

COMMUNE DE BERCHER - AMÉNAGEMENT DE LA THIOLAZ

LORS DE LA CONSTRUCTION DES BÂTIMENTS DU COMPLEXE SCOLAIRE, LA COMMUNE DE BERCHER ET L'ASSOCIATION SCOLAIRE INTER-COMMUNALE DE LA RÉGION D'ECHALLENS (ASIRE) SE SEONT FORMELLEMENT ENGAGÉS À SOLUTIONNER AU PLUS VITE LE CONFLIT DE MIXITÉ DE CIRCULATION ENTRE LA ZONE INDUSTRIELLE ET LE SITE SCOLAIRE.

OBJET

Après étude de la situation, il a été possible de présenter un projet répondant aux objectifs fixés par la Municipalité. Soit, principalement, en construisant une nouvelle desserte à la zone industrielle et en sécurisant le site scolaire. En effet, un cheminement piétonnier a également été aménagé afin de favoriser la liaison vers l'école et la gare du LEB.

MANDAT/PRESTATION

- Remise en état de la chaussée et des trottoirs.
- Projet de remplacement des services communaux :
Eau potable, eaux claires et éclairage public
- Coordination des services privés.
- Etudes de variantes (avant-projet), planification des travaux.
- Projet définitif, appel d'offres, marchés sur invitation.
- Planification des interventions, suivi des travaux et de la facturation, demande de subside cantonal.

CHIFFRES CLÉS

- Longueur conduites EC: ~212 m
- Dimension EC: PP Ø 250
- Durée des travaux : ~16 semaines
- Montant du projet : CHF 1'275'000 TTC

CONTRAINTES PARTICULIÈRES

Tout au long des travaux, la sécurité sur le chantier a été primordial et principalement lorsque les élèves se rendaient à l'école. En effet, une bonne coordination entre les différents intervenants a été indispensable.

MANDATAIRE

Commune de Bercher
Personne de référence: M. Pierre Bruni, Municipal
Gros œuvre, GC: Implenia Suisse SA
Appareillage: Buffat-Perrin
Autres intervenants: DGMR, Romande Energie, CarPostal, TL, MAF

