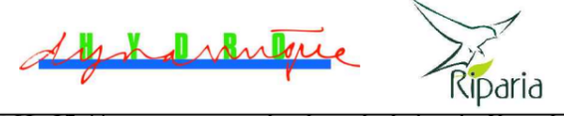


CHANTOISEAU

Syndicat Mixte des Rivières de Saône et de ses Affluents

**Restauration du tronçon du Sornin dans la traversée de Charlieu**  
**Scénario 3 : paysager**

Phase 2    02/09/2009    Echelle : 1/5000



Stabilisation par tunage bois  
 Aménagement d'un cheminement piéton à l'arrière du tunage

Passerelle 2 : connexion directe avec le centre ville

cheminement en encorbellement ou risberme à créer

problème de connexion à traiter : escalier ou passage sous le pont à aménager

Parc urbain existant : remplacement de la haie par une barrière bois ajourée

Vitrine pédagogique du SYMISOA et du Sornin

Passerelle 3 : position à définir

Point information, avec renvoi vers seuil des pompiers

Cheminement à l'arrière des techniques végétales

Passage par la RD4 ; Escalier d'accès à créer en rive gauche

passage existant sous la RD4

Passerelle 1

- Sentier pédestre existant ou à créer
- Variantes possibles
- Stabilisation de la berge à l'aide de tunage bois
- Stabilisation de la berge à l'aide de techniques minérales ou mixtes
- Renaturation de la berge : retalutage et végétalisation (hélophytes, boutures, plants)
- Stabilisation de la berge à l'aide de techniques végétales
- Entretien de la végétation en palce (abattages, élagages, bouturage et plantations complémentaires)
- Traitement d'un foyer de renouée du Japon

Remarque : les illustrations du scénario 1 sont valables pour le scénario 3 : seuls les aménagements qui diffèrent sont illustrés, afin de ne pas surcharger la planche graphique.