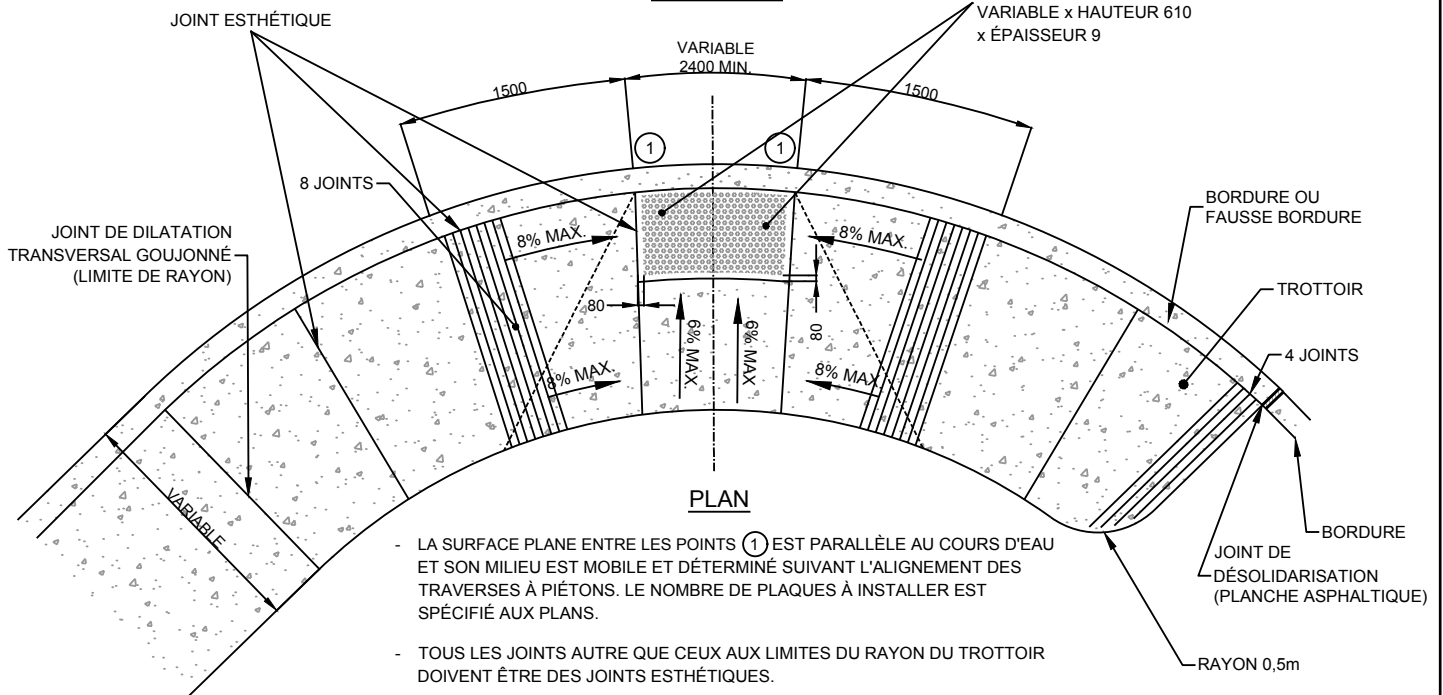


ÉLEVATION

PLAQUE PODOTACTILE EN FONTE LARGEUR VARIABLE x HAUTEUR 610 x ÉPAISSEUR 9



PLAN

- LA SURFACE PLANE ENTRE LES POINTS ① EST PARALLÈLE AU COURS D'EAU ET SON MILIEU EST MOBILE ET DÉTERMINÉ SUIVANT L'ALIGNEMENT DES TRAVERSES À PIÉTONS. LE NOMBRE DE PLAQUES À INSTALLER EST SPÉCIFIÉ AUX PLANS.
- TOUS LES JOINTS AUTRE QUE CEUX AUX LIMITES DU RAYON DU TROTTOIR DOIVENT ÊTRE DES JOINTS ESTHÉTIQUES.

\*TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN mm SAUF INDICATION CONTRAIRE



**Saint-Basile-le-Grand**  
*Ville de*  
*où il fait bon vivre au naturel entre rivières et montagnes...*

**DÉTAIL TYPE  
 TROTTOIR DE BÉTON  
 AVEC OU SANS BORDURE  
 BATEAU PAVÉ**

Dessiné par: Olivier Pelletier  
 Préparé par: Guillaume Grégoire, ing.

Sceau

Numéro du plan <b>V20</b>
Échelle <b>AUCUNE</b>
Révision <b>R0A</b>
Date <b>21-03-2018</b>