



## Transformateur Planchamps à Boudry

### DOMAINE DE COMPETENCE

Béton armé et maçonnerie

### DESCRIPTION DE L'OUVRAGE

Construction d'un poste de transformation électrique à Planchamps Boudry comprenant les travaux de terrassement pleine masse, conduites d'alimentation et béton armé.

### MAITRE DE L'OUVRAGE

Groupe E SA - M. Christophe Overney  
Route de Morat 135 - 1763 Granges-Pacot

### DGT - DLT

Groupe E SA - M. Christophe Overney  
Route de Morat 135 - 1763 Granges-Pacot

### MONTANT DU CONTRAT

CHF 1'817'185.00

### EXECUTION DES TRAVAUX

Juin 2015 à Juin 2017

## Transformateur Planchamps à Boudry

### QUANTITES PRINCIPALES

Fouille en pleine masse :	5'854 m <sup>3</sup>
Béton pour ouvrage :	1'100 m <sup>3</sup>
Coffrage fondations et murs :	4'339 m <sup>2</sup>
Coffrage dalle :	368 m <sup>2</sup>
Acier d'armature :	105 to
PE dn 60 à 150 mm :	8'860 m
Chambres préfabriquées Betontec :	3 pces
Graves :	1'744 m <sup>3</sup>

### RESPONSABLE ENTREPRISE

Directeur de chantier : C. Maulini  
Technicien : F. Colas  
Contremaître : C. Tschanz (génie civil)  
A. Rocha (béton armé)

1



2



3



1. Terrassement en pleine masse pour transformateur.
2. Fouille pour raccordement.
3. Bétonnage du radier.