



## COMMUNE DE SAINT MALO DE PHILY

### DEMANDE D'AUTORISATION DE VOIRIE

Mairie  
1 place de l'Eglise  
35480 Saint Malo de Phily  
Tel : 02 99 57 82 40  
Fax : 02 99 57 88 08

Courriel : [accueil@saintmalodephily.fr](mailto:accueil@saintmalodephily.fr)  
Site : [www.saintmalodephily.fr](http://www.saintmalodephily.fr)

**DEMANDEUR** Nom :  
Adresse :  
N° téléphone :  
Mail :

- Aménagement d'accès avec busage de fossé (plan côté indispensable)
- Stationnements     Echafaudage     Benne     Palissade de chantier  
 Bac à fleurs Gravillons/terre
- Autre .....

**ADRESSE DES TRAVAUX** .....

**PERIODE D'INTERVENTION** Période du \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_ au \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

**OU D'OCCUPATION** Durée des travaux :

**Pièces à joindre à la demande :**

- plan de situation permettant la localisation du terrain et l'emplacement exact des travaux
- plan côté de l'ouvrage projeté (échelles exploitables : 1/200, 1/500 ou 1/1000)
- photographies (facultatif)

**Procédure pour la pose de buses.**

Uniquement les buses de 6 mètres et diamètre 0,30 m en pvc seront acceptées.

**Travaux pris en charge par la mairie :**

- Curage du fossé si besoin. (*à demander 3 mois avant les travaux*)
- Assistance à la pose de la buse.
- Prêt du gabarit pour le regard.
- Prêt de panneaux de chantier.

**Travaux pris en charge par le propriétaire :**

- Achat de la buse.
  - Achat des matériaux (cailloux, ciment).
  - Rebouchage de la tranchée
  - Confection du regard (un regard tous les 10 m faible pente ou tous les 15 m forte pente)
- Suivant l'écoulement des eaux, prévoir des grilles sur les regards.***

**Le demandeur ou l'utilisateur devra prendre à sa charge, l'entretien et la sécurité des ouvrages réalisés et assurer le bon écoulement des eaux.**

Lu et approuvé, Fait à Saint Malo de Phily, le \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_  
Signature du demandeur :

**CADRE RÉPONSE RÉSERVÉ A LA MAIRIE**

**AVIS**                       FAVORABLE                       DEFAVORABLE

Observations :

Vu en mairie de Saint Malo de Phily , le