**ANNEXE A LA DEMANDE D’AUTORISATION POUR UTILISATION DU DOMAINE COMMUNAL**

**1.** **ROUTE CANTONALE**

Fouilles ou sondages avec remise en état à convenir avec le contrôleur des routes

**2.** **ROUTES COMMUNALES**

**2.1 Fouilles ou sondages avec remise en état en deux phases**

* Selon la norme VSS 640 535c
* **1ère phase** (pour fermeture fouille et couche de roulement provisoire)

Pose d’une couche d’enrobé type ACT 22N, épaisseur minimale totale de 120 mm posé en 2 couches de 60mm avec joint type Dilaplast R ou similaire.

* **2ème phase** (à coordonner par l’entrepreneur avec information/planning à remettre au service technique)

1 année après, fraisage et pose d’un enrobé type AC 11N, épaisseur minimale de 35mm avec joint type IGAS R, 10 x 40 MM ou similaire.

* Réception des travaux après la pose de la couche roulement.

**2.2 Fouilles ou sondages avec un revêtement monocouche**

* Remise en état selon la norme VSS 640 535c
* Pose d’un enrobé type ACT 16N ; épaisseur minimale de 120 mm posé en 2 couches de 60 mm avec joint IGAS R, 10 x 40 MM ou similaire
* Rétablissement des couches de base et de roulement en une phase
* Réception 1 année après la fin des travaux

**3.** **TROTTOIRS**

* Remise en état selon la norme VSS 640 535c
* Rétablissement des couches de base et de surface en une phase ACT 16N épaisseur minimale 50 mm
* Encollage avec émulsion bitumineuse ou « chaud sur chaud » sur couche de base
* AC 8N épaisseur minimale 25 mm, avec joint IGAS R, 10 x 30 MM ou similaire
* Réception 1 année après la fin des travaux

**4. REMARQUES**

* Si l’épaisseur de **l’enrobé bitumineux** existant est plus importante que l’épaisseur minimale conseillée, c’est l’épaisseur existante qui doit être mise en place. Dans tous les cas, une **garantie de 5 ans** pour l’enrobé bitumineux sera remise à la Commune. En cas de doute, se référer à la norme VSS 640 430.
* La mise en place d’une **signalisation temporaire** selon la norme VSS 640 866 et autorisée par la Police cantonale (cf. art. 4 LCR et art. 7 LALCR), est obligatoire sur la zone des fouilles.
* Le **stockage de matériaux** sur le domaine public communal/cantonal est strictement interdit.

**5. CONTACTS**

Commune de Broc

Service technique **Yan Schorderet**

Rue du Bourg de l’Auge 9 Collaborateur Technique

1636 Broc

Téléphone : Mobile :

026 921 80 16 079 321 56 01

Email : Email :

[infrastructure@broc.ch](mailto:infrastructure@broc.ch) [yan.schorderet@broc.ch](mailto:yan.schorderet@broc.ch)