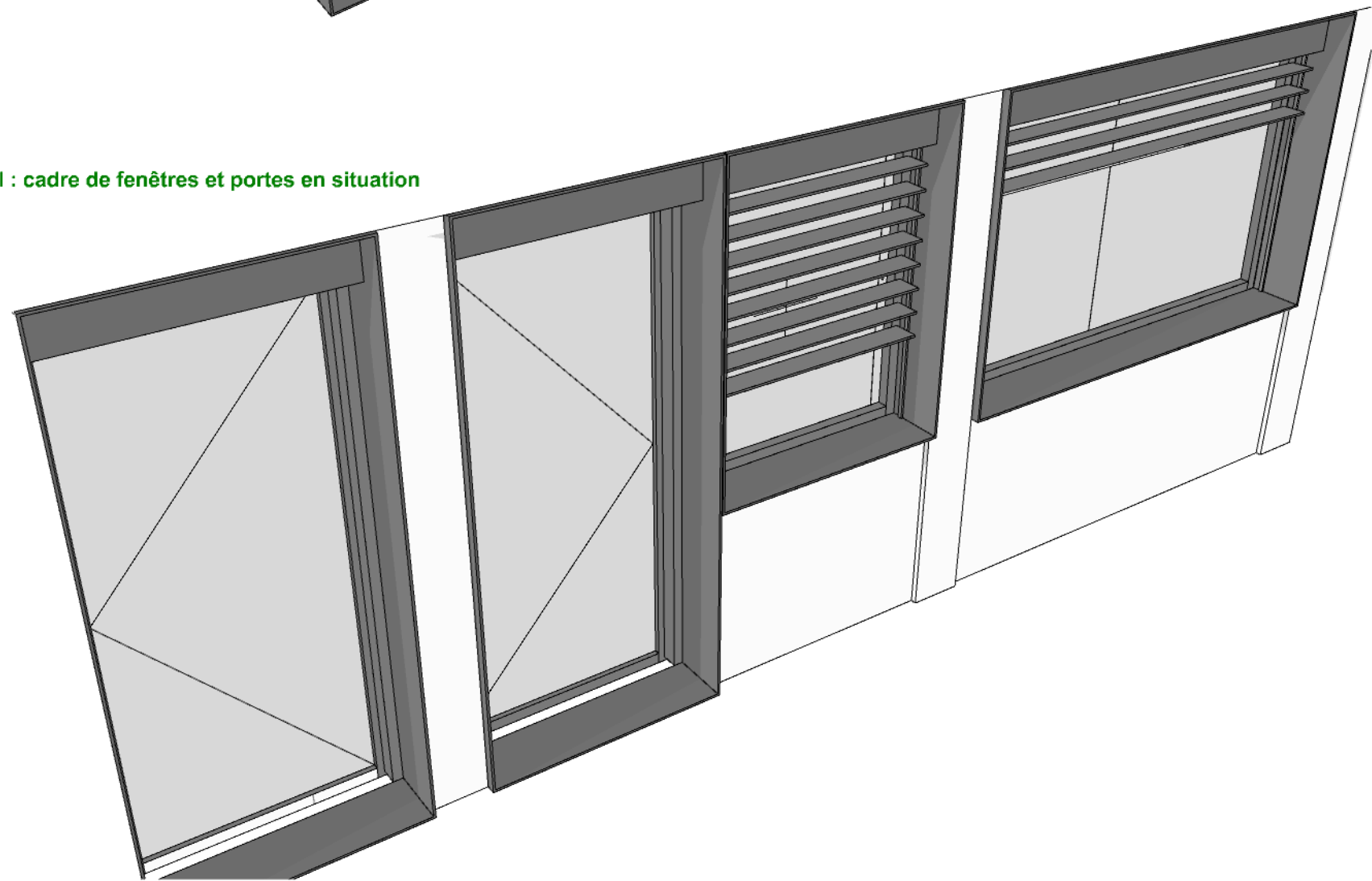




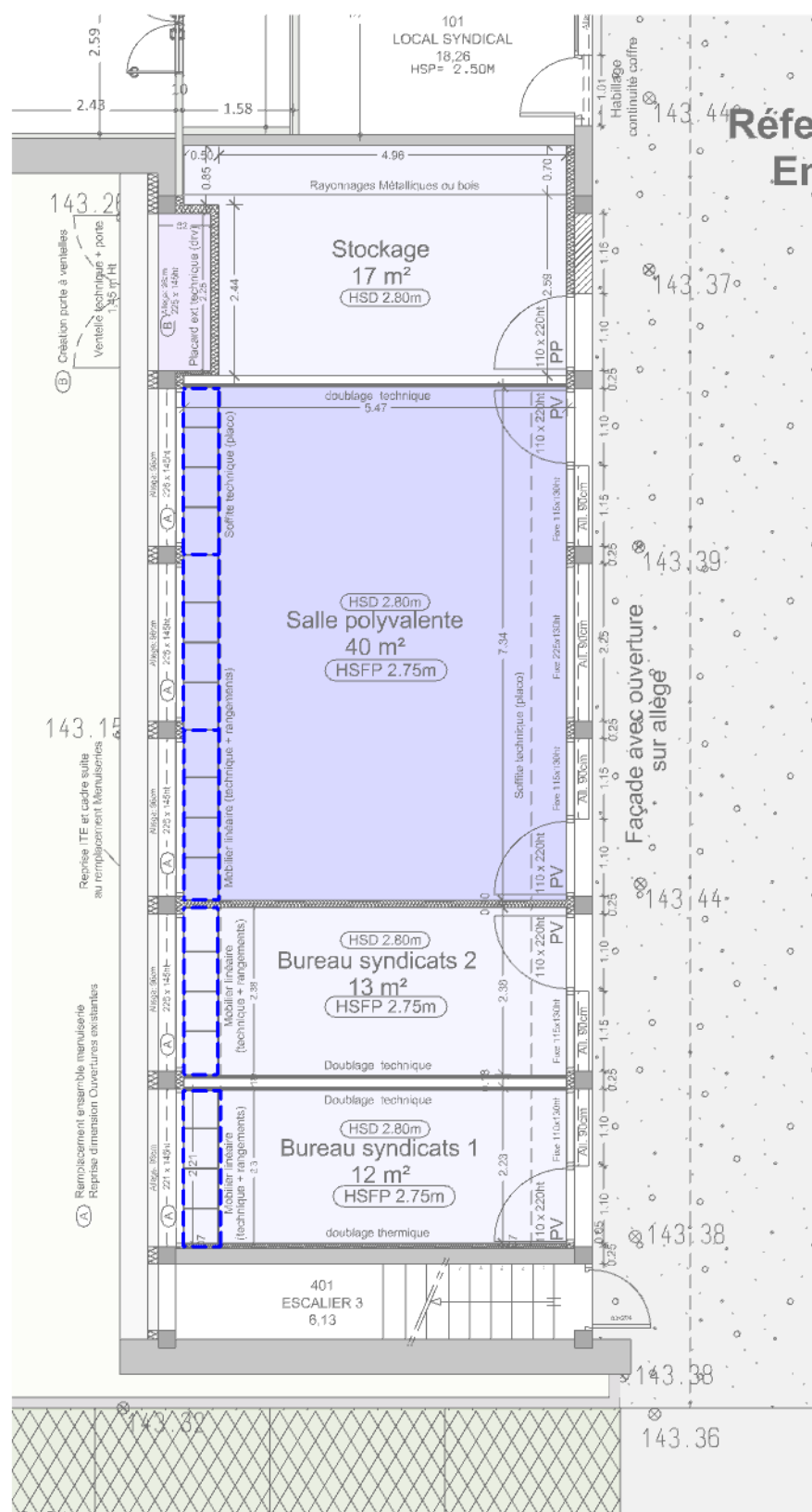
Détail : cadre de fenêtres et portes seul



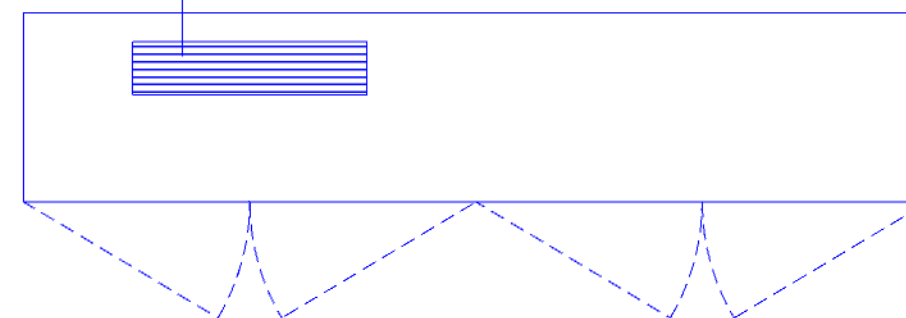
Détail : cadre de fenêtres et portes en situation



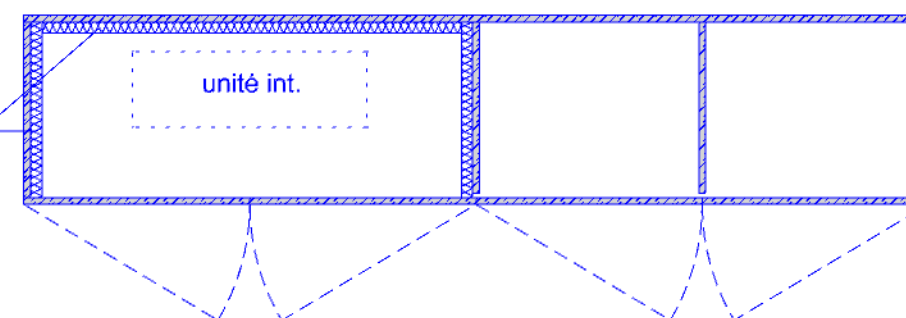
coupe fenêtre type (1/20)



grille de soufflage  
(type : RADIUS Z07065  
ACIER INOX 304 & 316)

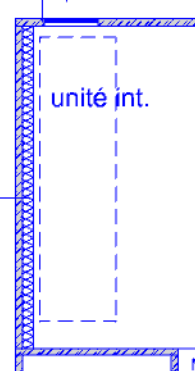


Isolant atténuation  
acoustique (3 cm)



grille de soufflage  
(type : RADIUS Z07065  
ACIER INOX 304 & 316)

Isolant atténuation  
acoustique (3 cm)



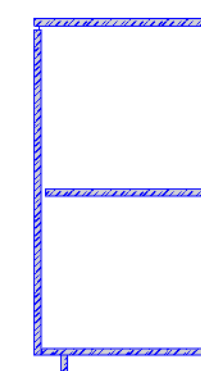
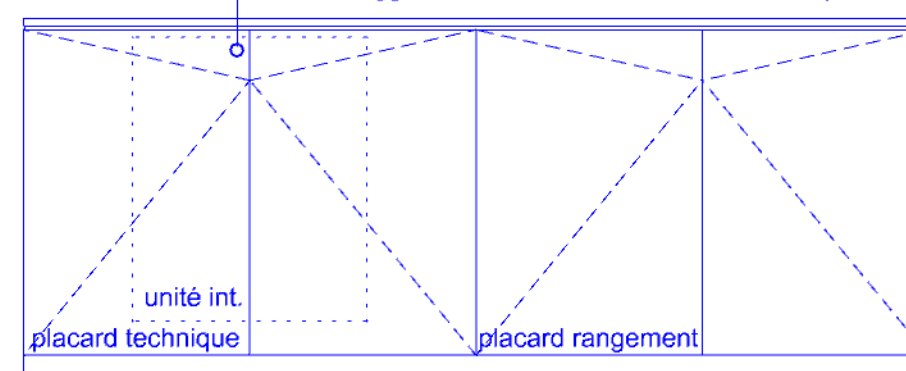
```

reprise d'air
(fente linéaire)

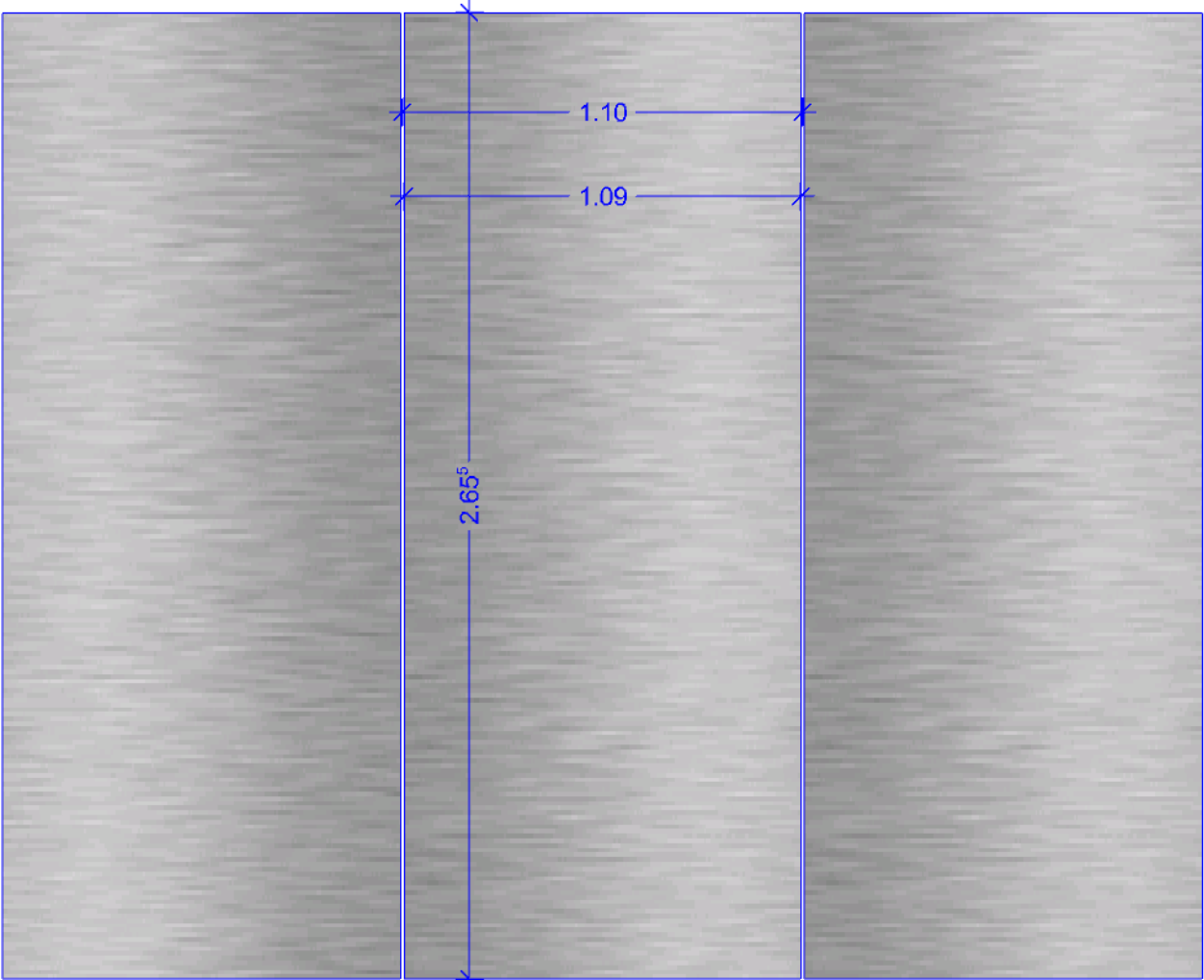
```

serrure avec clé

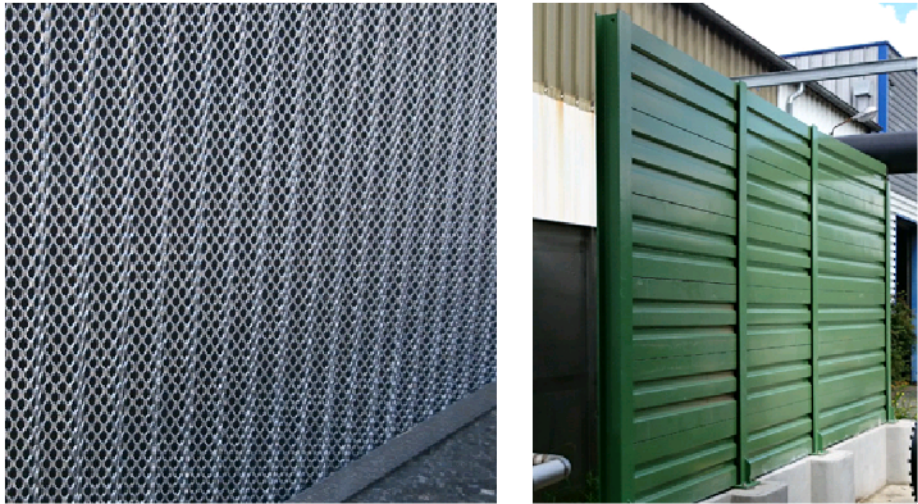
Egger PerfectSense W1000 TM9 Blanc premium



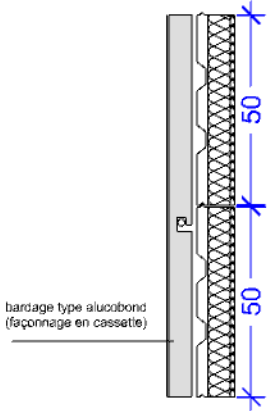
Peau extérieure - bardage type alucobond gamme NATURAL



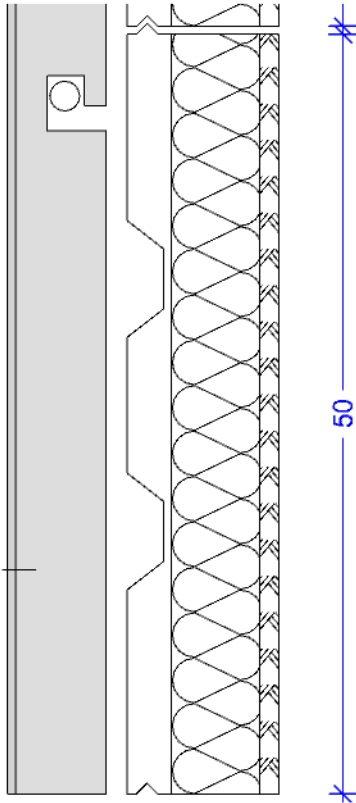
Peau intérieure tôle d'aluminium déployée et ondulée  
(+ laine de roche d'épaisseur 60mm)



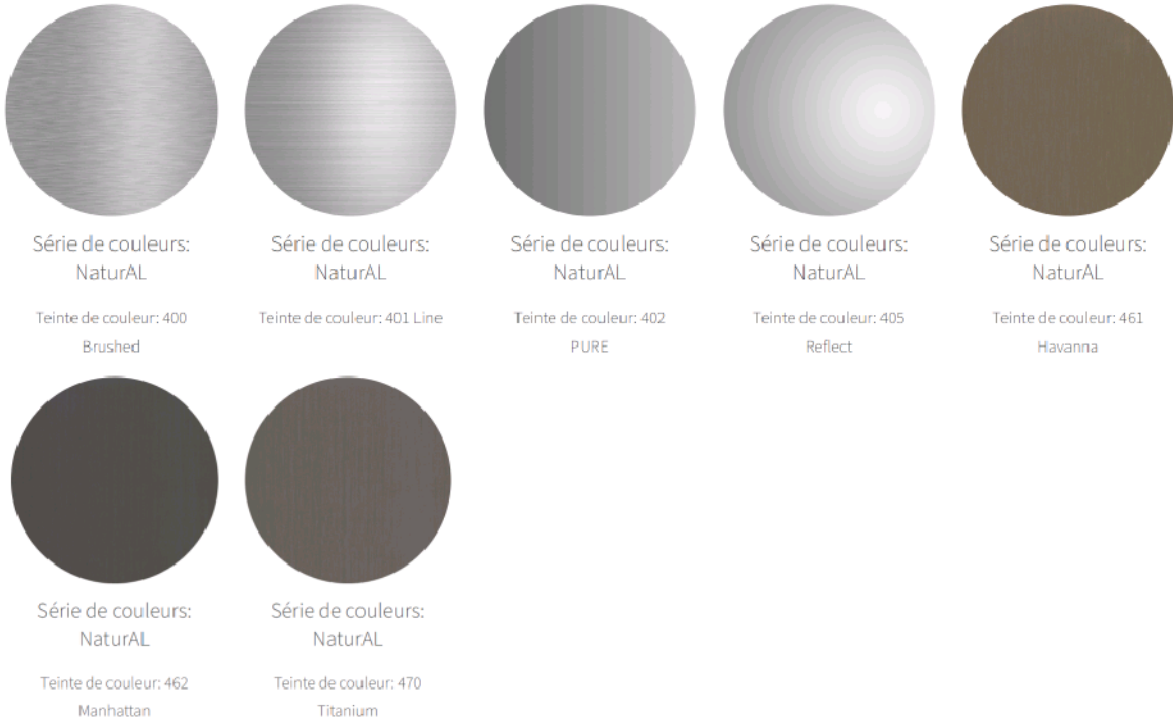
Coupe (1/25) :



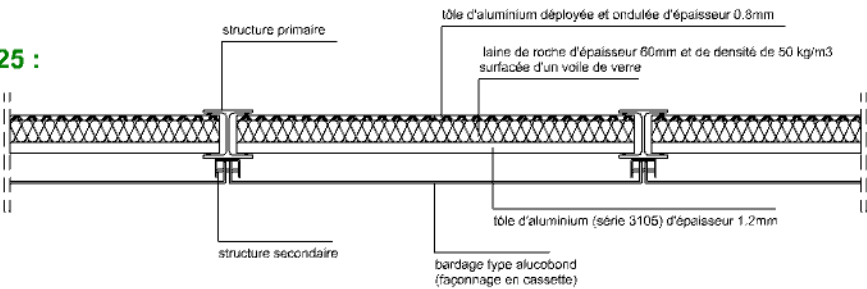
Zoom détail coupe (1/5) :



Peau extérieure - bardage type alucobond gamme NATURAL



Plan 1/25 :



Zoom détail plan panneau acoustique (1/5)

