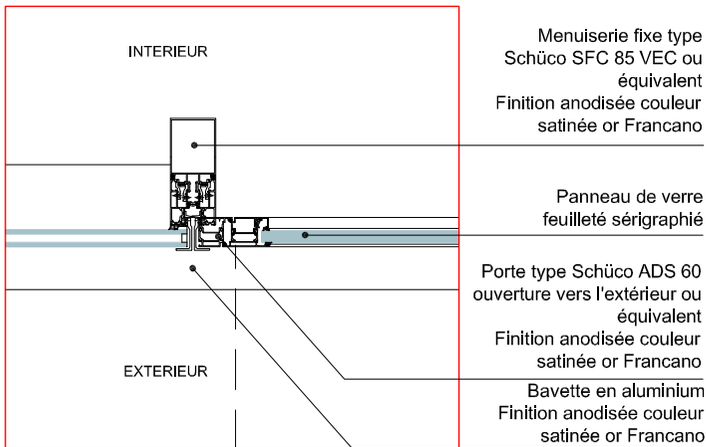
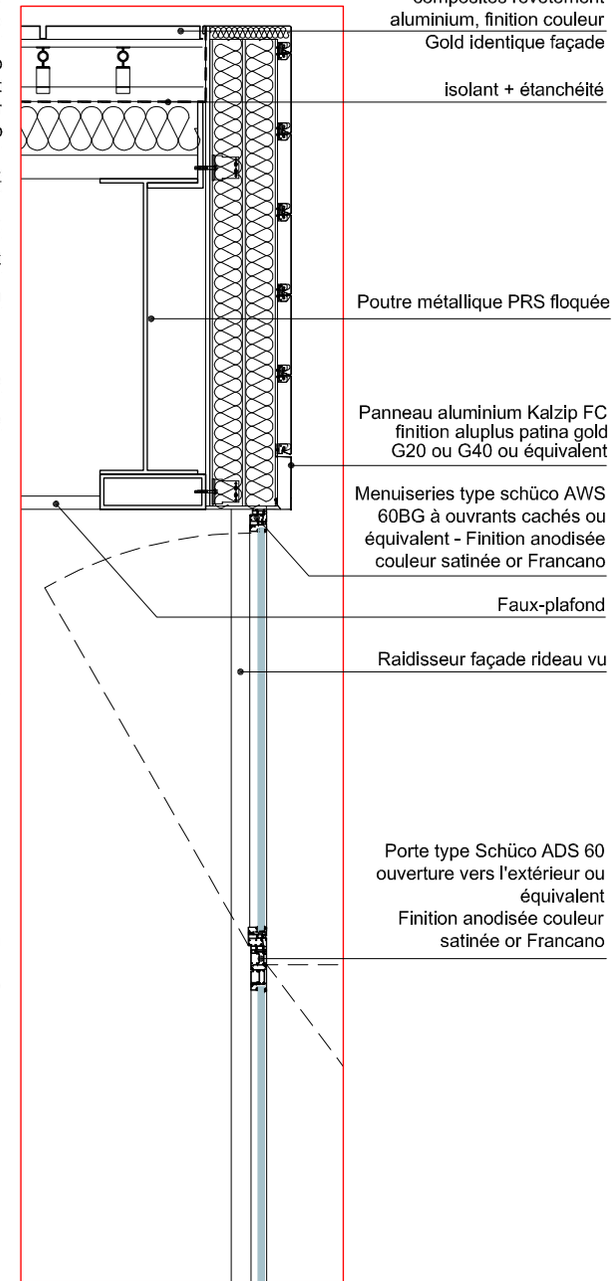


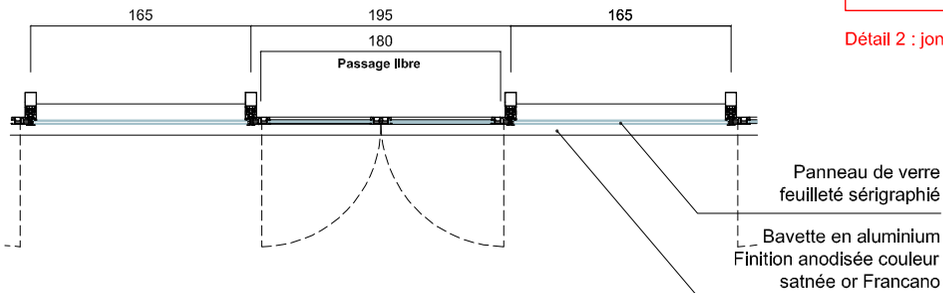
Détail 1 : jonction façade vitrée et sol 1/20e



Détail 2 : jonction entre panneau vitré fixe et porte 1/10e

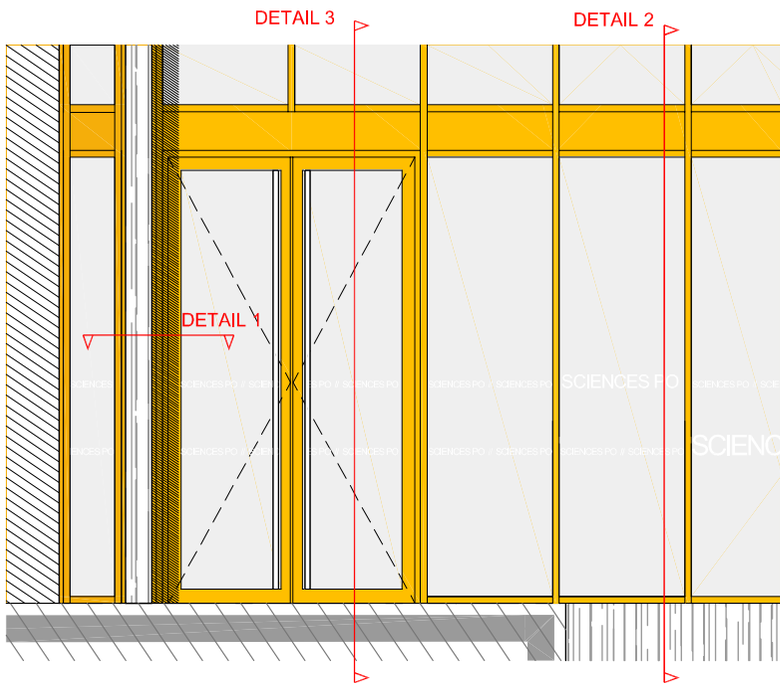


Détail 3 : jonction façade vitrée et toiture 1/20e

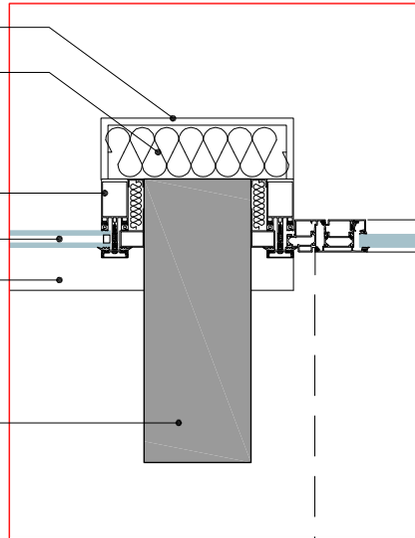


Echelle 1/40e



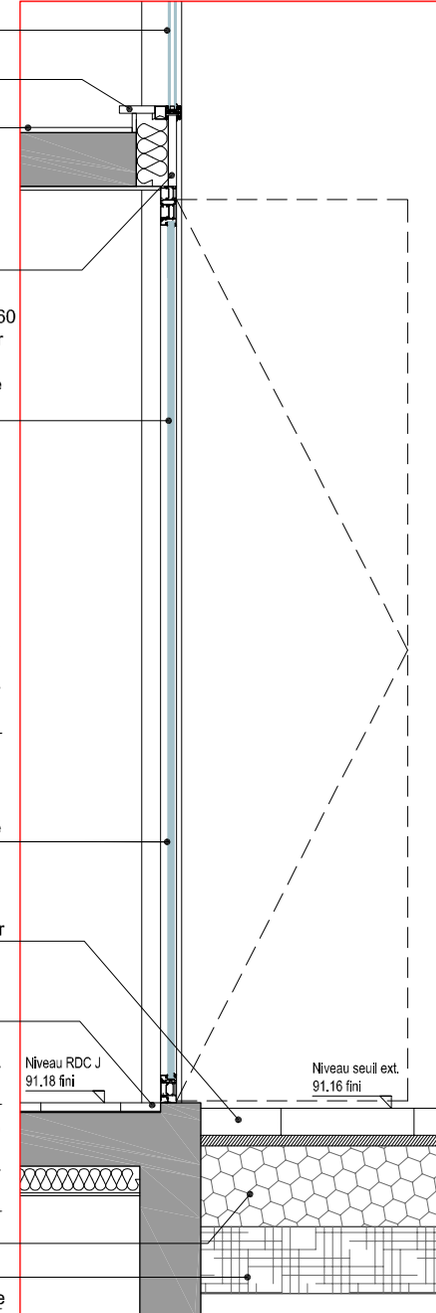


- BA13
- Isolant
- Menuiseries type schüco FW 50+ ou équivalent
Finition anodisée couleur satinée or 02 Francano
- Verre stratifié sérigraphié
- Bavette en aluminium
Finition anodisée couleur satinée or Francano
- Poteau béton finition bouchardée

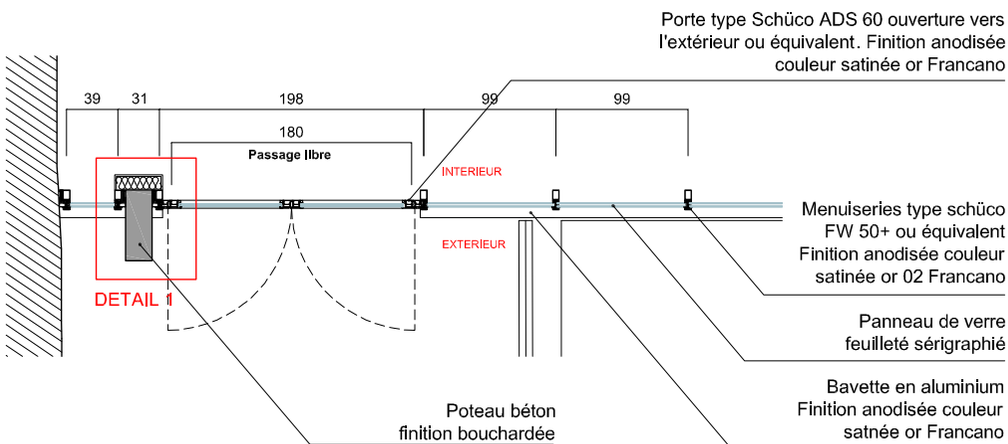


Détail 1 : jonction poteau béton et façade rideau 1/20e

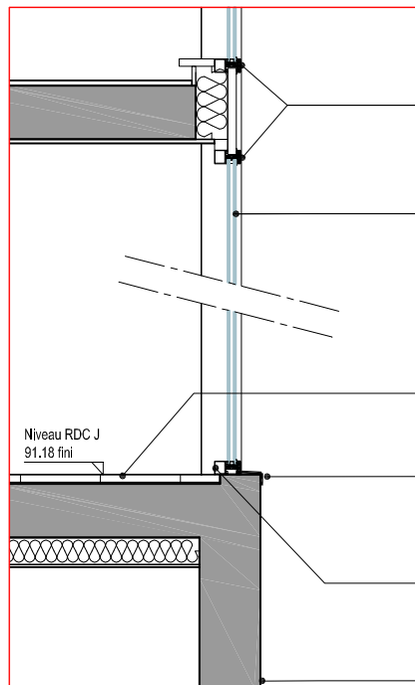
- Allège vitré
- Tablette bois
- Parquet
- Capotage aluminium intégré à la façade rideau. Finition couleur satinée or 02 Francano
- Porte type Schuco ADS 60 Ouverture vers l'extérieur ou équivalent. Finition anodisée couleur satinée or Francano



Détail 3 : coupe sur la porte de la façade rideau 1/20e



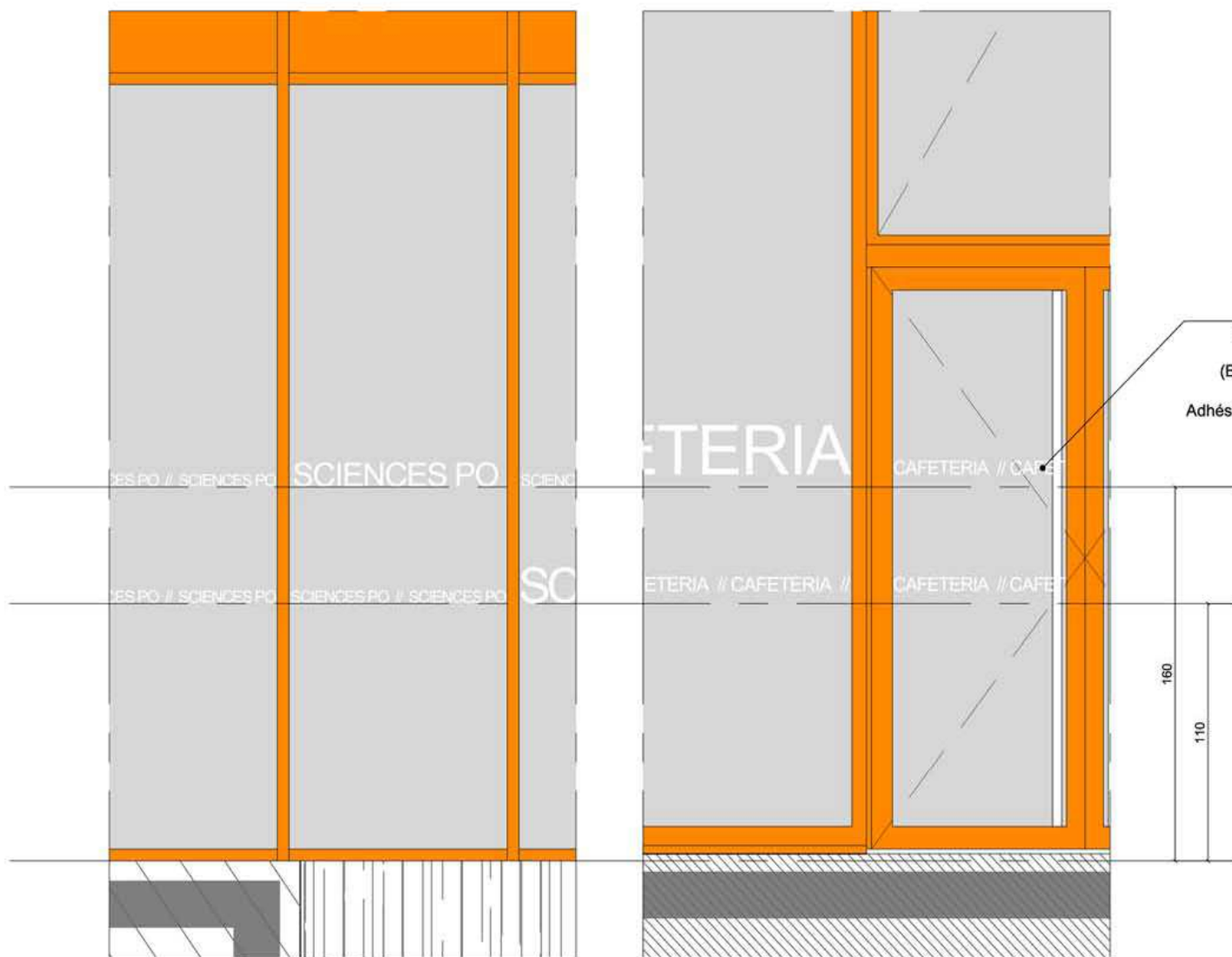
Echelle 1/40e



Détail 2 : coupe sur bas de panneau fixe 1/20e

- Menuiseries type schüco FW 50+ ou équivalent
Finition anodisée couleur satinée or 02 Francano
- Verre feuilleté sérigraphié
- Sol en pierre de comblanchien sur mortier
- Sol en pierre de comblanchien sur colle
- Bavette en aluminium
Finition anodisée couleur satinée or Francano
- Menuiseries type schüco FW 50+ ou équivalent
Finition anodisée couleur satinée or 02 Francano
- Grave ciment
- Graves non traitées
- Béton finition bouchardée

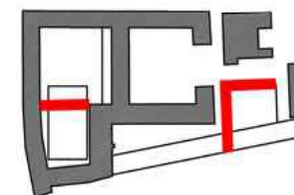




CAFETERIA // CAFETERIA // CAFETERIA //

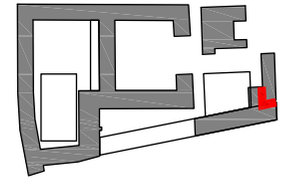
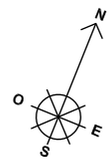
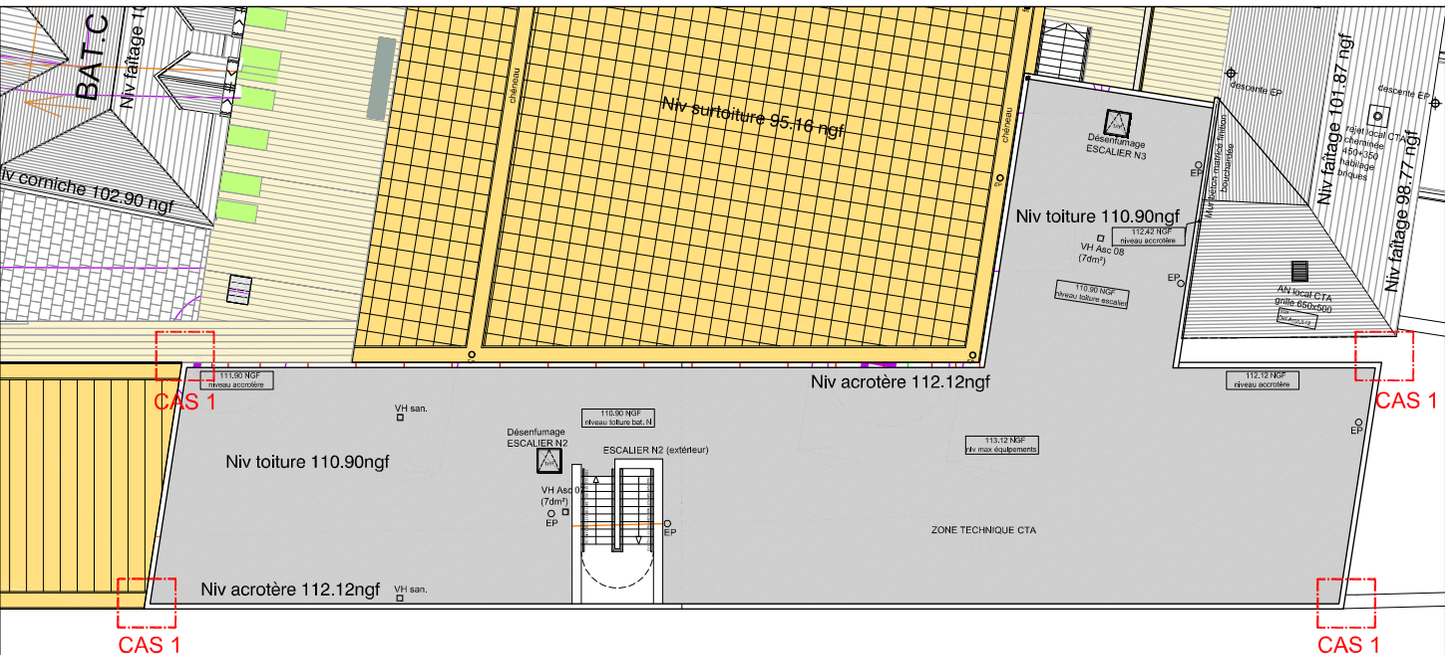
CAFETERIA // CAFETERIA

2 lignes de motifs spécifiques
suivant les locaux
(BIBLIOTHEQUE, CAFETERIA,
SCIENCES-PO...)
Adhésifs finition sablés sur l'intérieur
des vitrages

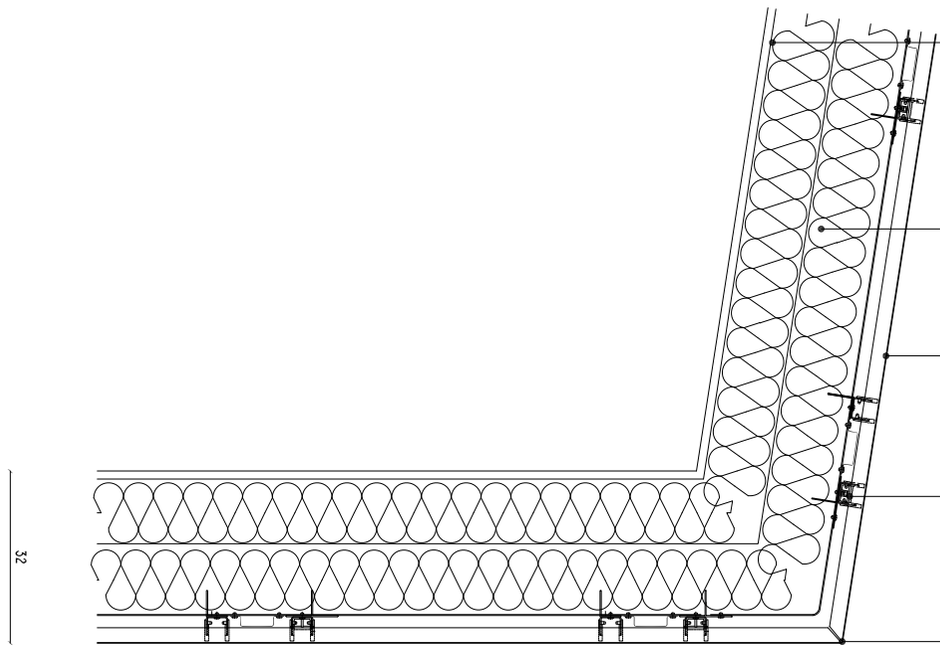


**SIGNALETIQUE SUR VITRAGE
LE LONG DES CIRCULATIONS**





plan général de repérage 1/200



BA13 + peinture

Structure de façade métallique
+ isolant en laine de roche
EP: 240mm (120+120mm)

Panneau aluminium de type Kalzip finition aluplus
patina gold G20 ou G40 ou équivalent

Patte de maintien

Panneau d'angle sortant en un seul élément,
raccord traité en biseau

CAS 1

