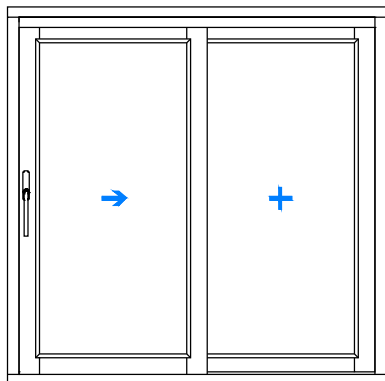


MENUISERIES BOIS

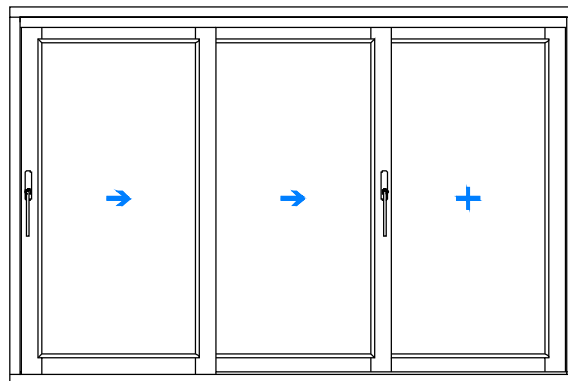
Gamme COULISSANT
CAHIER TECHNIQUE
2026

Page	Libellé	Rév.	Désignation
Élévations			
3	CONFIGURATION		Configurations Possibles
Baie Coulissante			
4	1 VANTAIL		1 vantail coulissant + 1 vantail fixe
5	2 VANTAUX		2 vantaux coulissants
6	3 VANTAUX		2 vantaux coulissants + 1 vantail fixe
7	4 VANTAUX		2 vantaux coulissants + 2 vantaux fixes
Baie Coulissante à Galandage			
8	1 VANTAIL		Baie coulissante à galandage 1 vantail
9	2 VANTAUX		Baie coulissante à galandage 2 vantaux
Options			
10	FEUILLURE & PARCLOSE		Feuillures à verre et parclose
11	PANNEAU		Panneaux de soubassement
12	TYPE DE POSE		Type de pose
13	TRAVERSE INTERMÉDIAIRE		Traverses intermédiaires
14	PETIT BOIS COLLÉ		Petits bois collés

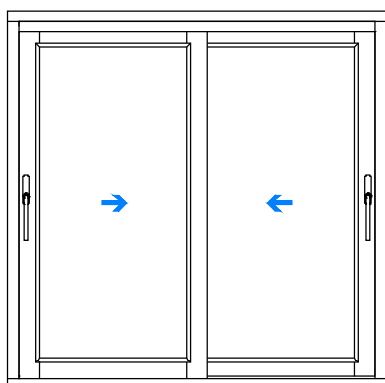
Baie coulissante 1 vantail



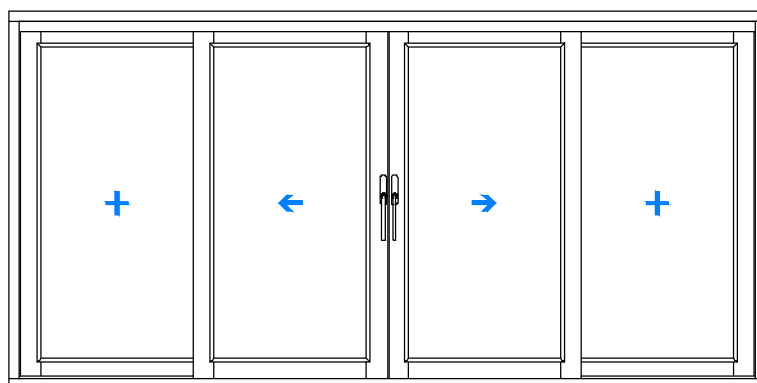
Baie coulissante 3 vantaux



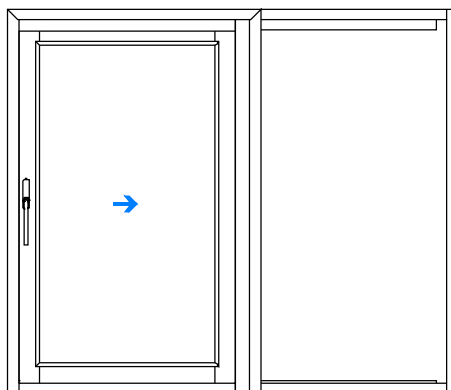
Baie coulissante 2 vantaux



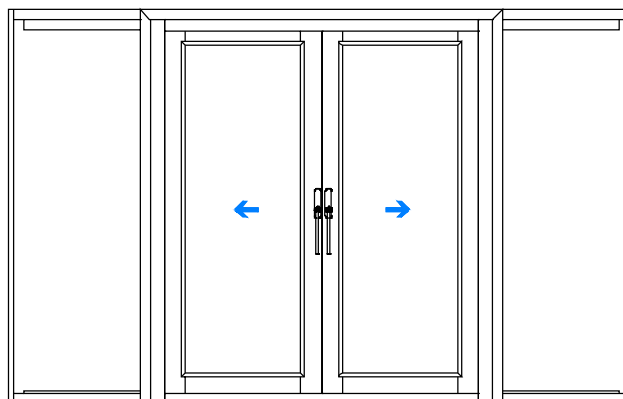
Baie coulissante 4 vantaux



Galandage 1 vantail



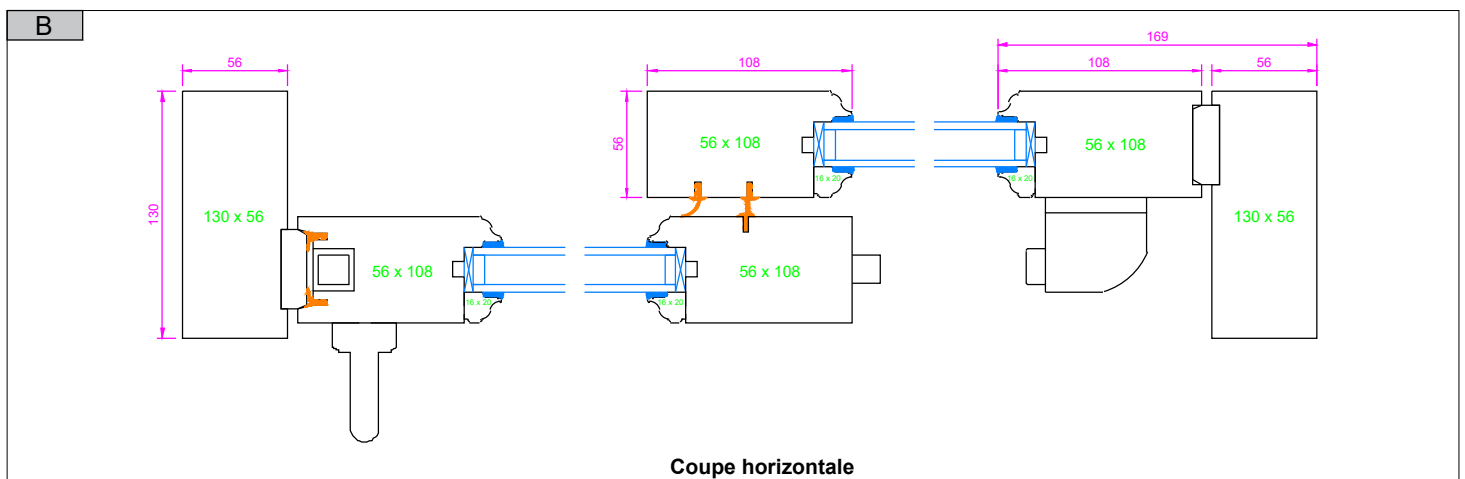
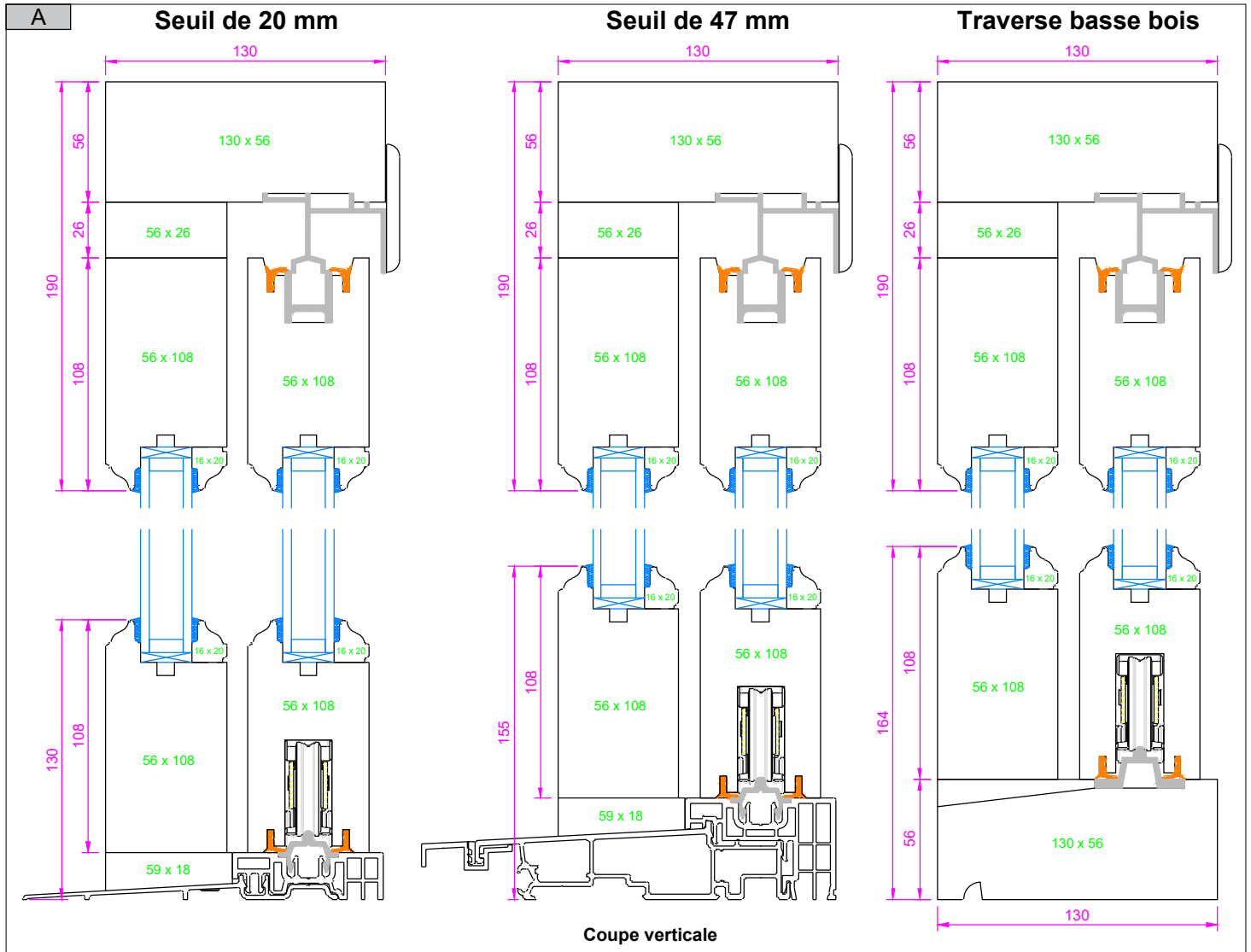
Galandage 2 vantaux



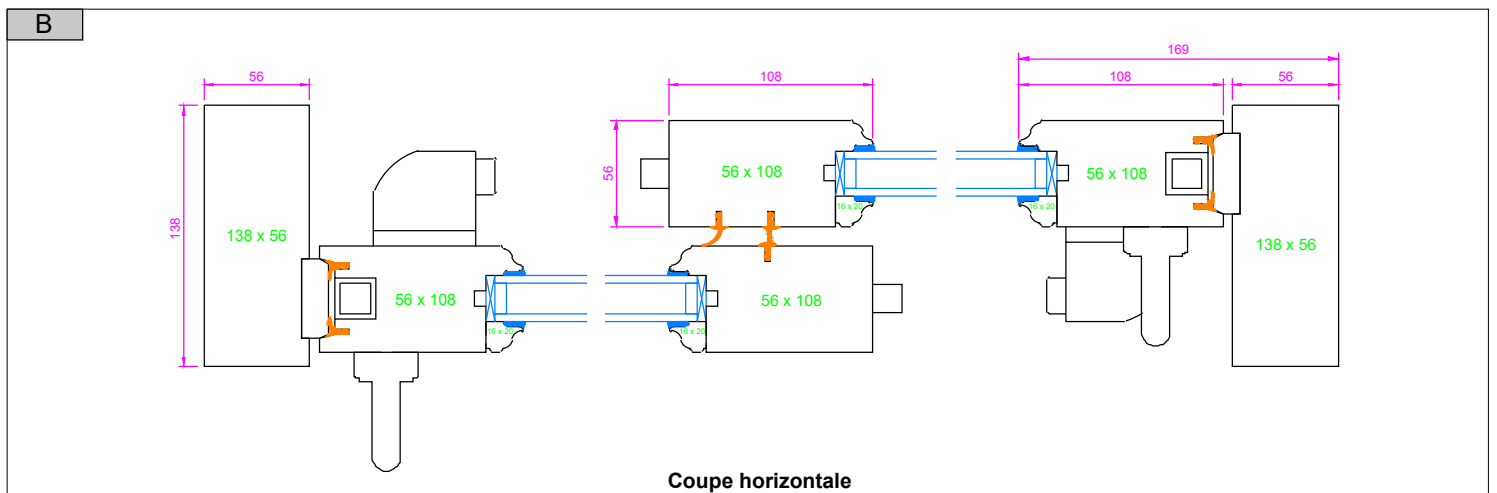
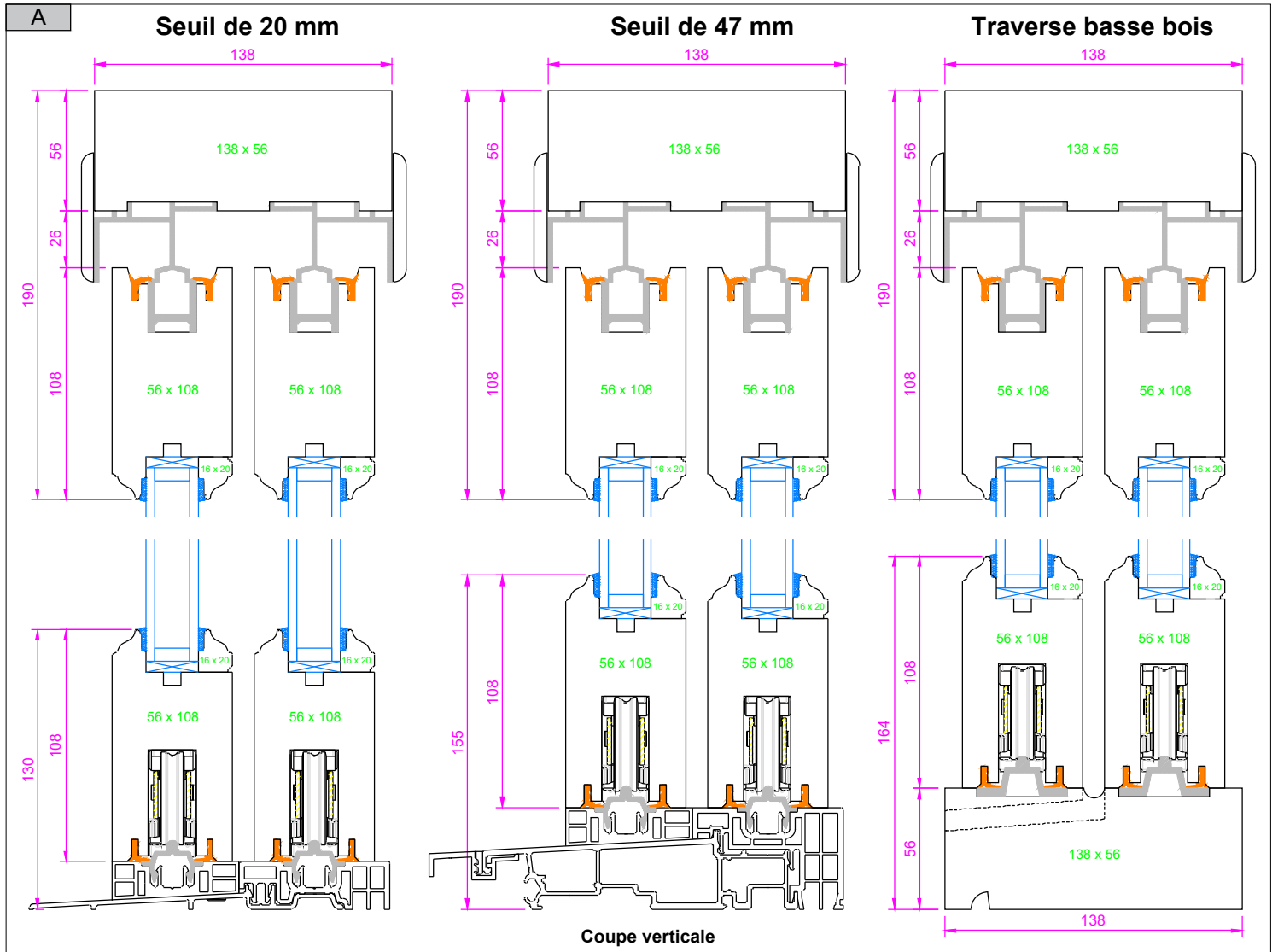
Baie Coulissante

1 vantail coulissant + 1 vantail fixe

Dormant 130 mm - Ouvrant 56 mm à double enfourchement - Vitrage 4/14/4 ITR (Isolation Thermique Renforcée)
Vitrage jusqu'à 22 mm - Système actionné par crémone ou par serrure pouvant être équipée d'un barillet



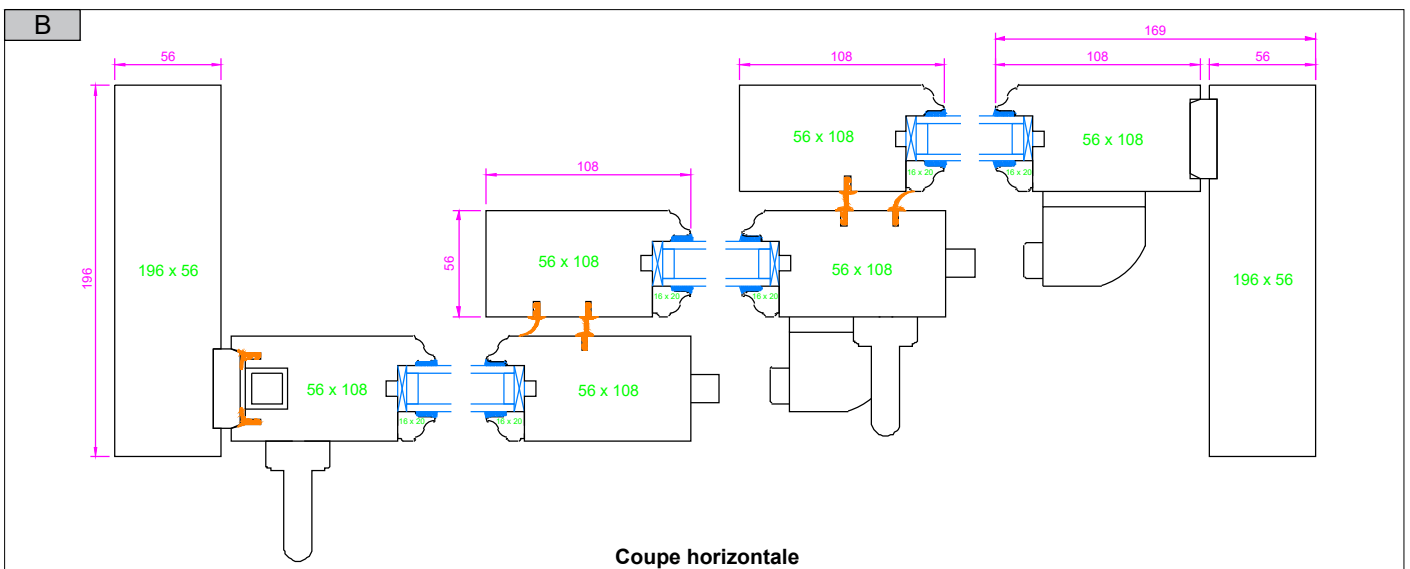
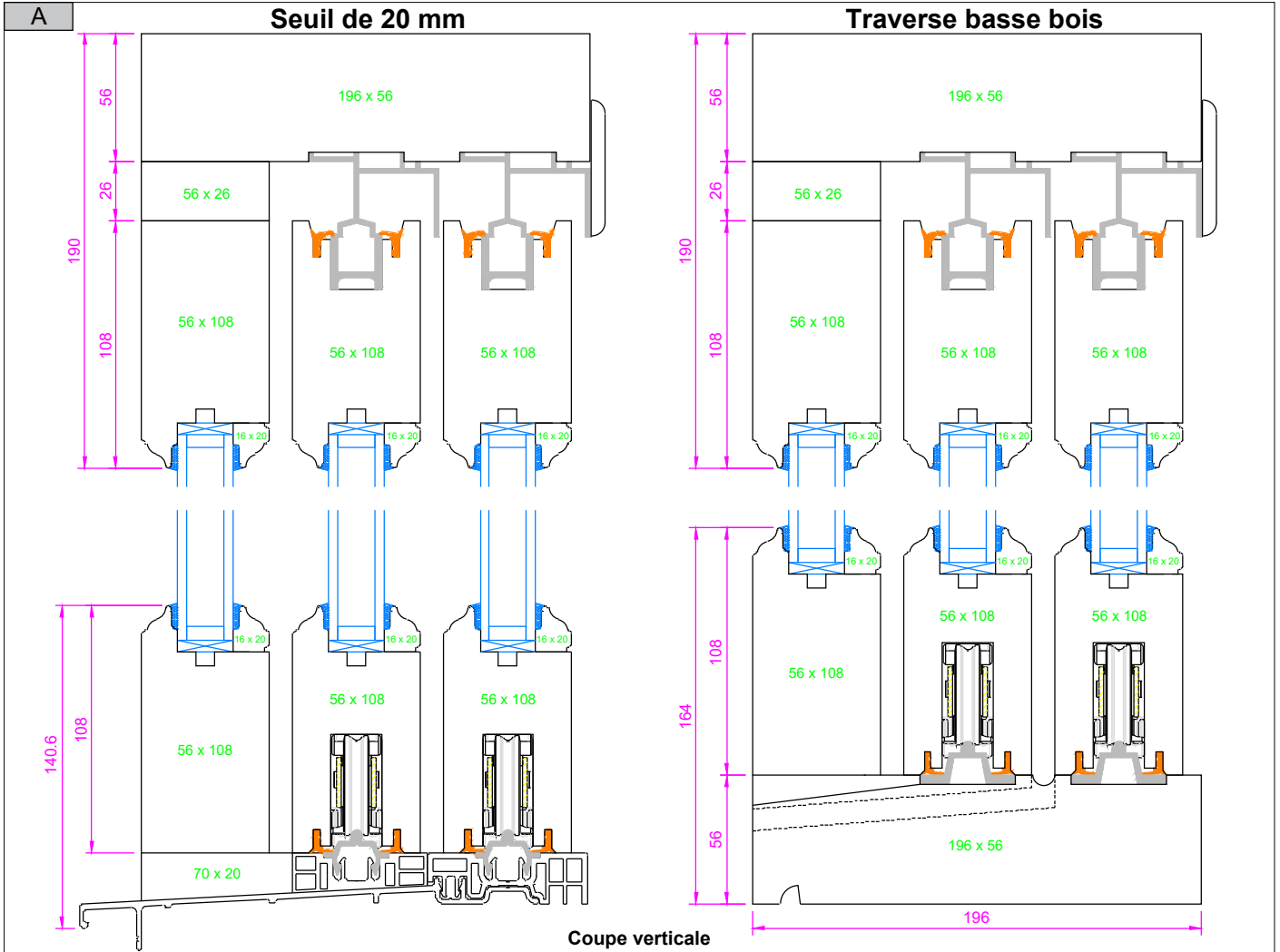
Dormant 138 mm - Ouvrant 56 mm à double enfourchement - Vitrage 4/14/4 ITR (Isolation Thermique Renforcée)
Vitrage jusqu'à 22 mm - Système actionné par crémone ou par serrure pouvant être équipée d'un barillet



Baie Coulissante

2 vantaux coulissants + 1 vantail fixe

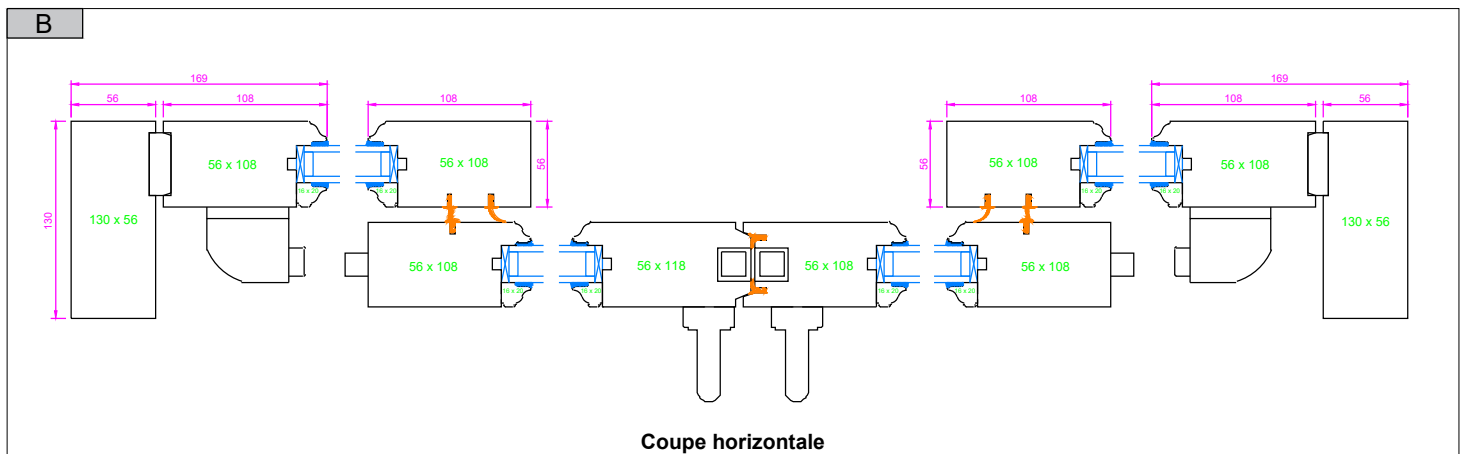
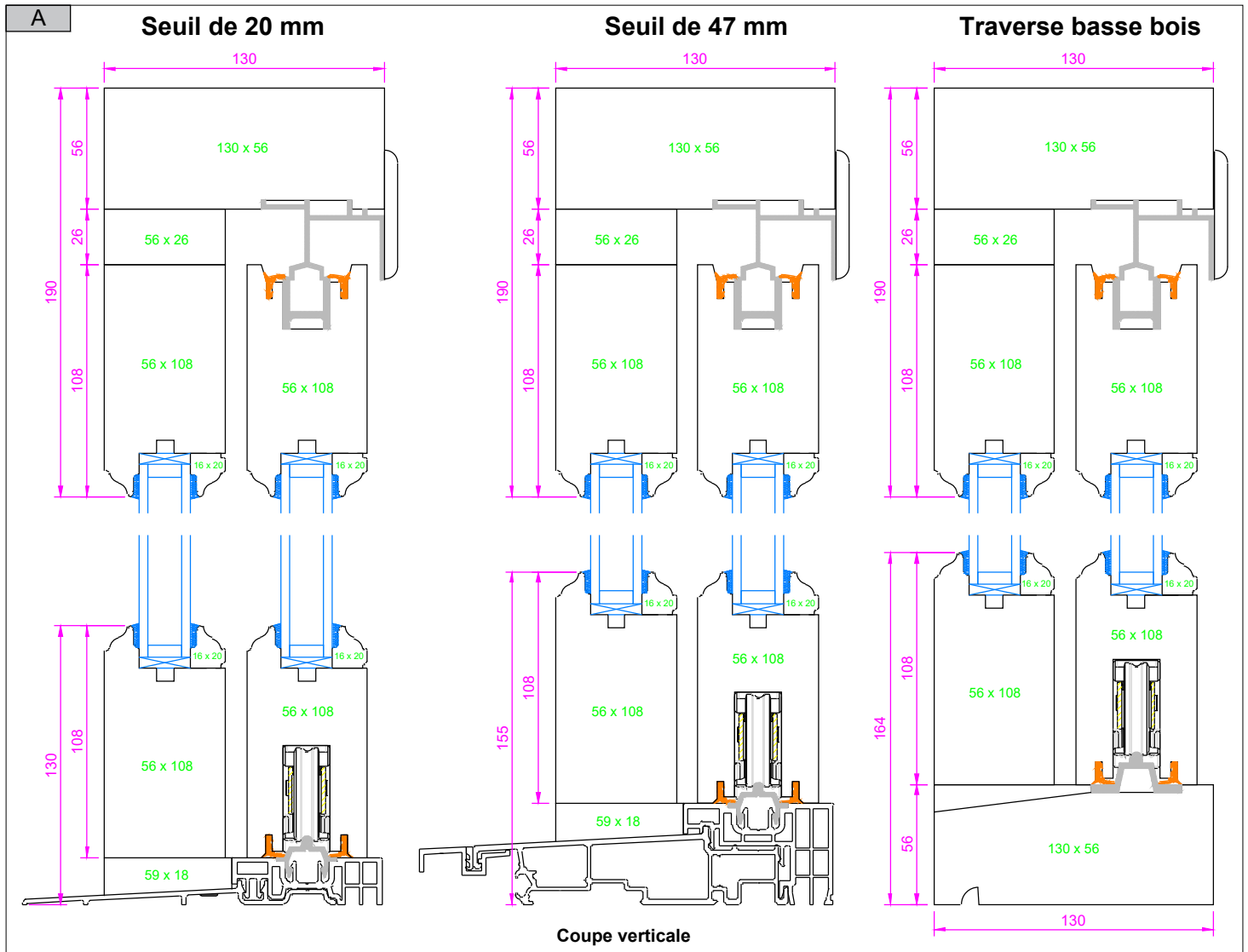
Dormant 196 mm - Ouvrant 56 mm à double enfourchement - Vitrage 4/14/4 ITR (Isolation Thermique Renforcée)
Vitrage jusqu'à 22 mm - Système actionné par crémone ou par serrure pouvant être équipée d'un barillet



Baie Coulissante

2 vantaux coulissants + 2 vantaux fixes

Dormant 130 mm - Ouvrant 56 mm - Poignée New York - Vitrage 4/14/4 ITR (Isolation Thermique Renforcée)
Vitrage jusqu'à 22 mm - Système actionné par crémone ou par serrure pouvant être équipée d'un barillet

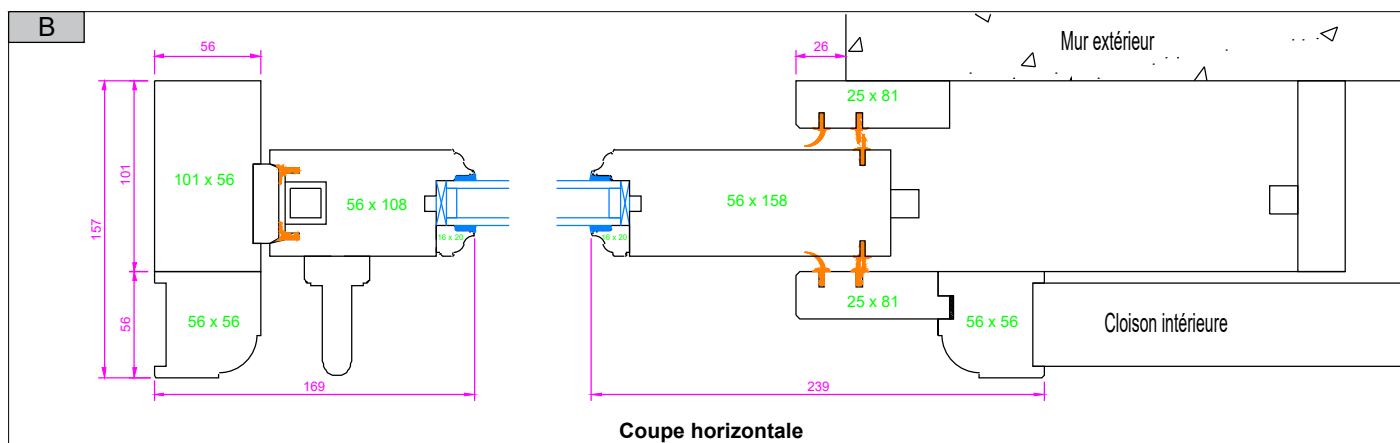
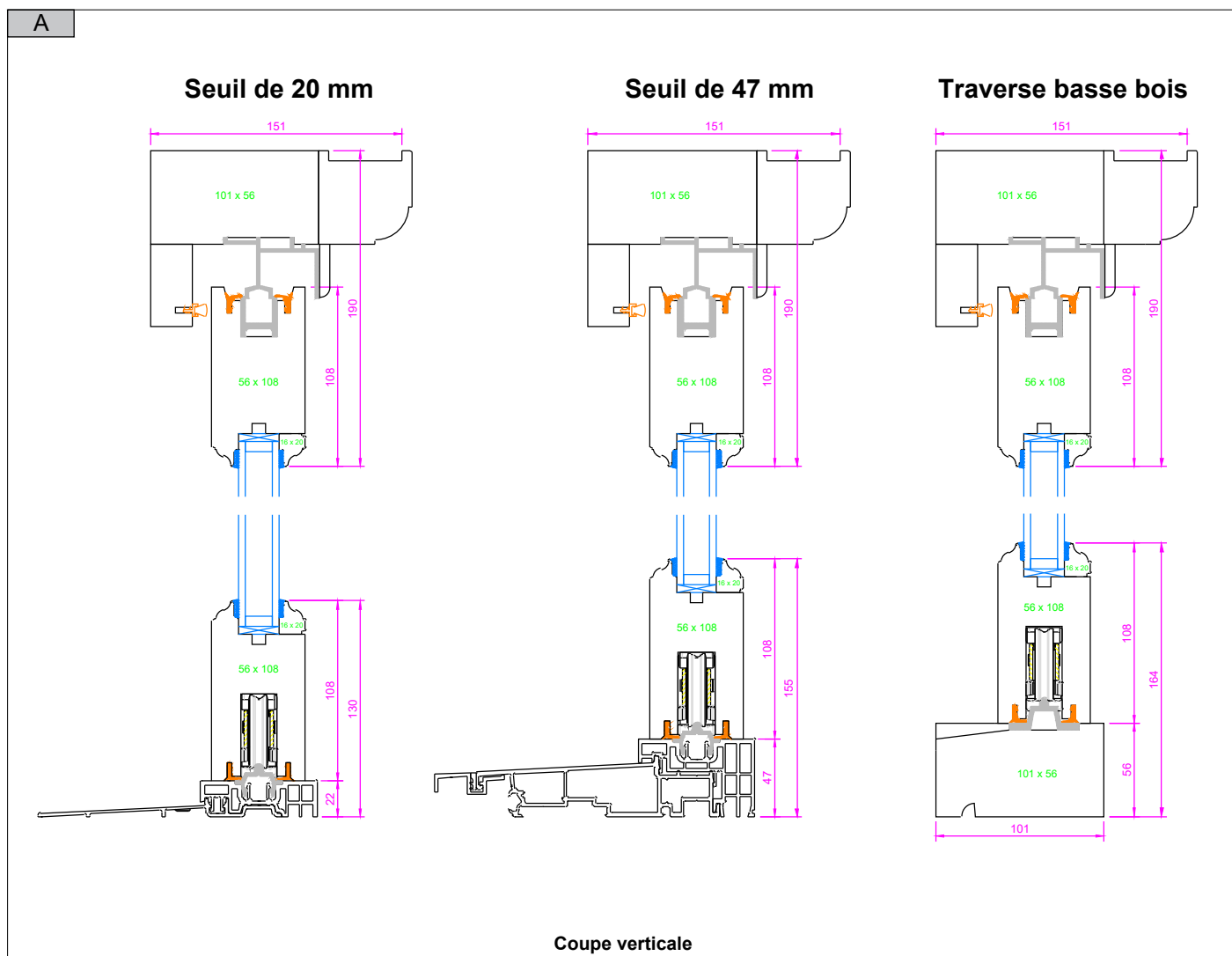


ATULAM SAS, propriétaire exclusif de ce document non contractuel, se réserve le droit de modifier son contenu pour amélioration technique sans aucun préavis

Baie Coulissante à Galandage

Baie coulissante à galandage 1 vantail

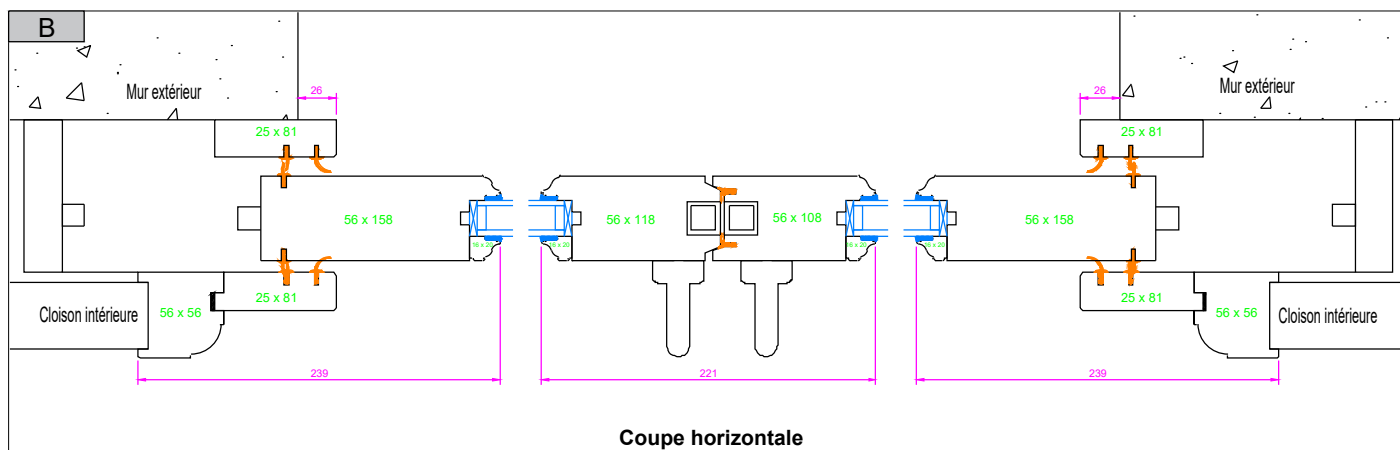
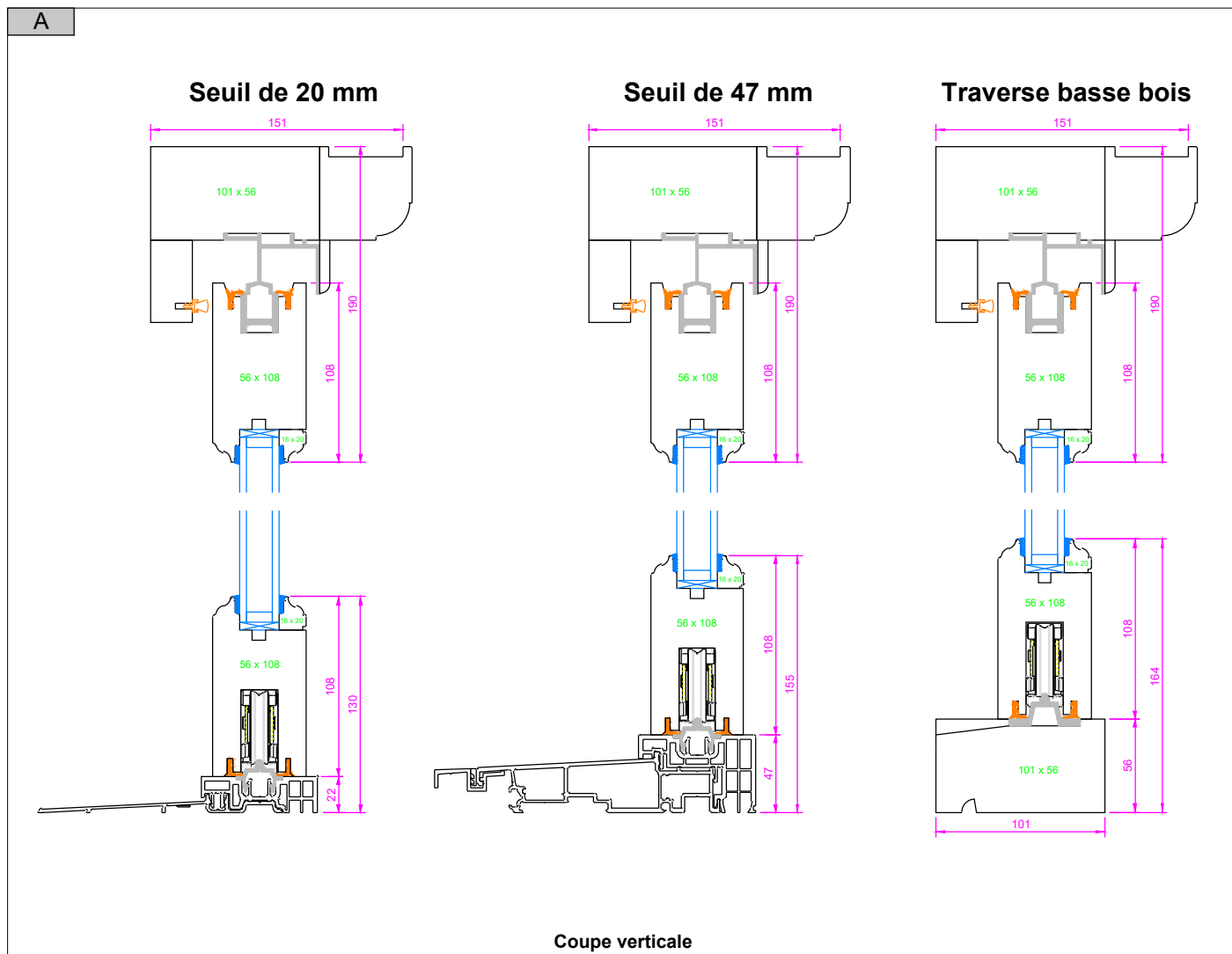
Dormant 157 mm - Isolation de 151 mm - Ouvrant 56 mm - Vitrage 4/14/4 ITR (Isolation Thermique Renforcée)
Vitrage jusqu'à 22 mm - Système actionné par crémone ou par serrure pouvant être équipée d'un barillet



Baie Coulissante à Galandage

Baie coulissante à galandage 2 vantaux

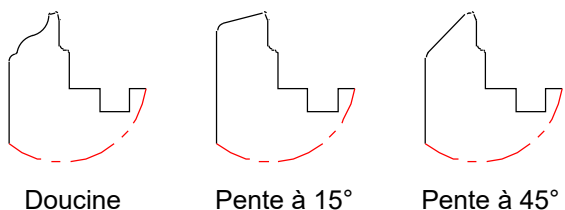
Dormant 157 mm - Isolation de 151 mm - Ouvrant 56 mm - Vitrage 4/14/4 ITR (Isolation Thermique Renforcée)
Vitrage jusqu'à 22 mm - Système actionné par crémone ou par serrure pouvant être équipée d'un barillet



Options

Feuillures à verre et parcloles

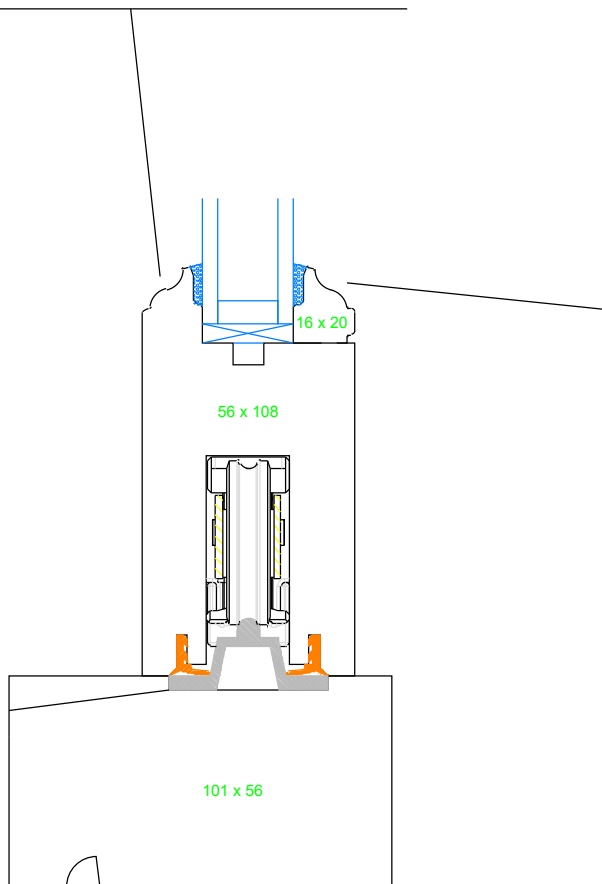
Feuillure à verre



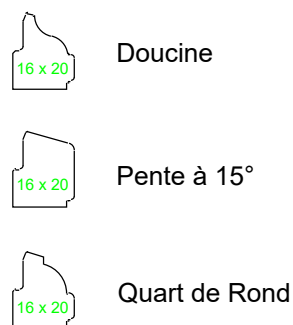
Doucine

Pente à 15°

Pente à 45°



Parcloles

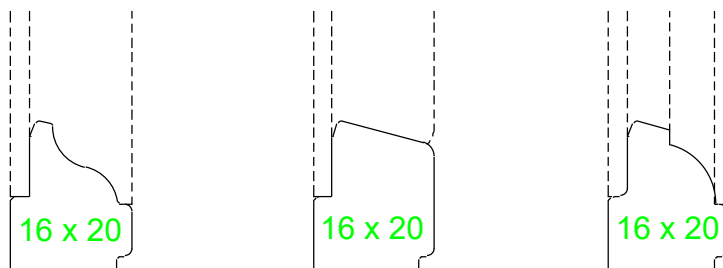


Doucine

Pente à 15°

Quart de Rond

Contre-profilage des petits bois

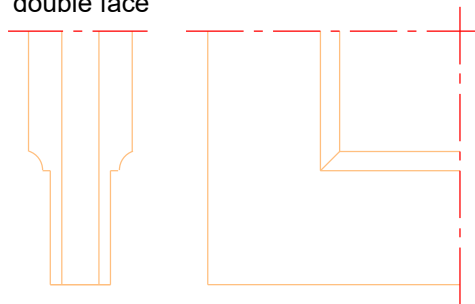


16 x 20

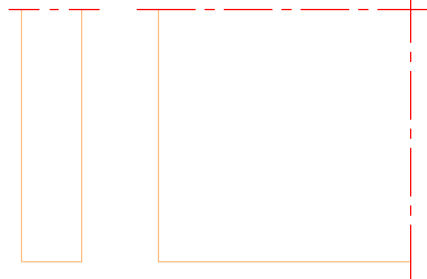
16 x 20

16 x 20

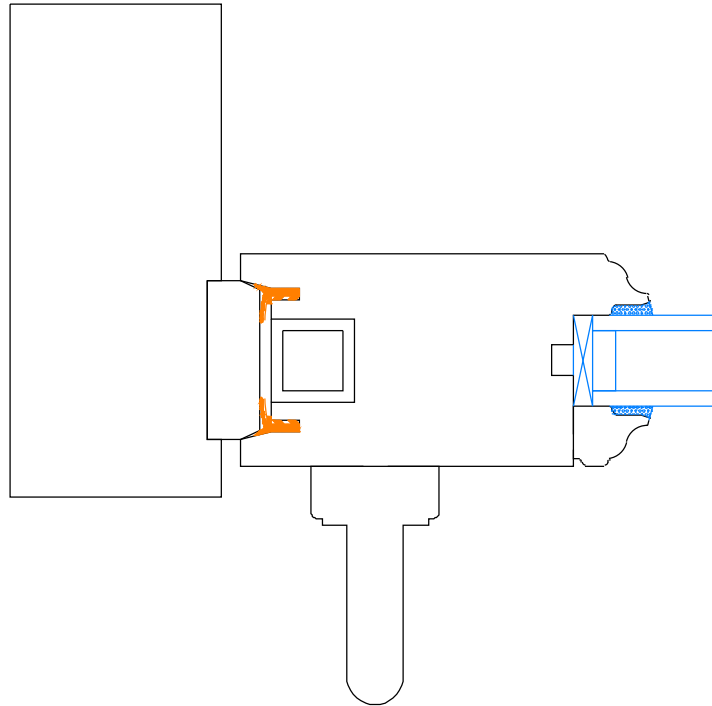
Plate bande
double face



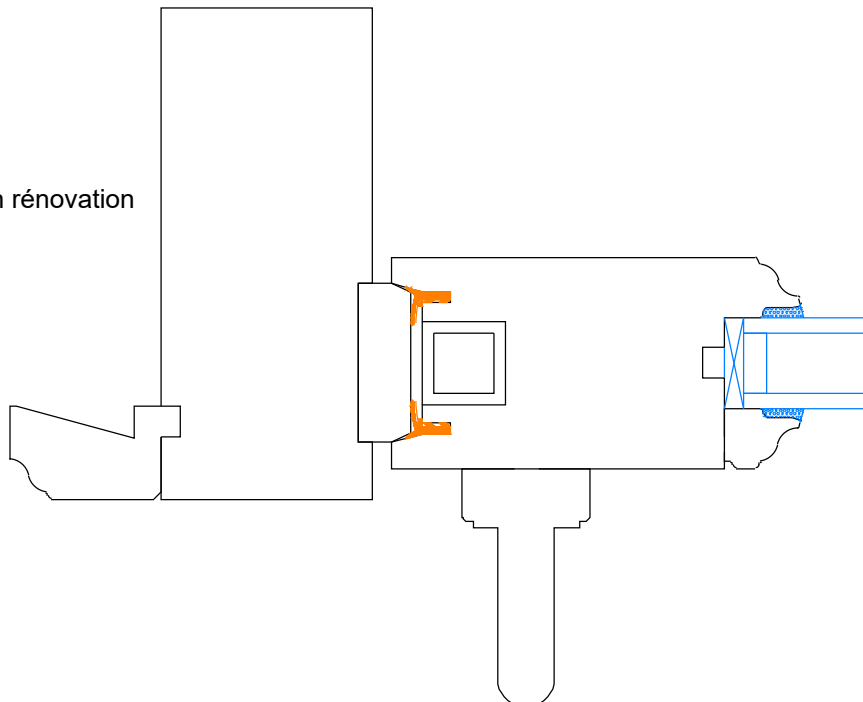
Lisse

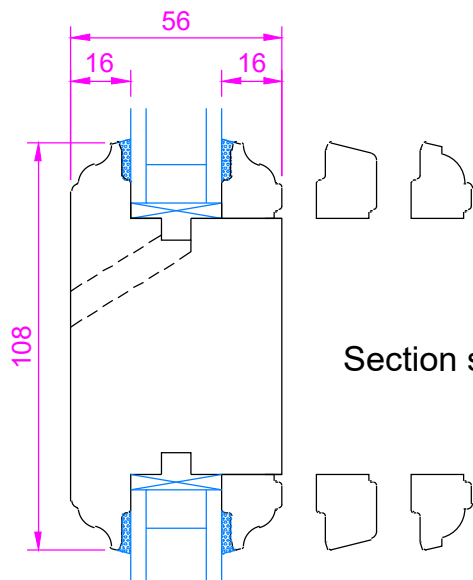


Pose en neuf

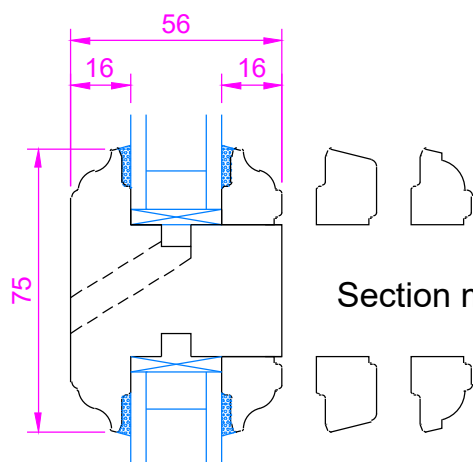


Pose en rénovation

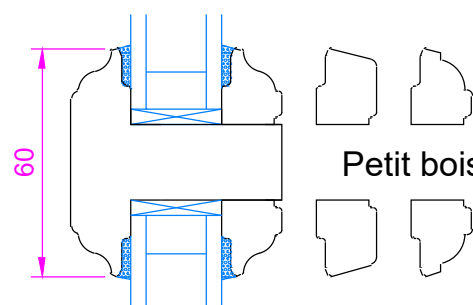




Section standard de la traverse intermédiaire

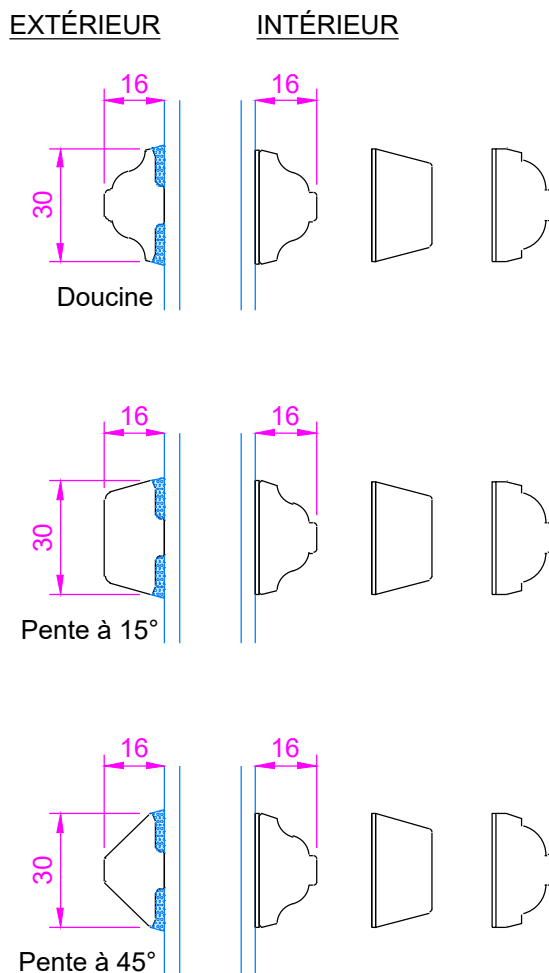


Section minimale d'une traverse intermédiaire



Petit bois mortaisé de 60 mm possible

Nota : Les petits bois sont identiques au profil des parclose, hormis le profil à 45° qui n'est pas réalisable en parclose.



*Les petits bois sont réalisables de 30 à 50 mm au pas de 5 mm

