



**MADARASZ + SEOANE**  
INGENIEURS CONSEILS



## ***PROJET***

CONSTRUCTION DE  
BATIMENTS DE LOGEMENTS  
DE HAUT STANDING ET  
D'UN PARKING COMMUN  
PRESSY-PARC



## ***SITUATION***

VANDOEUVRES  
ROUTE DE PRESSY 5

BATIMENTS HAUTE PERFORMANCE  
ENERGETIQUE (HPE)



## ***DESCRIPTIF TECHNIQUE***

REALISATION DES INSTALLATIONS  
CVC-MCR.

PAC SUR SONDES GEOTHERMIQUES ET  
SOLAIRE THERMIQUE.

PHASES SIA 31 à 53

## **PRESTATIONS**

CVC-MCR,  
physique du  
bâtiment

## **PARTENAIRES**

Martin&Doy

## **MAITRE D'OUVRAGE**

PI Pressy-Parc  
SA

## **ARCHITECTE**

Pierre-Alain  
Dupraz

## **CHIFFRES CLES**

Durée du projet  
2017 à 2021

Surface  
3'818 m<sup>2</sup>

Montant global  
CHF 13'000'000

Montant CVC  
CHF 1'350'000

## ***A PROPOS***

M+S Ingénieurs Conseils est un  
bureau spécialisé en CVCSE-MCR,  
Energie (physique du bâtiment) et  
dans le BIM !

## ***CONTACT***

M+S Ingénieurs Conseils  
Chemin des Pontets 3  
1212 Grand Lancy – CH  
+41 22 840 43 70  
info@ms-ing.ch