

CONCEPTION DES DISPOSITIFS DE CIRCULATION DES POISSONS ET DE TRANSIT SEDIMENTAIRE

LAVAL, ISERE

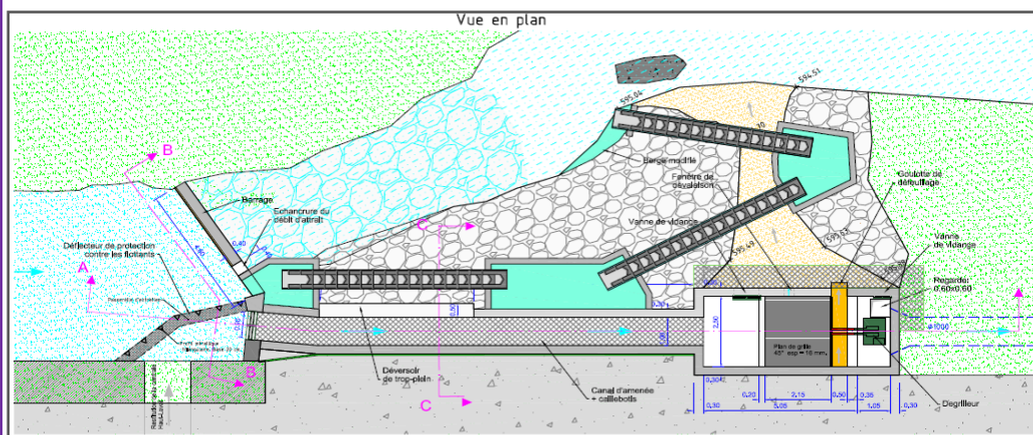
MAITRE D'OUVRAGE :
SARL Moulin de la Scie
La Gorge
38190 SAINT AGNES

CONTACT : Estelle MARS

MISSION :
Conception des dispositifs de conti-
nuité écologique

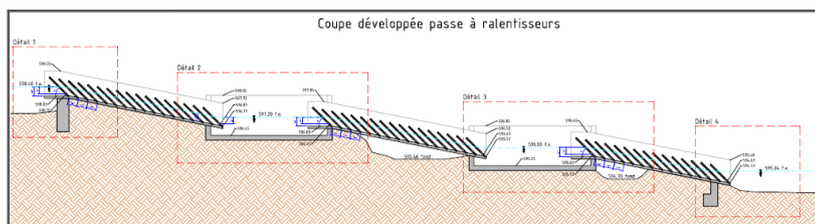
COURS D'EAU : Laval

REALISATION : 2015



La prestation d'ATESyn a débuté par l'assistance à la maîtrise d'ouvrage pour la relation aux tiers et le suivi de chantier de rénovation de la prise d'eau et le remplacement de la conduite forcée. Dans le cadre de cette rénovation de prise d'eau, était prévue la création de dispositifs de circulation des poissons et du transit sédimentaire. La difficulté du projet de conception est l'espace disponible très contraint pour la création de nouveaux ouvrages, à construire en plein cœur d'un hameau de montagne en propriété foncière de tiers. Des parcelles sont à acquérir pour mener à bien le projet.

L'étude de conception réalisée par ATESyn répond aux demandes formulées lors du comité de pilotage, installé et animé par ATESyn en contrepartie du financement par l'Agence de l'Eau RMC, des travaux et de l'acquisition d'une parcelle. Le dossier de travaux est à l'instruction auprès de la DDT. Les travaux de réalisation sont prévus pour l'automne 2017. ATESyn aura une mission d'assistance au maître d'ouvrage pour le suivi de chantier.



ATESyn possède les compétences requises pour mener à bien ce projet. Les différents associés apportent leur savoir-faire et leur expérience pour proposer la solution la plus adéquate au site et aux volontés des acteurs du projet.