

# COMMUNE DE HAUTE-AJOIE LOCALITE DE DAMVANT

REFECTION RC 247  
REAMENAGEMENT TRAVERSEE DU VILLAGE

## INFORMATIONS GENERALES

<b>Maître d'ouvrage:</b>	Commune de Haute-Ajoie
<b>Partenaires :</b>	République et canton du Jura Groupement communes Haute-Ajoie SEPE FMB Energie SA SWISSCOM
<b>Réalisation:</b>	2007 - 2009
<b>Coût de la réalisation:</b>	CHF 2'640'000.-
<b>Prestations d'ingénieurs :</b>	Toutes les phases du projet et la direction des travaux



## PARTICULARITES DE L'OUVRAGE

- ✓ Amélioration fondamentale du tracé dans la zone bâtie
- ✓ Réfection complète de la chaussée
- ✓ Aménagement de nouveaux trottoirs
- ✓ Réaménagement des carrefours, places et accès
- ✓ Nouveau réseau de collecteurs des eaux usées
- ✓ Réhabilitation des anciennes canalisations pour l'évacuation des eaux claires et de ruissellement
- ✓ Refoulement des eaux usées de la partie Ouest du village via la STEP – Station de pompage
- ✓ Remplacement de la conduite d'alimentation en eau potable
- ✓ Modernisation de l'éclairage public

## CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

- ✓ Tracé routier réaménagé : longueur 720 m, largeur 5.5 m
- ✓ Trottoirs : longueur 660 m, largeur 1.5 m
- ✓ Réseau de canalisations : longueur 2'150 m de tuyaux  
DN 200 à 315 mm en polypropylène  
DN 100 mm en polyéthylène (conduite de refoulement)
- ✓ Mise en place de 2 pompes de refoulement des eaux chargées (hauteur de refoulement H<sub>mano</sub> = 15 m)
- ✓ Conduite d'eau potable : longueur 810 m de tuyaux en polyéthylène DN 160 mm
- ✓ Réseau électrique
- ✓ Réseau de télécommunication

