

INFORMATION SUR L'ENTREPRISE

Dénomination ou raison sociale : **SCRASA SA**

Nom et Prénom du responsable : **Nicolas ANTOINE (conducteur de travaux)**

Téléphone : **022 753 98 00**

E-mail : **info@scrasa.ch**

Année
2014

Durée des travaux
4 mois

INFORMATIONS SUR LE CHANTIER

Maître d'ouvrage : **CFF – M. PARFAIT – 051 224 25 73**

Montant de travaux : Frs 900'000.- TTC

DESCRIPTION DE L'OPÉRATION

- Réalisation de 3 fonçages sous les voies CFF par microtunneling, pour passage de câbles dans le cadre du chantier Léman 2030.

DONNÉES TECHNIQUES

Les quantités principales sont les suivantes

- Tuyaux béton Ø 1200/1490 ;
total longueur : 3 tirs x 48 ml = 144 ml
- Tuyaux PE DN 80 : 3'300 ml
- Tuyaux PE DN 100 : 3'300 ml



MICROTUNNEL STEP TERRE SAINTE

INFORMATION SUR L'ENTREPRISE

Dénomination ou raison sociale : SCRASA SA

Nom et Prénom du responsable : Nicolas ANTOINE (conducteur de travaux)

Téléphone : 022 753 98 00

E-mail : info@scrasa.ch

Année
2013

Durée des travaux
10 jours

INFORMATIONS SUR LE CHANTIER

Maître d'ouvrage : SERVICES INDUSTRIELS DE TERRE SAINTE ET ENVIRONS

Montant de travaux : Frs 300'000.—

DESCRIPTION DE L'OPÉRATION

- Exécution d'une gaine technique sous les voies CFF entre Genève et Lausanne sur la Commune de Coppet
- Tuyaux béton DN 1200/1490
- Géologie : molasse marno-gréseuse avec une résistance à la compression de 50 Mpa

DONNÉES TECHNIQUES

- 1 tir DN 1900/1490 : 30 ml (longueur)
- Pente : 0%
- Géotechnique : molasse marno-gréseuse
- Couverture sous voies : 3.60 ml



