

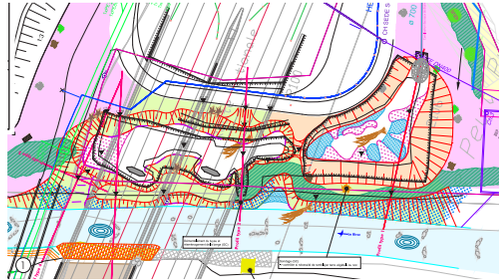


REVITALISATION DE ZONES HUMIDES

RÉAMÉNAGEMENT D'UN BASSIN D'INFILTRATION ET DE DÉCANTATION EN UNE ZONE FAVORABLE POUR LA FAUNE ET LA FLORE

OBJECTIFS

- Réaménager les bassins de décantation/infiltration en milieux naturels, favorables à la diversité biologique
- Aménager l'ensemble du site de manière à favoriser le transit de la faune (corridor à faune)
- Structurer et diversifier la morphologie du lit de la Birse



① Plan de situation

② Vue de la partie terrestre du projet et des structures à vocation biologique

③ Birse et zone d'infiltration aval lors des travaux

④ Birse et zone d'infiltration six mois après travaux

⑤ Réalisation de microstructures favorables à la diversité biologique

⑥ Zone d'infiltration amont lors des travaux

⑦ Zone d'infiltration amont six mois après les travaux

⑧ Aménagement de structures minérales sur le lit du cours d'eau

NATURE DES PRESTATIONS BIOTEC

- Elaboration d'un concept permettant de répondre aux objectifs du projet
- Elaboration du projet d'ouvrage du génie civil (GC) et du génie biologique (GB)
- Elaboration de l'appel d'offres et du projet d'exécution concernant le GB
- Suivi des travaux du GC et du GB
- Organisation et suivi des travaux d'entretien pour le GB



EXÉCUTION DES TRAVAUX

2014 - 2018

MONTANT DES TRAVAUX

~40'000 CHF

MAÎTRE D'OUVRAGE

Service des infrastructures (JU)

