

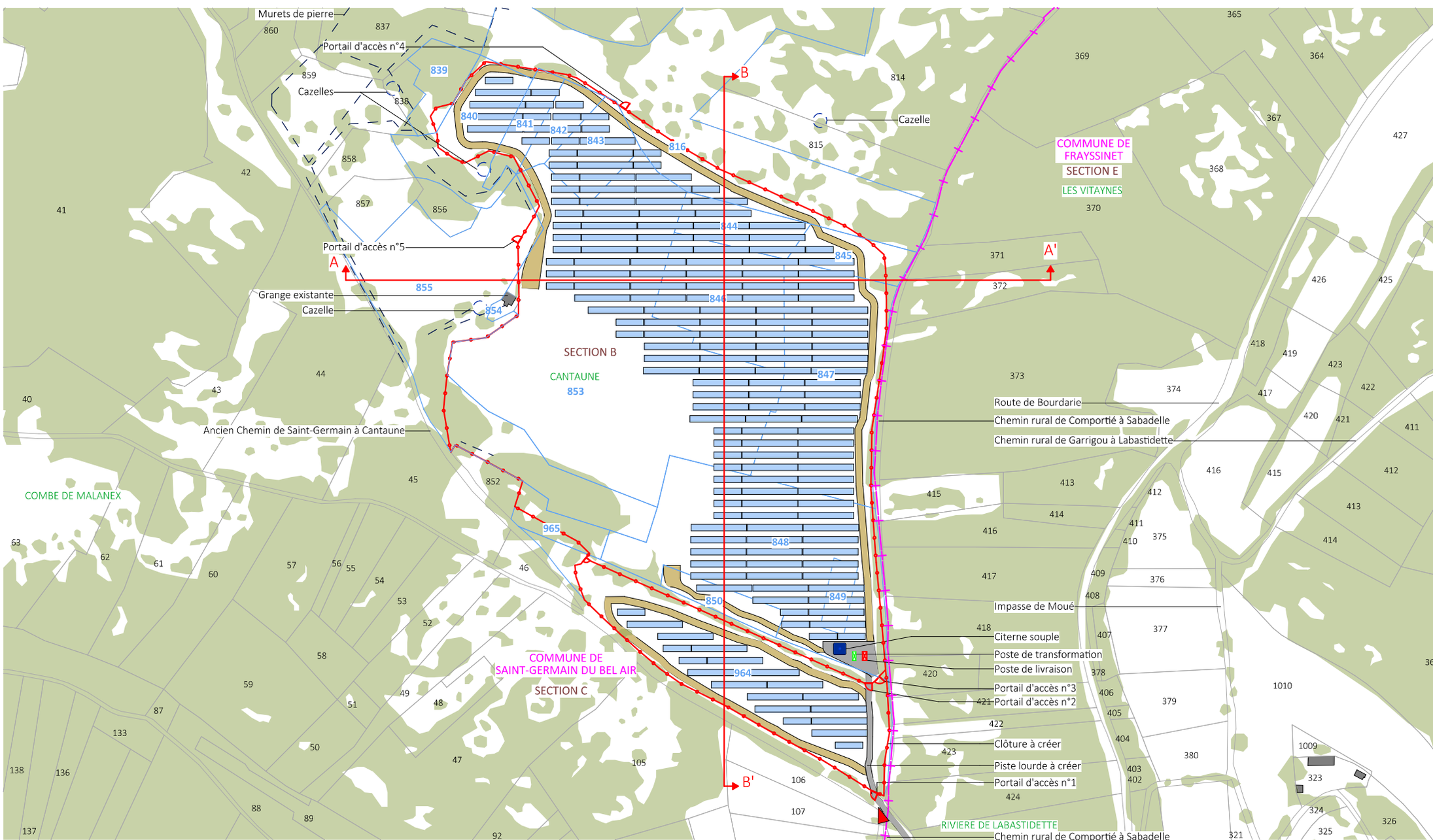
# PARC AGRIVOLTAÏQUE le Cloup de Cantaune

## DOSSIER DE DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE

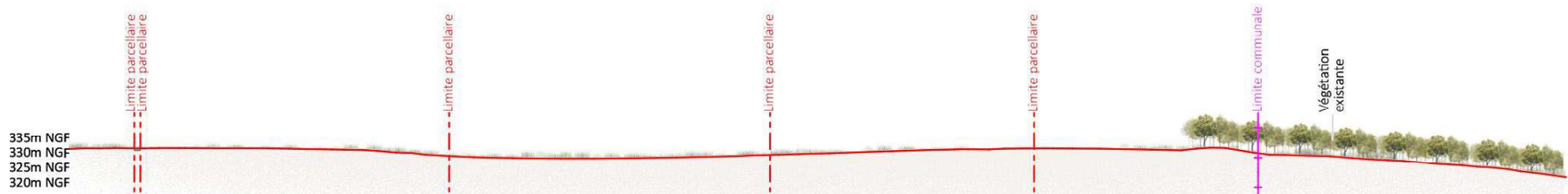
### PC 3 : PLANS DE MASSE DES CONSTRUCTIONS

Contenu :

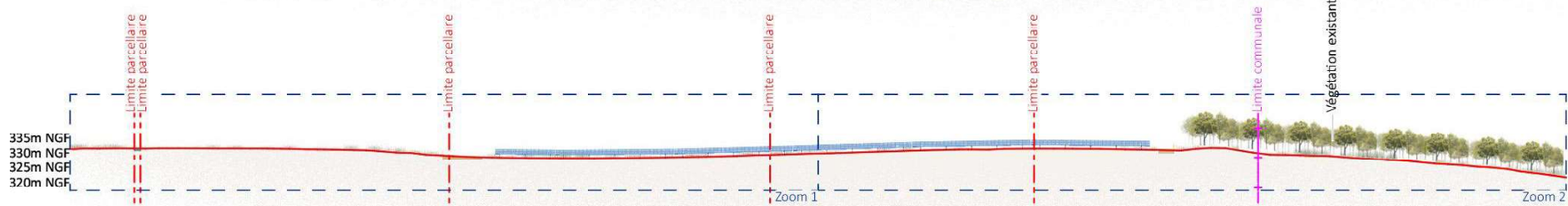
- Plan de localisation des coupes AA' et BB'
- Profil des coupes AA' et BB'
- Vue en coupe d'une table photovoltaïque
- Vue en coupe du poste de transformation et du poste de livraison



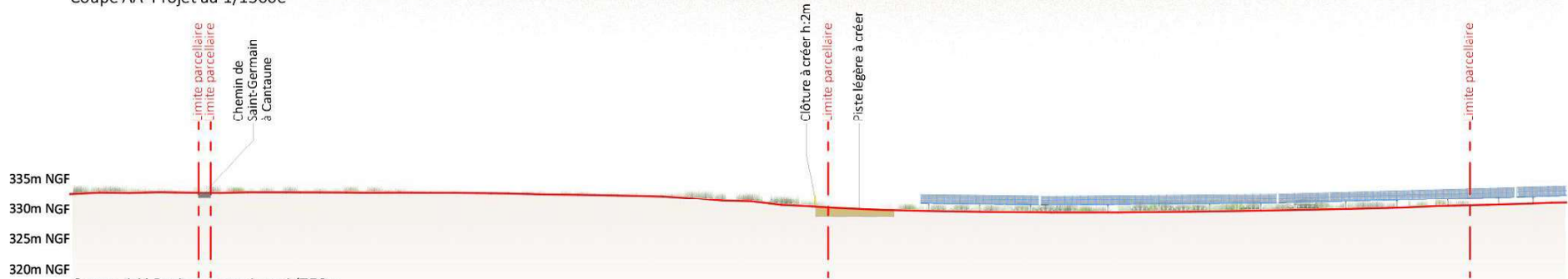
<b>Nom du projet :</b> Dossier de Permis de Construire Projet du Parc agrivoltaïque Le Cloup de Cantaune		<b>Architecte :</b> <b>I'M IN ARCHITECTURE</b> 2 rue d'Auteuil 75016 PARIS 06 71 15 45 63 // im.in.archi@gmx.com SAS au capital de 16500€ 533 863 940 R.C.S. PARIS		<b>Maître d'ouvrage :</b> PARC AGRIVOLTAÏQUE LE CLOUP DE CANTAUNE  <b>Contact :</b> <b>RP GLOBAL</b> RENEWABLE POWER 23, Parvis des Chartrons Les bureaux de la cité mondiale 33000 BORDEAUX mail: s.mignon@rp-global.com tel : 06 76 57 19 95		<b>Légende :</b> — Structures photovoltaïques Clôture avec entrée à créer Poste de transformation Poste de livraison Citerne souple Limite commune Murets de pierre Piste légère Piste renforcée Végétation existante Accès principal Bâtiments existants Cazelles	
<b>Contenu du plan :</b> PC-03.1.1 PLAN DE LOCALISATION DES COUPES		<b>Format papier :</b> A3		Echelle 1/2500 au format A3 		33 P.33/70	
<b>Date :</b> 06/09/2023		<b>Commune (s) :</b> Commune de Saint-Germain-du-Bel-air (46310)		<b>Format papier :</b> A3		33 P.33/70	



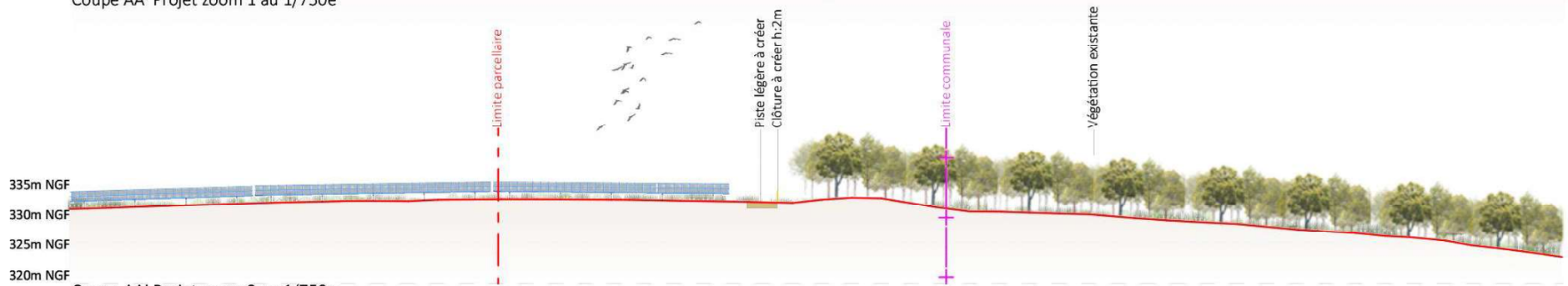
Coupe AA' Existant au 1/1500e



Coupe AA' Projet au 1/1500e

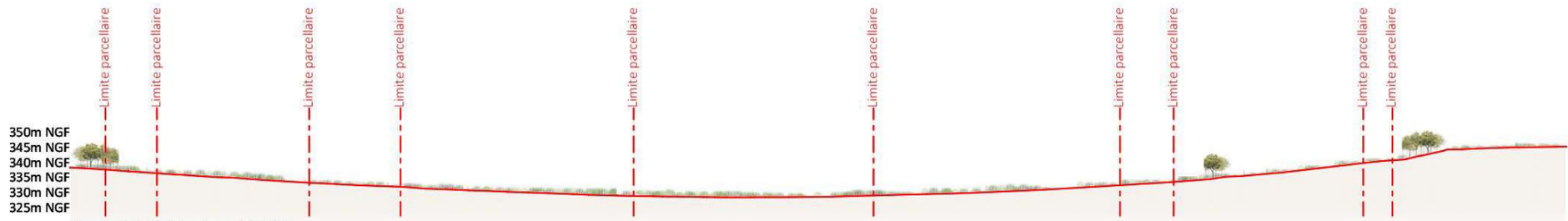


Coupe AA' Projet zoom 1 au 1/750e

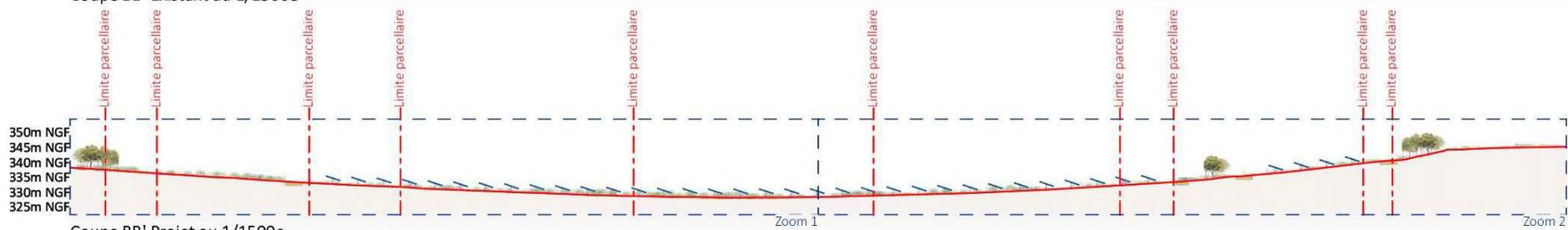


Coupe AA' Projet zoom 2 au 1/750e

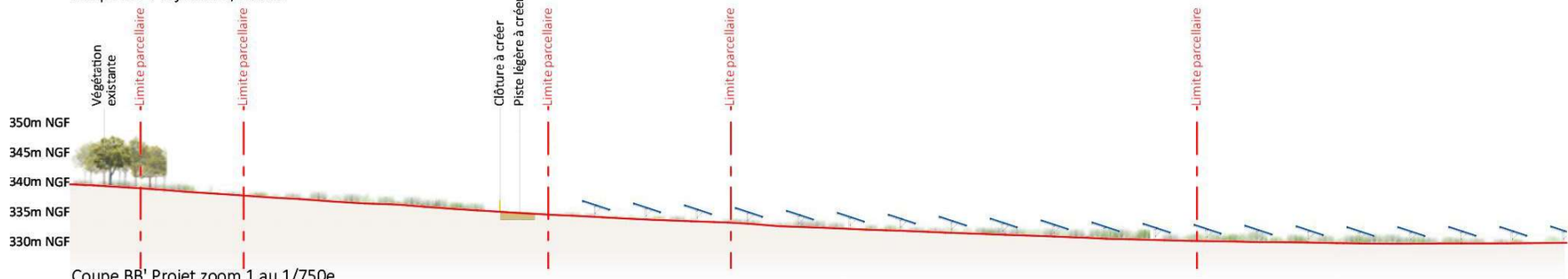
Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b> Projet du Parc agrivoltaïque Le Cloup de Cantaune		<b>PARC AGRIVOLTAÏQUE</b> Le Cloup de Cantaune	Architecte :  <b>I'M IN ARCHITECTURE</b> <small>2 rue d'Autouil 75016 PARIS</small> 06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.in.archi@gmx.com">im.in.archi@gmx.com</a> SAS au capital de 16500€ 533 863 940 R.C.S. PARIS	Maître d'ouvrage : PARC AGRIVOLTAÏQUE LE CLOUP DE CANTAUNE  Contact : <b>RP GLOBAL</b> <small>RENEWABLE POWER</small> 23, Parvis des Chartrons Les bureaux de la cité mondiale 33000 BORDEAUX mail: <a href="mailto:s.mignon@rp-global.com">s.mignon@rp-global.com</a> tel : 06 76 57 19 95	Légende : Structures photovoltaïques Clôture à créer Piste légère Végétation
Contenu du plan : <b>PC-03.1.2 PLAN EN COUPE A-A' DU TERRAIN</b>		Commune (s) : Commune de Saint-Germain-du-Bel-air (46310)		Echelle 1/1500 au format A3      Echelle 1/750 au format A3 	
Date : 06/09/2023	SAINT-GERMAIN-DU-BEL-AIR PC-03.1.2		Format papier : <b>A3</b>		



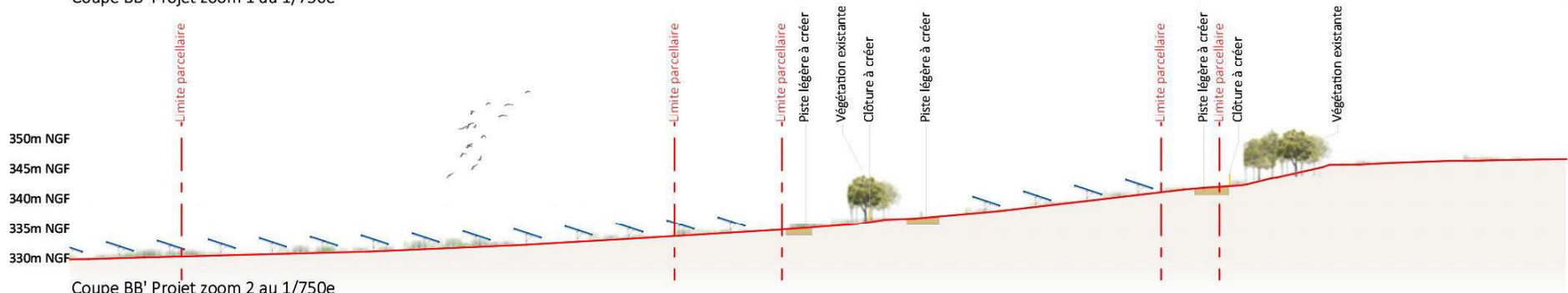
Coupe BB' Existant au 1/1500e



Coupe BB' Projet au 1/1500e

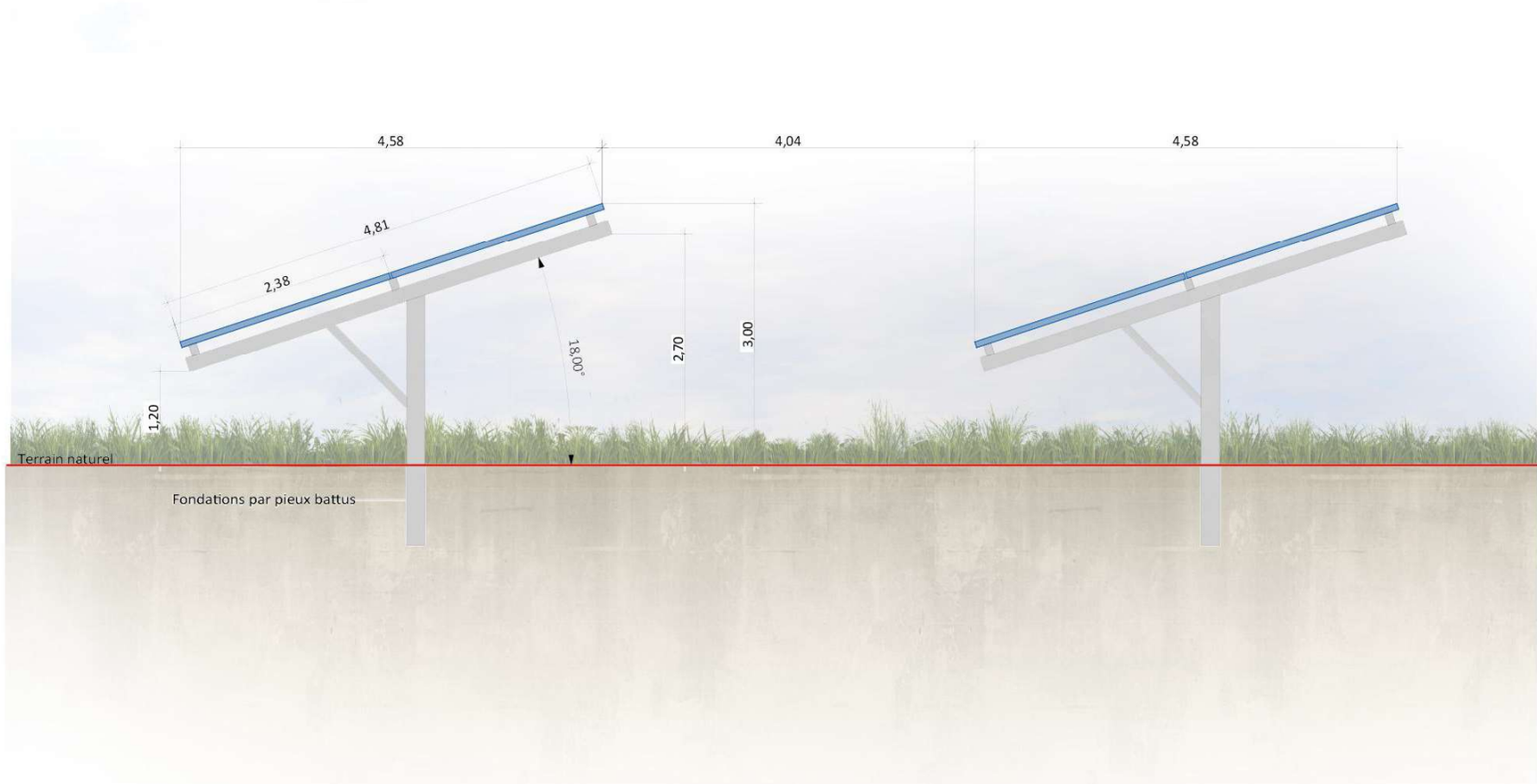


Coupe BB' Projet zoom 1 au 1/750e



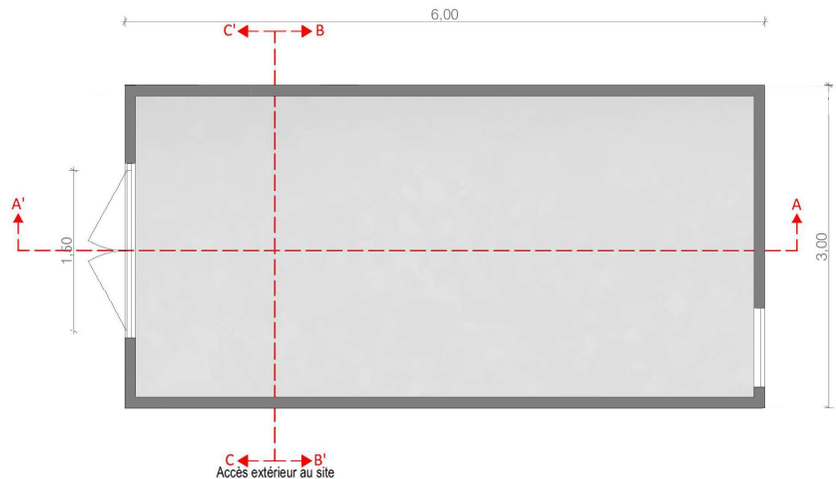
Coupe BB' Projet zoom 2 au 1/750e

Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b> Projet du Parc agrivoltaïque Le Cloup de Cantaune		<b>PARC AGRIVOLTAÏQUE</b> Le Cloup de Cantaune	Architecte : <b>I'M IN ARCHITECTURE</b> 2 rue d'Auteuil 75016 PARIS 06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.archi@gmx.com">im.archi@gmx.com</a> SAS au capital de 16500€ 533 863 940 R.C.S. PARIS	Maître d'ouvrage : PARC AGRIVOLTAÏQUE LE CLOUP DE CANTAUNE Contact : <b>RP GLOBAL</b> RENEWABLE POWER 23, Parvis des Chartrons Les bureaux de la cité mondiale 33000 BORDEAUX mail: <a href="mailto:s.mignon@rp-global.com">s.mignon@rp-global.com</a> tel : 06 76 57 19 95	Légende : Structures photovoltaïques Clôture à créer Piste légère Végétation
Contenu du plan : <b>PC-03.1.3 PLAN EN COUPE B-B' DU TERRAIN</b>					
Commune (s) : Commune de Saint-Germain-du-Bel-air (46310)					
Date : 06/09/2023	SAINT-GERMAIN-DU-BEL-AIR PC-03.1.3 Echelle 1/1500 au format A3 		Echelle 1/750 au format A3 		Format papier : <b>A3</b>

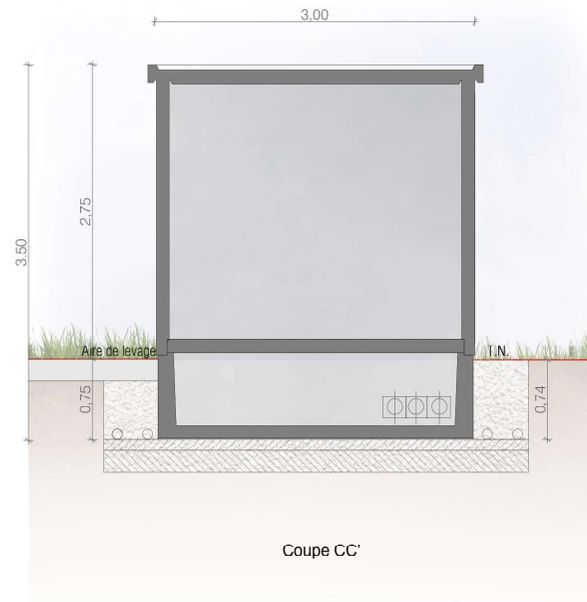


Detail d'une structure photovoltaïque inclinée à 18°

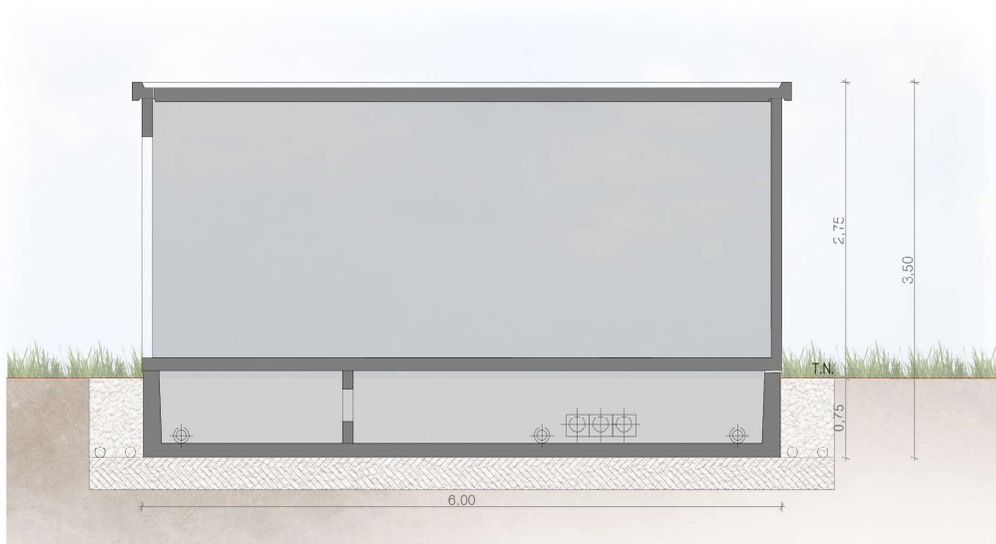
Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b> Projet du Parc agrivoltaïque Le Cloup de Cantaune		 <b>PARC AGRIVOLTAÏQUE</b> Le Cloup de Cantaune	Architecte :	Maître d'ouvrage : PARC AGRIVOLTAÏQUE LE CLOUP DE CANTAUNE	Légende :
Contenu du plan : <b>PC-03.2 DETAIL STRUCTURE PHOTOVOLTAÏQUE</b>		<b>I'M IN ARCHITECTURE</b> 2 rue d'Auteuil 75016 PARIS 06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.in.archi@gmx.com">im.in.archi@gmx.com</a> SAS au capital de 16500€ 533 863 940 R.C.S. PARIS			Detail d'une structure photovoltaïque inclinée à 18°
Commune (s) : Commune de Saint-Germain-du-Bel-air (46310)					<b>RP GLOBAL</b> RENEWABLE POWER 23, Parvis des Chartrons Les bureaux de la cité mondiale 33000 BORDEAUX mail: <a href="mailto:s.mignon@rp-global.com">s.mignon@rp-global.com</a> tel : 06 76 57 19 95
Date	SAINT-GERMAIN-DU-BEL-AIR PC-03.2	Format papier: <b>A3</b>			
06/09/2023	Echelle 1/50 au format A3 				



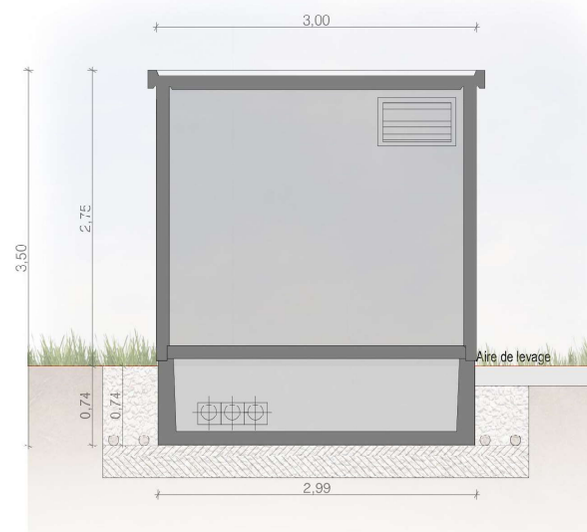
Plan de localisation des coupes



Coupe CC'

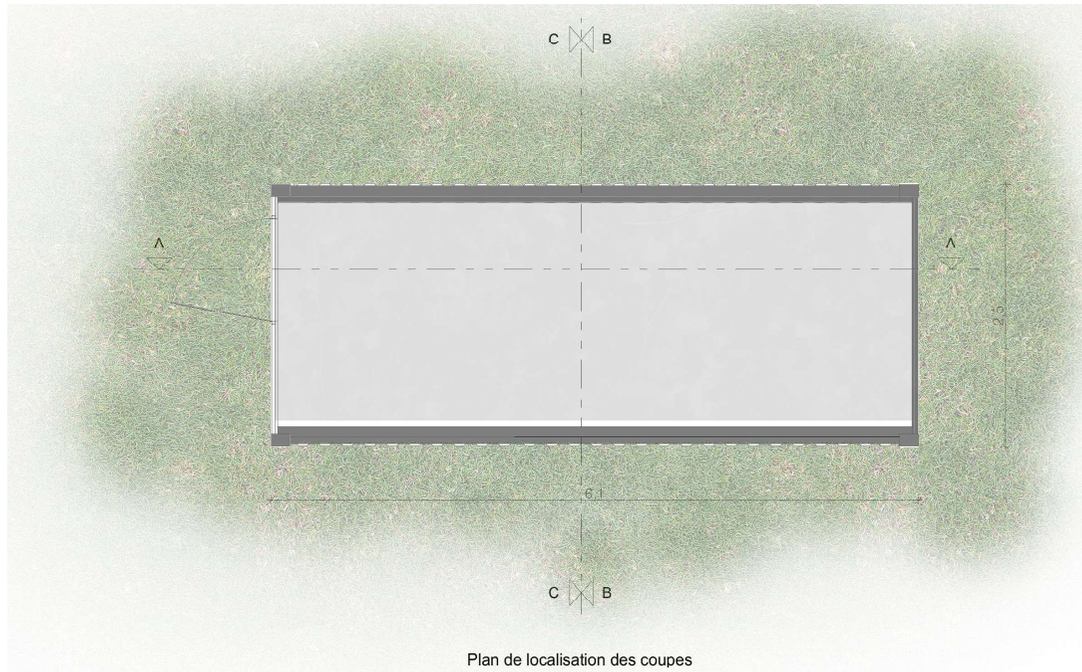


Coupe AA'

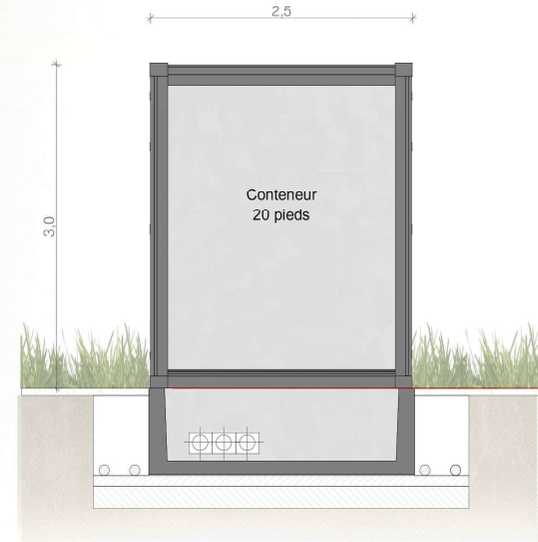


Coupe BB'

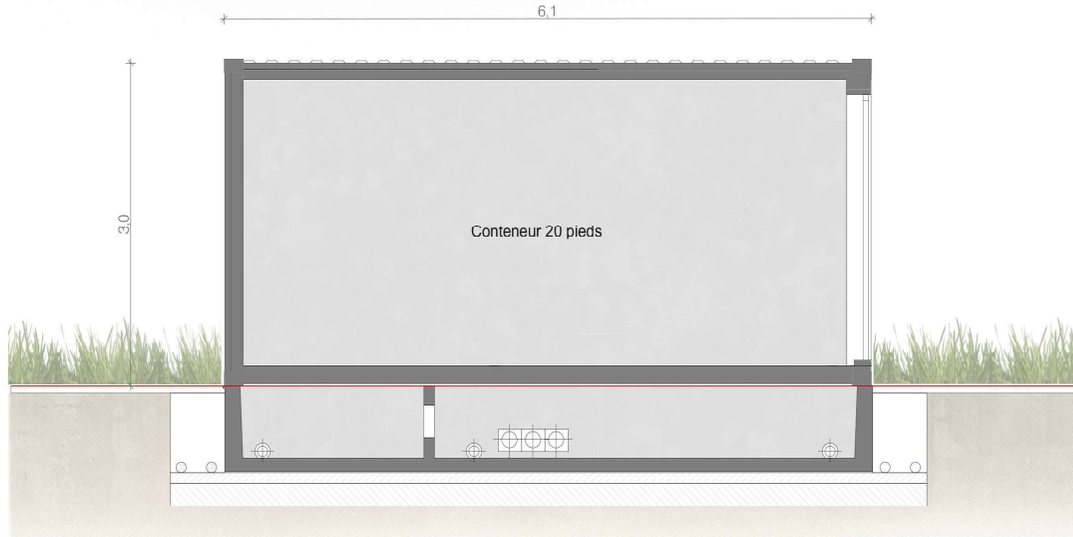
Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b> Projet du Parc agrivoltaïque Le Cloup de Cantaune		 <b>PARC AGRIVOLTAÏQUE</b> Le Cloup de Cantaune		Architecte :	Maître d'ouvrage :	Légende :
Contenu du plan : <b>PC-03.3 DETAIL DU POSTE DE LIVRAISON</b>		<b>I'M IN ARCHITECTURE</b> 2 rue d'Autouil 75016 PARIS 06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.in.archi@gmx.com">im.in.archi@gmx.com</a> SAS au capital de 16500€ 533 863 940 R.C.S. PARIS		<b>RP GLOBAL</b> RENEWABLE POWER 23, Parvis des Chartrons Les bureaux de la cité mondiale 33000 BORDEAUX mail: <a href="mailto:s.mignon@rp-global.com">s.mignon@rp-global.com</a> tel : 06 76 57 19 95	PARC AGRIVOLTAÏQUE LE CLOUP DE CANTAUNE  Détail poste de livraison : Longueur : 6.0m Largeur : 3.0m Hauteur : 2.75m Hauteur depuis le terrain naturel : 2.75m Aspect extérieur : enduit gris ciment	
Commune (s) : Commune de Saint-Germain-du-Bel-air (46310)		Date : 06/09/2023		SAINT-GERMAIN-DU-BEL-AIR PC-03.3		Echelle 1/50 au format A3 
Format papier : <b>A3</b>						



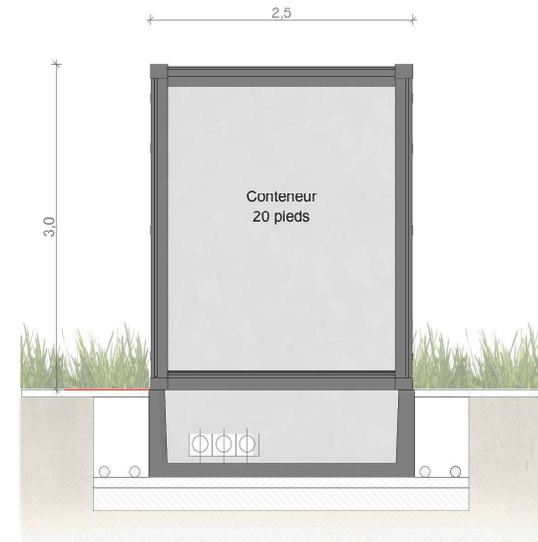
Plan de localisation des coupes



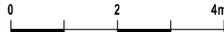
Coupe BB'



Coupe AA'



Coupe CC'

Nom du projet : <b>Dossier de Permis de Construire</b> Projet du Parc agrivoltaïque Le Cloup de Cantaune		 <b>PARC AGRIVOLTAÏQUE</b> Le Cloup de Cantaune		Architecte :		Maître d'ouvrage : PARC AGRIVOLTAÏQUE LE CLOUP DE CANTAUNE		Légende :	
Contenu du plan : <b>PC-03.4 DETAIL DU POSTE DE TRANSFORMATION</b>						Contact :		Détail poste de transformation : Longueur : 6.10m Largeur : 2.50m Hauteur : 3.00m Hauteur depuis le terrain naturel : 3.00m Aspect extérieur : enduit gris ciment	
Commune (s) : Commune de Saint-Germain-du-Bel-air (46310)						<b>I'M IN ARCHITECTURE</b> 2 rue d'Auteuil 75016 PARIS 06 71 15 45 63 // <a href="mailto:im.in.archi@gmx.com">im.in.archi@gmx.com</a> SAS au capital de 16500€ 533 863 940 R.C.S. PARIS		<b>RP GLOBAL</b> RENEWABLE POWER 23, Parvis des Chartrons Les bureaux de la cité mondiale 33000 BORDEAUX mail: <a href="mailto:s.mignon@rp-global.com">s.mignon@rp-global.com</a> tel : 06 76 57 19 95	
Date	SAINT-GERMAIN-DU-BEL-AIR PC-03.4	Format papier:							
06/09/2023	Echelle 1/50 au format A3 	A3							