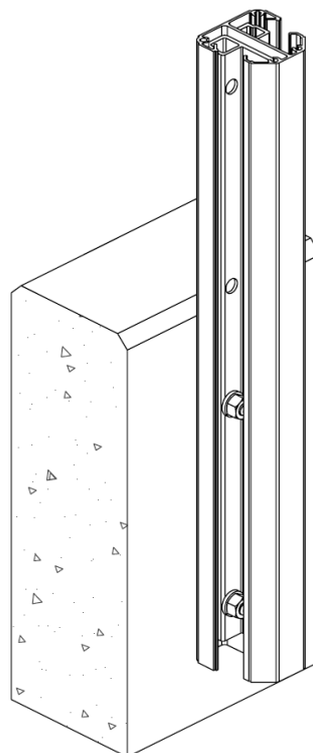
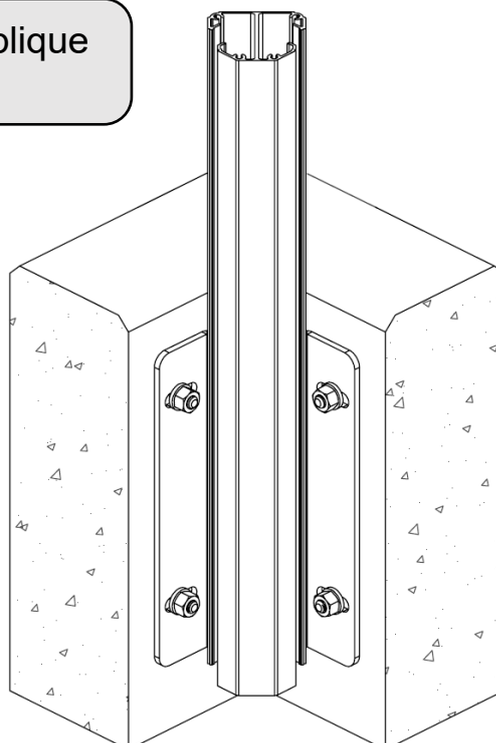


PLATINE EN APPLIQUE NOTICE DE POSE

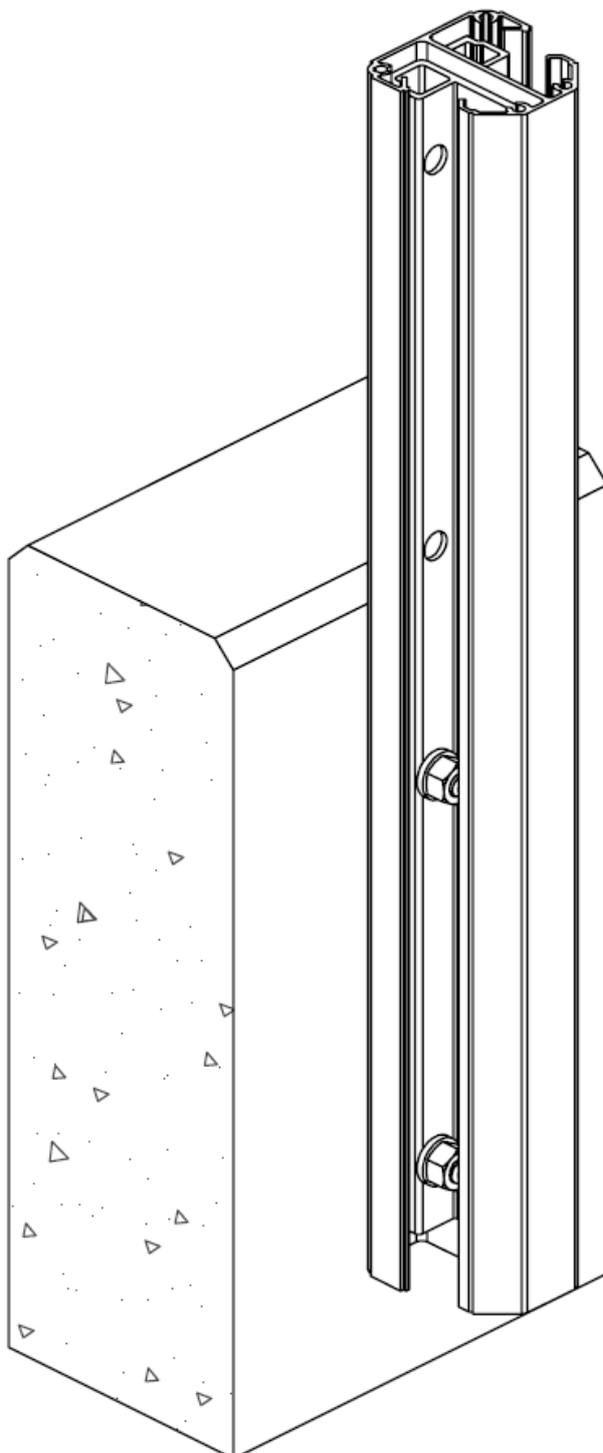
Notice pour platine en applique
→ Page 2



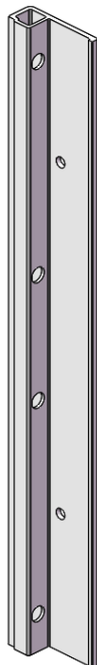
Notice pour platine d'angle en applique
→ Page 6



PLATINE EN APPLIQUE



Éléments qui composent le kit

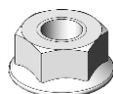


Platine en applique
Qté: 2

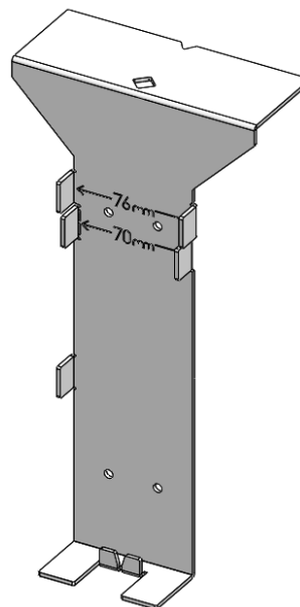
Vis TBHC
M8x20
Qté: 2



Ecrou à
embase M8
Qté: 2



Gabarit de pose



Kit de fixation (option)

Chevilles à
frapper M10
Qté: 4



Ecrou H M10
Qté: 4

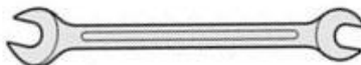


Rondelles
Qté: 4

1 – Outillage nécessaire



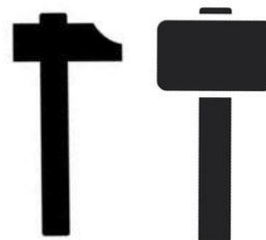
13



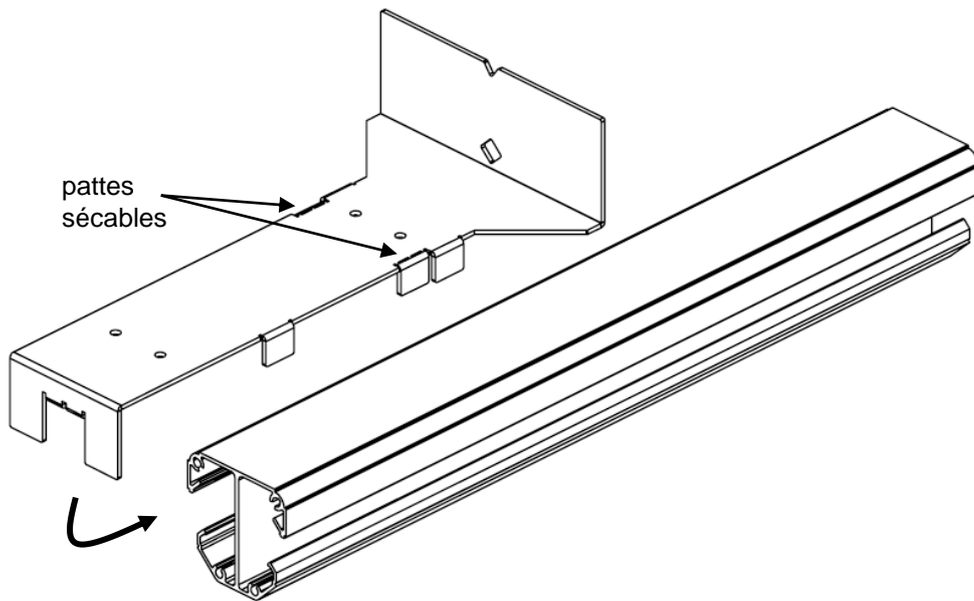
Ø5 - Ø12



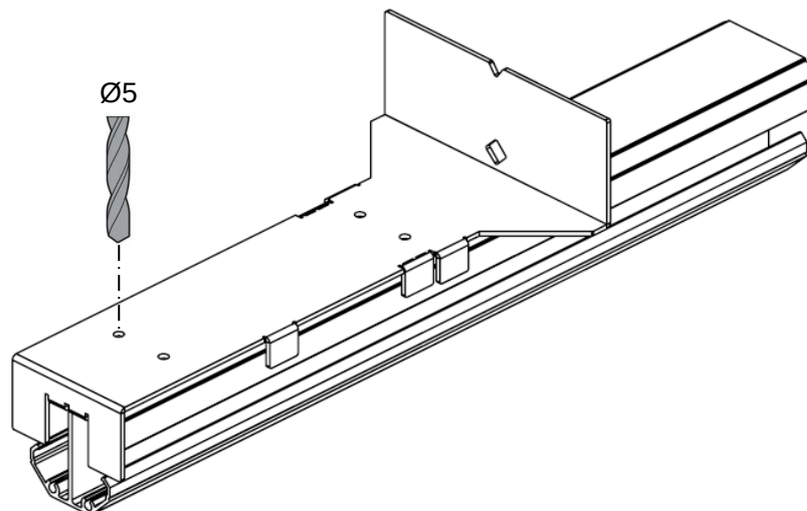
Ø10



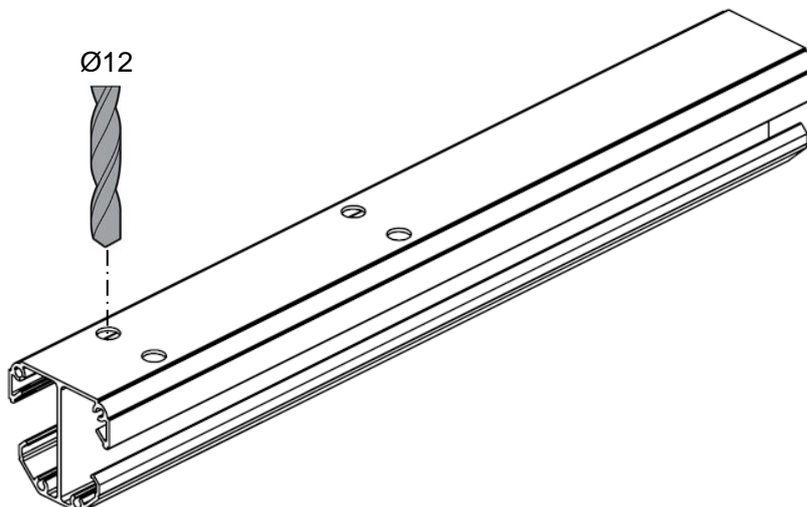
1- Mettre en place le gabarit sur le poteau. Si poteau F30 (largeur 76mm), 2 pattes sécables sont à retirer.



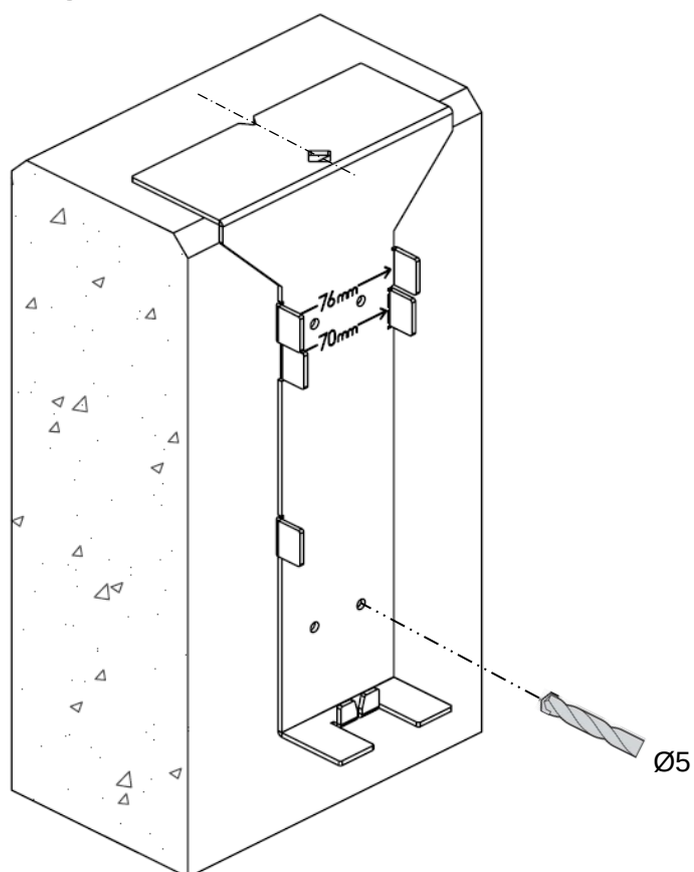
2- Percer $\text{\O}5$ au travers des trous du gabarit.



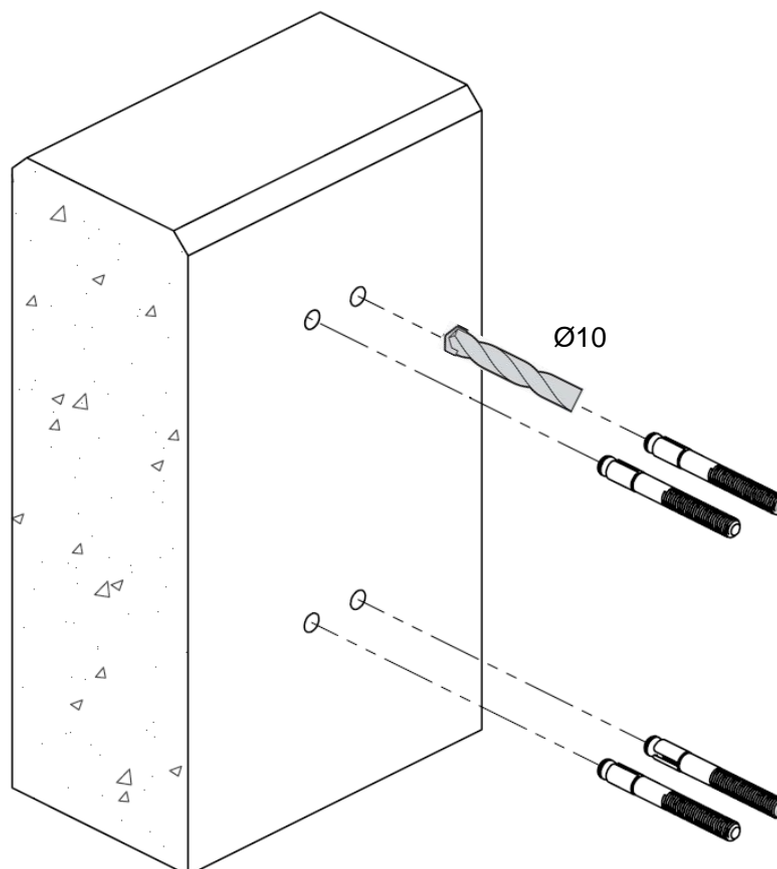
3- Repercer ensuite le poteau avec un forêt $\text{\O}12$



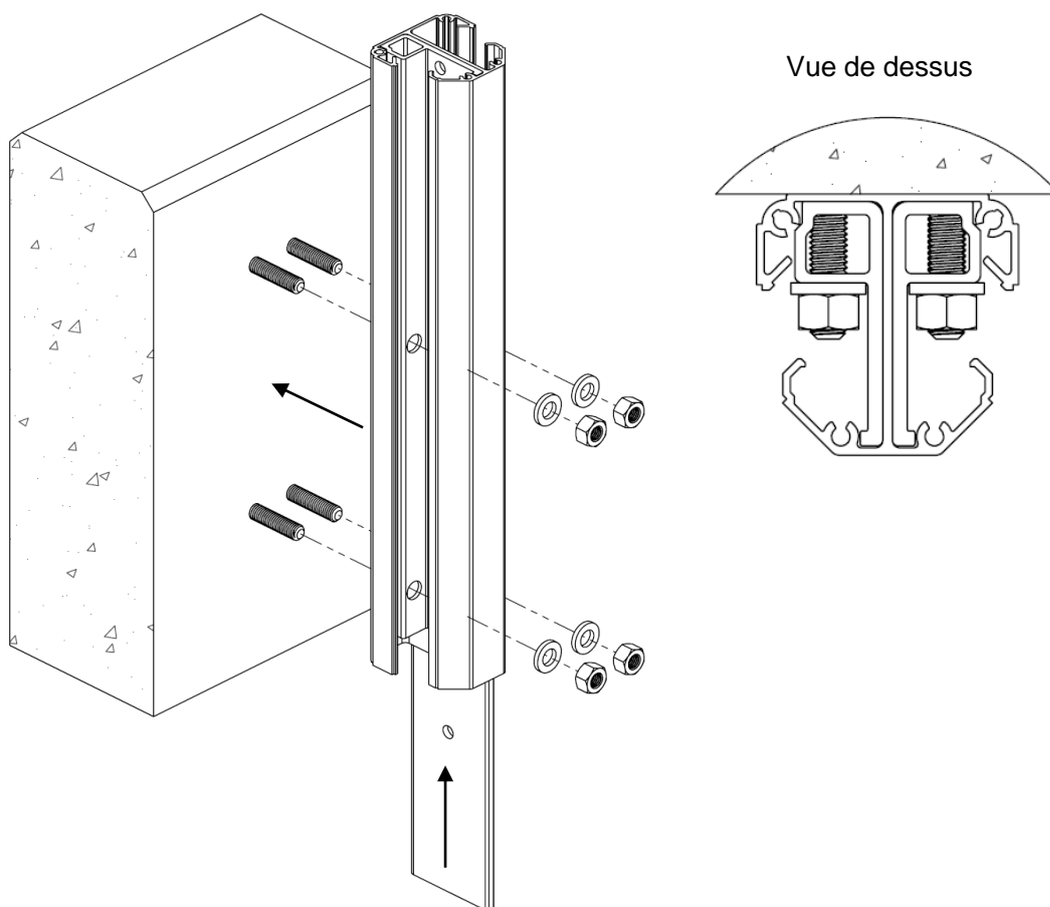
4- Positionner ensuite le gabarit sur votre muret, des encoches permettent de repérer l'axe du poteau. Percer $\text{\O}5$ au travers des trous du gabarit.



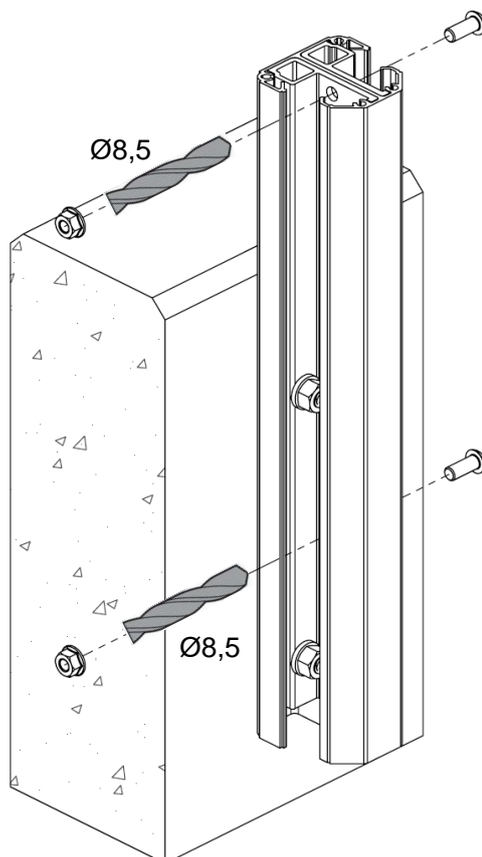
5- Repercer ensuite au $\text{\O}10$, puis insérer les goujons d'ancrage M10.



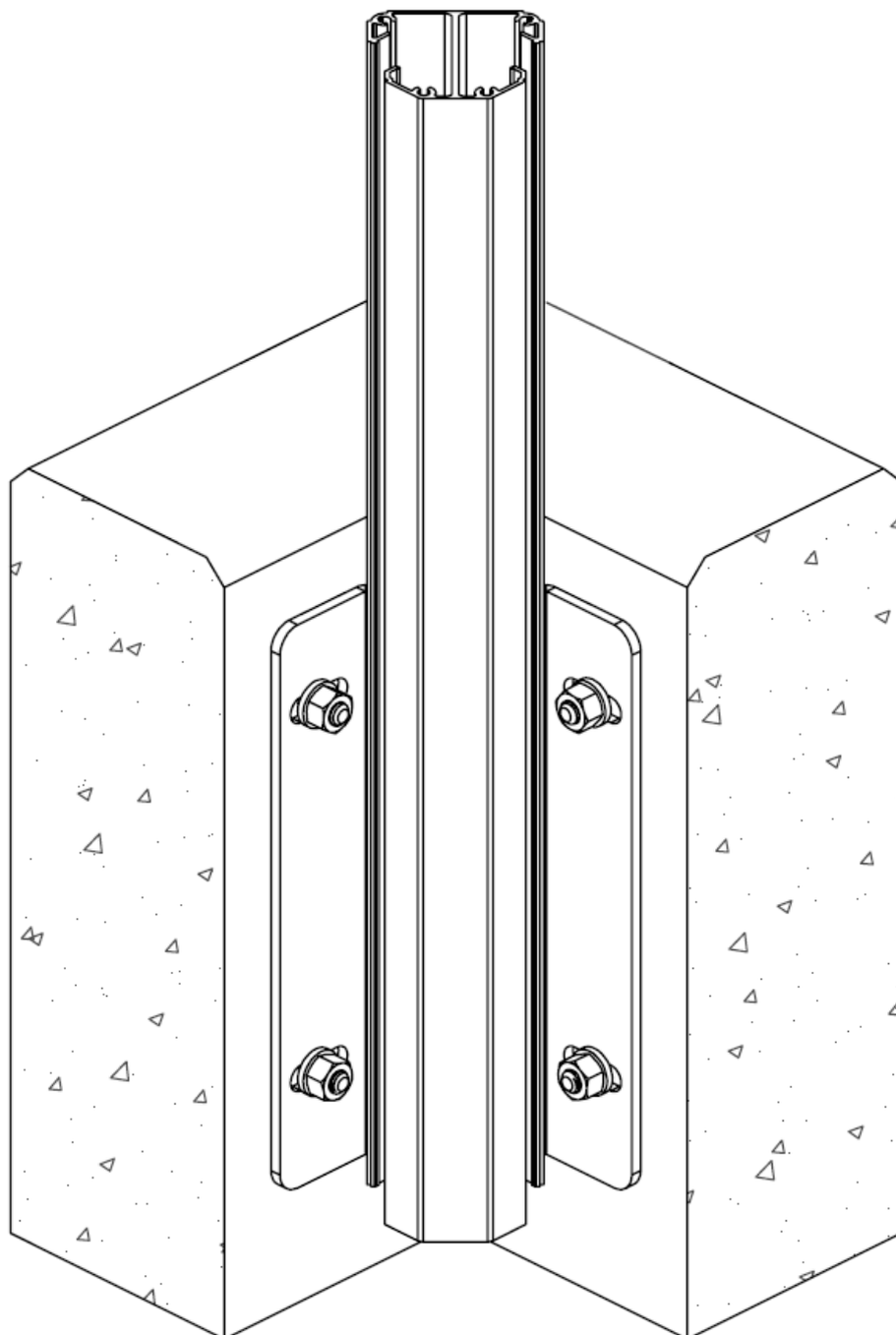
6- Glisser les platines dans le poteau coté perçages. Glisser l'ensemble sur les goujons d'ancrage M10
Fixer avec les écrous M10 + rondelles.



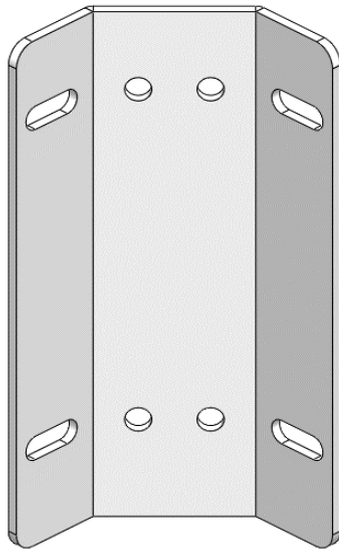
5- Percer le poteau Ø8,5 au travers des trous des platines puis verrouiller avec les vis TBHC M8x20 + écrous à embases M8.



PLATINE D'ANGLE EN APPLIQUE



Eléments qui composent le kit



Platine d'angle

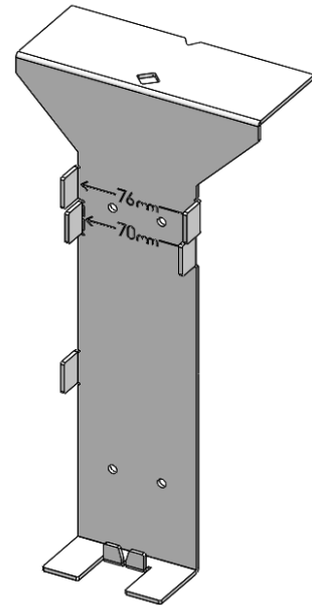
Vis H
M10x50
Qté: 4



Ecrou M10
Qté: 4



Gabarit de pose

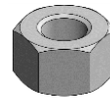


Kit de fixation (option)

Cheilles à
frapper M10
Qté: 4



Ecrou H M10
Qté: 4



Rondelles
Qté: 4

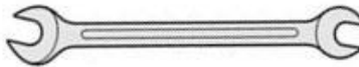


1 – Outillage nécessaire



H6

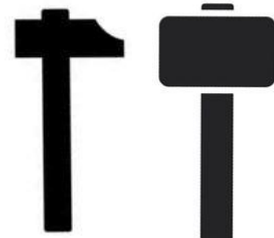
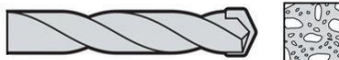
13



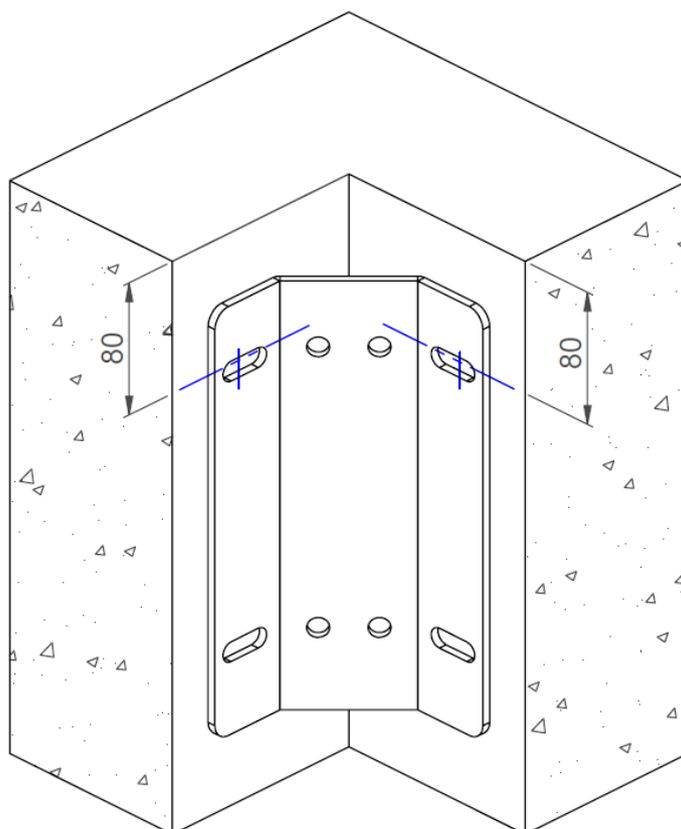
Ø9



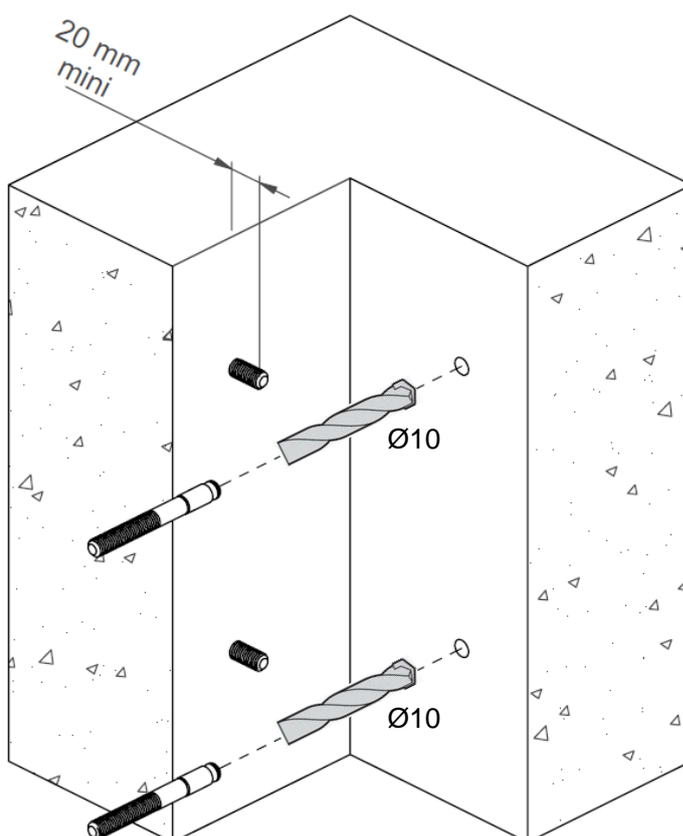
Ø10



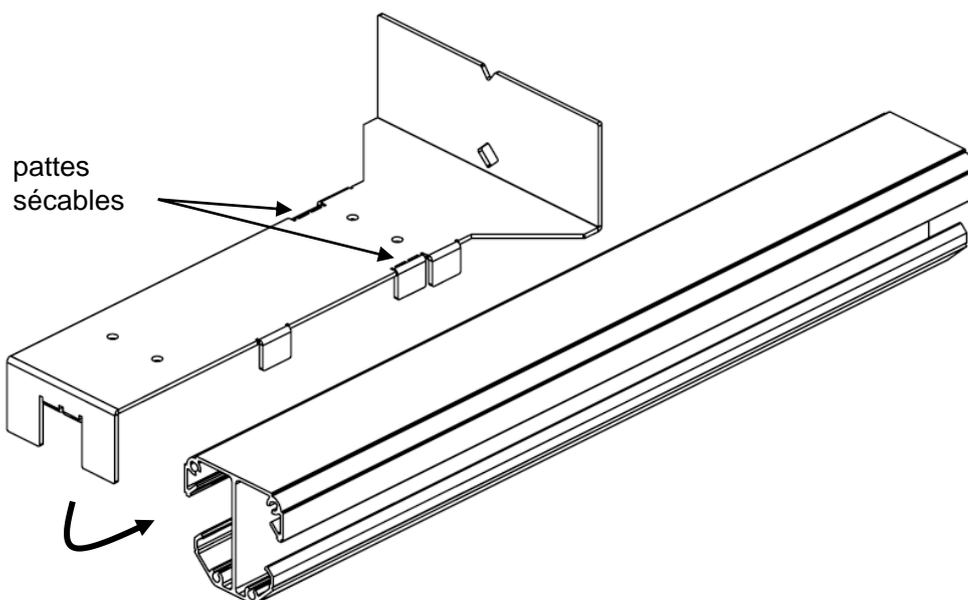
1- Tracer 2 traits à 80 mm du haut du muret. Positionner la platine dans l'angle en centrant les trous du haut sur les axes précédemment tracés puis repérer la positions des perçages au centre des trous oblongs.



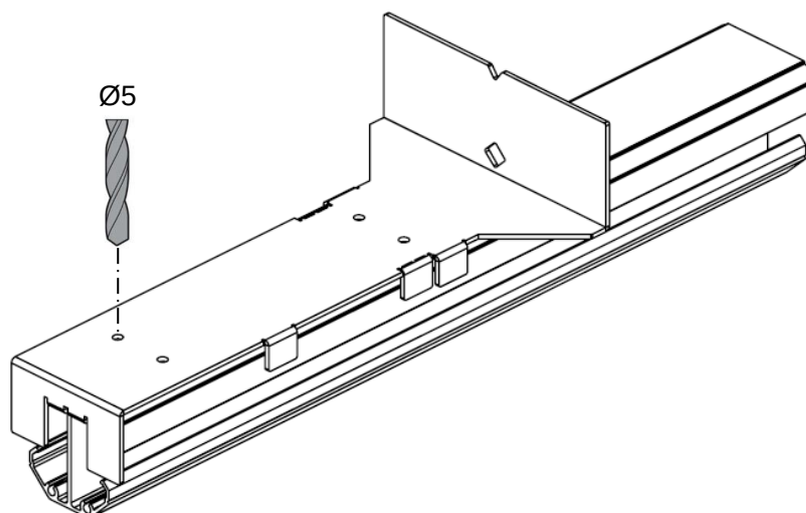
2- Percer $\varnothing 10$, puis insérer les goujons d'ancrage M10 en les laissant dépasser d'au moins 20mm.



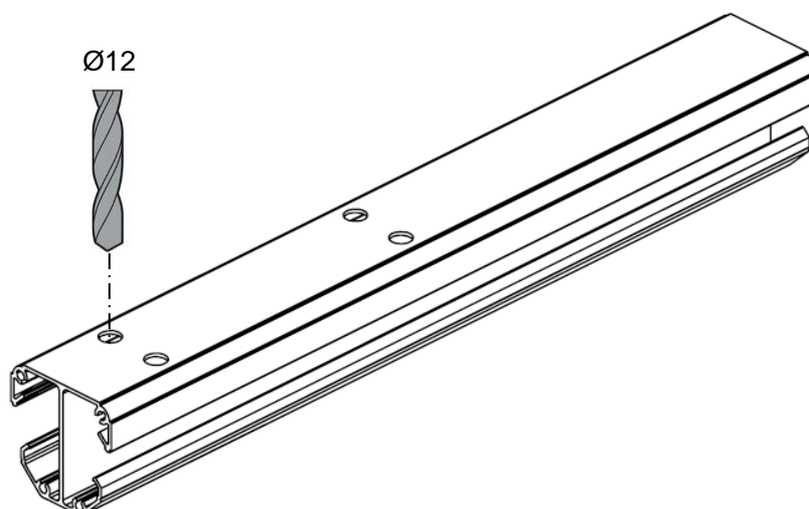
3- Mettre en place le gabarit sur le poteau. Si poteau F30 (largeur 76mm), 2 pattes sécables sont à retirer.



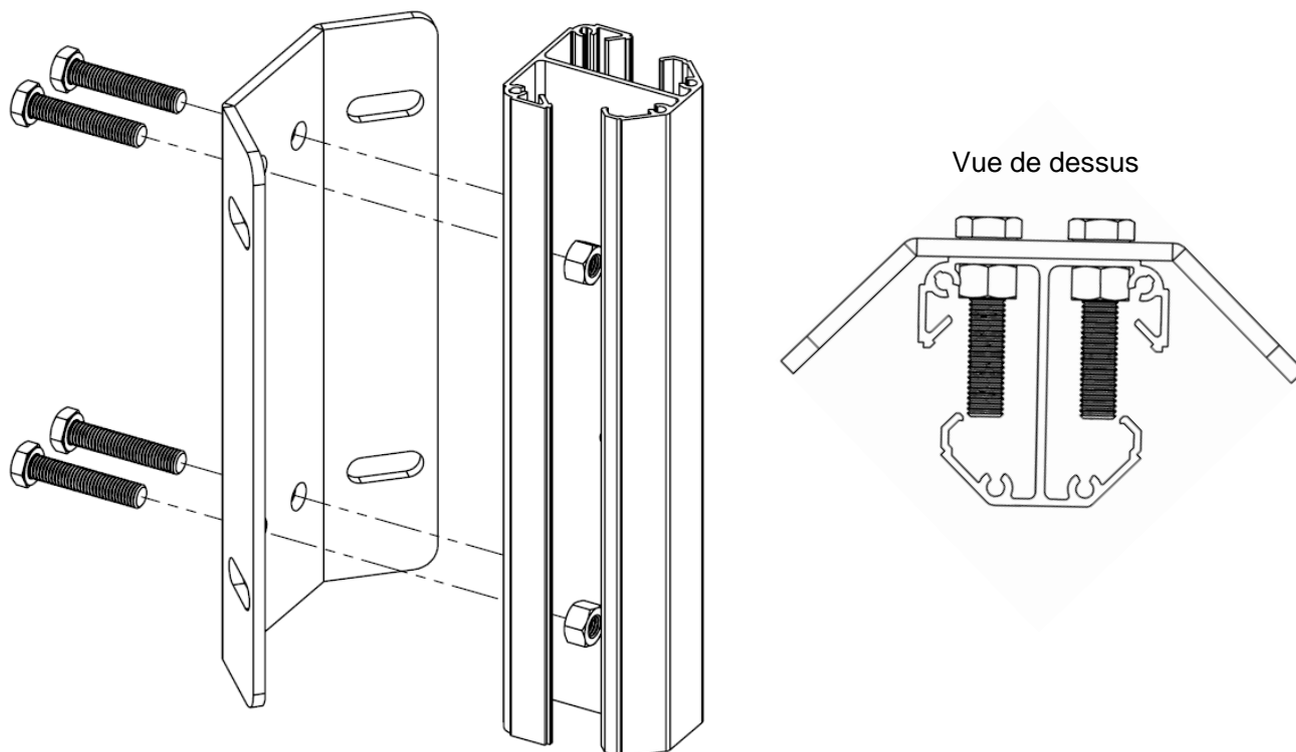
4- Percer $\varnothing 5$ au travers des trous du gabarit.



5- Repercer ensuite le poteau avec un forêt $\varnothing 12$



6- Fixer la platine d'angle sur le poteau avec les vis THM10x50 + écrous M10



7- Fixer l'ensemble poteau-platine sur les goujons d'ancrage avec les écrous M10 + rondelle.

