## Département de la Marne Commune de BETHENY (51)



## CREATION D'UNE CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE AU SOL

Projet photovoltaïque de la BA112

PERMIS DE CONSTRUIRE

Joel BENA Maître d'oeuvre 33 rue de Coulmier 51240 La Chaussée sur Marne

Tél: 03 26 72 96 18

Modifications	Date	Par	Vérification	
Création	24/11/2015	LSA	Nicolas GUBRY	
Mise à jour	01/08/2016	LSA	Nicolas GUBRY	
Finalisation	14/10/2016	FBR	Nicolas GUBRY	

Date: 14/10/2016

Échelles : Diverses

Draftsight

## Sommaire

Page	Désignation	échelle	
01	Plan de situation	1/25 000	PC 01
02	Plan de masse - Vue générale	1/15 000	PC 02
03	Plan de masse - Unité foncière	1/15 000	PC 02
04	Plan de masse - Zone Nord	1/4 000	PC 02
05	Plan de masse - Zone Sud	1/4 000	PC 02
06	Plan de masse - Zone Ouest	1/4 000	PC 02
07	Plan de masse - Zone Centre	1/4 000	PC 02
08	Plan de masse - Zone Est	1/4 000	PC 02
09	Voies de desserte du projet	1/15 000	PC 02
10	Clotûres et limites de propriété	1/15 000	PC 02
11	Plan de masse - Poste électrique	1/1 000	PC 02
12	Plan de masse - Poste électrique	1/200	PC 02
13	Plan de masse - Localisation PT	1/15 000	PC 02
14 à 22	Plan de masse - Postes électrique	1/200	PC 02
23	Plan des coupes	1/15 000	PC 03
24 à 26	Profils en long	variable	PC 03
27 à 28	Panneaux photovoltaïques	/	PC 05
29	Poste de livraison	/	PC 05
29bis	Poste de transformation	/	PC 05
30	Plan de repérage des photomontages	1/25 000	PC 06
31 à 33	Photomontages	/	PC 06/07/08

Cabinet d'architecture

Joël BENA

Maître d'œuvre

Inscrit à l'ordre des architectes n° national 0289

Coordonnateur SPS 1.2.3.

33, rui de Coulmist

51240 LA CHAUSSEE SUR MARNE

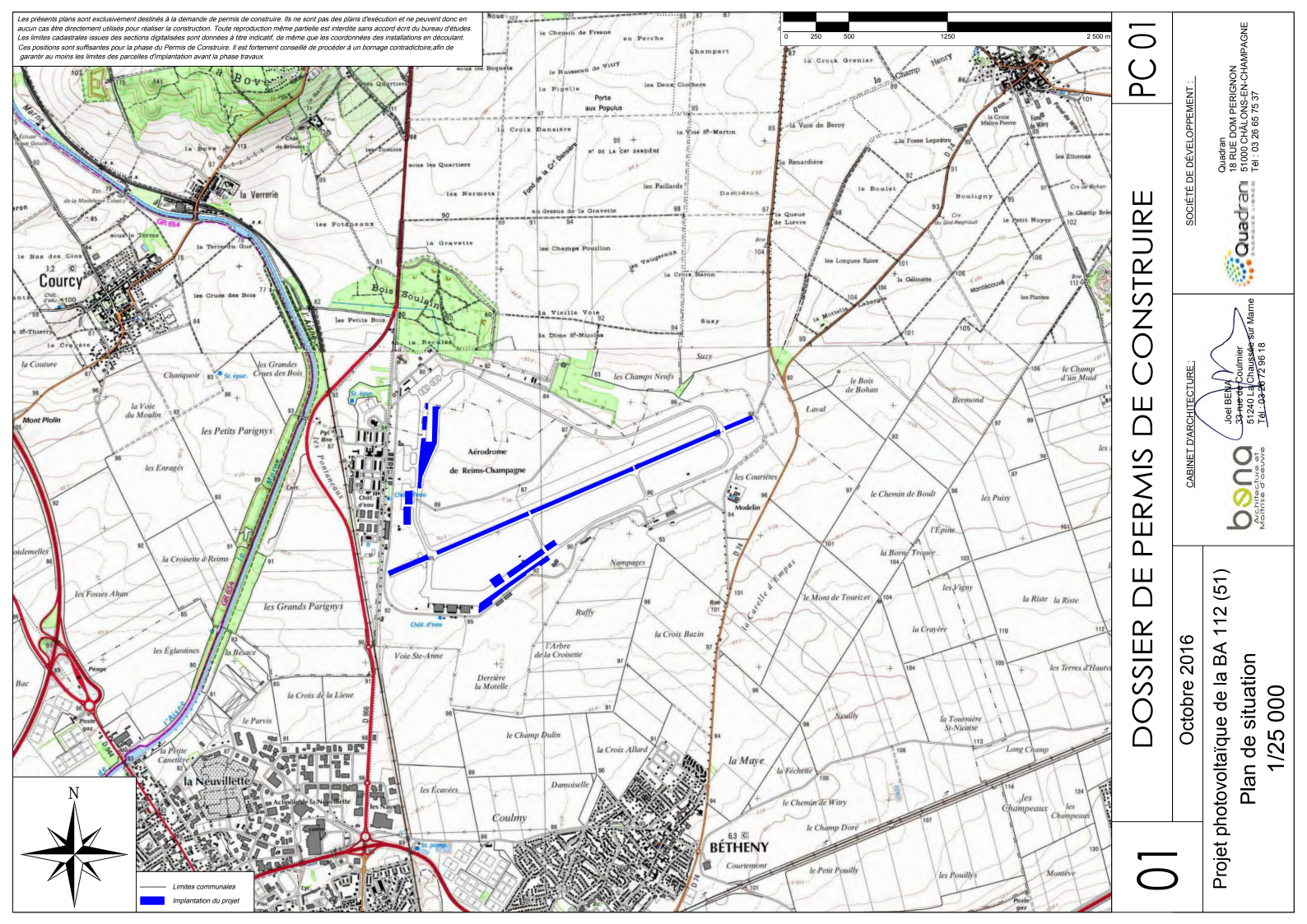
Tel.: 03.26.72.96.18

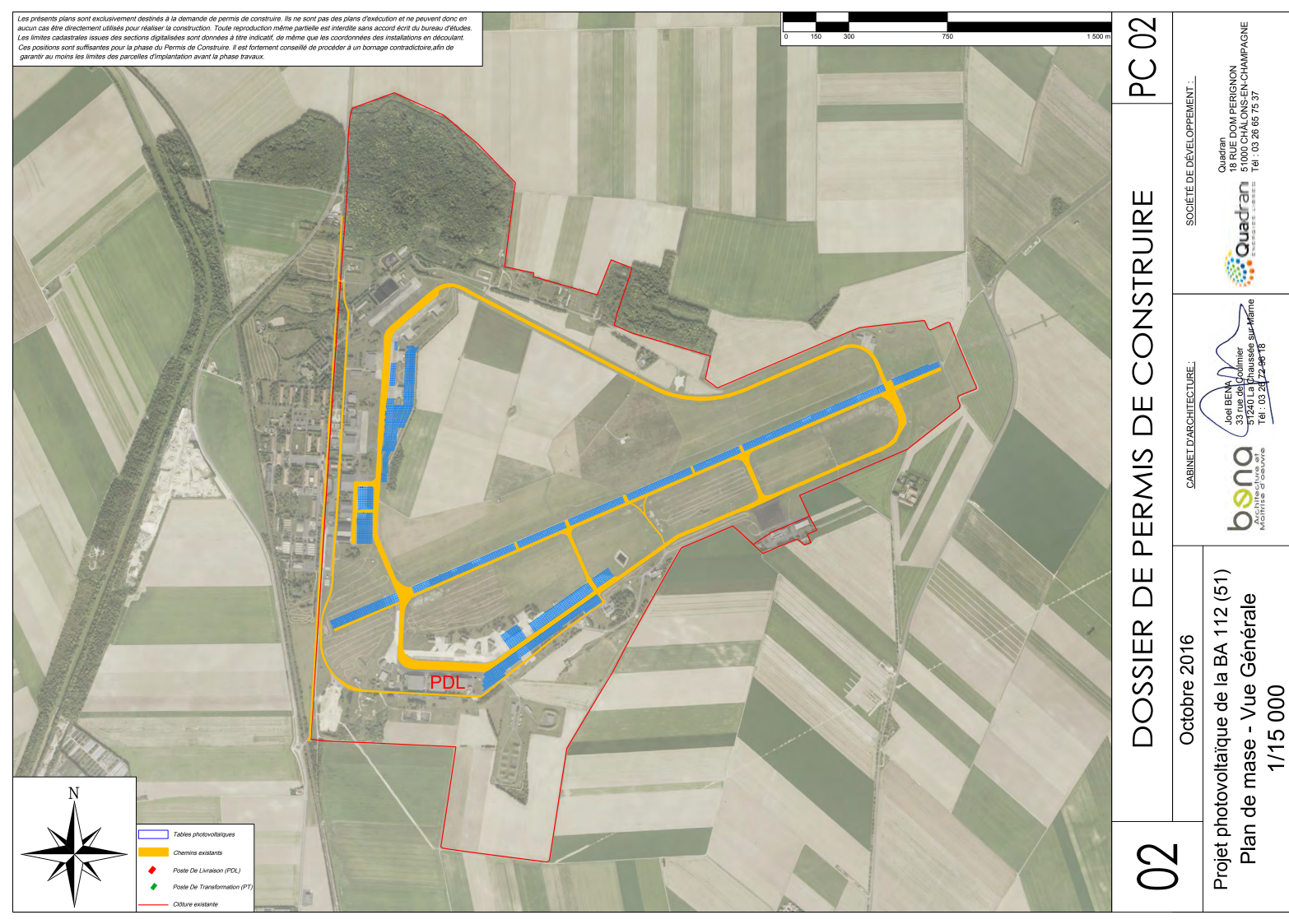
## Maitrise d'Ouvrage :

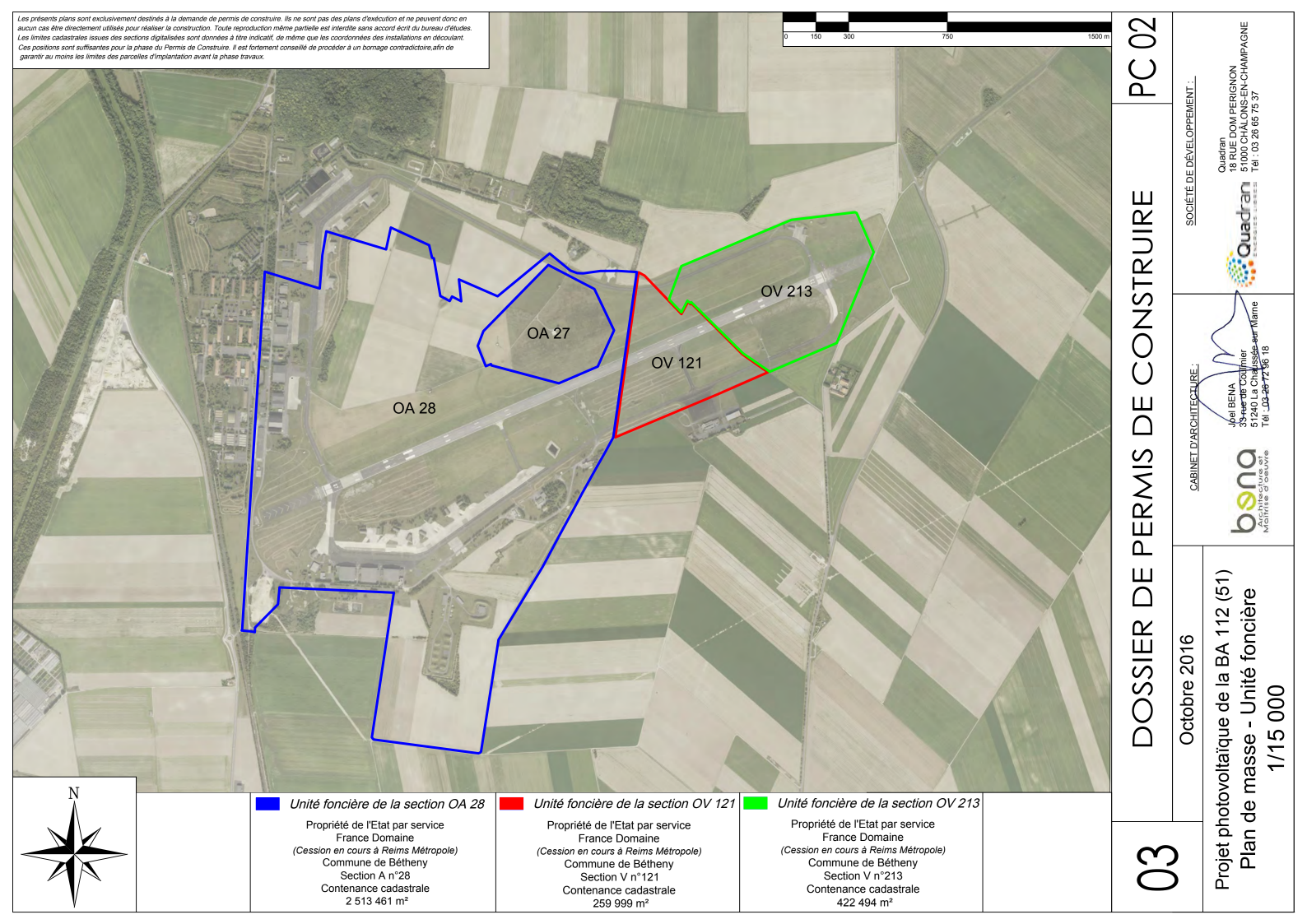
Quadran

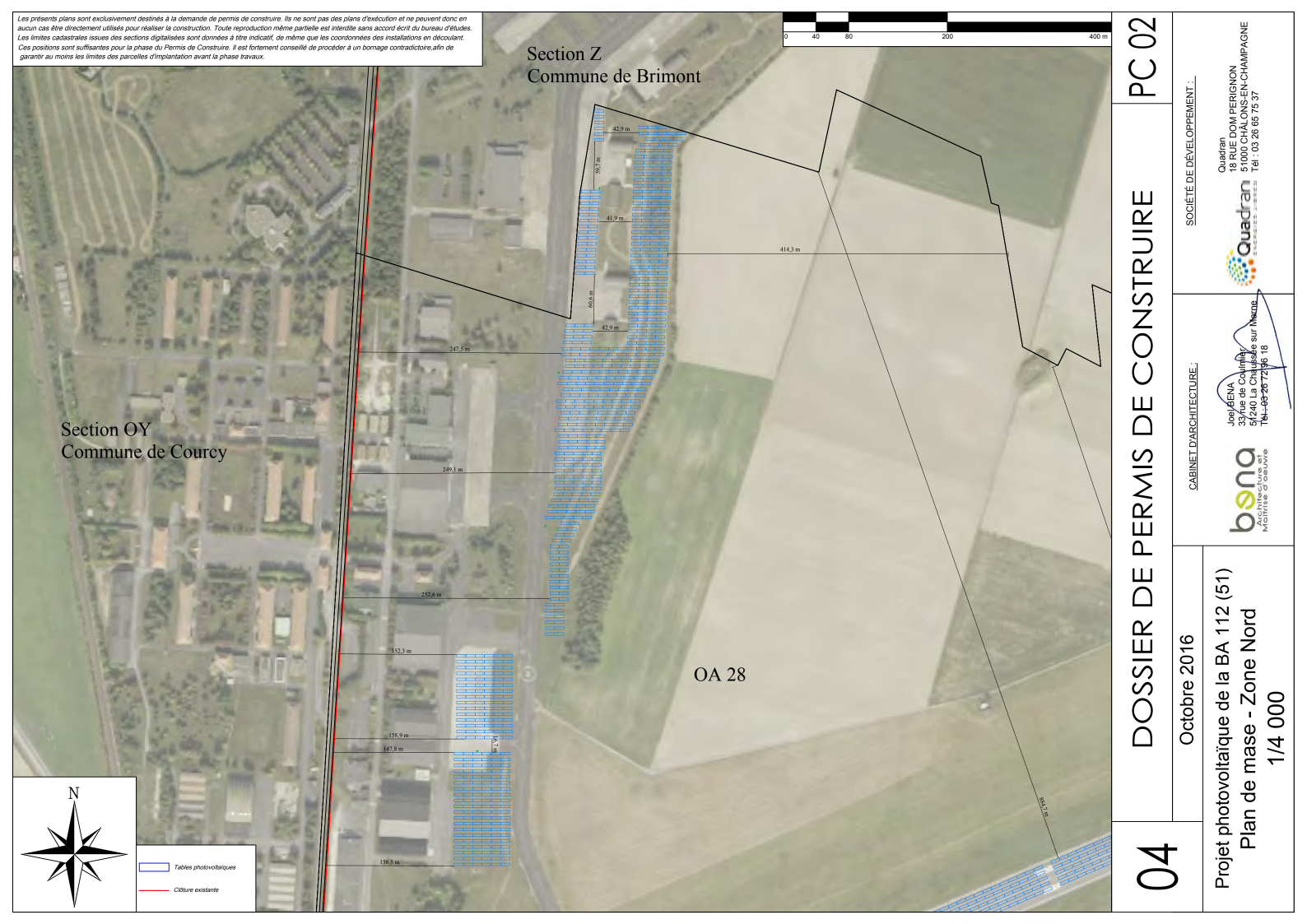
18 RUE DOM PERIGNON

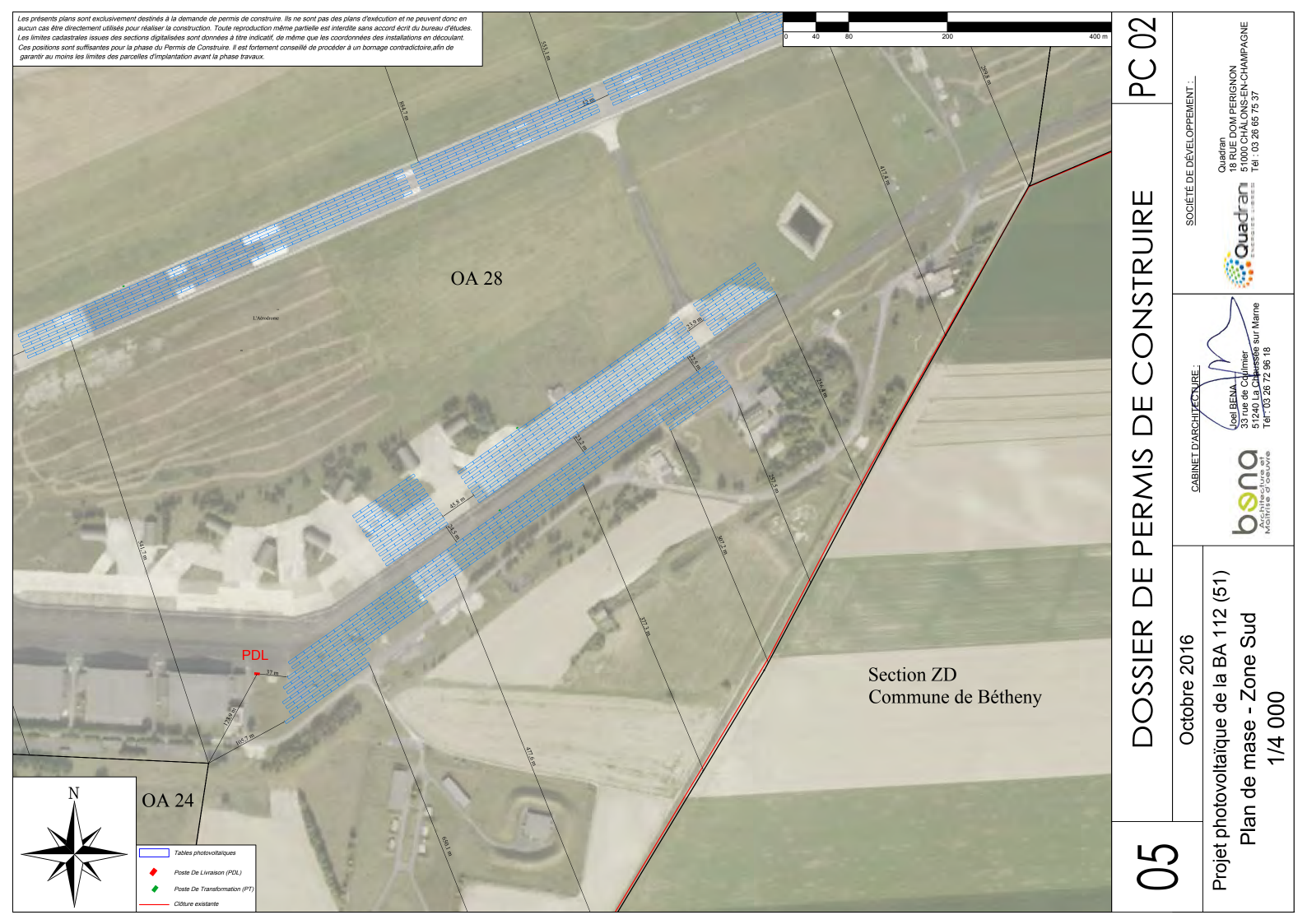
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE

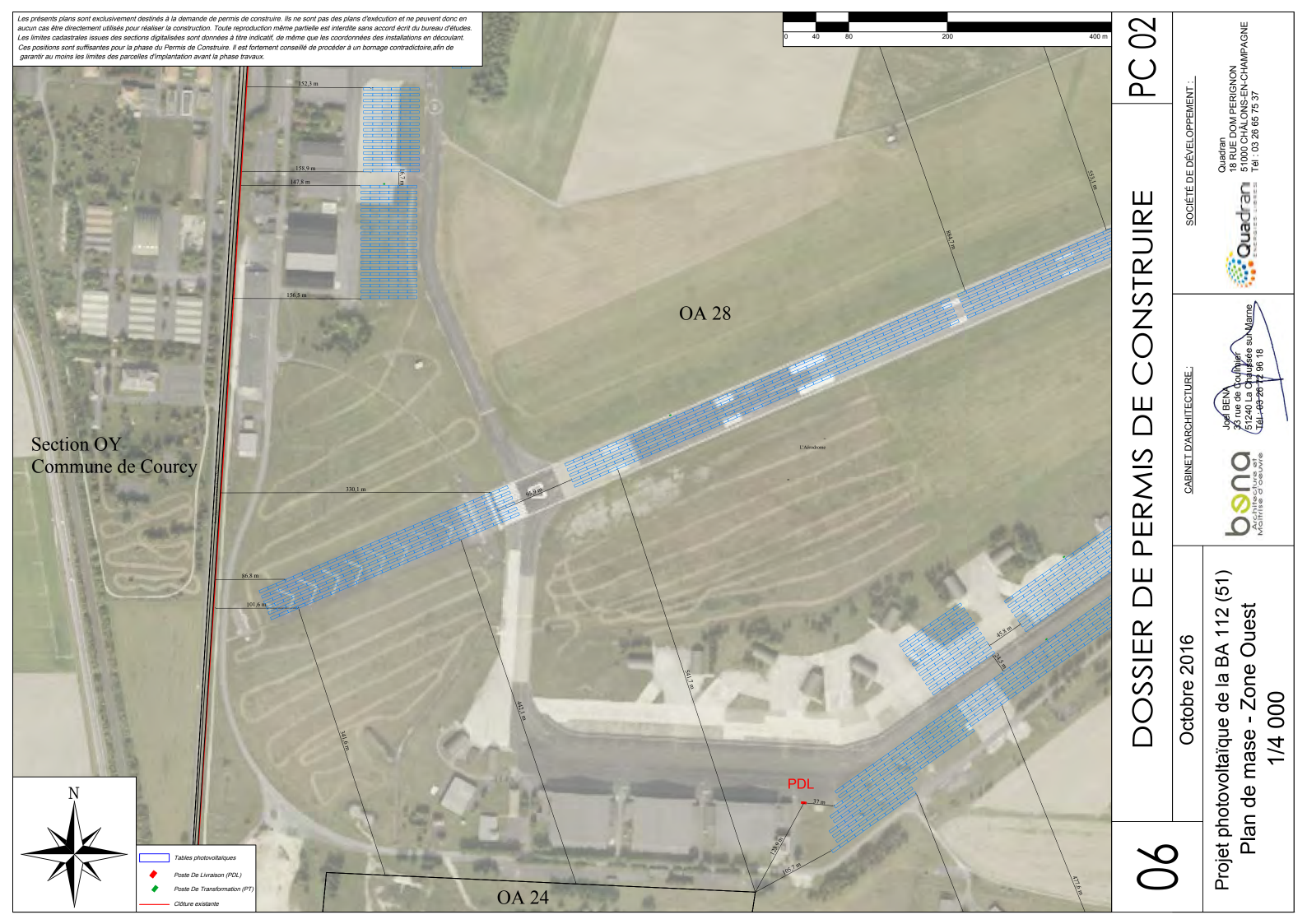


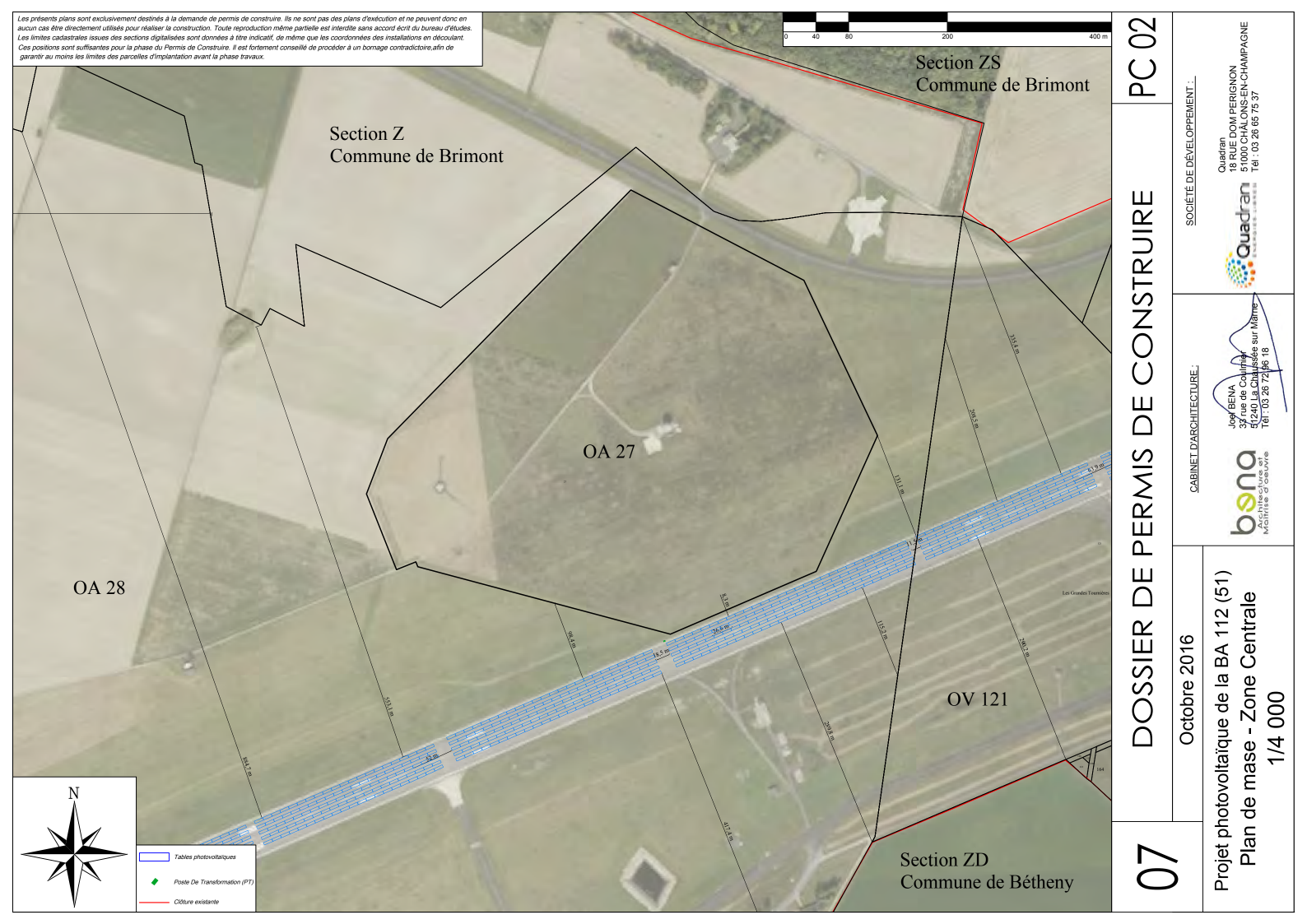


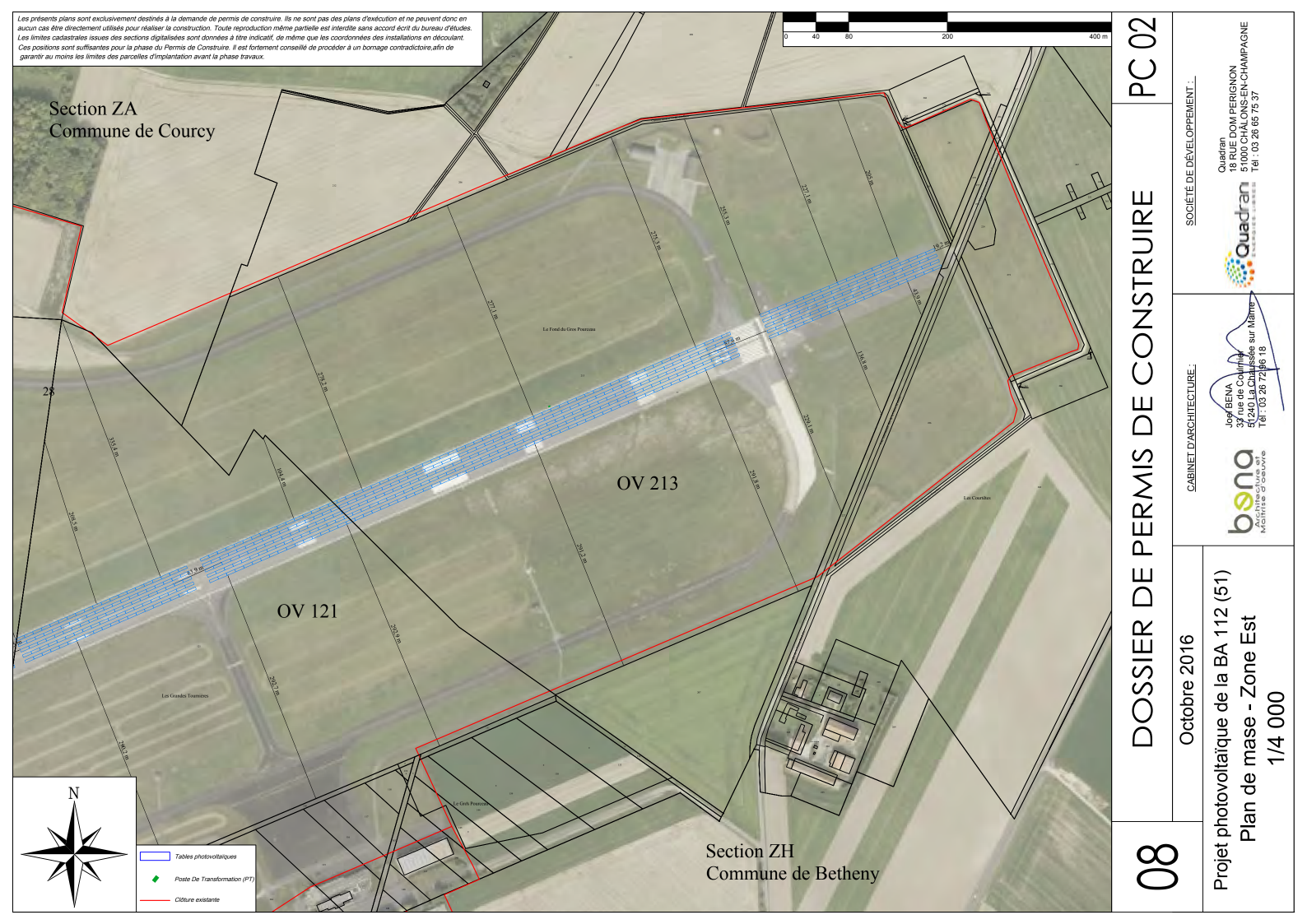


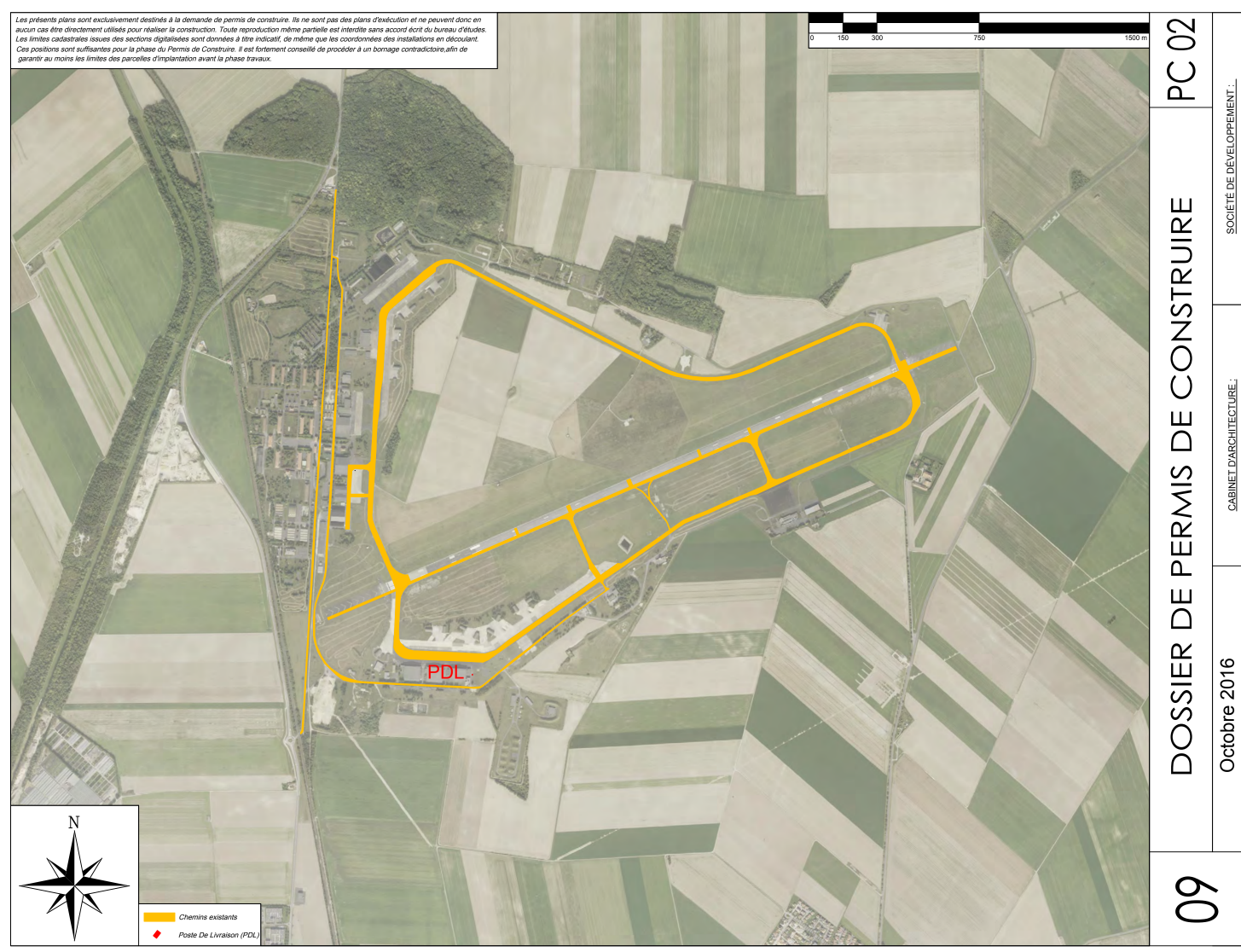












SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

Quadran 18 RUE DOM PERIGNON 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE Tél: 03 26 65 75 37 Quadran

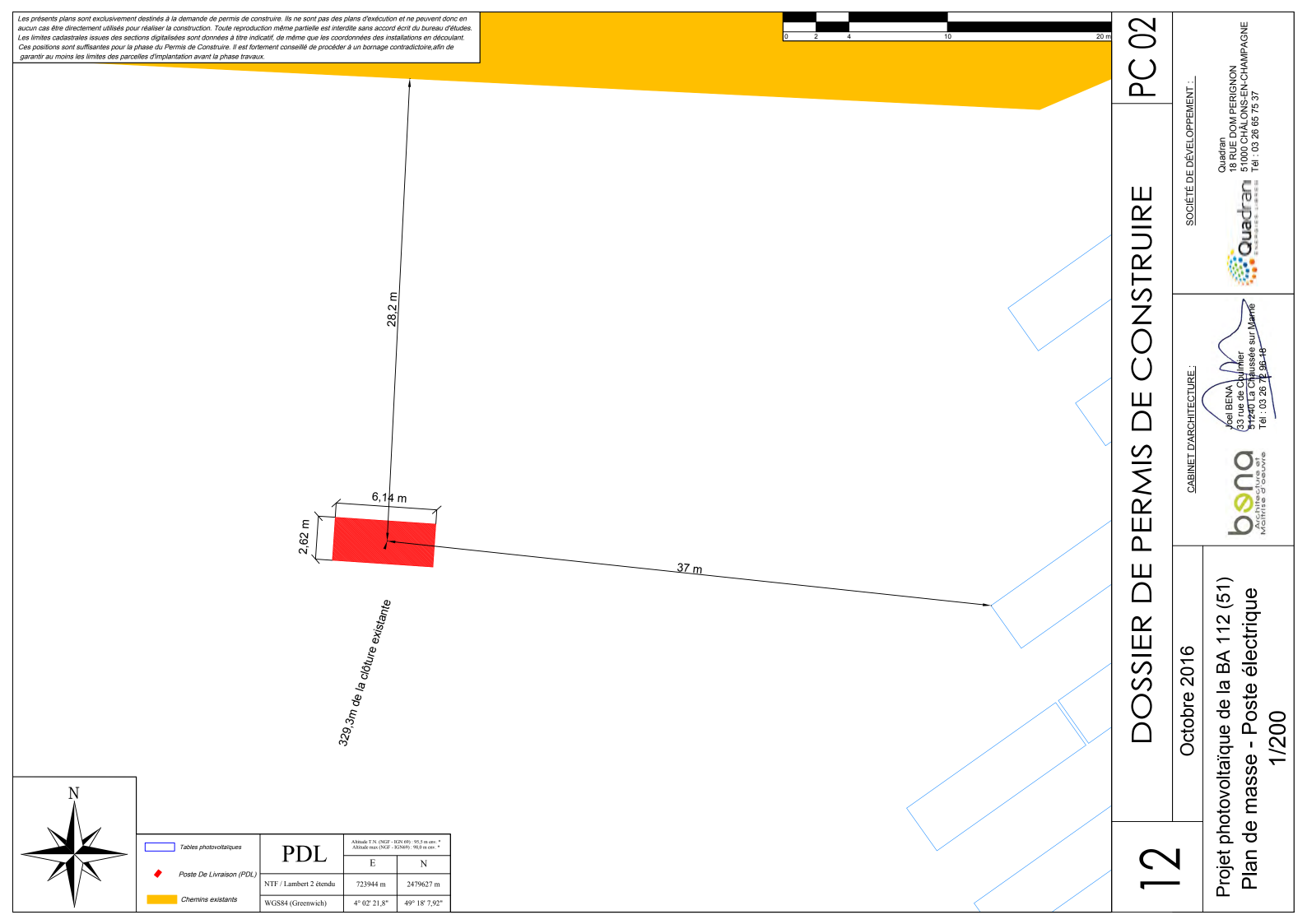
Projet photovoltaïque de la BA 112 (51) Voies de desserte du projet

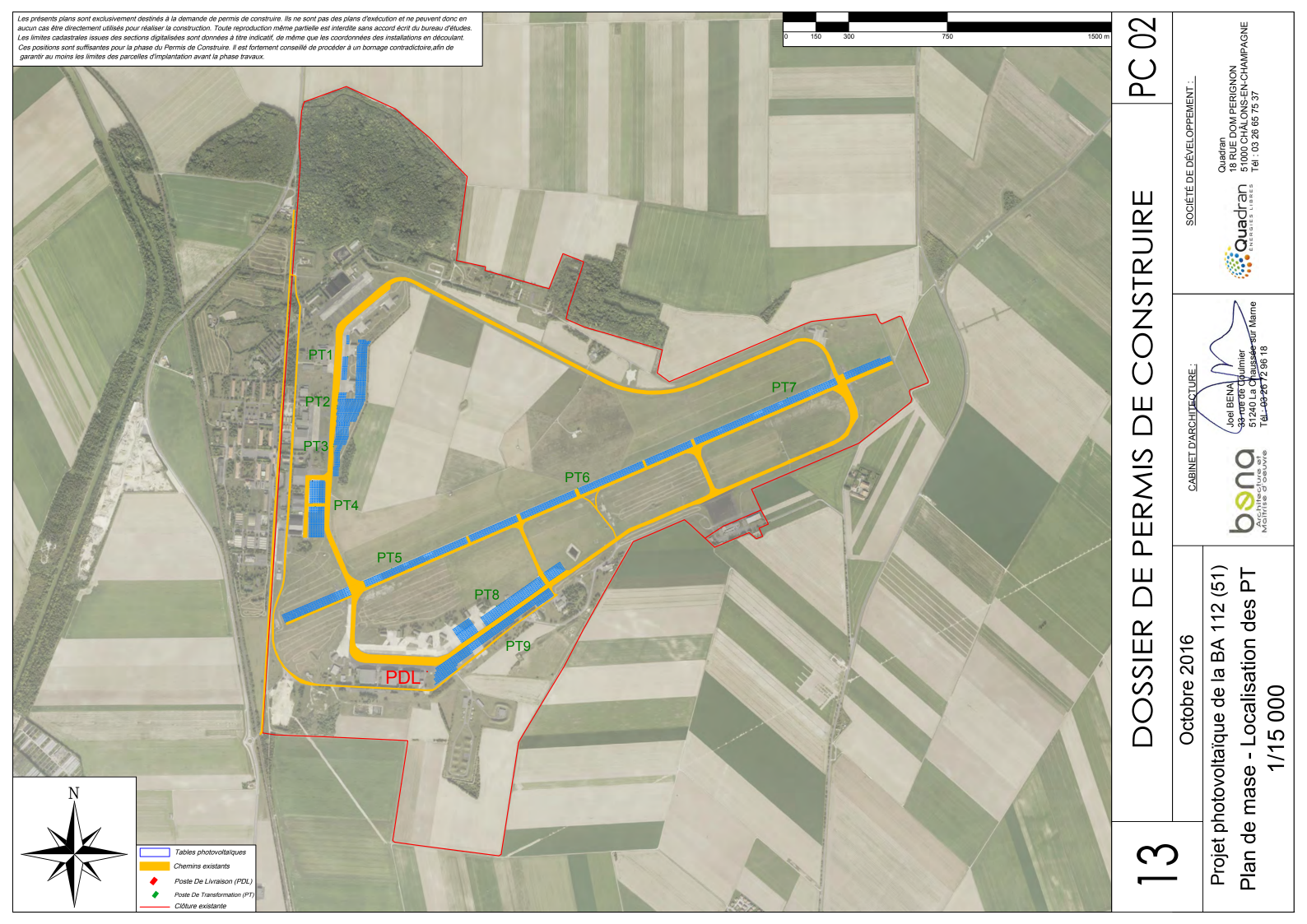
1/15 000

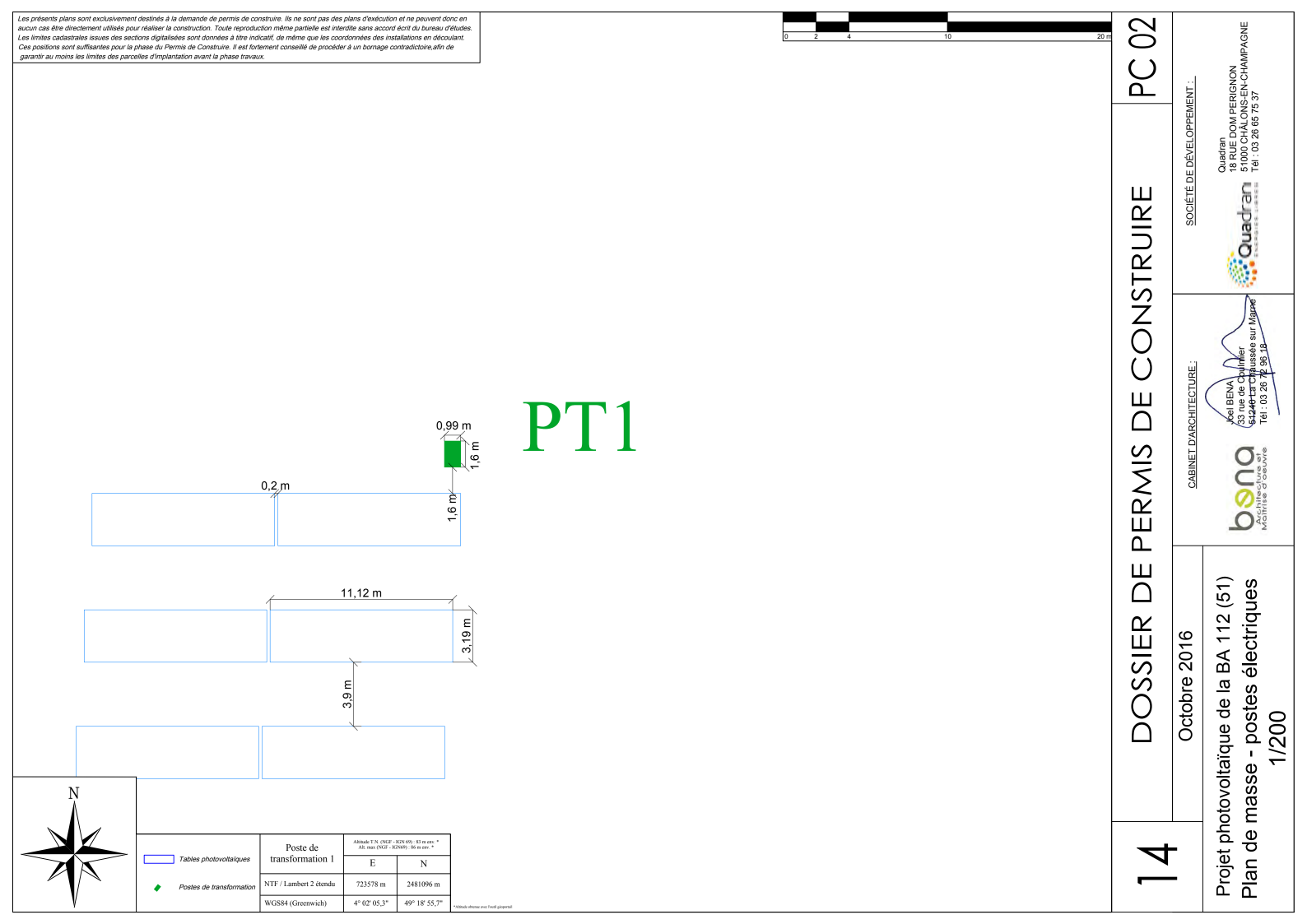


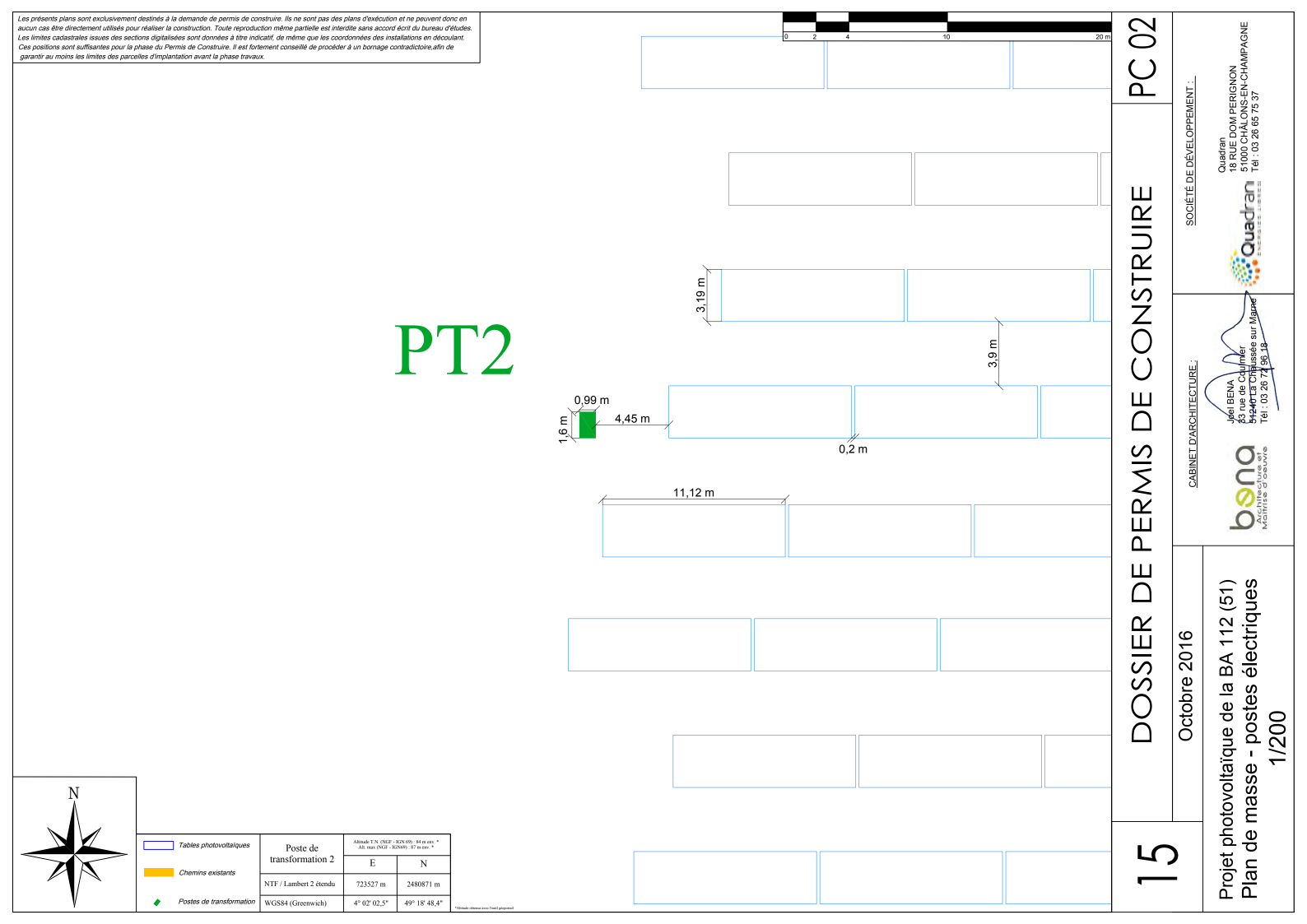
1/15 000

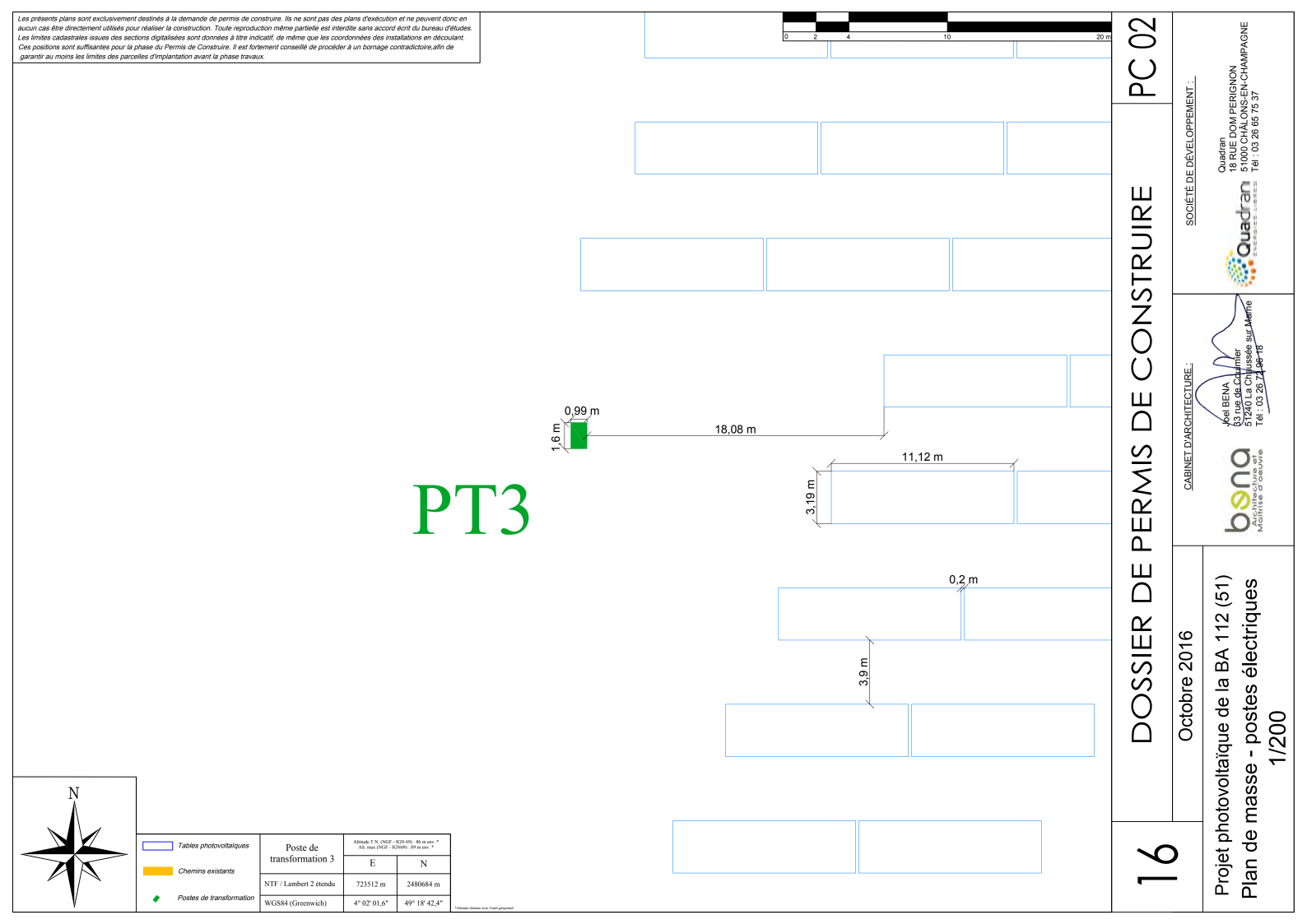


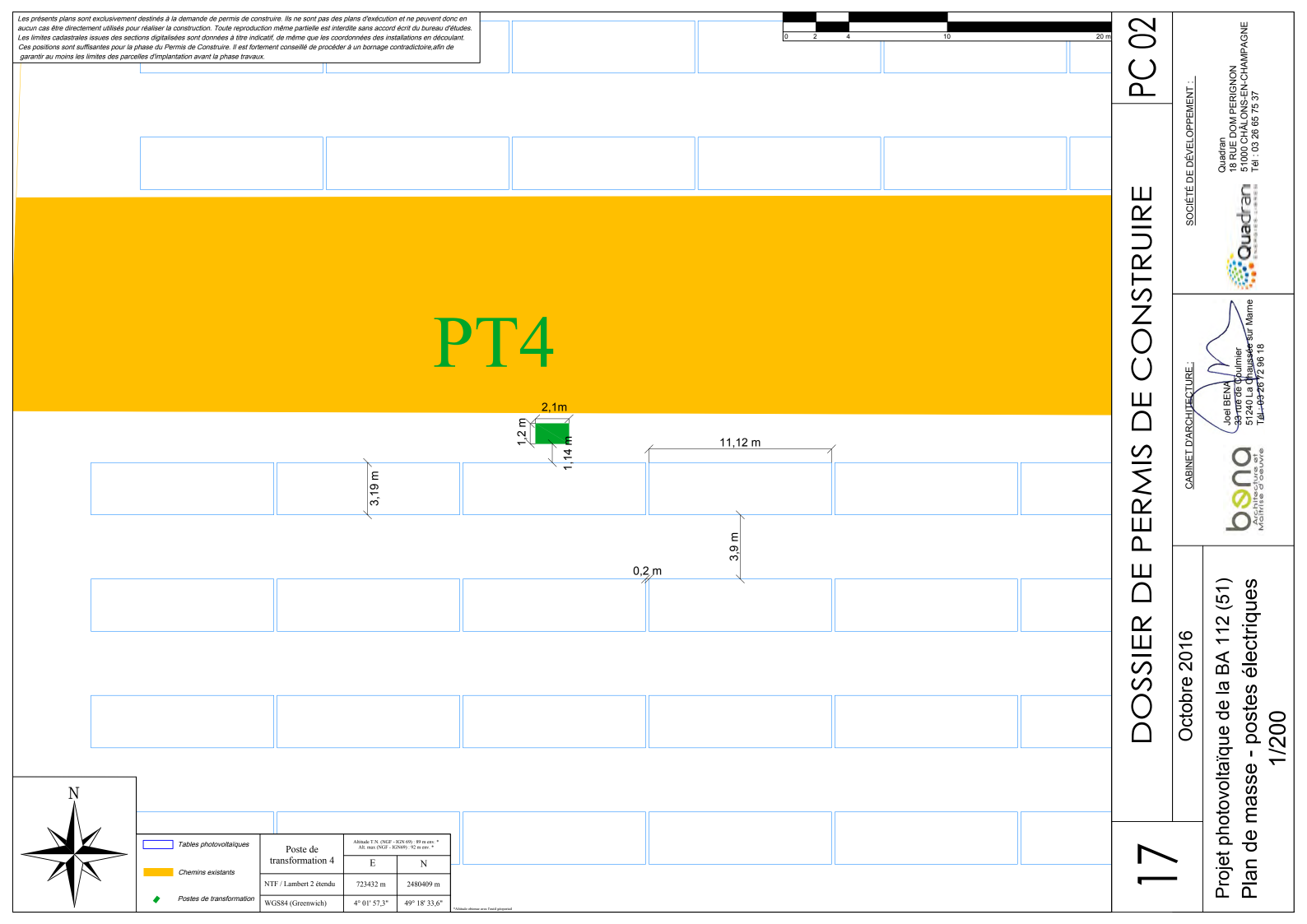


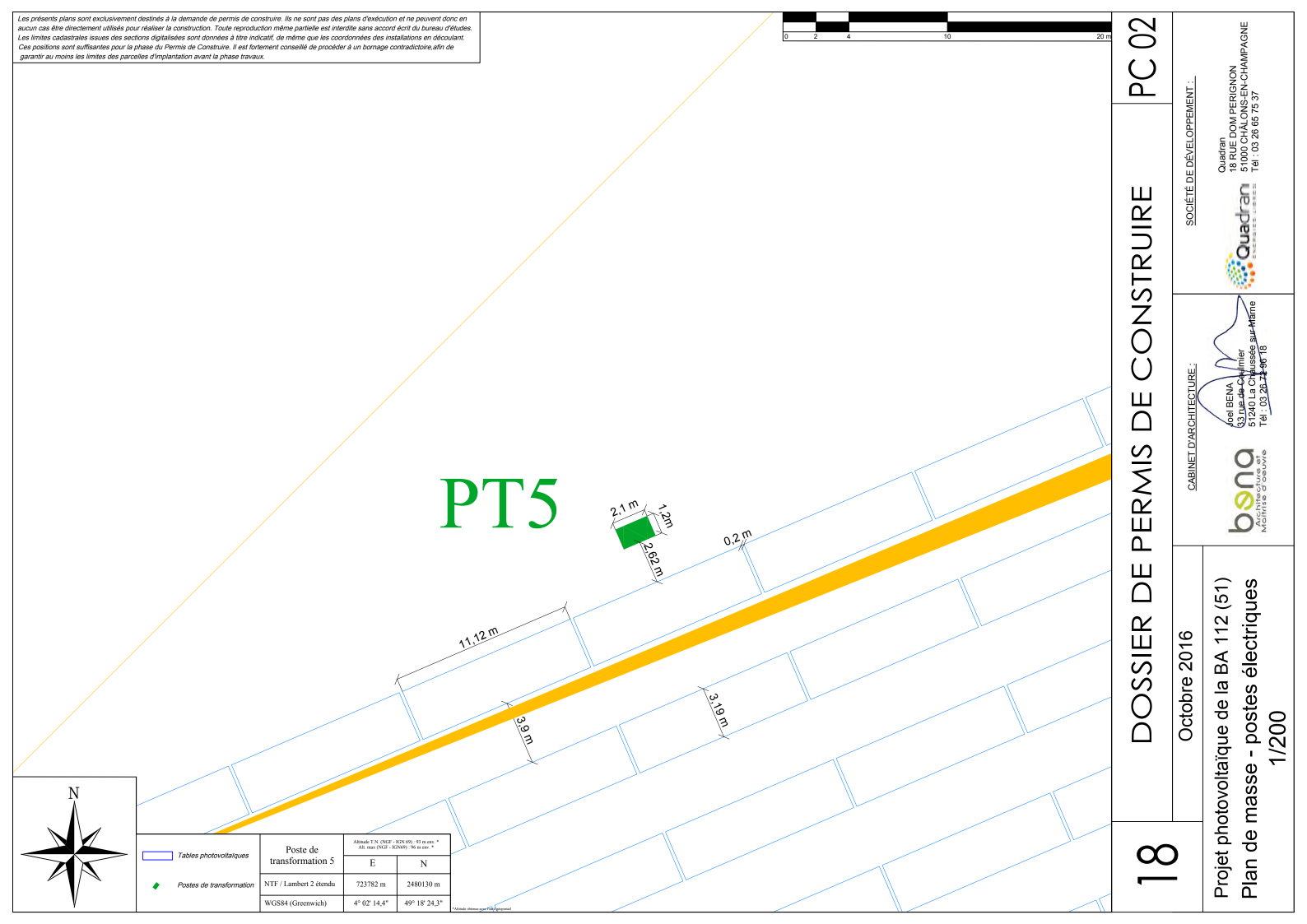


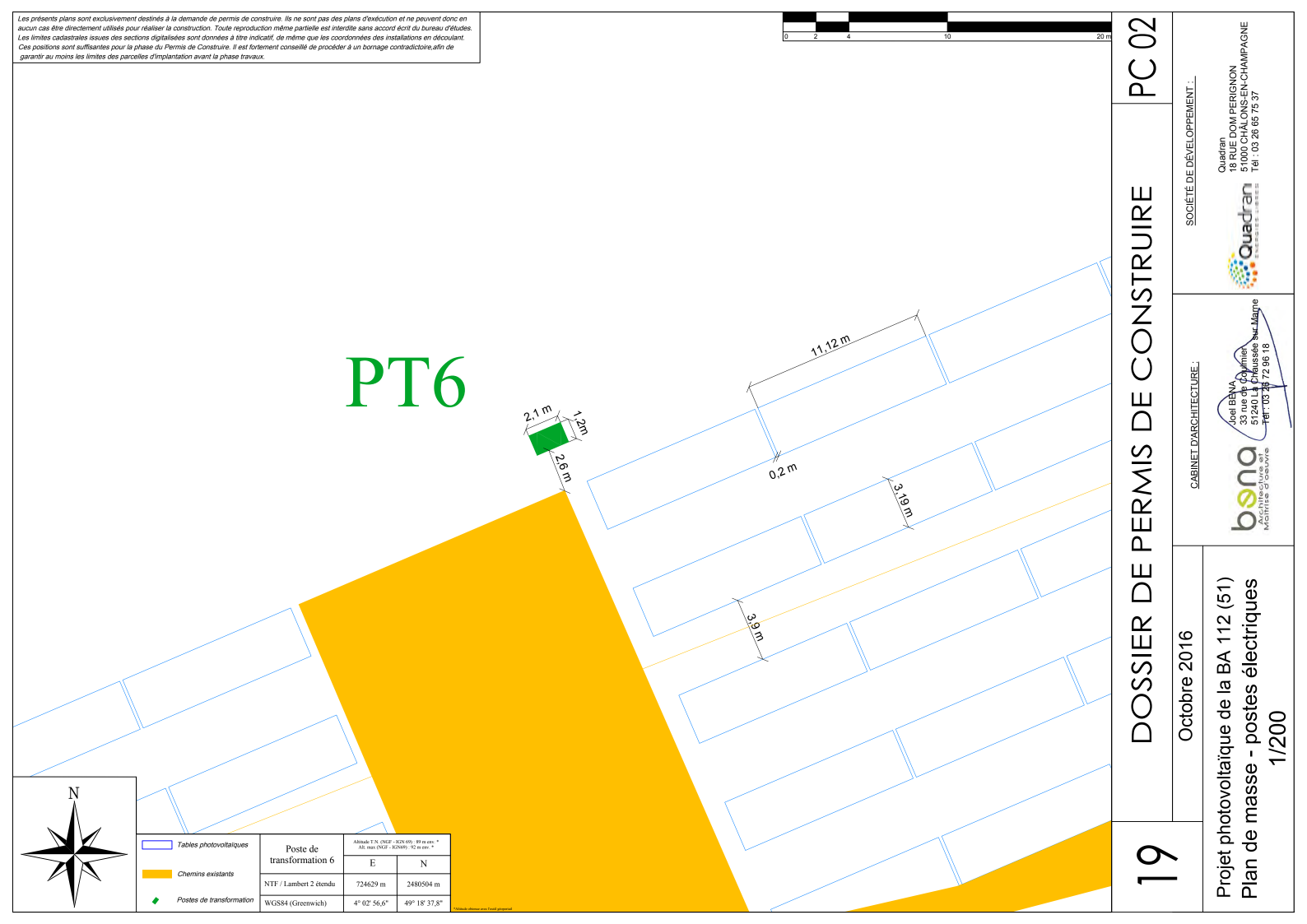


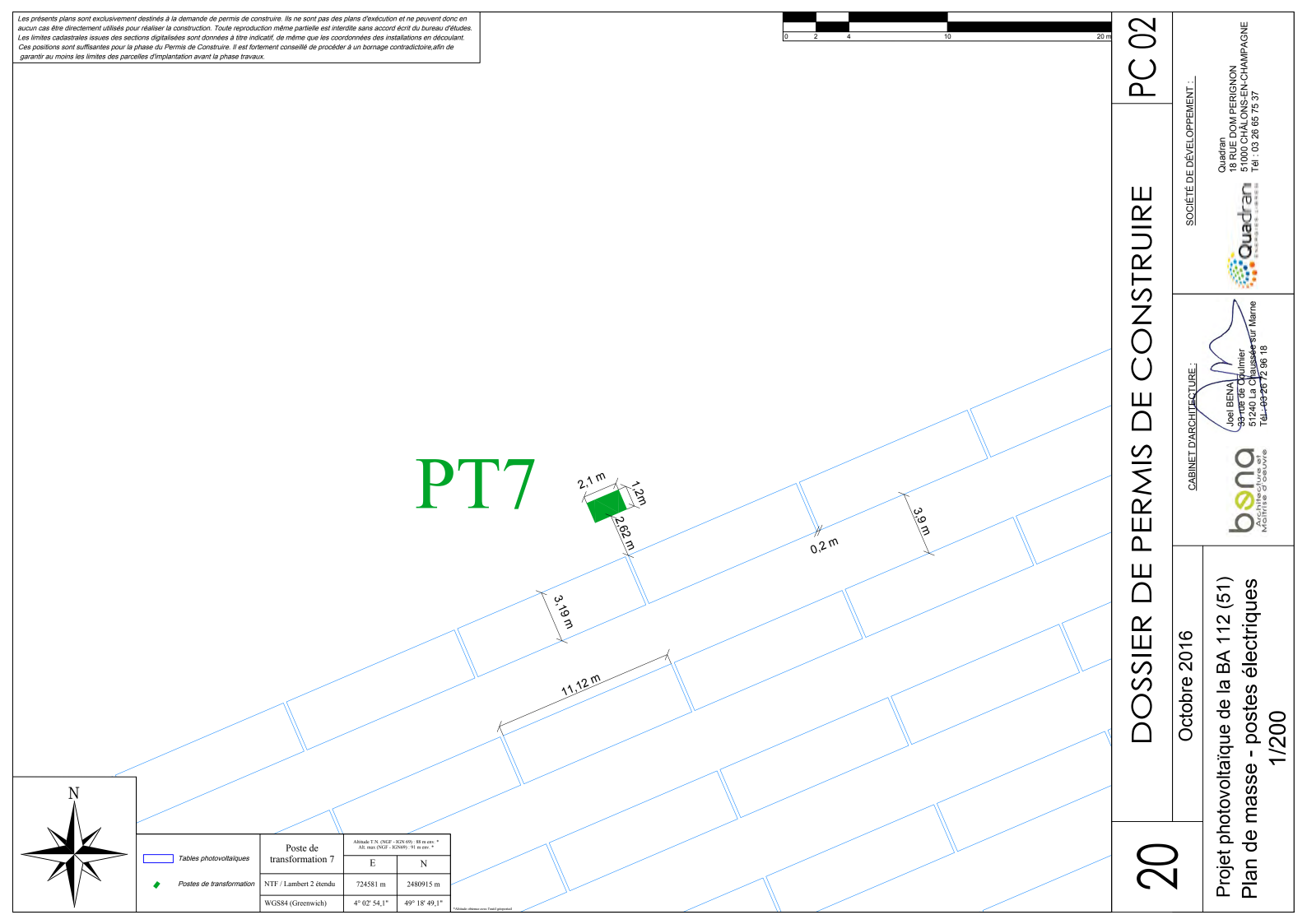


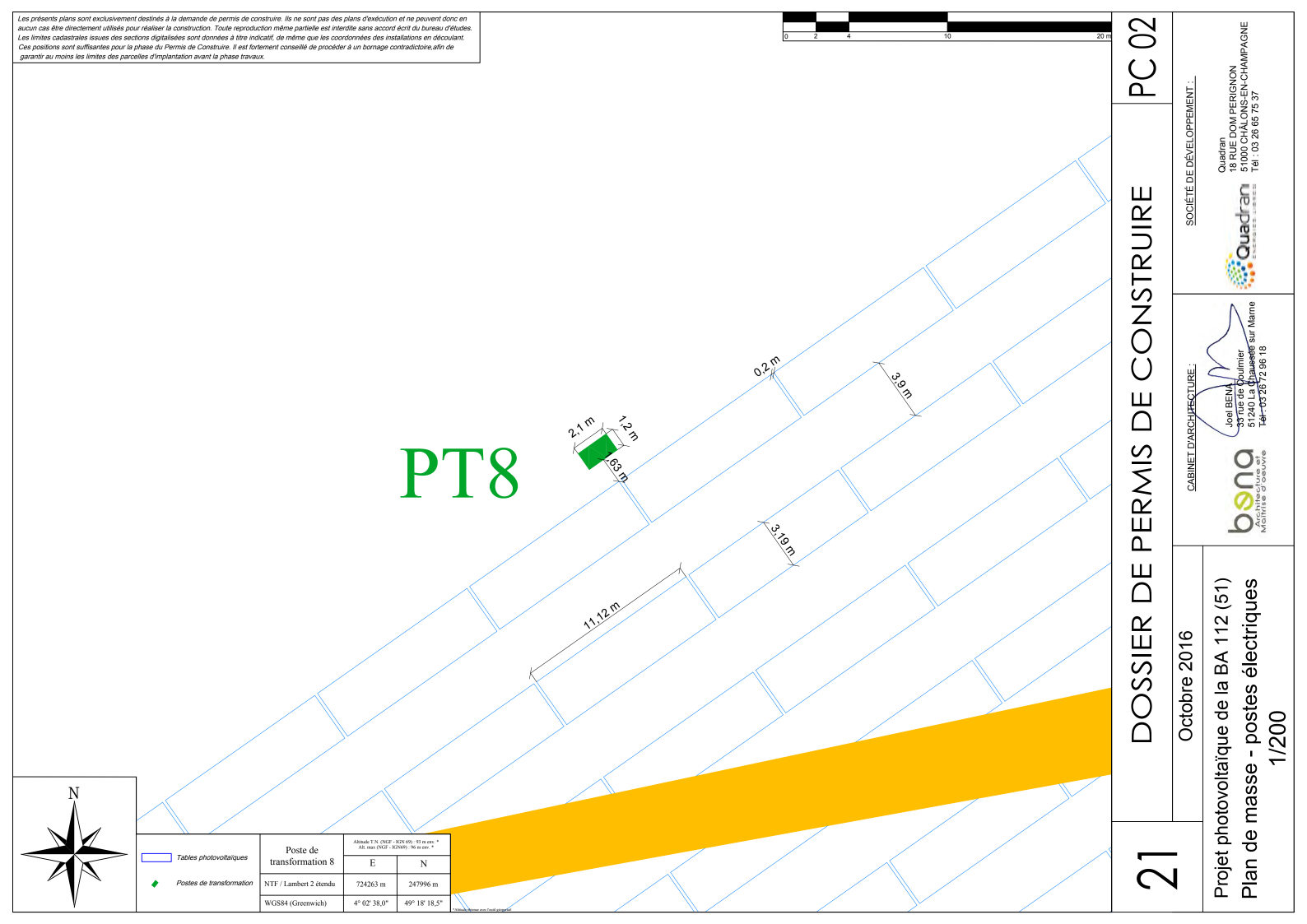


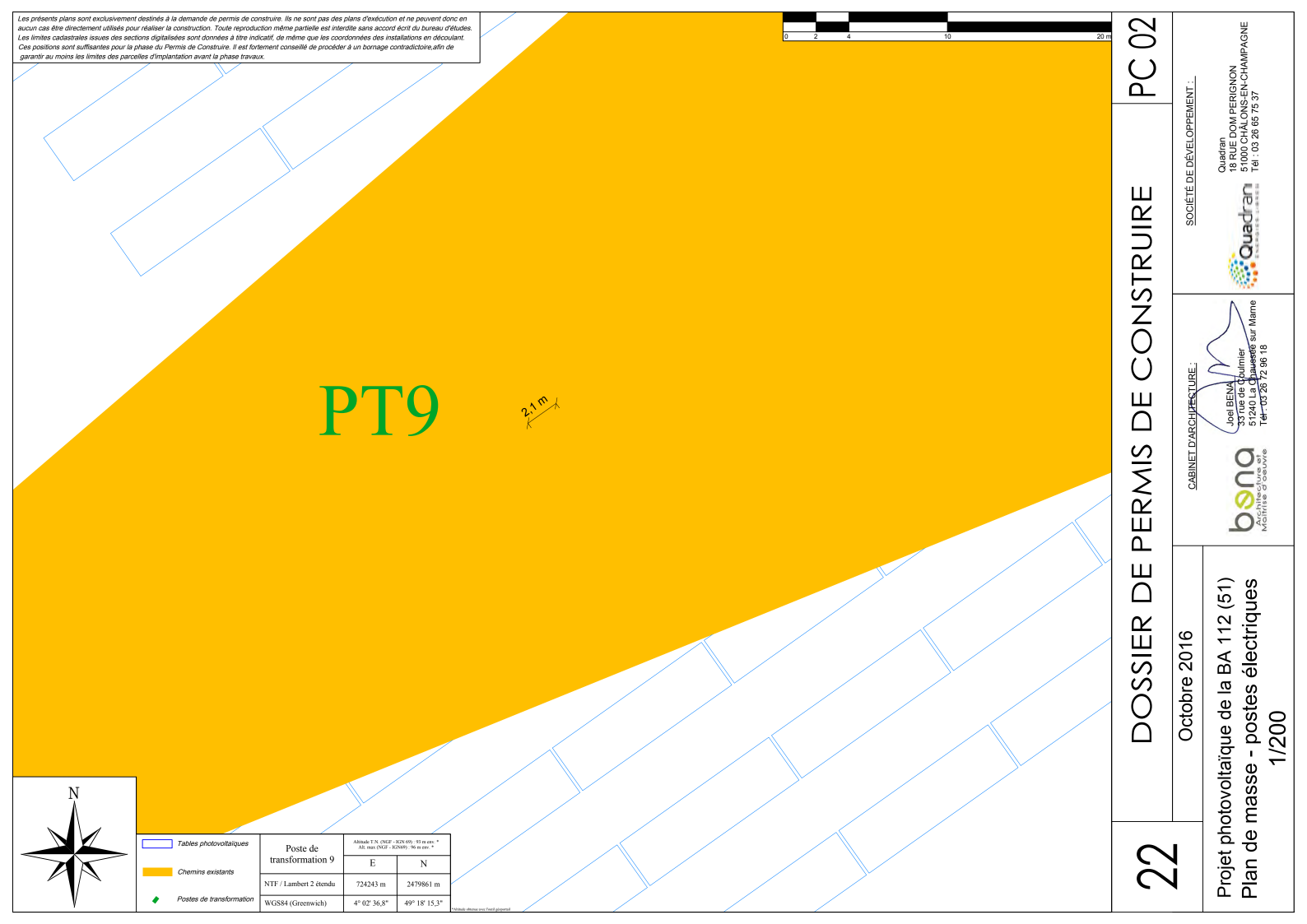


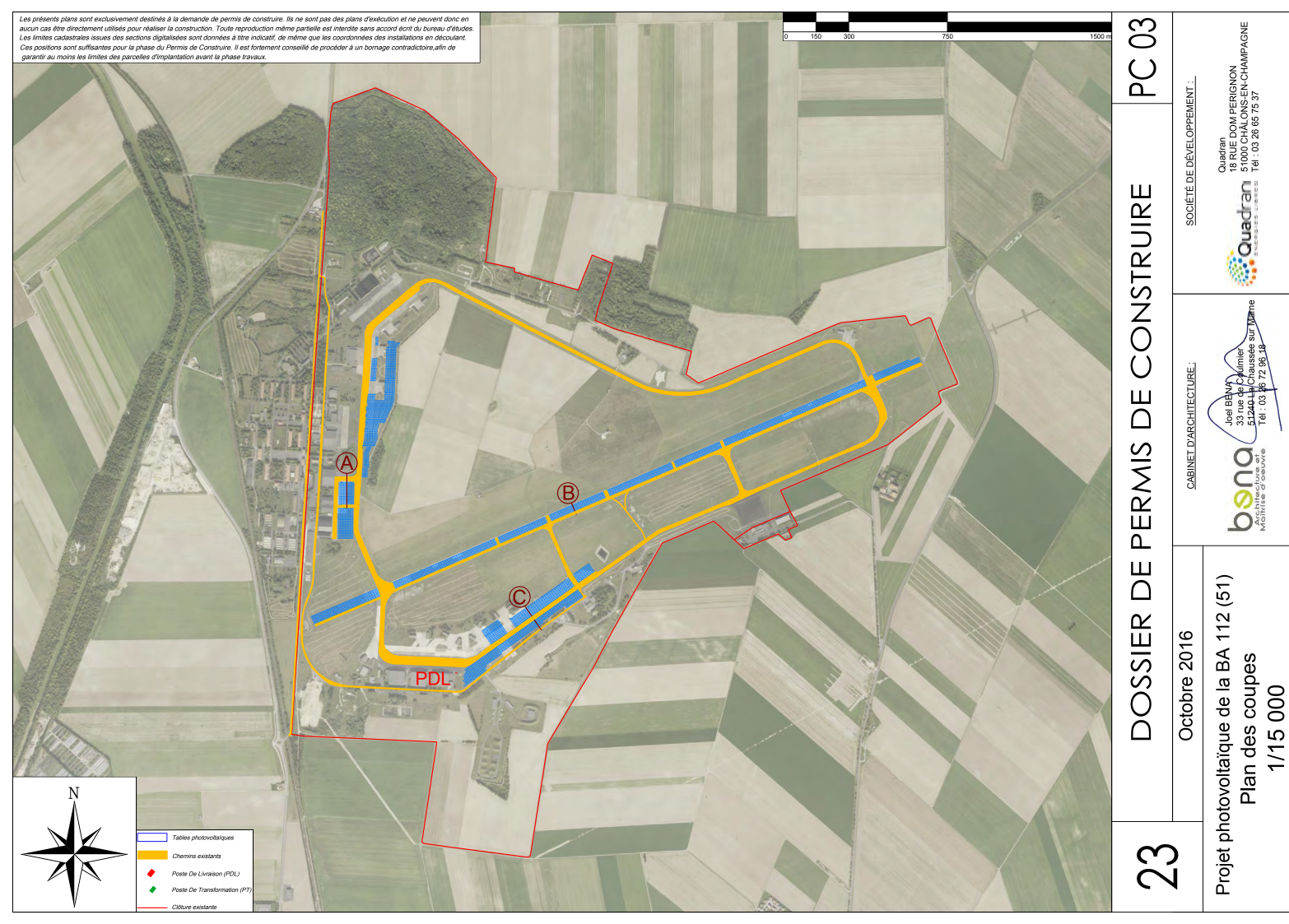


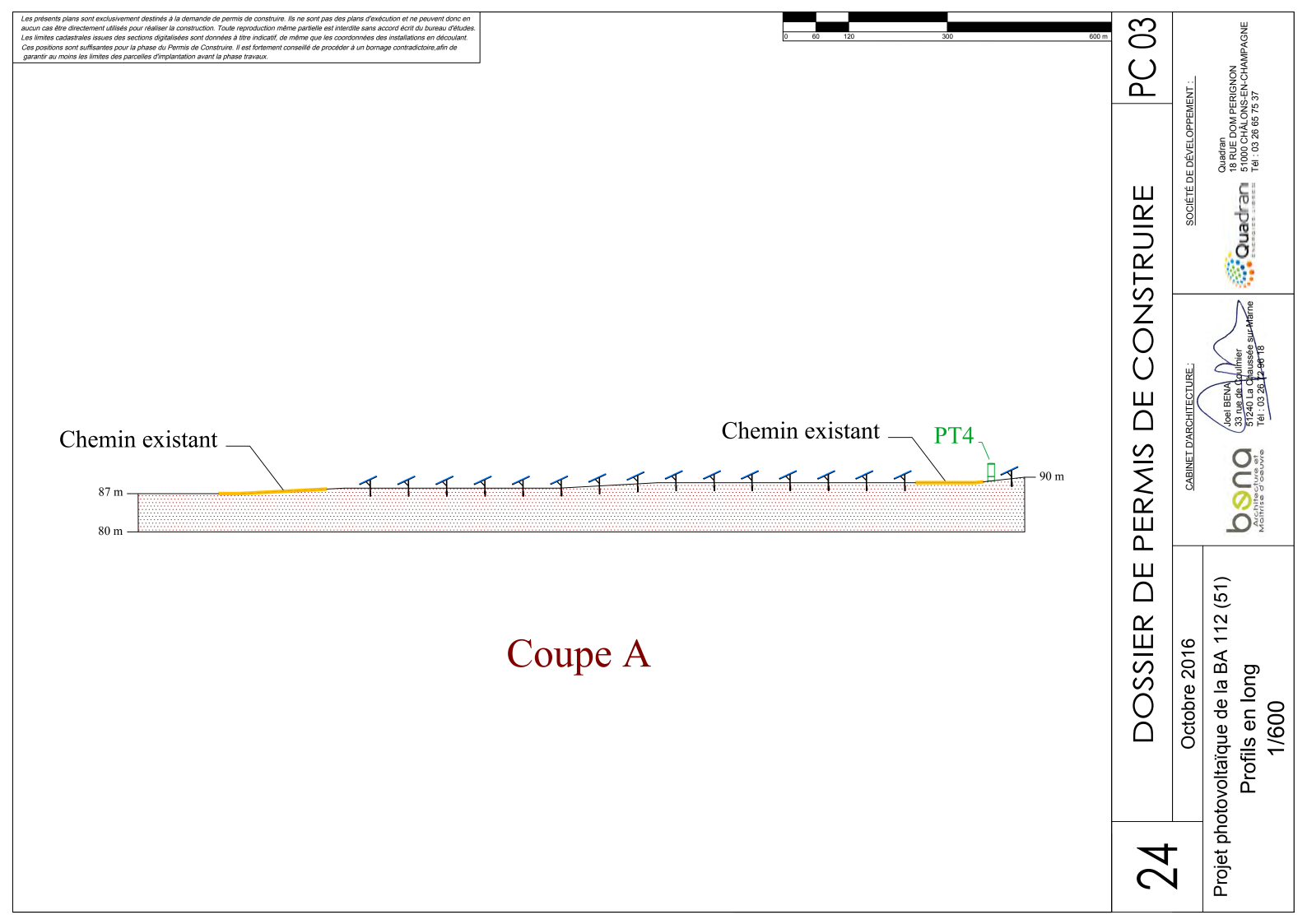


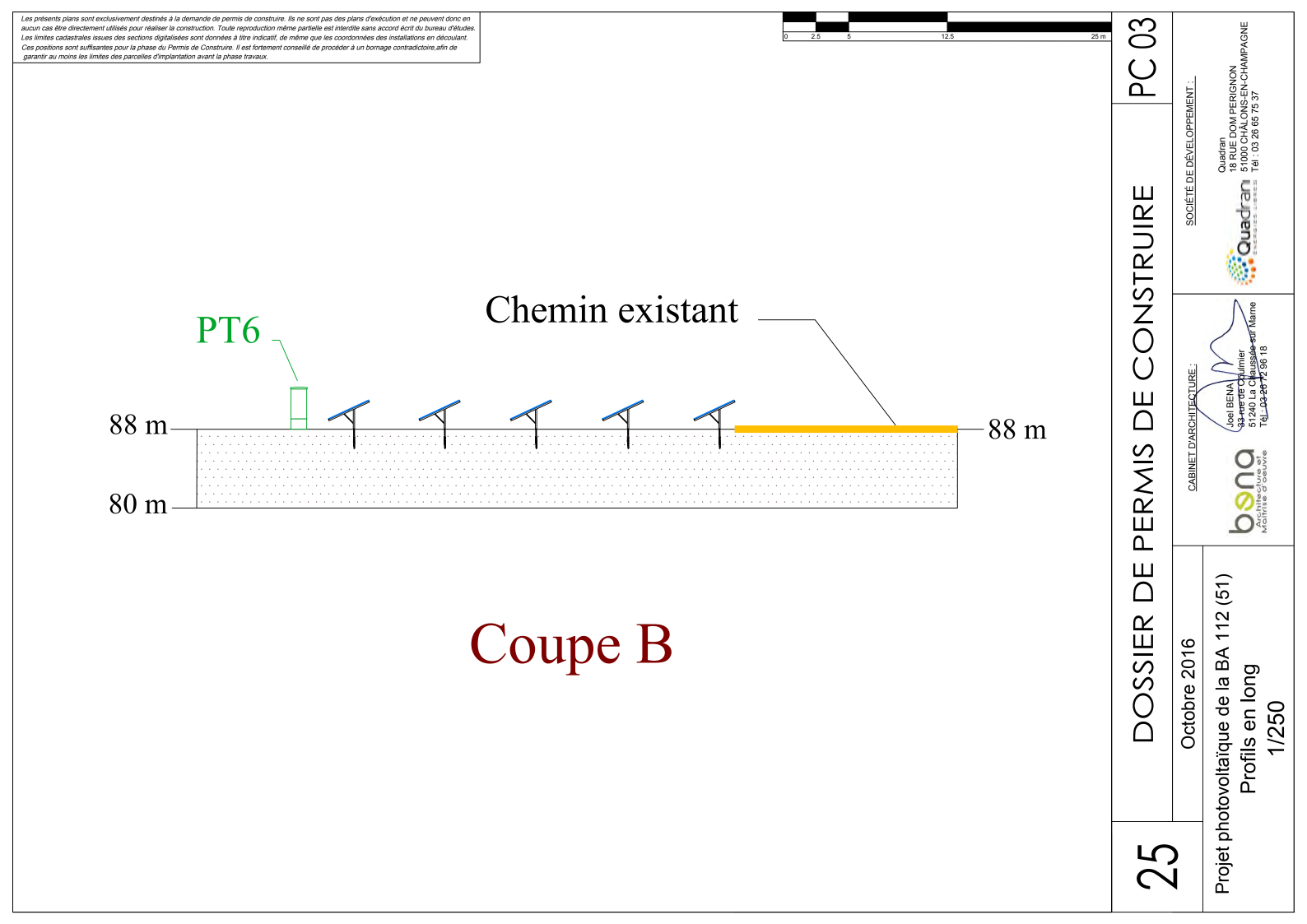




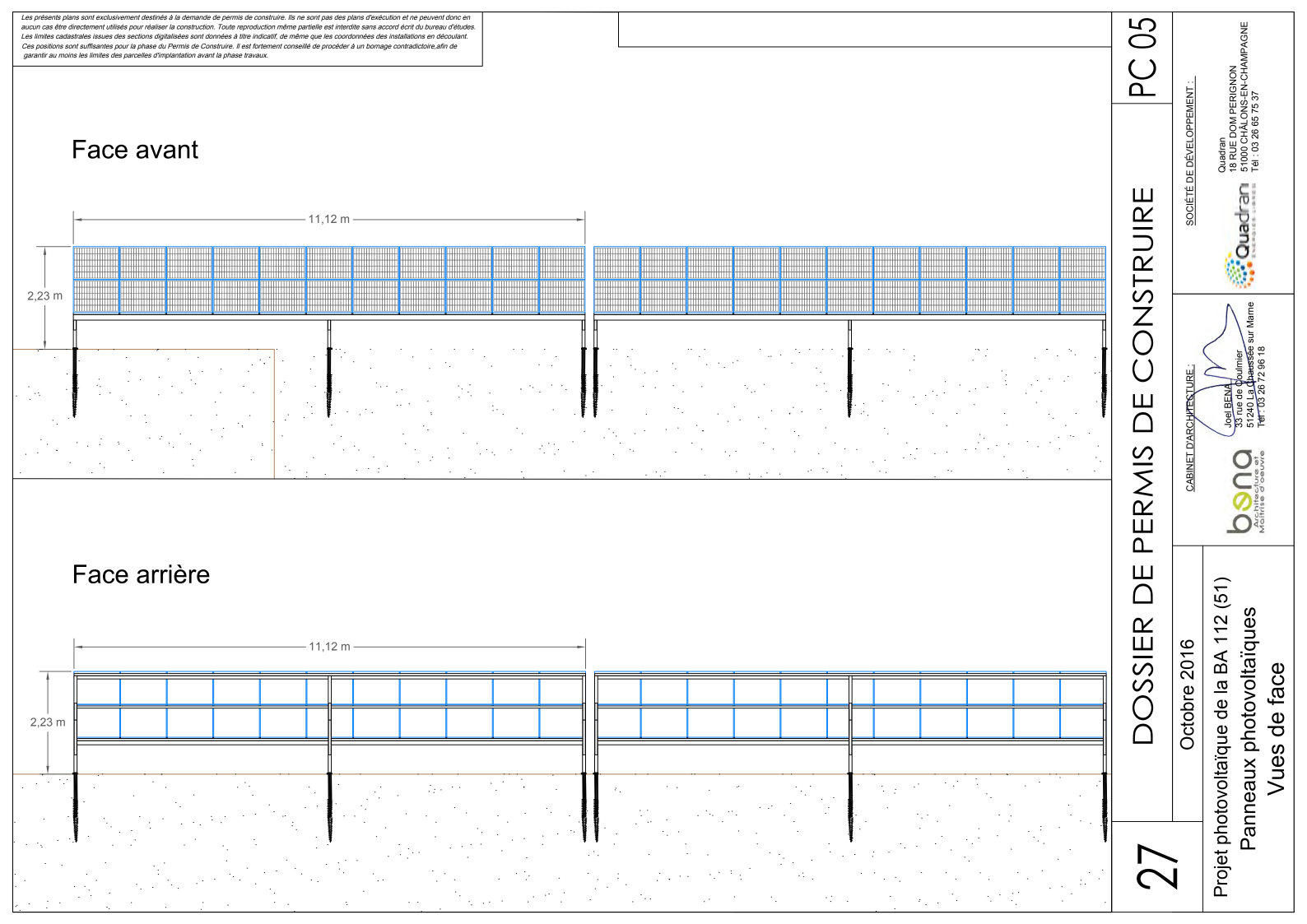


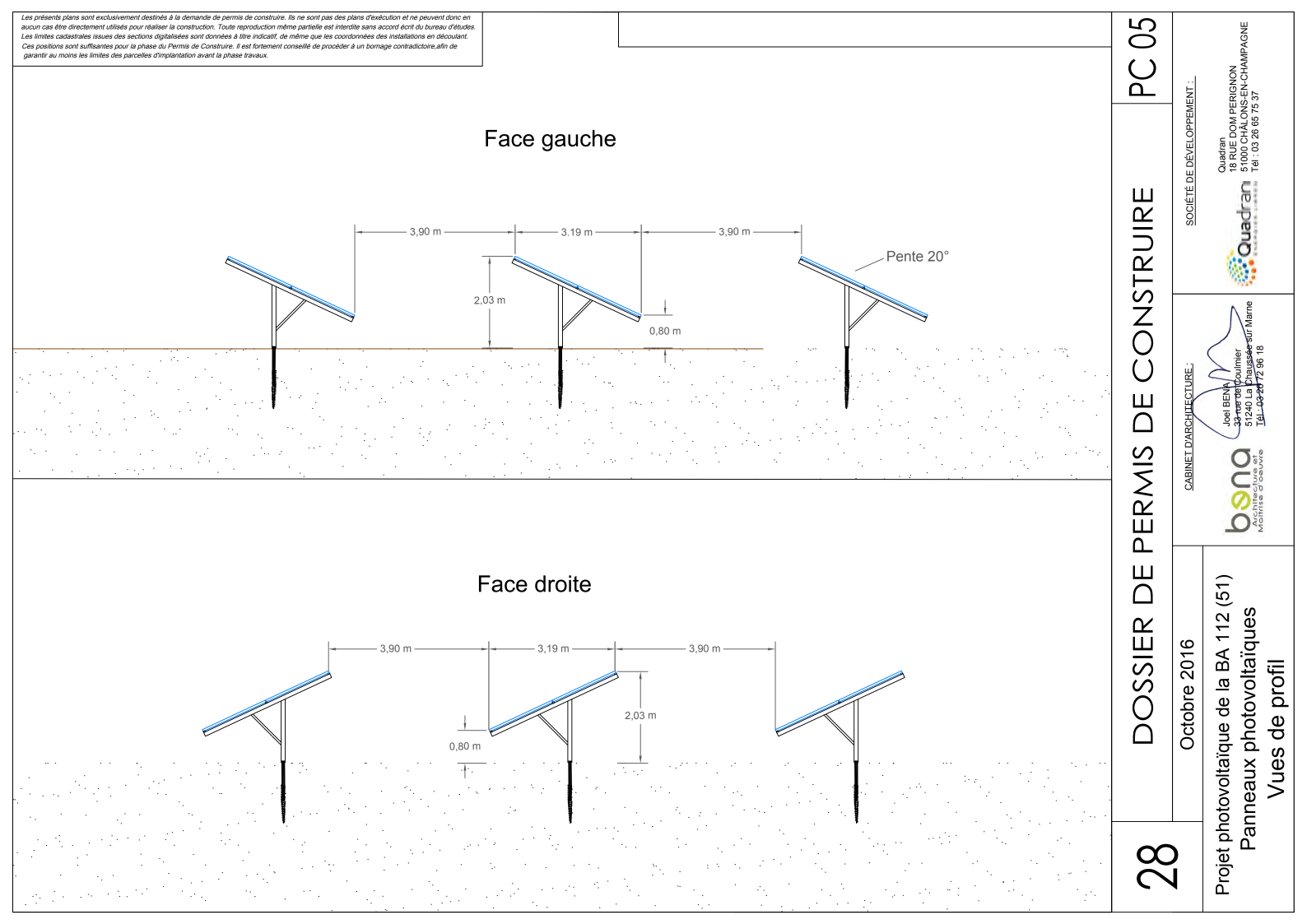




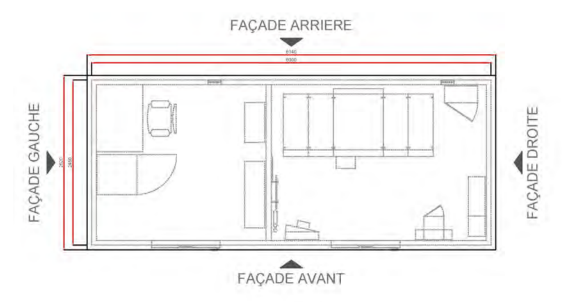


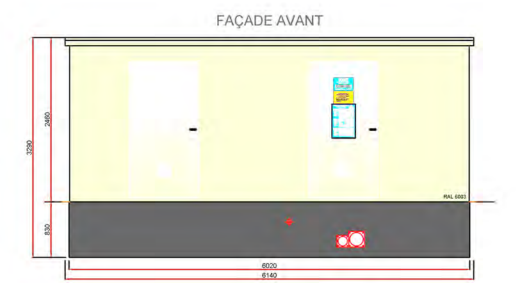
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux. **P** SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT : CONSTRUIRE Chemin existant \_ Chemin existant \_ **PERMIS** -92.8 m 86 m-Projet photovoltaïque de la BA 112 (51) Coupe C **DOSSIER** Octobre 2016 Profils en long 1/600

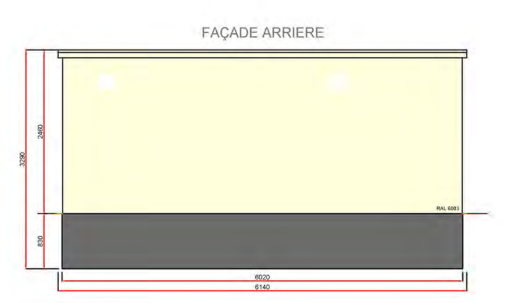


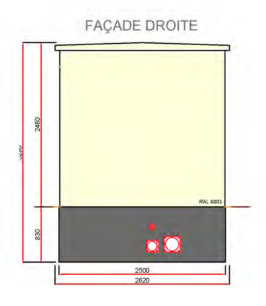


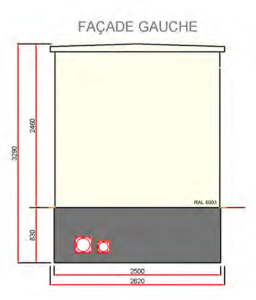
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.











# CONSTRUIRE DE **PERMIS** Ш **DOSSIER**

CABINET D'ARCHITECTURE :

05

**P** 

Octobre 2016

Projet photovoltaïque de la BA 112 (51)

Poste de livraison

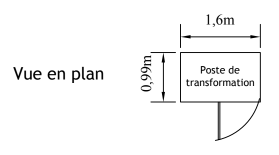
Vues de face et profil

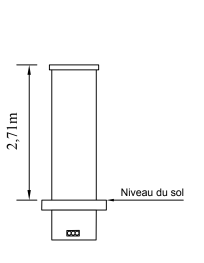
Quadran 18 RUE DOM PERIGNON 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE Tél: 03 26 65 75 37



SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux

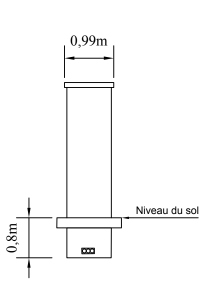


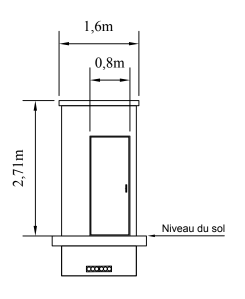


1,6m Niveau du sol 000000

Face droite

Face arrière

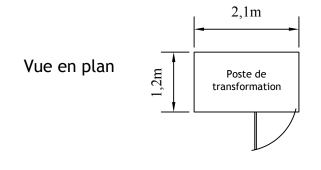


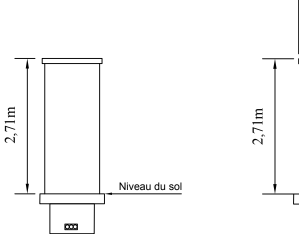


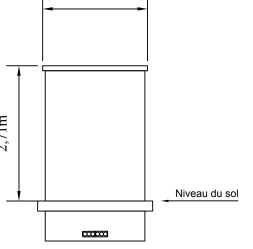
Face gauche

Face avant

## Modèle PT1







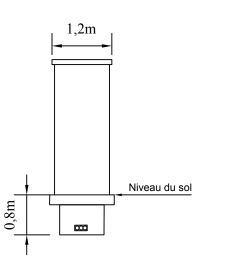
2,1m

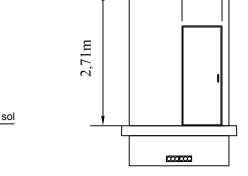
Face droite

Face arrière

2,1m

0,8m





Face gauche

Face avant

## Modèle PT4

# CONSTRUIRE **PERMIS** Ш **JOSSIER**

05

**P** 

Octobre 2016

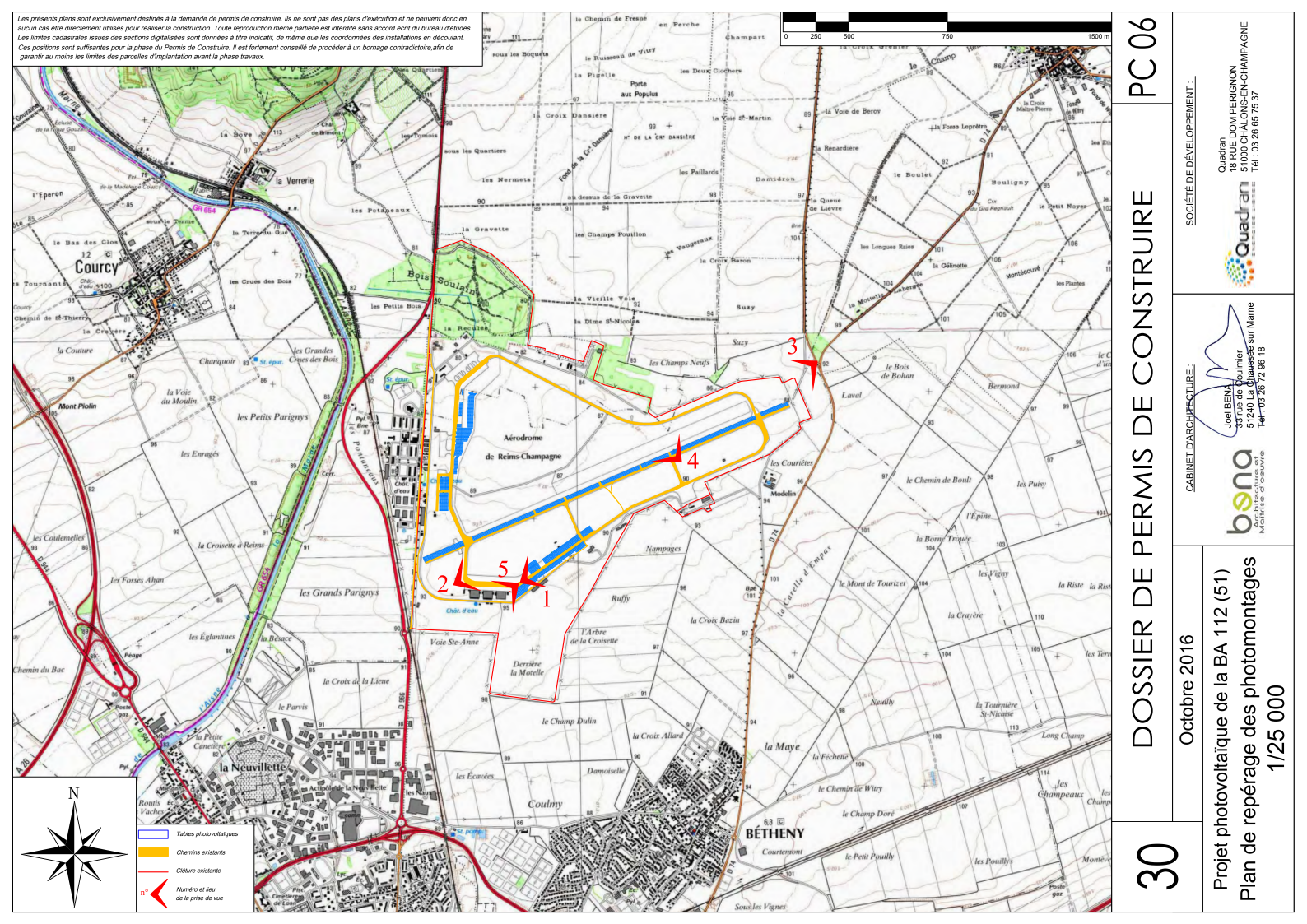
Projet photovoltaïque de la BA 112 (51) Poste de transformation

Vues de face et profil

29bis

Quadran 18 RUE DOM PERIGNON 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE Tél: 03 26 65 75 37

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT



CONSTRUIRE

**PERMIS** 

**DOSSIER** 

## Vue initiale



## Photomontage



# CONSTRUIRE

Octobre 2016

## **PERMIS** Ш **DOSSIER**

Projet Projet

## Vue initiale

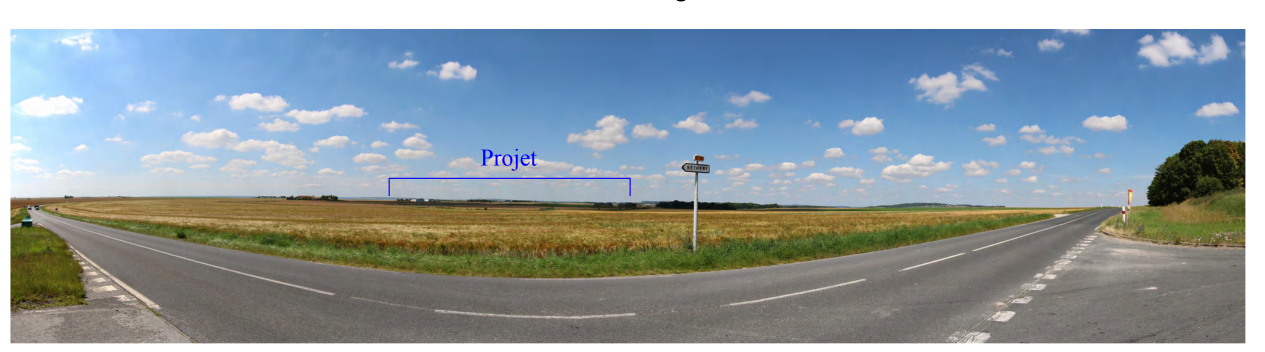


## Photomontage

## Vue initiale



## Photomontage



CONSTRUIRE

**PERMIS** 

**DOSSIER** 

Octobre 2016

Projet photovoltaïque de la BA 112 (51) Photomontage

CONSTRUIRE

**PERMIS** 

Ш

**DOSSIER** 

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

## Vue initiale



## Photomontage



Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

Insertion 5 : Vue proche

## Vue initiale



## Photomontage



CONSTRUIRE

**PERMIS** 

**DOSSIER** 

CABINET D'ARCHITECTURE :

Octobre 2016

Projet photovoltaïque de la BA 112 (51) Photomontage