

Génie civil

# Requalification du ch. des Lentillières

## Commune de Crissier



### Descriptif des travaux

|                    |   |
|--------------------|---|
| Objet              | Travaux de génie civil et revêtement bitumineux                   |
| Situation          | Crissier, ch. des Lentillières                                    |
| Nature des travaux | Réfection de la route avec améliorations des services souterrains |

### Caractéristiques

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Détail des travaux    | Fouille en rigole profondeur jusqu'à 5,00 mètres<br>Pose de tuyaux PVC Ø 315, Ø 250<br>Changement des conduites d'eau, électricité et réseaux<br>Construction et pose de chambres autoportantes préfabriquées en PP<br>Etayage : Blindages type Krings et palplanches<br>Encaissement de la route avec renforcement |
| Quantités principales | Volume fouille en rigole : 5'500 m <sup>3</sup><br>Pavages et Bordures : 950 m.<br>Béton bitumineux :<br>AC F 32 : 600 to<br>AC T 22 S : 800 to<br>AC B 22 S : 750 to<br>AC MR 8 VD : 350 to  |



## Intervenants

Maître de l'ouvrage

COMMUNE DE CRISSIER

Ch. de Chisaz 1

1023 CRISSIER

M. Francis TOLEDANO

Mandataire

BOUBAKER INGENIEURS CONSEILS SA

Ch. de la Gottrause 13

1023 CRISSIER

## Période de réalisation

Durée

13 mois (Septembre 2018 – Octobre 2019)

## Montant du mandat

Montant des travaux

Fr. 1'600'000.-

## Responsable(s) du chantier

Conducteur des travaux

Vincent FAVRE

Chef d'équipe

Frédéric FASSA



## Photos complémentaires

Collecteurs PVC et chambres autoportantes PP

