

**INFORMATION SUR L'ENTREPRISE**

Dénomination ou raison sociale : **SCRASA SA**  
 Nom et Prénom du responsable : **Maxime PARILLAUD (conducteur de travaux)**  
 Téléphone : **022 753 98 00** E-mail : **info@scrasa.ch**

Année  
 2012-2013

Durée des travaux  
 6 mois

**INFORMATIONS SUR LE CHANTIER**

Maître d'ouvrage : **SERVICES INDUSTRIELS DE GENÈVE**

Montant de travaux : **Frs 1'050'000.-- HT.--**

**DESCRIPTION DE L'OPÉRATION**

- Construction d'un collecteur DN500 pour raccordement de l'ancienne STEP à la future STEP de Chancy
- Construction des alimentations électriques pour la future STEP de Chancy depuis l'ancienne

**DONNÉES TECHNIQUES**

Les quantités principales sont les suivantes

- Pousse tube DN800 : 36 ml
- Terrassement : 3'400 m3
- Béton : 600 m3
- Canalisations PE : 350 ml de DN500
- Canalisations PE : 6'500 ml



**INFORMATION SUR L'ENTREPRISE**

Dénomination ou raison sociale : **SCRASA SA**

Nom et Prénom du responsable : **François BEETSCHEN (conducteur de travaux)**

Téléphone : **022 753 98 00**

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

Année  
2011

Durée des travaux  
6 mois

**INFORMATIONS SUR LE CHANTIER**

Maître d'ouvrage : **OFFICE DES NATIONS UNIES A GENEVE**

**Montant de travaux : Frs 1'000'000.--**

**DESCRIPTION DE L'OPÉRATION**

- Mise en séparatif des eaux mélangées du site de l'ONU
- Profondeur de fouille comprise entre 5.10 et 6.90 m

**DONNÉES TECHNIQUES**

Les qualités principales sont les suivantes :

- Terrassement : **2'500 m3**
- Conduites industrielles : **60 ml**
- Canalisations EP/EU : **Ø 315 EU – Ø 600 EC**
- Enrobage gravelette : **600 ml**
- Enrobés bitumineux : **1'200 m2**



INFORMATION SUR L'ENTREPRISE

Dénomination ou raison sociale : **SCRASA SA**  
 Nom et Prénom du responsable : **Jean-Charles MUGNIER (conducteur de travaux)**  
 Téléphone : **022 753 98 00** E-mail : **info@scrasa.ch**

Années  
2013 - 2014

Durée des travaux  
8 mois

INFORMATIONS SUR LE CHANTIER

Maître d'ouvrage : **OFROU (Office fédéral des routes)**

Montant de travaux : **Frs 2'360'000.--**

DESCRIPTION DE L'OPÉRATION

- Réalisation d'un collecteur DN 2500 sur une longueur de 200 m le long de la route des Jeunes sur la longueur du parking de l'Etoile et traversée de la route du Grand-Lancy
- Profondeur entre 5 et 8 m

DONNÉES TECHNIQUES

Les qualités principales sont les suivantes :

- Blindage en palplanches : **2'900 m<sup>2</sup>**
- Paroi berlinoise : **200 m<sup>2</sup>**
- Terrassement : **4'400 m<sup>3</sup>**
- Collecteur PRV DN 2500 SN 10'000 enrobage gravillon 4/8 : **200 m**
- Dégrapage et réfection d'enrobés bitumineux : **600 m**
- Réfection de zone engazonnée : **200 m**
- Travaux de béton armé pour raccordement du PRV 2500 sur le canal béton existant : **Ø 2.5 x 2.5 m**

