



## Saint-Imier - Collecteur Rue de Châtillon

### DOMAINE DE COMPETENCE

Génie civil

### DESCRIPTION DE L'OUVRAGE

Travaux de réfection du collecteur EC/EU sur la rue Châtillon, comprenant la pose de deux conduites CENTUB DN 800 avec phasage en demi-chaussée pour maintenir la circulation. Chambres de contrôle réalisées en béton sur place. Réfection complète de la superstructure : dépotoirs, bordures, pavés et revêtement bitumineux bi-couche.

### MAITRE DE L'OUVRAGE

Commune municipale de Saint-Imier - M. Patrick Adatte (032 942 44 65)  
Rue Agassiz 4 - 2610 Saint-Imier

### INGENIEUR / DT

ATB SA - MM. Julien Farine (079 608 43 14) Thomas Kuettel (079 351 89 48)  
Rue Dr-Schwab 14 - 2610 Saint-Imier

### MONTANT DES TRAVAUX (TTC)

CHF 575'000.-

### EXECUTION DES TRAVAUX

Mai 2025 - Septembre 2025

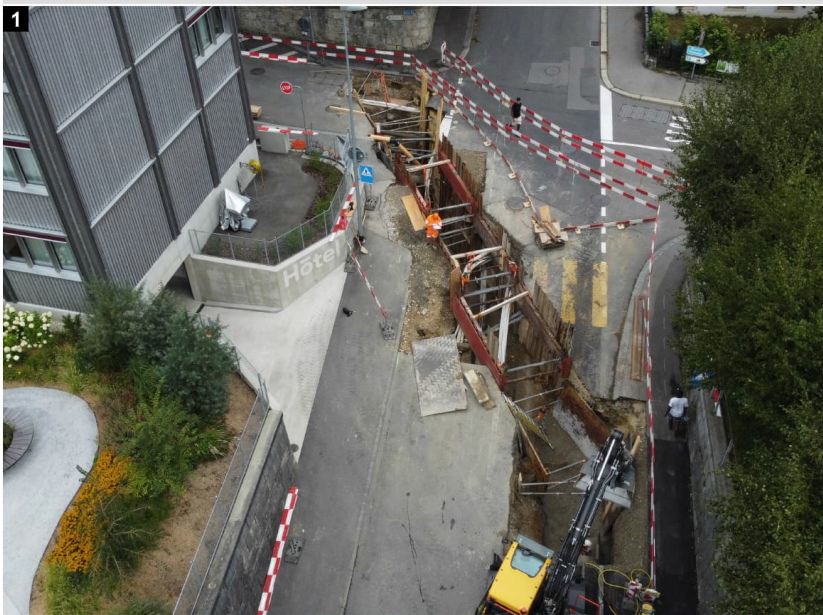
## Saint-Imier - Collecteur Rue de Châtillon

### QUANTITES PRINCIPALES

Démolition de bordures et pavés	300 ml
Démolition de béton	20 m <sup>3</sup>
Dégraissage enrobé	750 m <sup>2</sup>
Fouille canalisations	880 m <sup>3</sup>
Blindage de fouille	190 m <sup>2</sup>
Pose tuyaux béton DN 800	183 ml
Pose tuyaux PP DN 800	24 ml
Pose tuyaux PVC DN 400	6 ml
Chambre coulée sur place prof. 3.25 - 4.30 m	2 pces
Dépotoirs	4 pces
Chambres électrique et Swisscom	2 pces
Coffre	280 m <sup>3</sup>
Pose de bordures RN12 et pavés 25/12/13	155 ml
Revêtements bitumineux	170 to

### RESPONSABLE ENTREPRISE

Conducteur de travaux : Pascal Lachat  
Contremaître : Claude Girardin



1. Traversée de route fouille profonde avec un blindage lourd de type Kriings
2. Remblayage des tuyaux béton CENTUB et déviation provisoire des collecteurs existants
3. Création d'une chambre bétonnée sur place