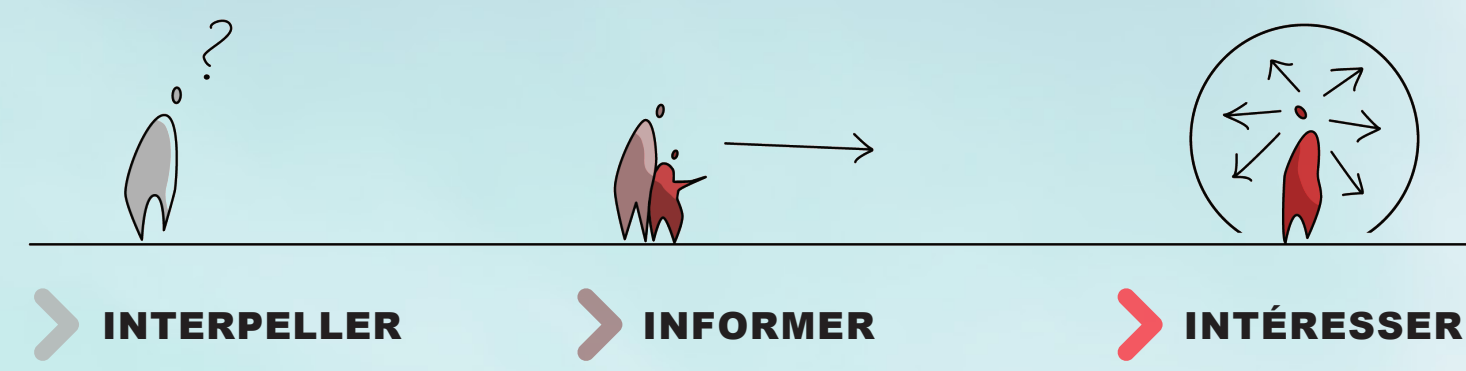
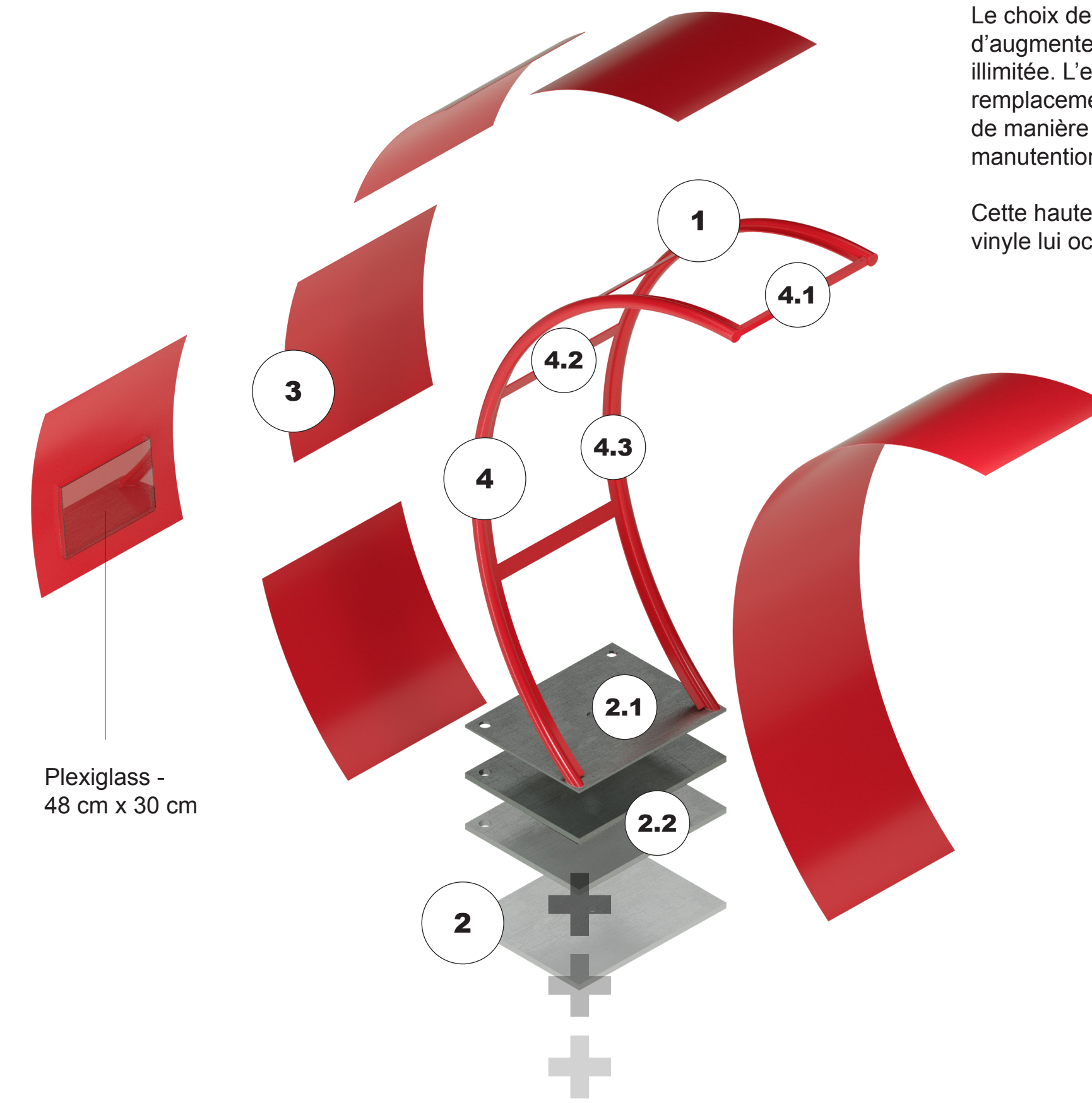
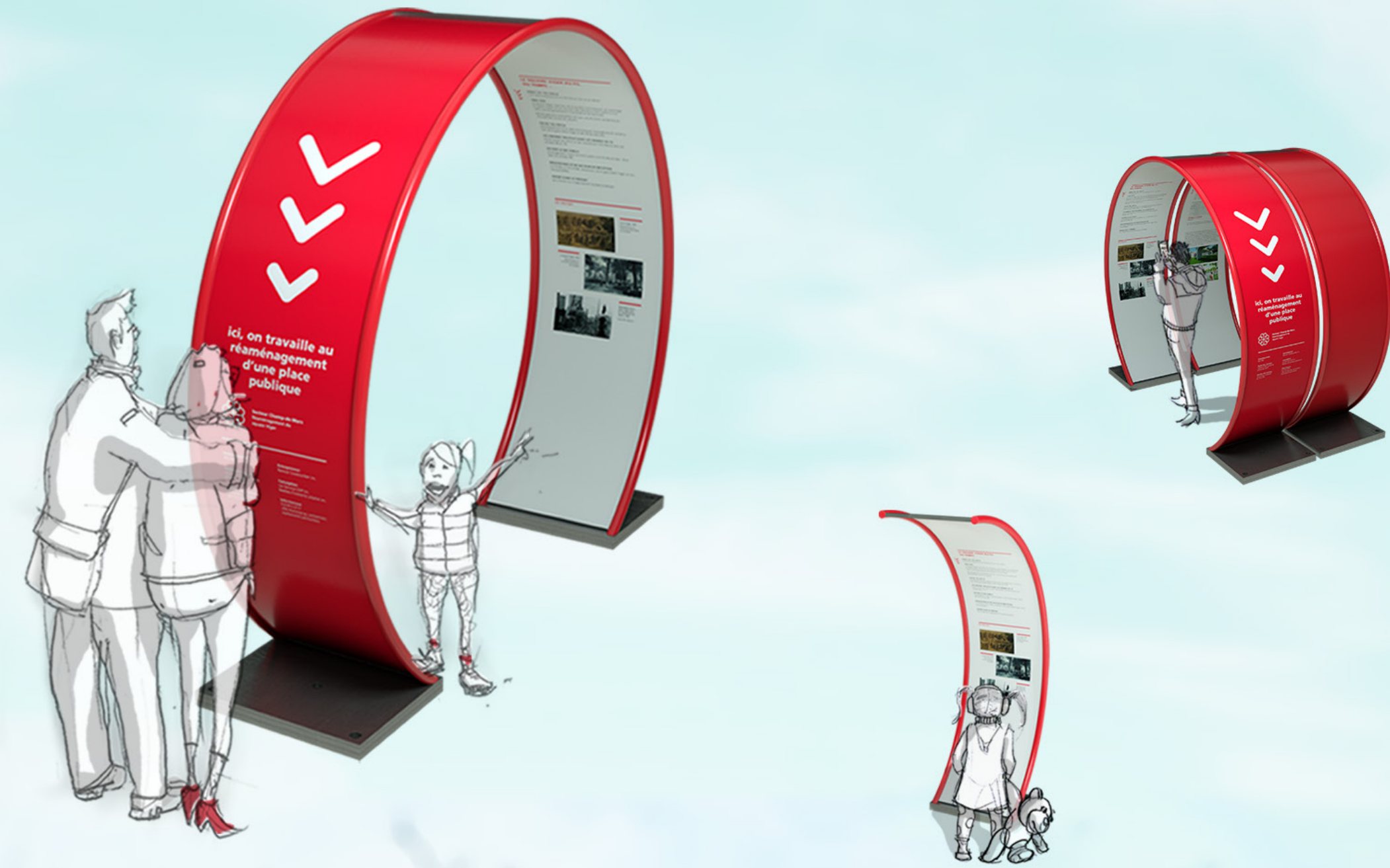


icone



La forme et l'identité visuelle attirent le regard de l'utilisateur. L'information y est soigneusement organisée de façon à permettre différents niveaux de lecture, différents niveaux d'expérience. L'information située à l'extérieur du module est synthétique, facilement accessible et appropriable. Les plus curieux peuvent s'immerger dans le module pour des informations plus complètes.



Plexiglass - 48 cm x 30 cm

Le choix des matériaux et les techniques d'assemblage permettent d'augmenter la durée de vie des modules, la rendant quasiment illimitée. L'entretien se fait par un travail sur les finitions ou par un remplacement de certains morceaux. Les modules résistent ainsi de manière spectaculaire aux dommages entraînés par la manutention et le stockage.

Cette haute résistance ainsi que le choix d'utiliser un habillage en vinyle lui octroie un potentiel de réutilisation des plus élevés.

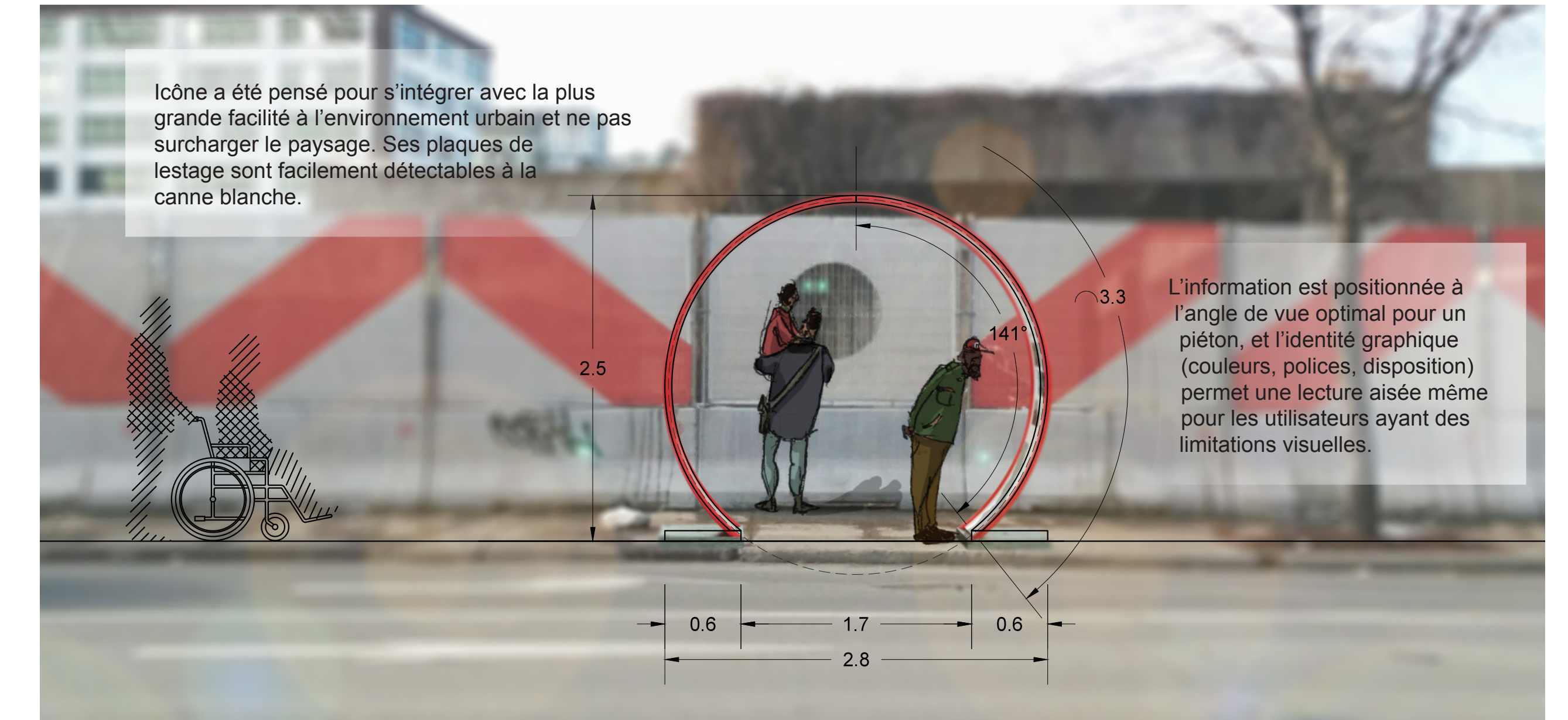
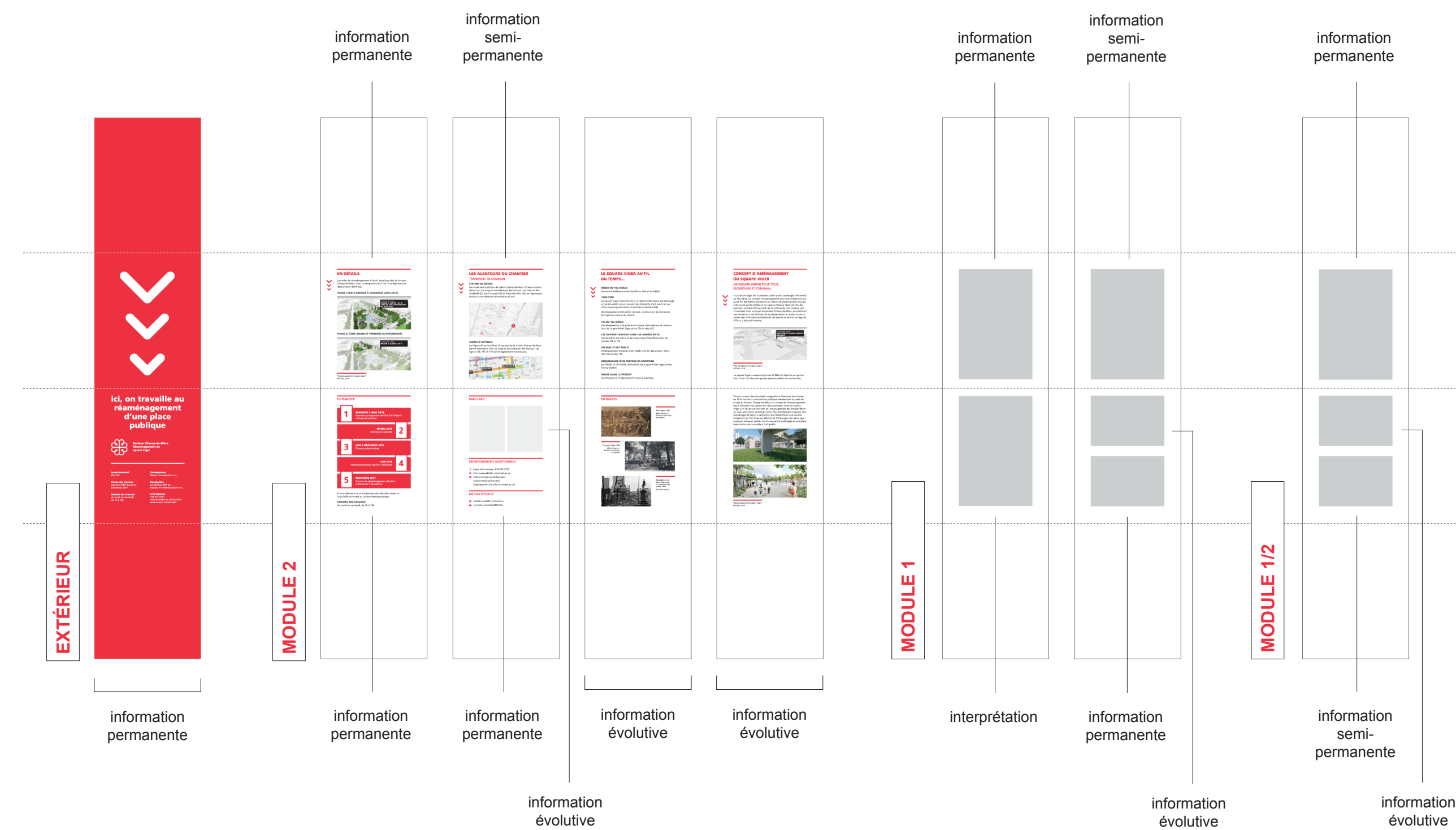
- 1 Structure tubulaire**
Tubes d'acier de 5 cm de diamètre, 338 cm de long
- 2 Plaques de lestage**
2.1 Bases d'acier - 67 cm x 75 cm, épaisseur 1.3 cm
2.2 Bases d'acier - 67 cm x 75 cm, épaisseur 2.5 cm
- 3 Plaques d'affichages**
Feuilles d'acier - 82.5 cm x 75 cm
Habillées avec feuilles de vinyle adhésives découpées ou pleines
- 4 Barres structurantes**
4.1 Barre haute - 50 cm x 2.5 cm
4.2 Barres de soutien transversales - 43.5 cm x 2.8 cm
4.3 Barres de soutien latéral - 343 cm x 2.8 cm



	STRUCTURE		FINITIONS		HABILLAGE EN VINYLE		
MODULE 1	1839 \$	+	466 \$	+	313 \$	=	2618 \$
MODULE 2	3578 \$	+	932 \$	+	505 \$	=	5015 \$

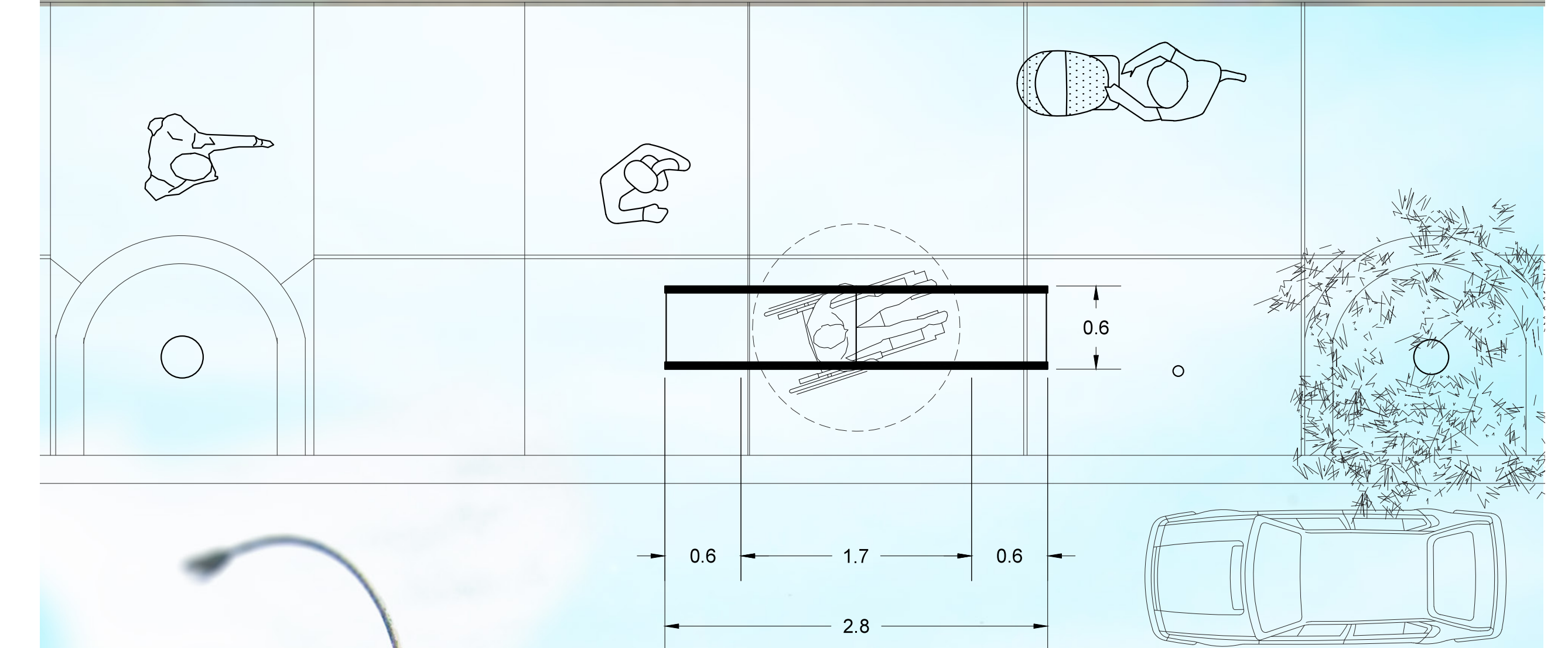
Le prix de production des modules est décroissant - en effet, si on produisait 25 modules 1, le prix de chaque module serait de 2073\$. Le module est composé d'une seule et unique structure solide en acier afin

de résister aux transports et aux aléas du chantier et faciliter son installation. Des plaques de lestage et d'affichage préparées en amont viennent s'y apposer, facilitant ainsi leur entretien, remplacement et réutilisation.



l'icone a été pensée pour s'intégrer avec la plus grande facilité à l'environnement urbain et ne pas surcharger le paysage. Ses plaques de lestage sont facilement détectables à la canne blanche.

L'information est positionnée à l'angle de vue optimal pour un piéton, et l'identité graphique (couleurs, polices, disposition) permet une lecture aisée même pour les utilisateurs ayant des limitations visuelles.



Il n'y a que Nestor, le chien de René, qui ne s'intéresse pas au chantier

En chemin vers le CHUM, Ariane raconte le square Viger à ses collègues (encore)

