



QUINCAILLERIE
DISCRÈTE

PLATEAU AU
BESOIN

NIVELAGE CACHÉ

TEXTURE
JET DE SABLE
pour faciliter
l'entretien

PATINS DE
PROTECTION EN
CAOUTCHOUC

EMPILABILITÉ
versatilité

ANCRAGE

FIXATION DES
BLOCS ENTRE EUX

GUIDAGE POUR
ALIGNEMENT

MANIPULATION
par chariot élévateur

INTÉGRITÉ & LONGIVITÉ
arêtes arrondies

PIÈTEMENT ADAPTÉ
pour terrain plat
sécuritaire pour corridor
de circulation
protège les revêtements

CROCHET INTÉGRÉ
pour le levage

ESPACE EN RETRAIT
pour la gestion des câbles

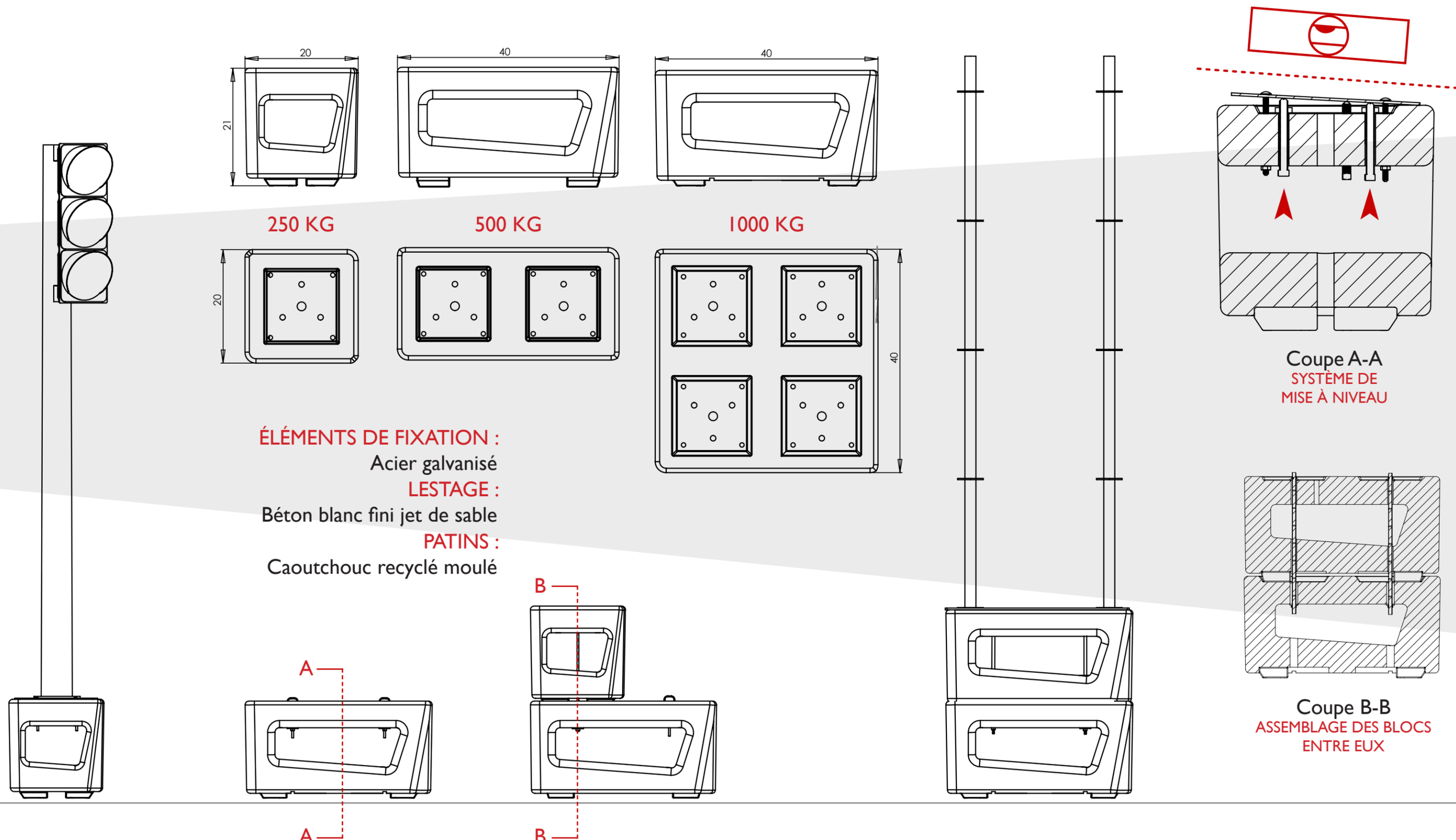
TROUS D'ANCRAGE
pour retenir les
câbles

PROTECTION
patins de caoutchouc
et arête adoucie

SÉCURITÉ & FLEXIBILITÉ
accès sur chacune des sections

ARTICULATION FLEXIBLE
piètement standard

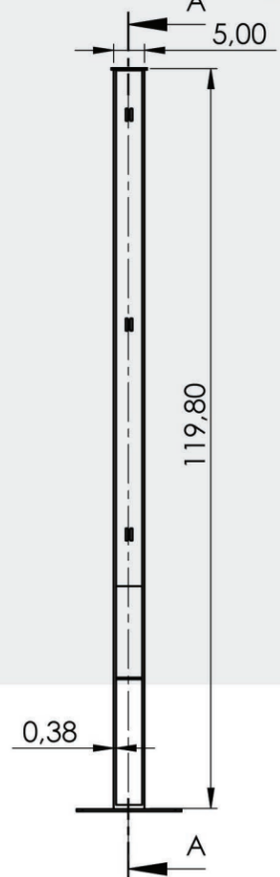
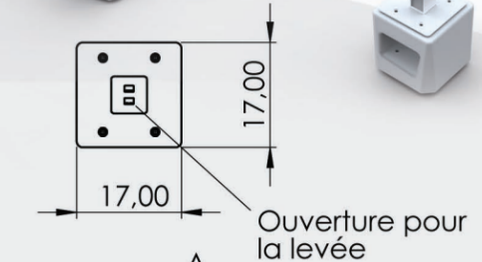
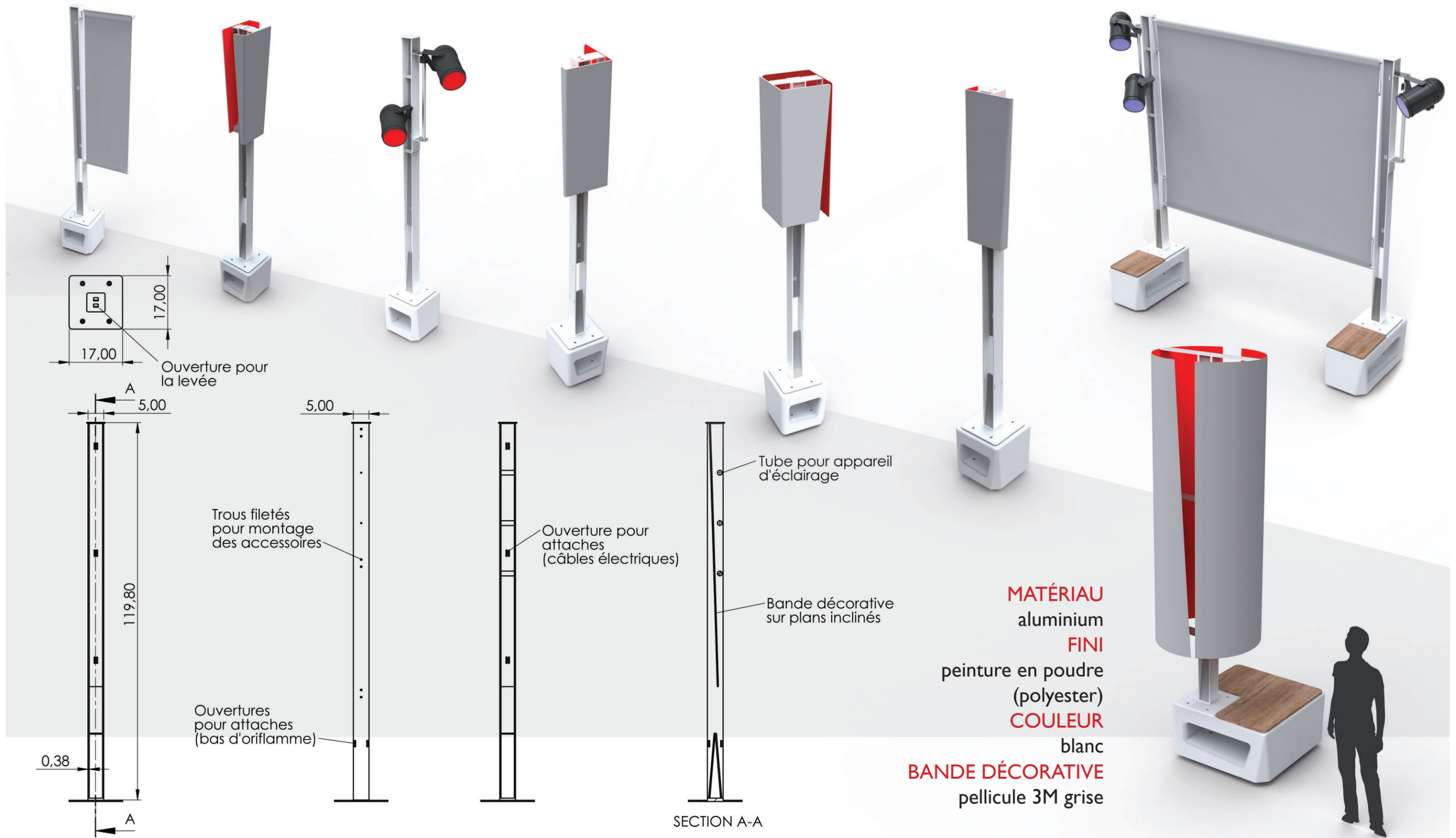
PIÈTEMENT ADAPTÉ
pour terrain accidenté



ÉLÉMENTS DE FIXATION :
 Acier galvanisé
LESTAGE :
 Béton blanc fini jet de sable
PATINS :
 Caoutchouc recyclé moulé

Coupe A-A
 SYSTÈME DE
 MISE À NIVEAU

Coupe B-B
 ASSEMBLAGE DES BLOCS
 ENTRE EUX



Trous filetés pour montage des accessoires

Ouvertures pour attaches (bas d'oriflamme)

Ouverture pour attaches (câbles électriques)

Tube pour appareil d'éclairage

Bande décorative sur plans inclinés

SECTION A-A

MATÉRIAU
aluminium

FINI
peinture en poudre (polyester)

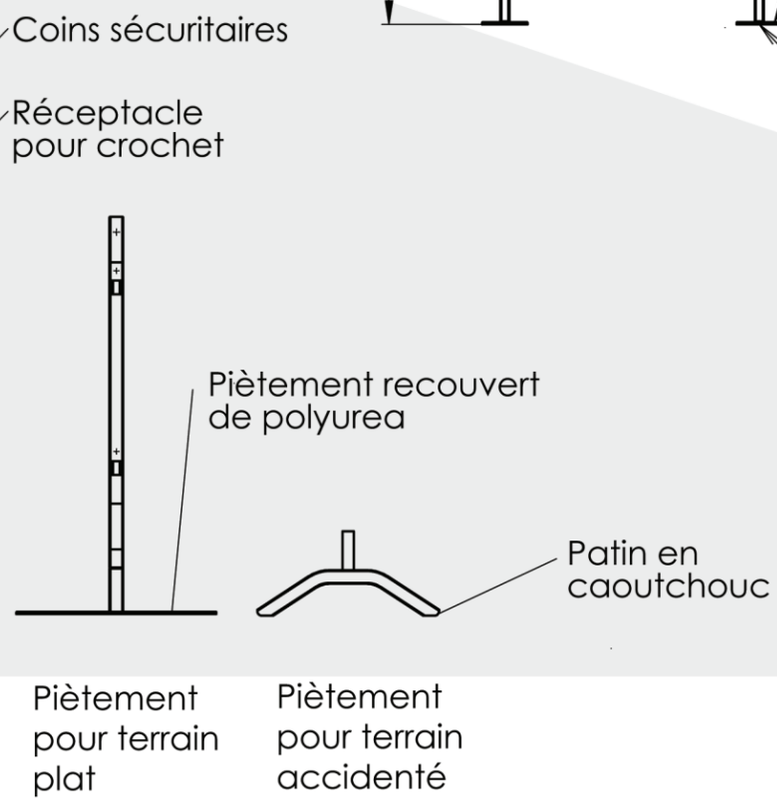
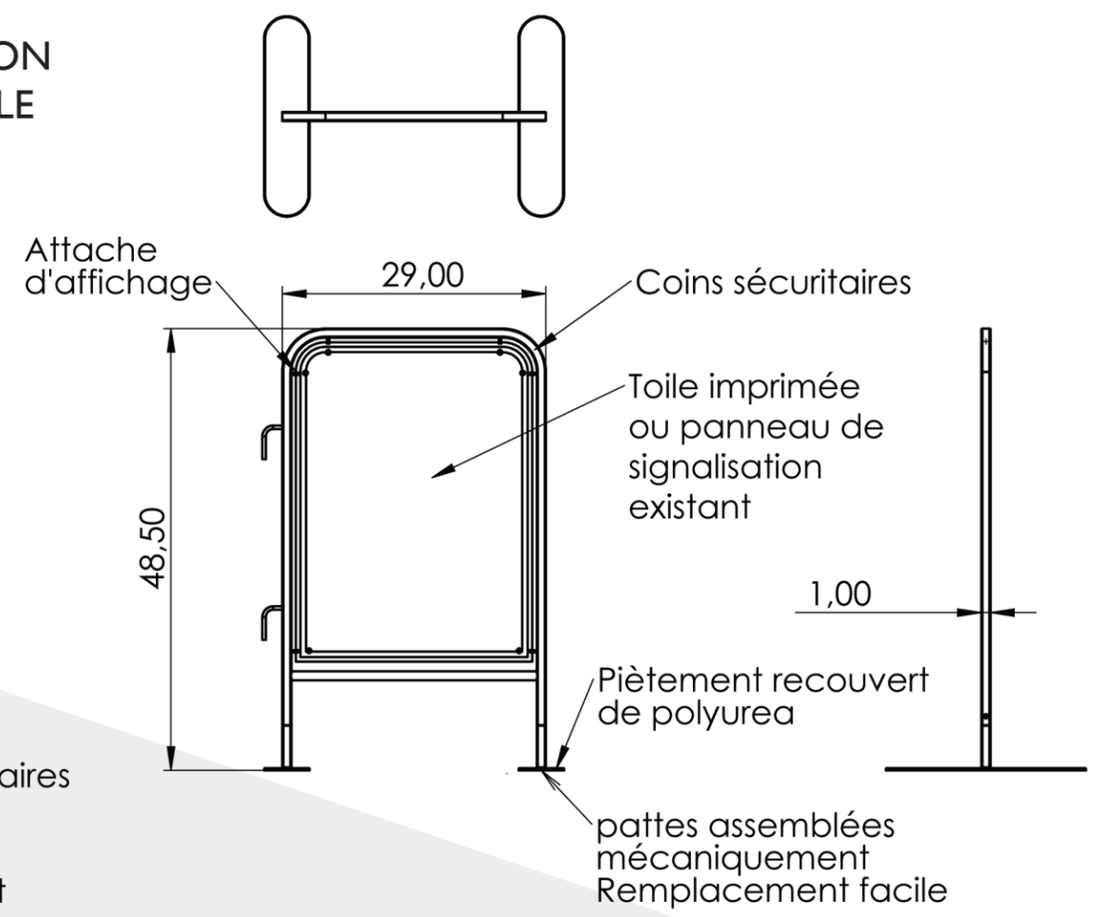
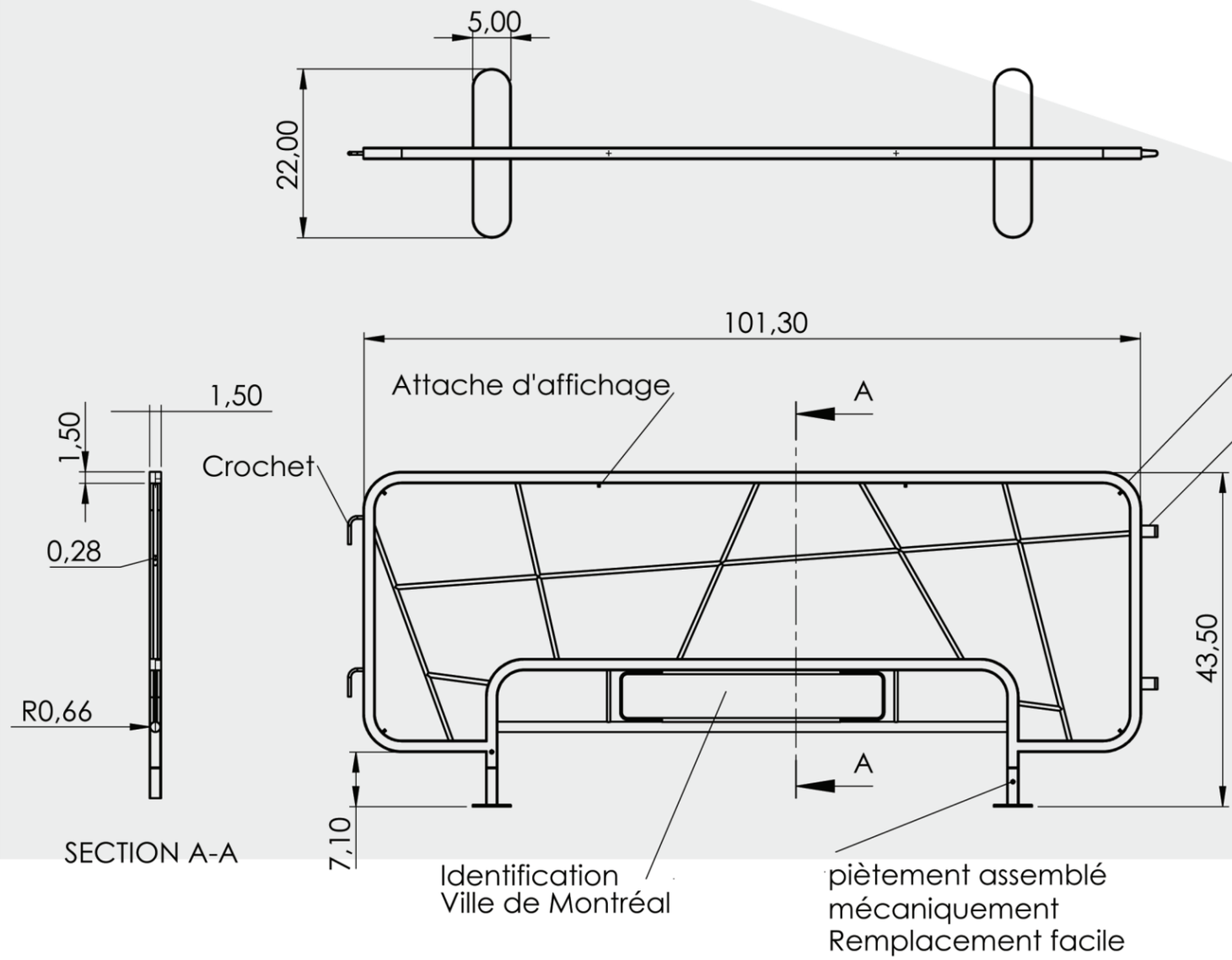
COULEUR
blanc

BANDE DÉCORATIVE
pellicule 3M grise



BARRIÈRE DE CONTRÔLE DE FOULE

BARRIÈRE DE SIGNALISATION ROUTIÈRE MOBILE



MATÉRIAU
tubes, tiges et plaques d'acier
FINI
galvanisation à chaud
IDENTIFICATION
pellicule 3M