## PERMIS DE CONSTRUIRE

Installation d'une centrale photovoltaïque au sol et de locaux techniques nécessaires à son fonctionnement

Pièce des Roleaux commune de USSEAU (86)



ARCHITECTE

MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS T +33 6 81 62 26 30

E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

|

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU

DATE

16/01/2023

PHASE

P

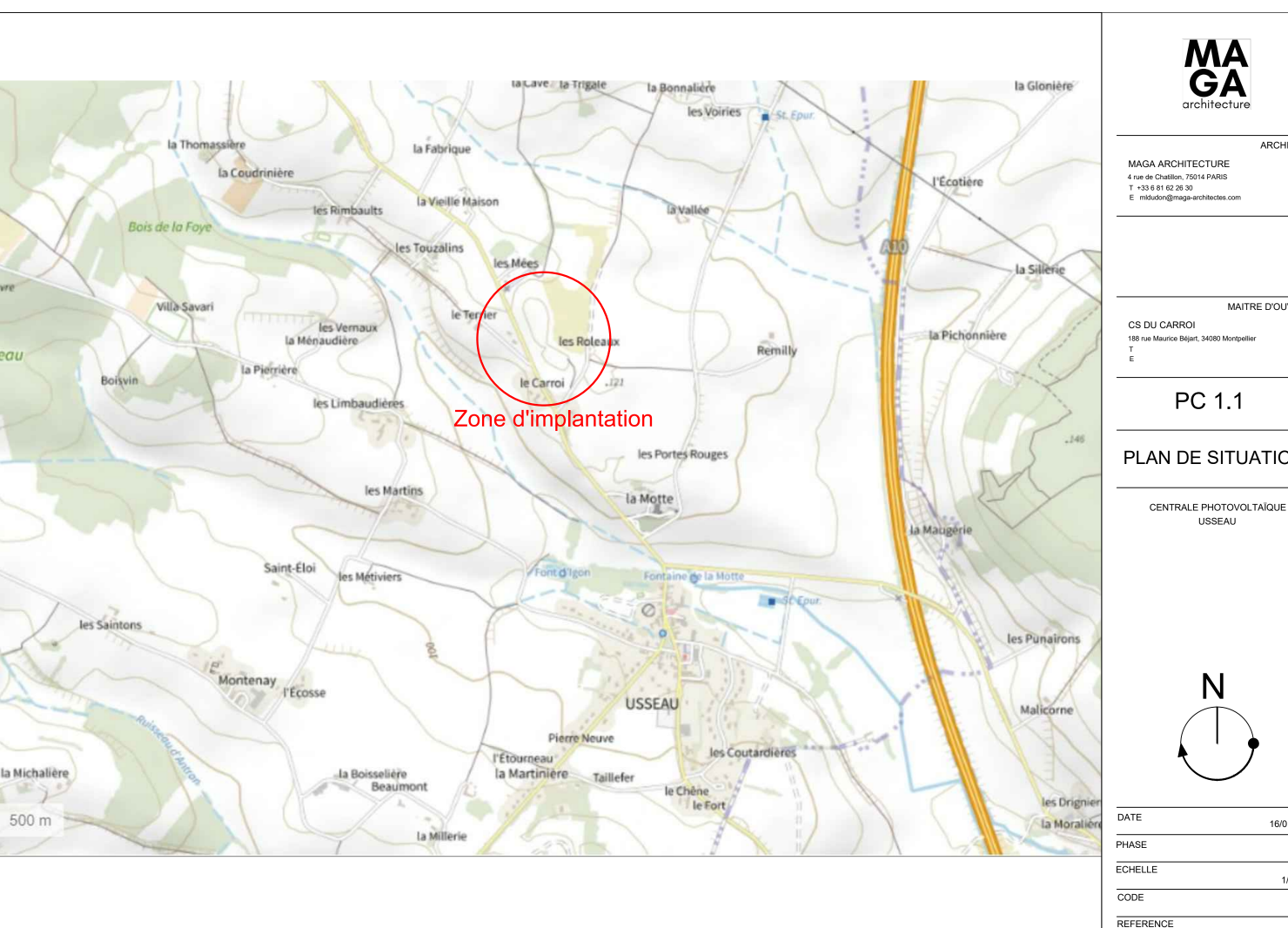
ECHELLE

CODE

REFERENCE

MA22-USS-PI001-A

Janvier 2023



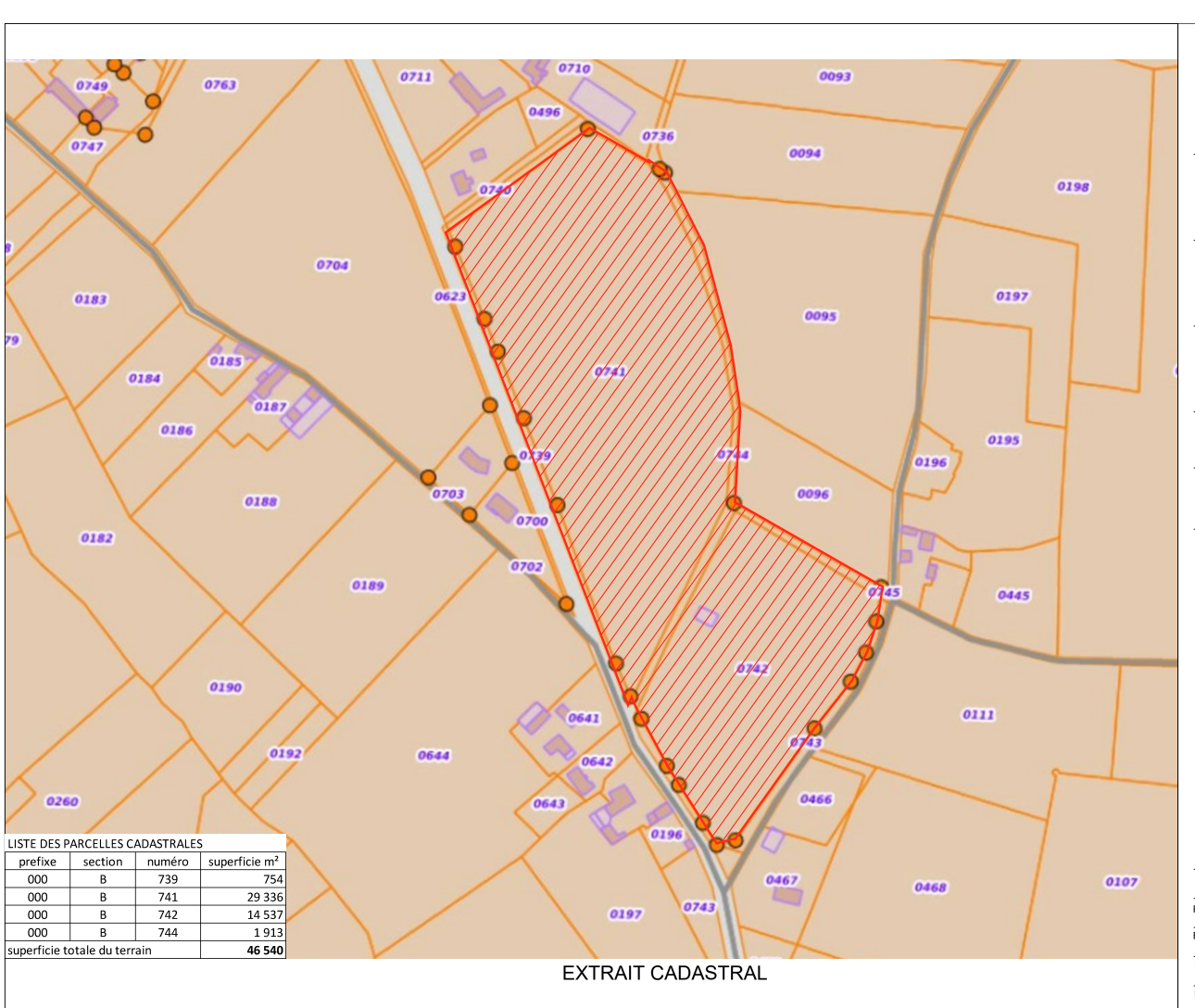


#### MAITRE D'OUVRAGE

### PLAN DE SITUATION



DATE	16/01/2023
PHASE	PC
ECHELLE	
CODE	1/10 000
	PC1.1
REFERENCE	MA22-USS-PI001-A





#### MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS

T +33 6 81 62 26 30

E mldudon@maga-architectes.com

#### MAITRE D'OUVRAGE

#### CS DU CARROI

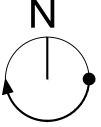
188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

E

PC 1.2

## PLAN DE SITUATION

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU



DATE	16/01/2023
PHASE	PC
ECHELLE	1/2 000
CODE	PC1.2
REFERENCE	





#### MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS T +33 6 81 62 26 30 E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

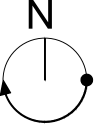
### CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

PC 1.3

## PLAN DE SITUATION

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU



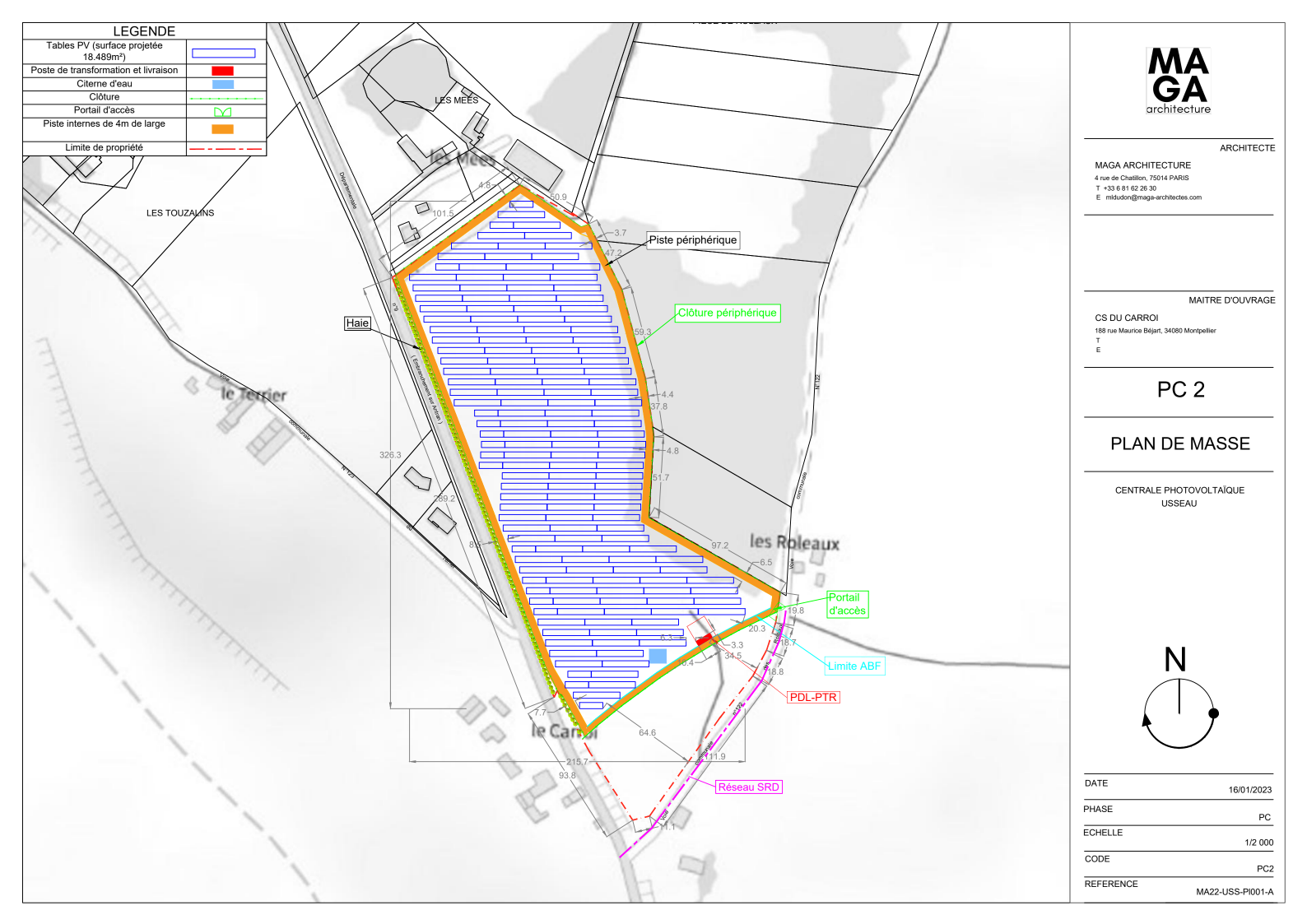
DATE	16/01/2023
PHASE	PC
ECHELLE	

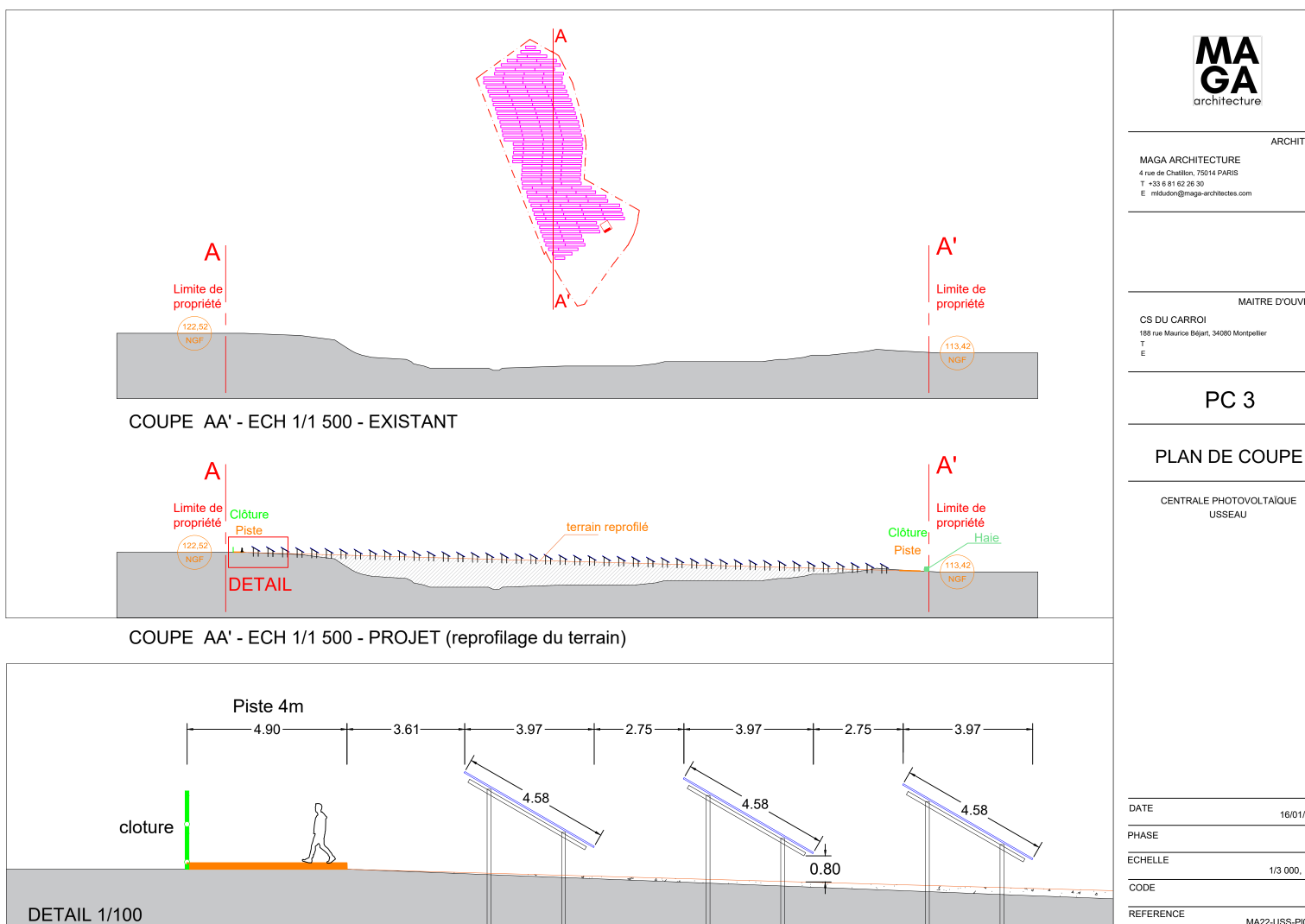
CODE

MA22-USS-PI001-A

PC1.3 REFERENCE

\_ \_ \_ Limite parcellaire PHOTO AERIENNE





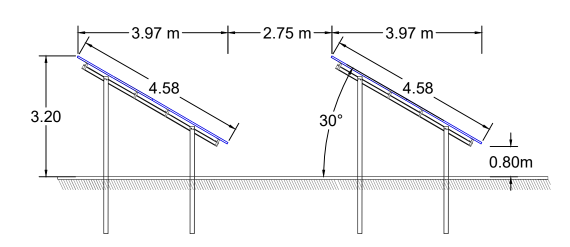
#### MAITRE D'OUVRAGE

DATE	16/01/2023
PHASE	
	PC
ECHELLE	
	1/3 000, 1/100
CODE	
	PC3

## Poste de Transformation préfabriqué en béton $\mathsf{D}_{\downarrow}$ A $_{\leftarrow} B \ _{2.53m}^{-1}$ 3.24m Terrain <sup>↑</sup>C —2.38m <del>→</del> −2.38m*−*− **VUE A VUE B** PLAN DE TOITURE 3.24m **Terrain** Terrain -8.08m--8.08m-**VUE C ECHELLE: 1/100 VUE D**

# Table photovoltaïque

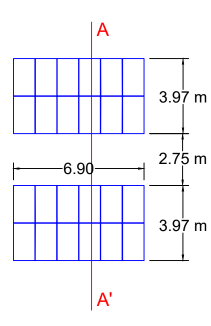
Coupe A-A'



ECHELLE: 1/100

# Table Photovoltaïque

Plan de toiture



ECHELLE: 1/200



ARCHITECTE

MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS

T +33 6 81 62 26 30

E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

E

PC 5

### PLAN DES FACADES

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU

DATE	16/01/2023
PHASE	<b>DO</b>

ECHELLE 1/100, 1/200

CODE

REFERENCE





VUE 1



MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS

T +33 6 81 62 26 30 E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

Ē

PC 6-1

PERSPECTIVE

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU

DATE 16/01/2023

PHASE PC

ECHELLE

CODE

PC6-1

REFERENCE MA22-USS-PI001-A







MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS T +33 6 81 62 26 30 E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

PC 6-2

PERSPECTIVE

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU

DATE 16/01/2023

PHASE

ECHELLE

CODE

PC6-2

REFERENCE

MA22-USS-PI001-A

VUE 2







VUE 2







ARCHITECTE

MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS T +33 6 81 62 26 30 E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

PC 7

## **ENVIRONNEMENT PROCHE**

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU

DATE 16/01/2023

PHASE

ECHELLE

CODE

PC7

REFERENCE







VUE 4 VUE 5



#### ARCHITECTE

#### MAGA ARCHITECTURE

4 rue de Chatillon, 75014 PARIS T +33 6 81 62 26 30 E mldudon@maga-architectes.com

MAITRE D'OUVRAGE

### CS DU CARROI

188 rue Maurice Béjart, 34080 Montpellier

F

PC 8

## **ENVIRONNEMENT LOINTAIN**

CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE USSEAU

DATE	16/01/2023
PHASE	PC
ECHELLE	
CODE	PC8

MA22-USS-PI001-A

REFERENCE