



Compléments à la demande de permis de construire PC 045 006 22 00023



www.gdsolaire.com

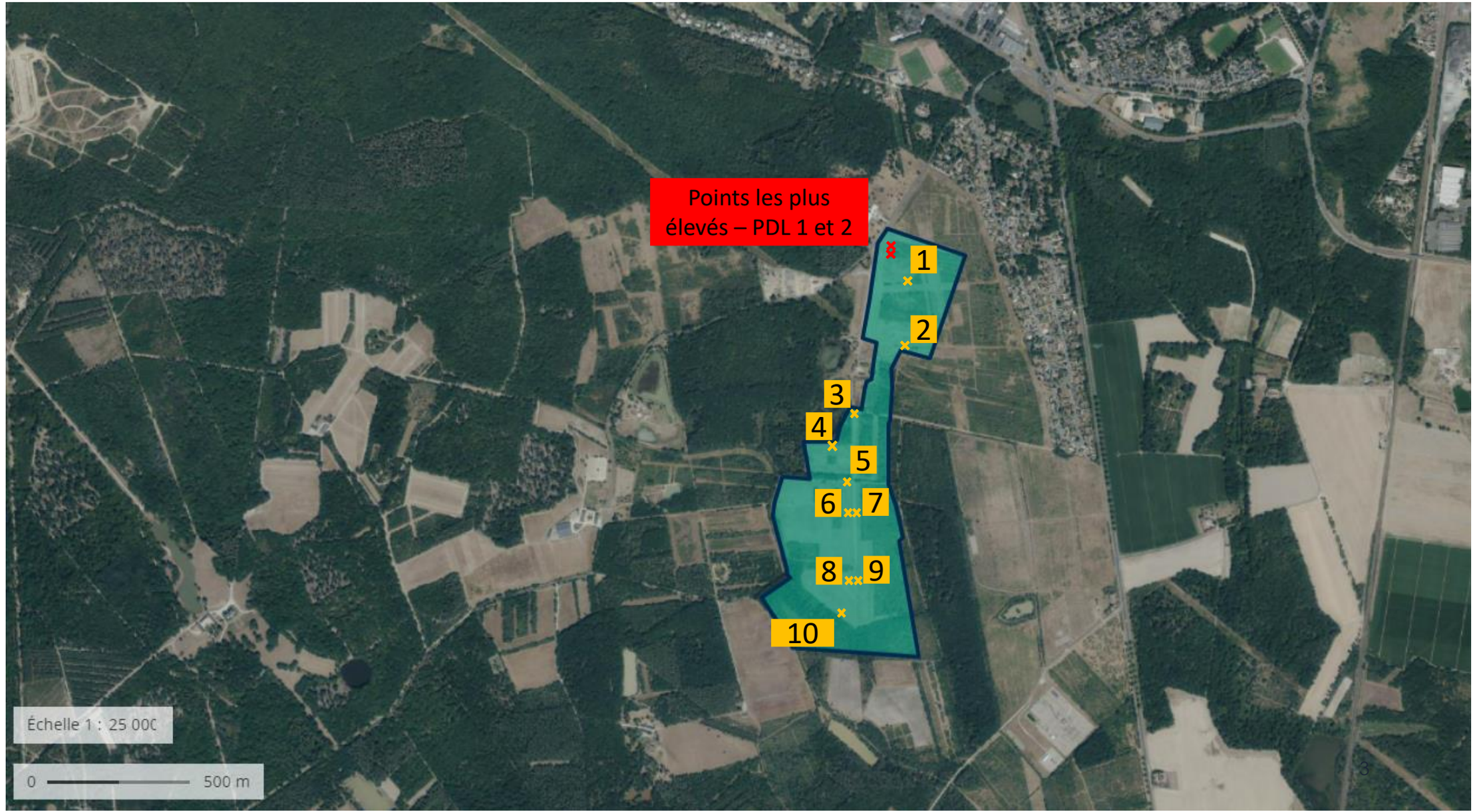
GDSOL 131 - Centrale photovoltaïque au sol

Lieu-dit « Le Clou »
Commune d'Ardon (45160)

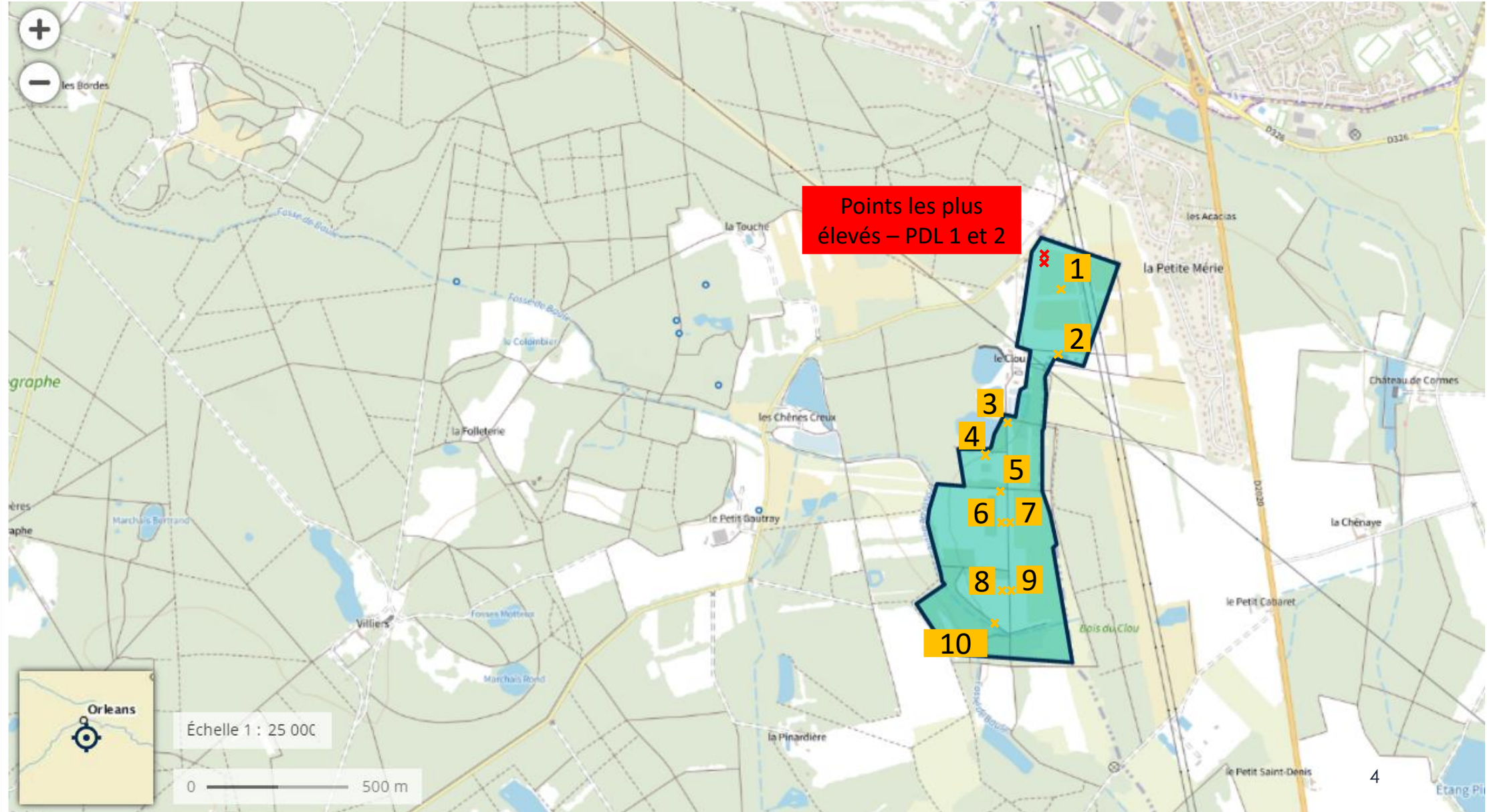
SOMMAIRE

1. Cartographie du projet
2. PC2 – Plan de masse du projet
3. PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions
4. CERFA 16017*02

Cartographie – Satellite 1/25 000^{ème}



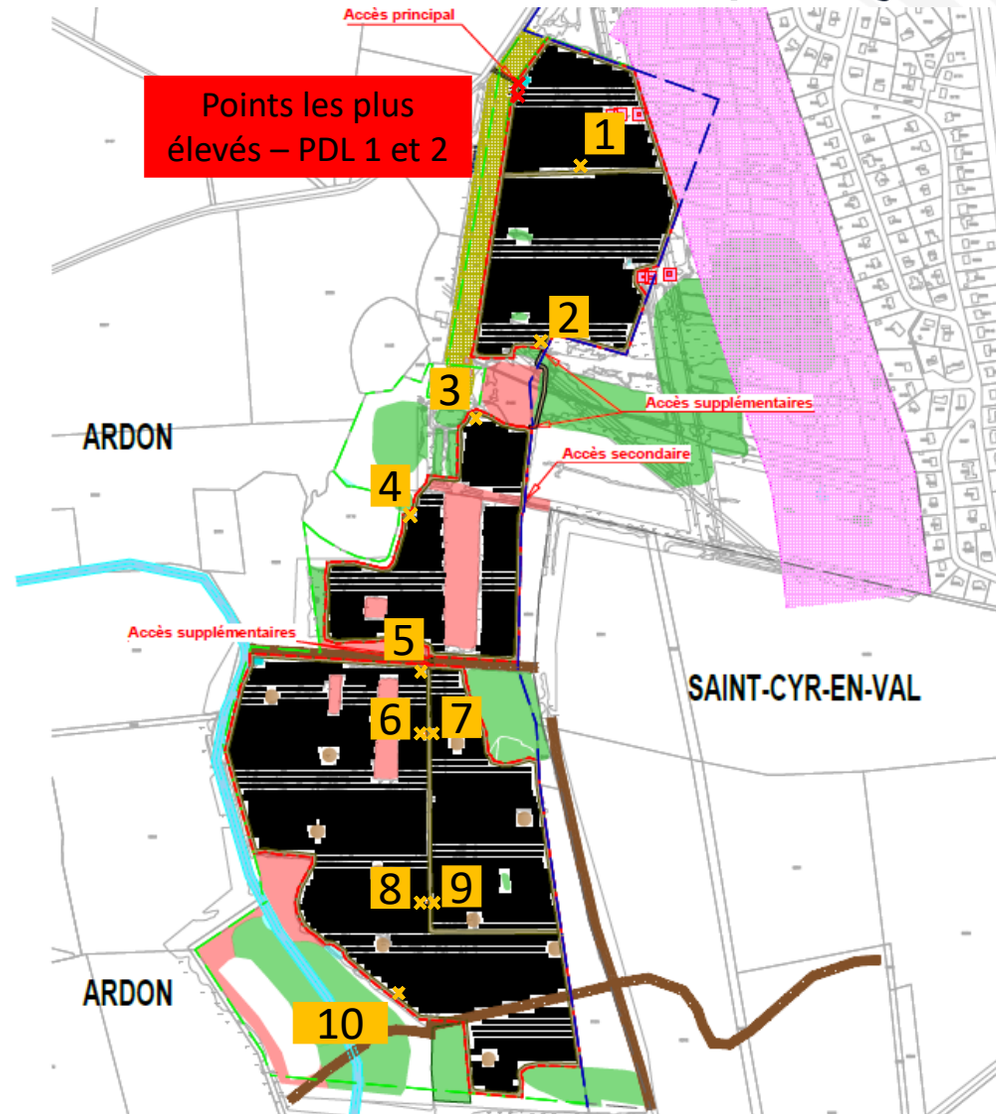
Cartographie – IGN 1/25 000^{ème}



SOMMAIRE

1. Cartographie du projet
2. PC2 – Plan de masse du projet
3. PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions
4. CERFA 16017*02

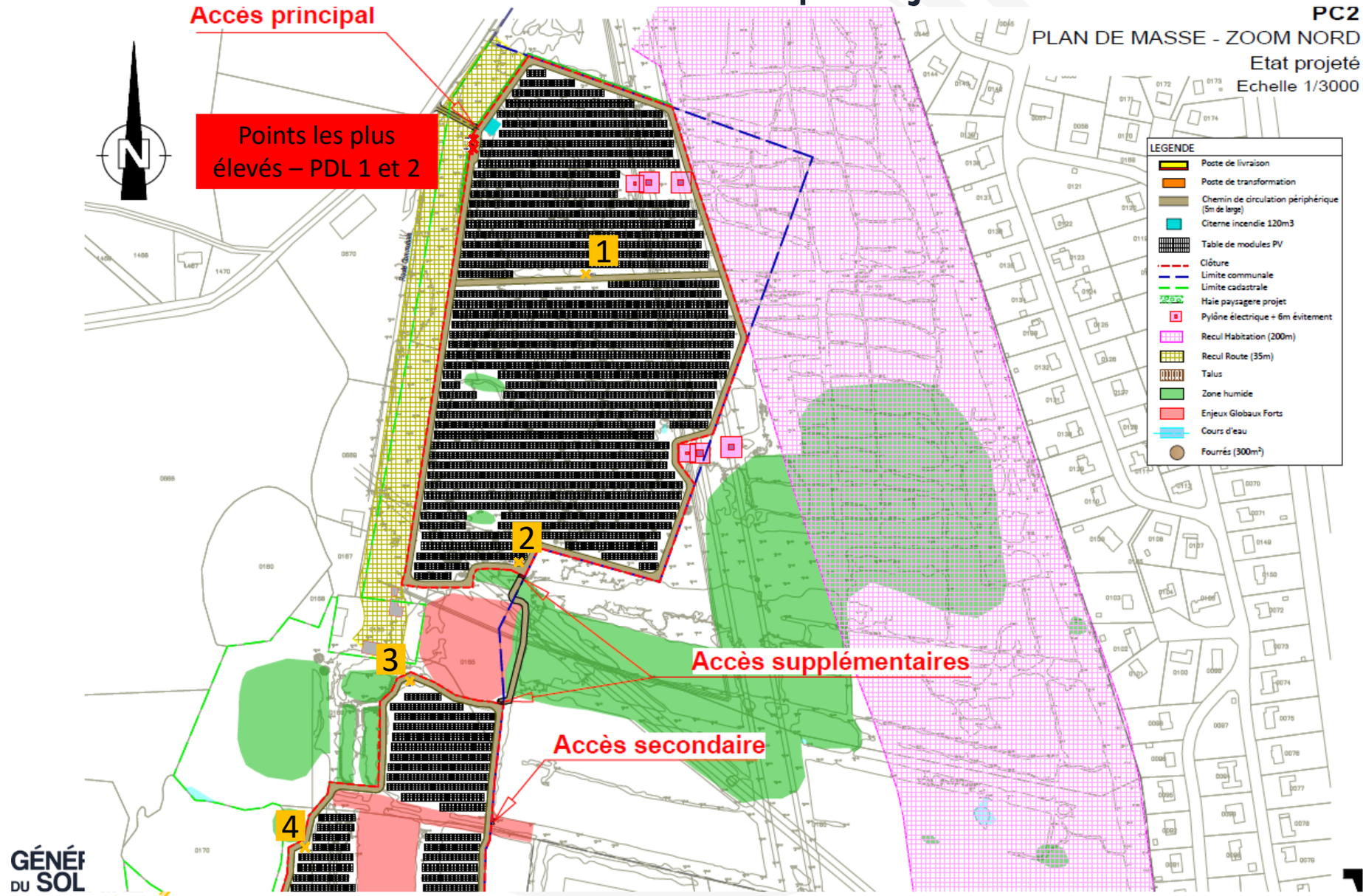
PC2 – Plan de masse du projet



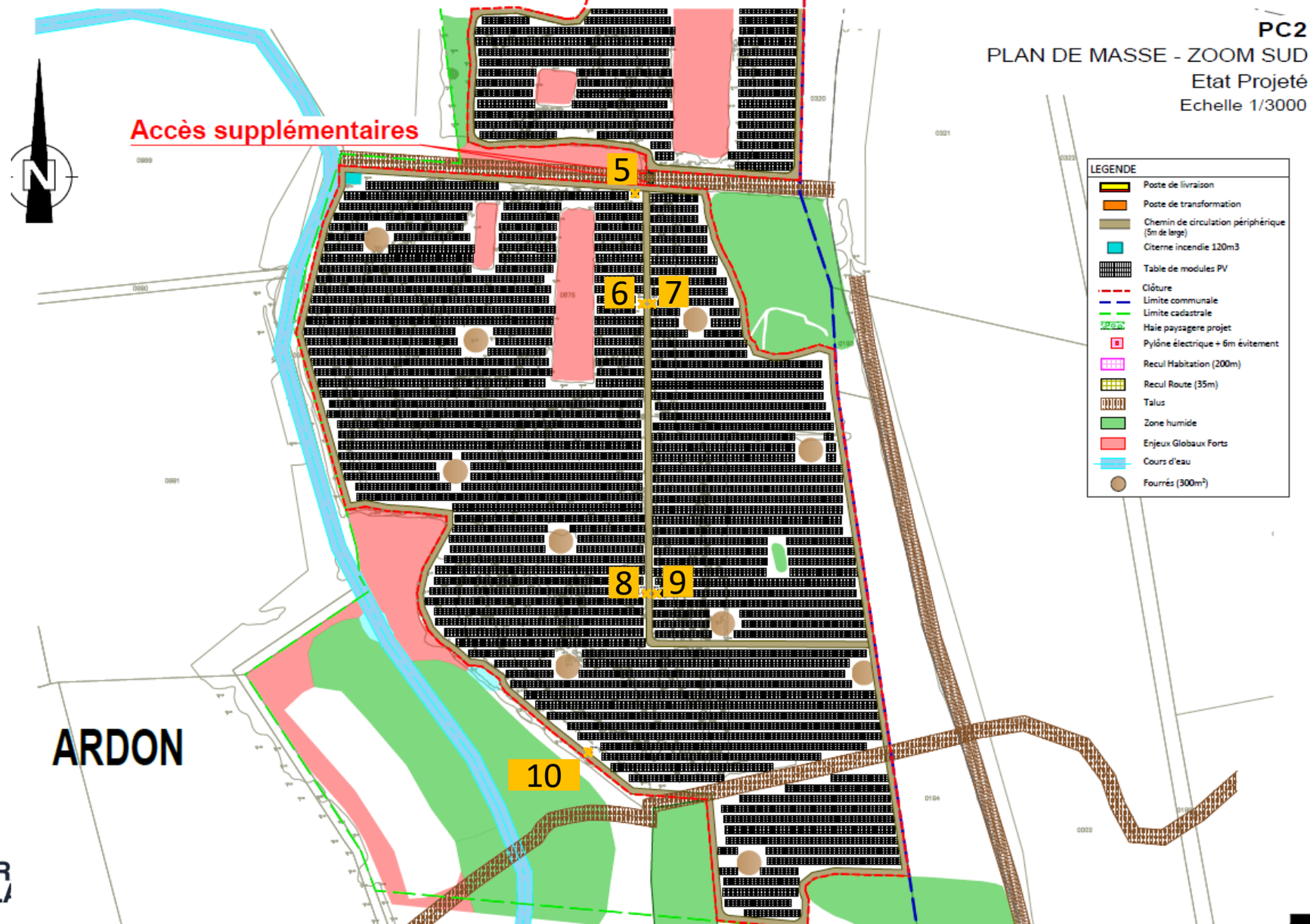
Etat projete
Echelle 1/7000

LEGENDE	
	Poste de livraison
	Poste de transformation
	Chemin de circulation périphérique (5m de large)
	Citerne incendie 120m ³
	Table de modules PV
	Clôture
	Limite communale
	Limite cadastrale
	Haie paysagere projet
	Pylône électrique + 6m évitement
	Recul Habitation (200m)
	Recul Route (35m)
	Talus
	Zone humide
	Enjeux Globaux Forts
	Cours d'eau
	Fourrés (300m ²)

PC2 – Plan de masse du projet



PC2 – Plan de masse du projet



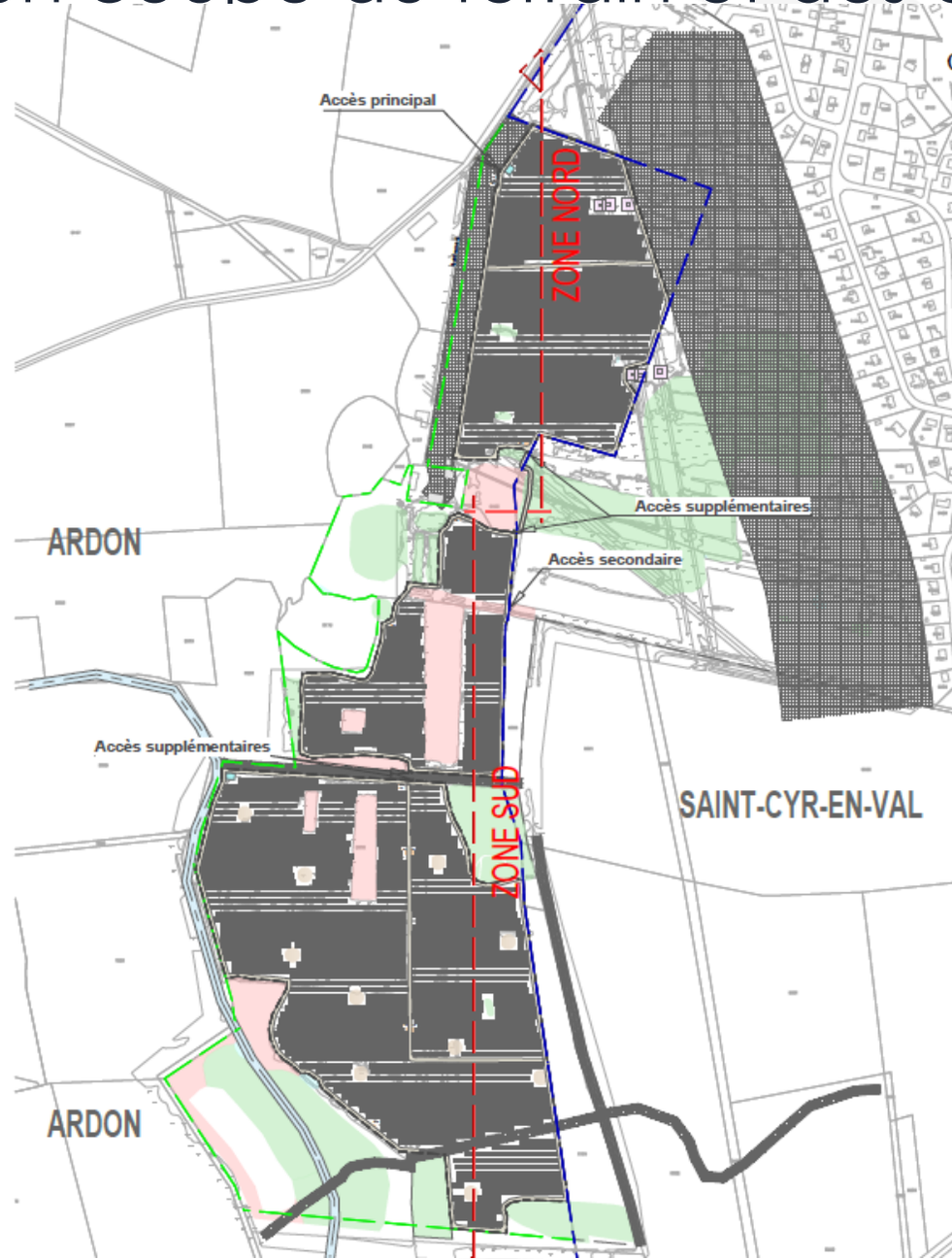
SOMMAIRE

1. Cartographie du projet
2. PC2 – Plan de masse du projet
3. PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions
4. CERFA 16017*02

PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions

PC3

COUPES PAYSAGERES - REPERAGE



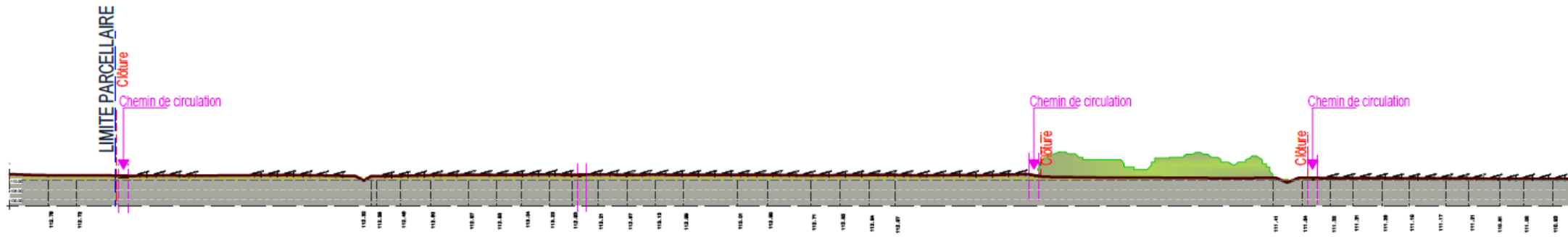
PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions

PC3
COUPE PAYSAGERE AA'

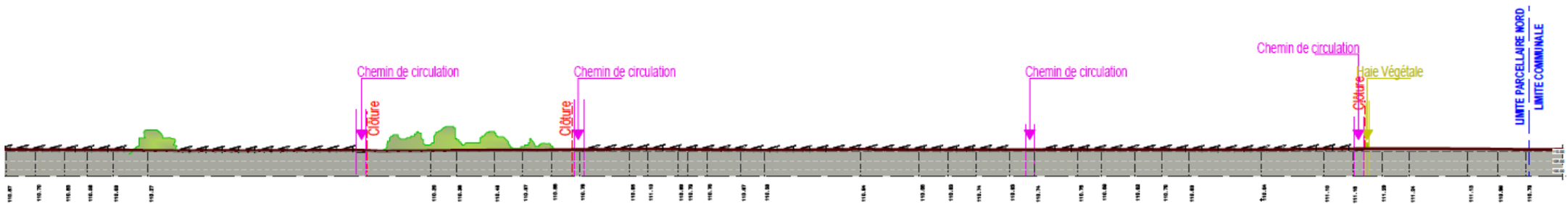
16b



COUPE PAYSAGERE ETAT DES LIEUX Echelle 1/7000

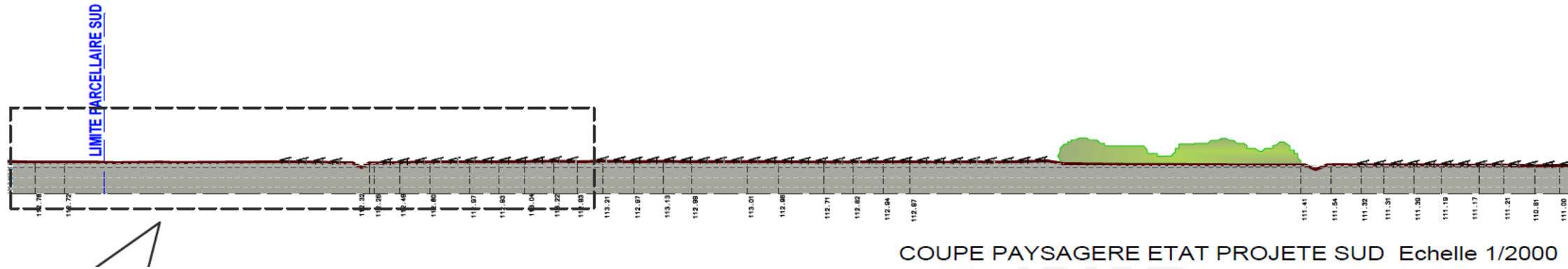


COUPE PAYSAGERE ETAT DES LIEUX Zoom SUD Echelle 1/2000

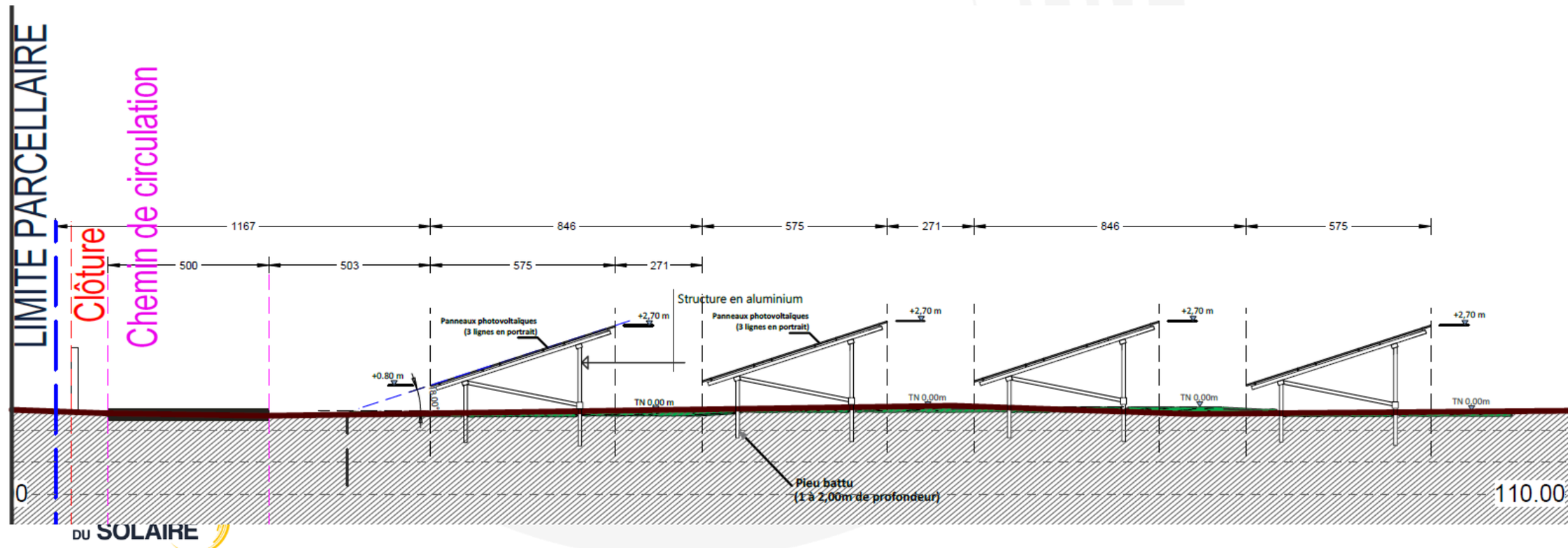


COUPE PAYSAGERE ETAT DES LIEUX Zoom NORD Echelle 1/2000

PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions



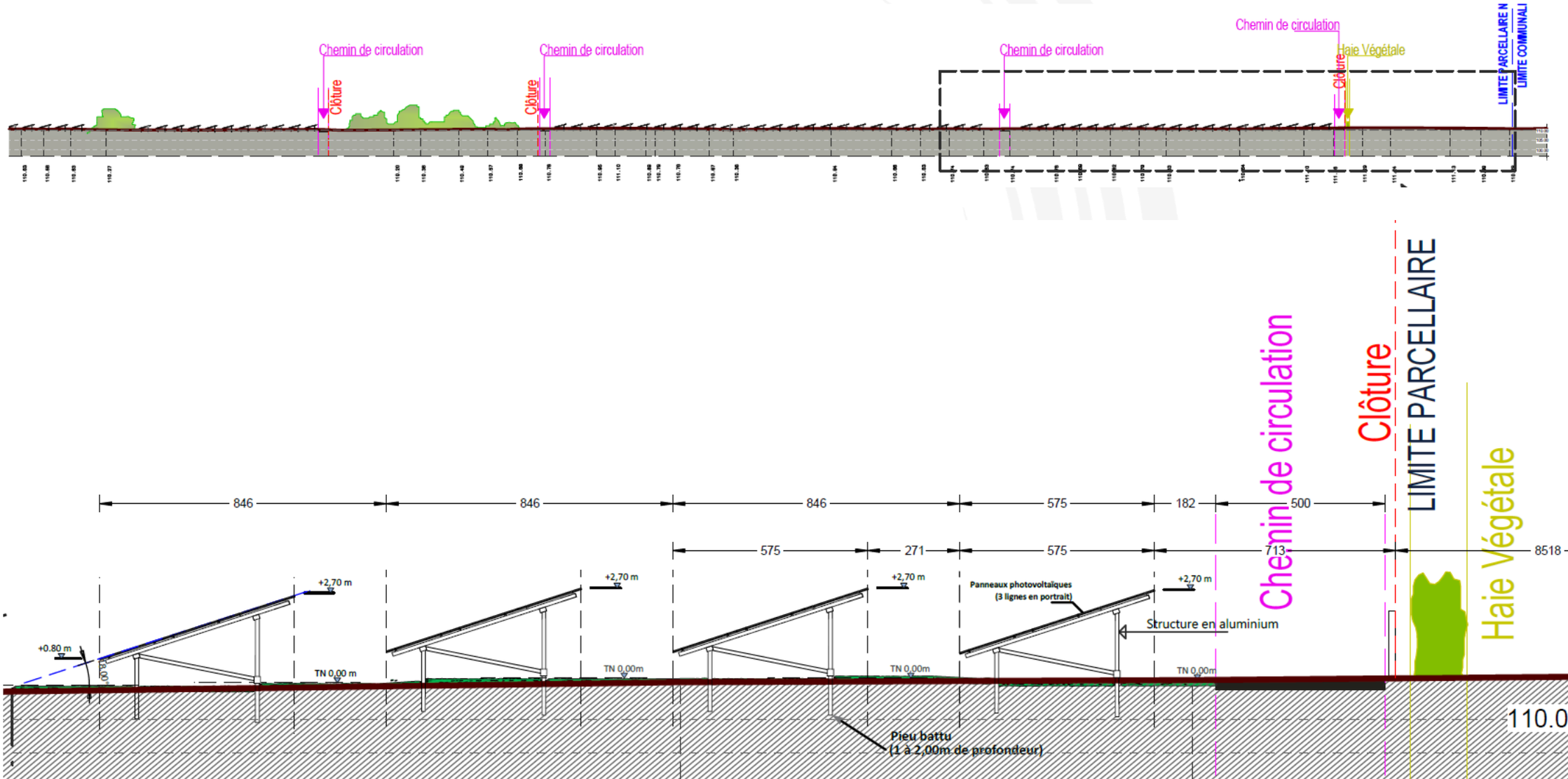
COUPE PAYSAGERE ETAT PROJETE SUD Echelle 1/2000



PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions

PC3

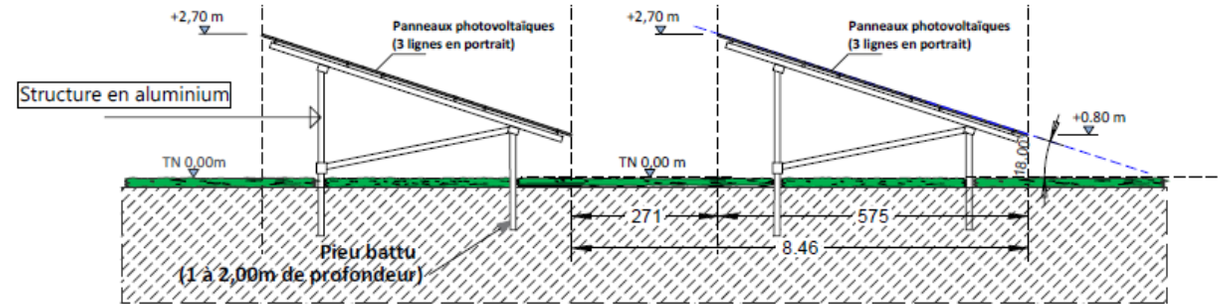
COUPE PAYSAGERE AA'
ZOOM LIMITE NORD



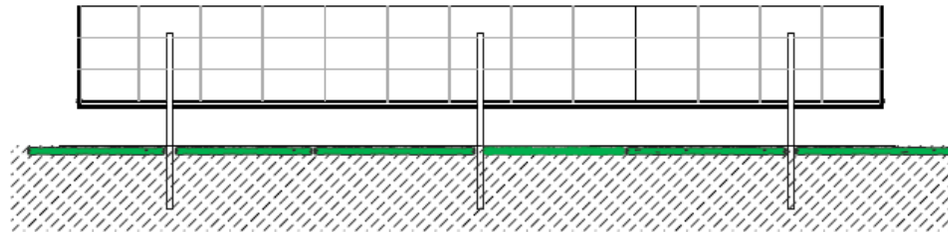
PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions

PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES ET STRUCTURES
Plan / Coupe / élévations

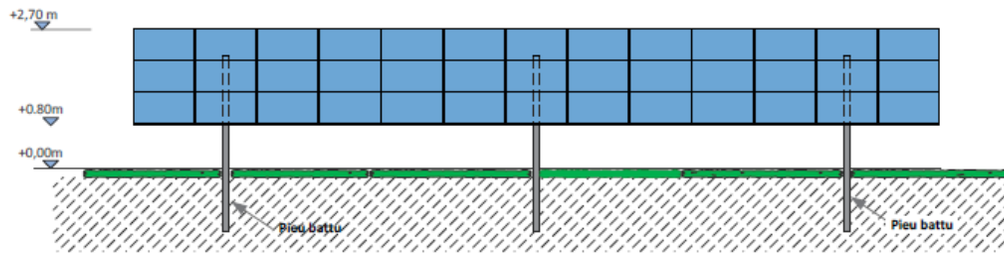
TABLE 36 MODULES



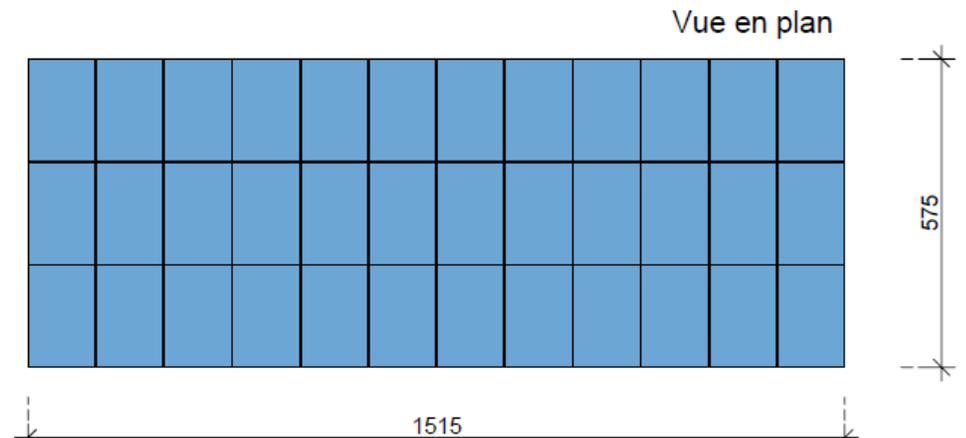
Coupe de principe - Elevation Laterale



Elévation arrière



Elévation frontale



Vue en plan

PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions

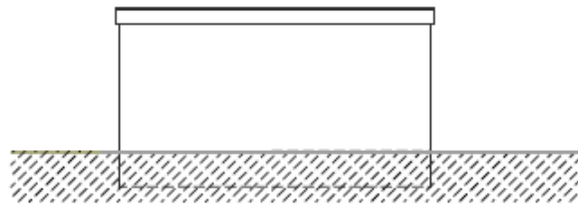
PC5

2

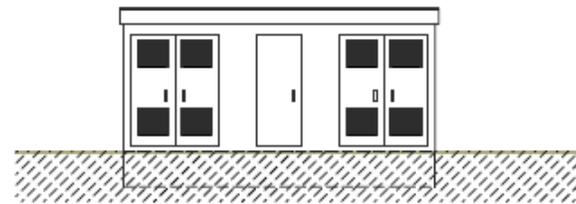
POSTES DE TRANSFORMATION
Plan / Coupe / élévations



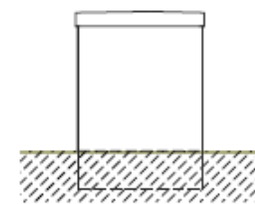
POSTE DE TRANSFORMATION
Poste préfabriqué 6m (L) x 2,40m (l) x 2.75m (ht)
Coloris beige (RAL 9002 ou 9001 ou 1013)



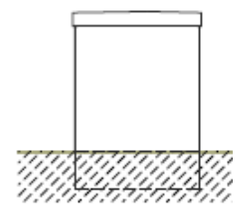
Arrière



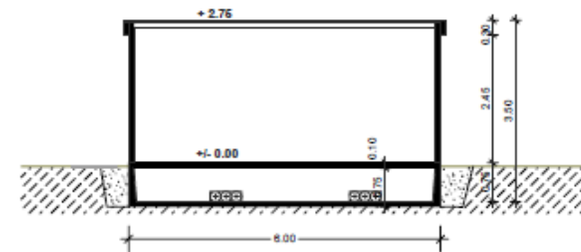
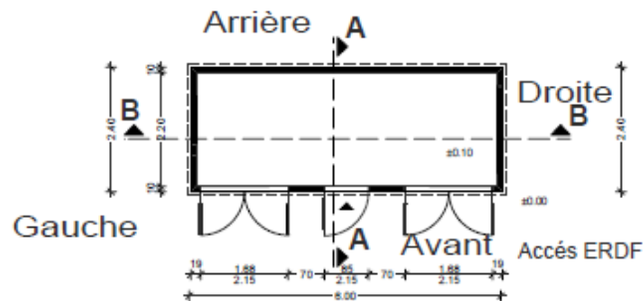
Avant



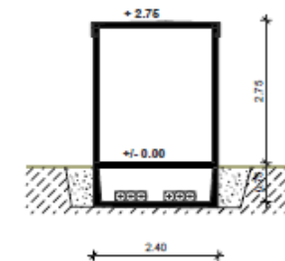
Gauche



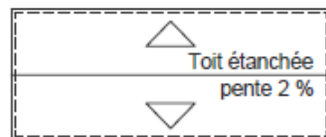
Droite



Coupe B



Coupe A



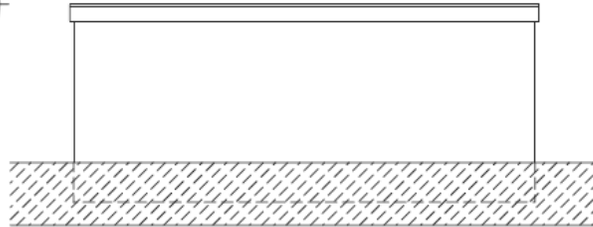
Plan de toiture

PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions

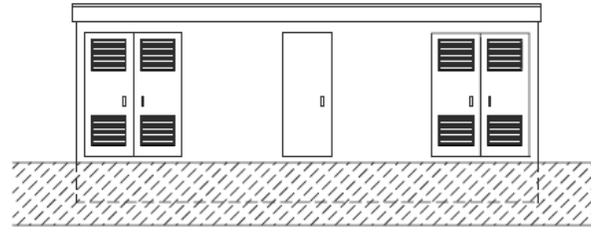


2 Postes préfabriqués béton, 8m (L) x 2,40m (l) x 3.00m (ht)
 Coloris beige (RAL 9002 ou 9001 ou 1013)

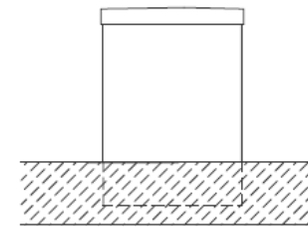
POSTES DE LIVRAISON
 Plan / Coupe / élévations



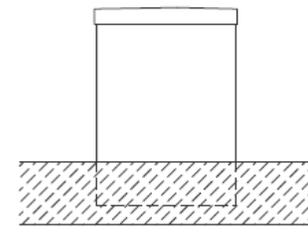
Arrière



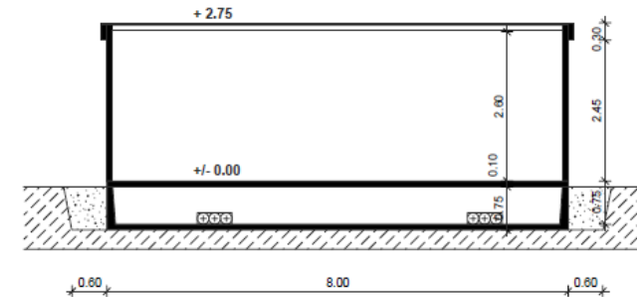
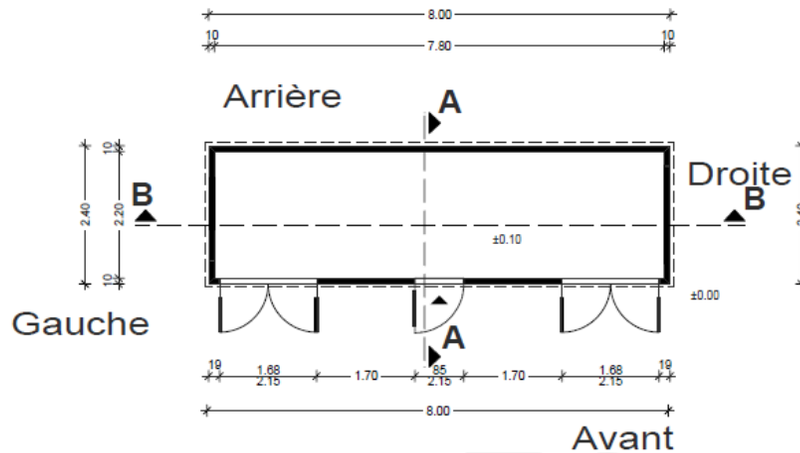
Avant



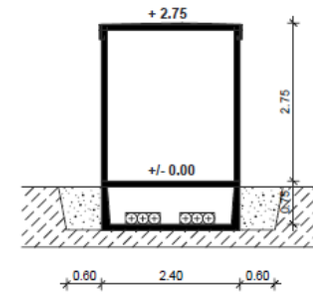
Gauche



Droite

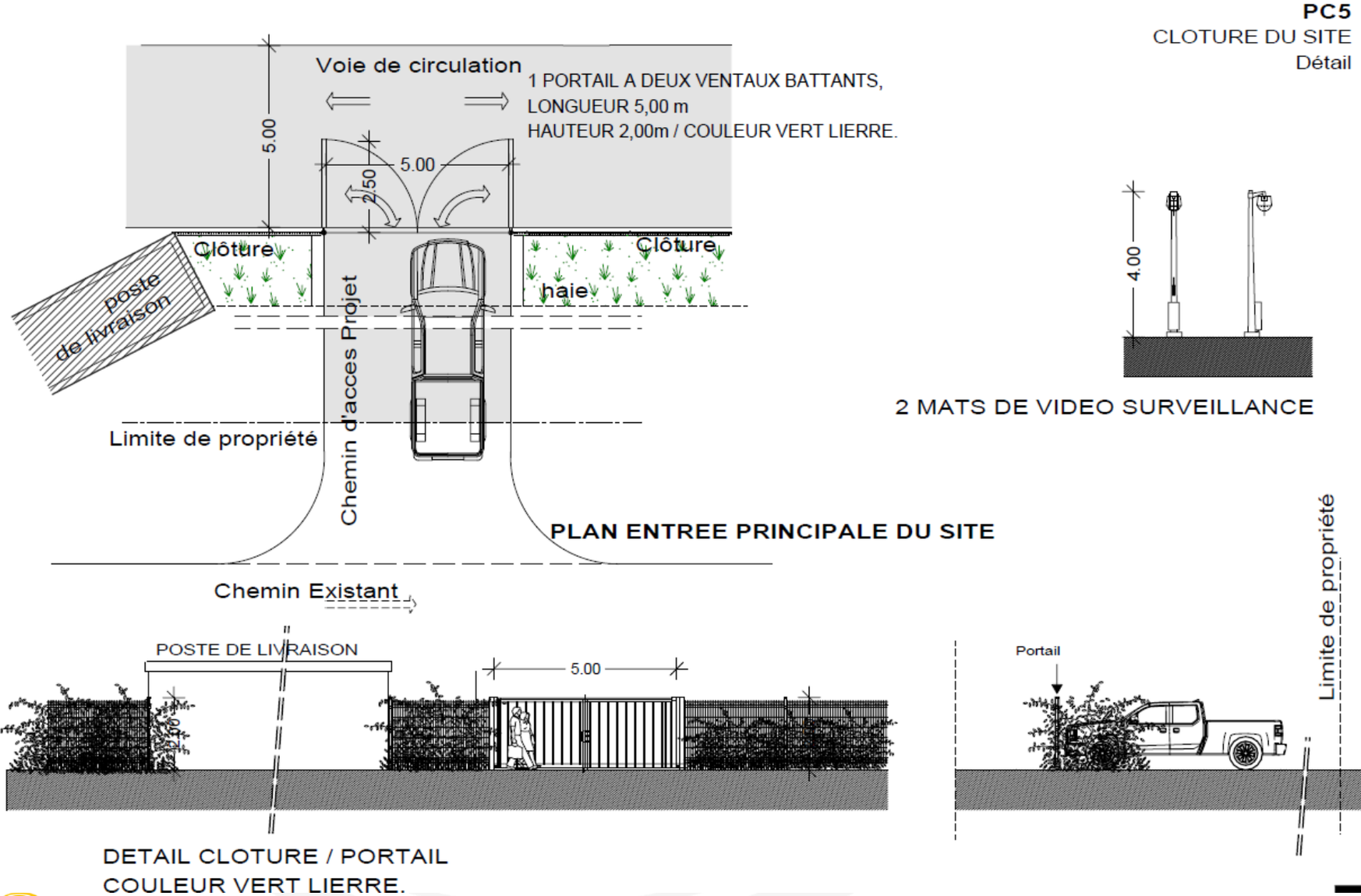


Coupe B



Coupe A

PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions



SOMMAIRE

1. Cartographie du projet
2. PC2 – Plan de masse du projet
3. PC3 – Plan en coupe du terrain et des constructions
4. CERFA 16017*02