

**1880 B E X**

En Vannel C  
024 463 03 10

E-mail : entreprise@echenard.ch

**1814 LA TOUR DE PEILZ**

Av. des Baumes 4  
021 944 54 08

**1870 MONTHÉY 1**

Les llettes  
Case postale 324  
024 471 71 17

## GENIE CIVIL - TERRASSEMENT

## BÂTIMENT SOCIR - ROCHE

- 1. Maître d'ouvrage** SOCIR  
Société coopérative  
immobilière Roche  
M. Eric Hoffmann 079 637 23 92
- 2. Année d'exécution** 2017
- 3. Durée des travaux** 1 mois
- 4. Montant des travaux** 124'000.00
- 5. Ingénieurs** BGI SA, 1860 Aigle
- 5. Architecte** Maurice Pidoux SA, La Tour-de-Peilz  
079 206 42 84
- 6. Descriptif du projet** Terrassement, pieux et raccordement des services
- 7. Sous-traitants** Néant
- 8. Méthode d'exécution** - Défrichage, terrassement, réalisation d'une planie ballastée pour exécution pieux Smartex  
- Exécution d'une mini paroi berlinoise ancrée pour soutènement de la route communale



**1880 B E X**

En Vannel C  
024 463 03 10  
E-mail : entreprise@echenard.ch

**1814 LA TOUR DE PEILZ**

Av. des Baumes 4  
021 944 54 08

**1870 MONTHHEY 1**

Les llettes  
Case postale 324  
024 471 71 17

GENIE CIVIL  
TERRASSEMENT

BEX - COLLEGE DE LA SERVANNE



- 1. Maître d'ouvrage** Commune de Bex  
M. Bridevaux 024/463.02.70
- 2. Année d'exécution** 2014
- 3. Durée des travaux** 2 mois
- 4. Montant des travaux** 600'000.00
- 5. Ingénieurs** Kälin & Rombolotto - 1007 Lausanne  
M. Rombolotto 021/616.22.66
- 6. Descriptif du projet** Terrassement du nouveau complexe scolaire de la Servanne
- 7. Partenaires** MTS SA                      Gunitage et clous
- 8. Méthode d'exécution** Construction d'une paroi clouée pour soutenir les maisons qui se trouvent sur la colline avoisinante  
Le terrassement s'est fait en plusieurs niveaux jusqu'à une profondeur de 5.50 m.  
5'000 m3 ont été stockés sur place en vue des remblayages et 7'000 m3 évacués.



**1880 B E X**

En Vannel C  
024 463 03 10  
E-mail : entreprise@echenard.ch

**1814 LA TOUR DE PEILZ**

Av. des Baumes 4  
021 944 54 08

**1870 MONTHHEY 1**

Les llettes  
Case postale 324  
024 471 71 17

**BÂTIMENT**
**CONSTRUCTION DE 2 IMMEUBLES  
NOUSSKA + PIERRALDO**

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>1. Maître d'ouvrage</b>     | Société Nousska<br>Consortium Pierraldo   |
| <b>2. Année d'exécution</b>    | 2011 à 2013   |
| <b>3. Durée des travaux</b>    | 19 mois   |
| <b>4. Montant des travaux</b>  | 5'415'000.00  |
| <b>5. Ingénieurs</b>           | Editech SA - 1951 Sion<br>M. Cotterd - 027/322.20.04  |
| <b>5. Architectes</b>          | Atelier d'architecture Felli SA - Monthey<br>M. Felli 079/310.51.84   |
| <b>6. Descriptif du projet</b> | Terrassement 20'000 m <sup>3</sup><br>Construction de 2 immeubles de 27 appartements avec parking souterrain<br>Aménagements extérieurs |
| <b>7. Partenaires</b>          | Néant   |
| <b>8. Méthode d'exécution</b>  | Construction mixte béton-briques pour 2 immeubles<br>Immeubles soumis aux normes parasismiques  |





1880 B E X

En Vannel C  
024 463 03 10

E-mail : entreprise@echenard.ch

1814 LA TOUR DE PEILZ

Av. des Baumes 4  
021 944 54 08

1870 MONTHHEY 1

Les Ilettes  
Case postale 324  
024 471 71 17

## BÂTIMENT MACONNERIE - BETON ARME

**CHANTIER**                    **LE TRONCHET B/C**  
**1870 Monthey**



**1. Maître d'ouvrage**        PROTEX SA  
1225 Chêne-Bourg

**2. Année d'exécution**        2009 à 2011

**3. Durée des travaux**        2 ans

**4. Montant des travaux**    8'100'000.-



**5. Ingénieurs**                ESM Ingénieurs Associés SA  
1870 Monthey

**6. Architectes**                Tschumi-Heurteux  
Architectes Associés SA  
1225 Chêne-Bourg

**6. Descriptif du projet**      Terrassement 25'000 m3  
Construction d'un immeuble de 45 appartements  
avec parking souterrain de 2 étages



<b>7. Caractéristiques</b>	Surface brute plancher	5'981 m2
	Emprise au rez	919 m2
	Volume SIA	36'300 m3
	Abri PC	100 places
	Nbre de niveaux	6 + 2 souterrains
	Places de parc extérieures	24 places
	Places de parc intérieures	128 places
	Terrassement	19'000 m3

**8. Sous-traitants**            FORASOL : parois gunitées

**9. Méthode d'exécution**    Construction tout en béton (fabrication In situ)  
Aménagements extérieurs par nos soins  
Immeuble soumis aux normes parasismiques

