

LÉGENDE

- Emprise parcellaire
- Clôture à créer
- Portails à créer (x4)
- Cabane en pierre existante
- Murs bas en pierre sèches existants
- Ligne électrique haute tension
- Servitude de 47 m autour des pylônes de la ligne électrique haute tension
- Courbes de niveau (tous les 1m NGF, repère tous les 5m NGF)
- Trame verte existante
- Arbres conservés
- Arbres existants conservés
- Zone à défricher
- Arbres à défricher

Surface à défricher

Parcelle	m ² parcelle	m ² défrichage
E137	8180	311
E138	12780	0
E139	7415	0
E143	29760	19489
E189	8580	6609
E190	4630	840
E191	6230	260
		27509
→ défrichage pour création accès		
E1857		55
total		27564



Maitre d'ouvrage : **SAS Parc Solaire du Pech de Labadie**

Maitre d'oeuvre : **AR357**

Projet : **PARC PHOTOVOLTAÏQUE - FIGEAC**

Titre : **PLAN DE CLÔTURE ET OPÉRATION DE DÉFRICHEMENT**

Soleil du Midi
 DEVELOPPEMENT
 116 Grande rue Saint-Michel
 31400 Toulouse
 florian.boullay@soleildumidi.fr
 07 50 29 88 95

AR357
 Hervé Ambal Thersile Dufaud David Rupp
 8 Grande Rue Saint Michel
 31400 TOULOUSE
 contact@ar357.fr
 09 50 95 61 26

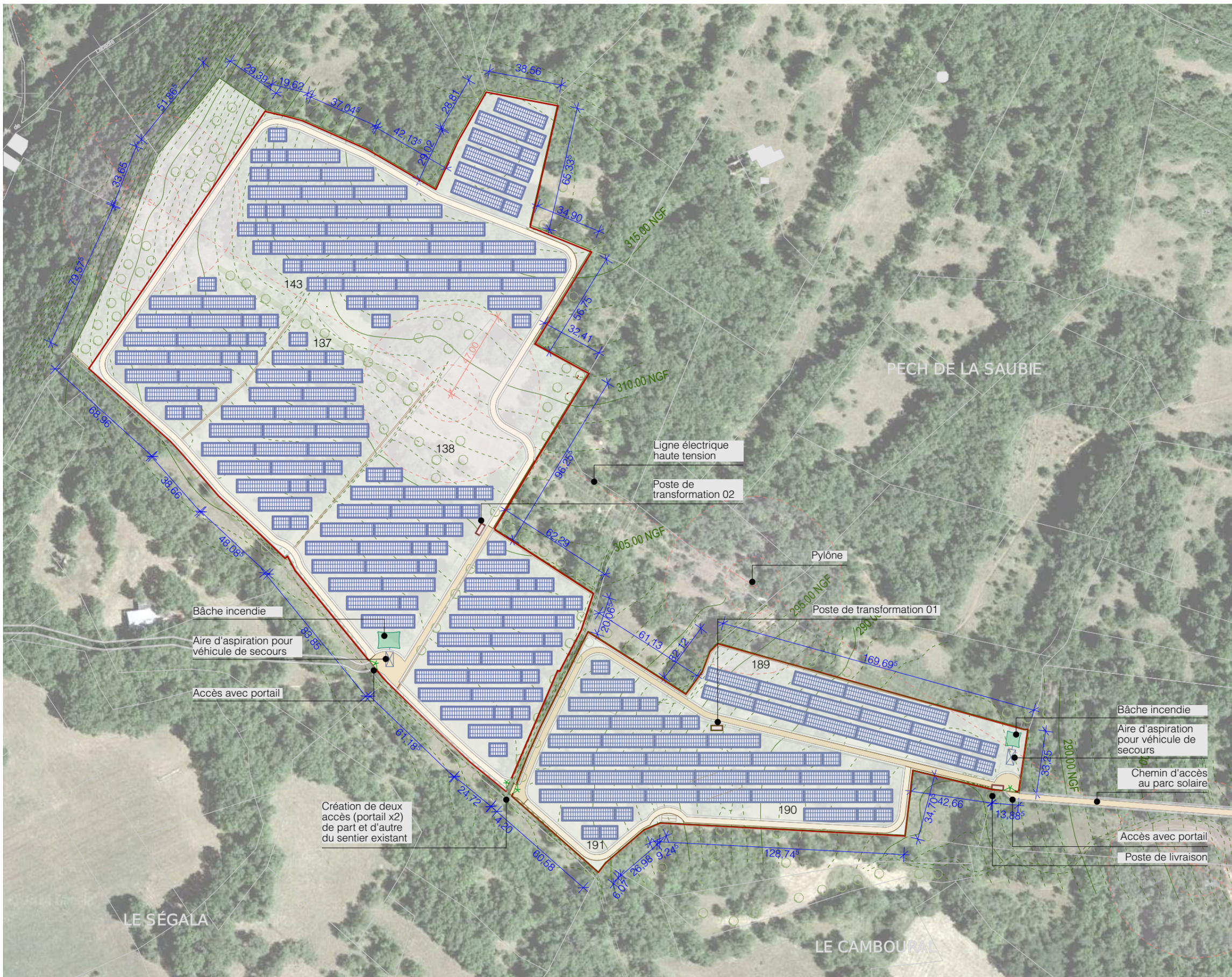
Installation d'une centrale photovoltaïque au sol

Ech. 1:2000



PC2.1

16/10/2024



- LÉGENDE**
- Emprise parcellaire
 - Clôture à créer
 - Portails à créer (x4)
 - Arbres conservés
 - Cabane en pierre existante
 - Murs bas en pierre sèches existants
 - Ligne électrique haute tension
 - Servitude de 47 m autour des pylônes de la ligne électrique haute tension
 - Courbes de niveau
 - Voirie interne lourde 3m (+ voie d'accès à l'Est)
 - Voirie interne légère 3m
 - Tables
 - Poste de livraison (x1) / Poste de transformation (x2)
 - Bâche incendie
 - Aire d'aspiration pour véhicule de secours

Données technique

Générateur photovoltaïque	
Monocristallin	
Puissance module :	625 Wc
Nombre de table :	218
Nombre de module :	11 568
Puissance DC :	7,2 MWc environ
Surface clôturée :	7,35 ha
Périmètre clôturé :	1 880 m



Maitre d'ouvrage : **SAS Parc Solaire du Pech de Labadie**

Maitre d'oeuvre :

Soleil du Midi
 DEVELOPPEMENT
 116 Grande rue Saint-Michel
 31400 Toulouse
 florian.boullay@soleildumidi.fr
 07 50 29 88 95

AR357
AR357
 Hervé Ambal Thersile Dufaud David Rupp
 8 Grande Rue Saint Michel
 31400 TOULOUSE
 contact@ar357.fr
 09 50 95 61 26

Projet : **PARC PHOTOVOLTAÏQUE - FIGEAC**

Installation d'une centrale photovoltaïque au sol

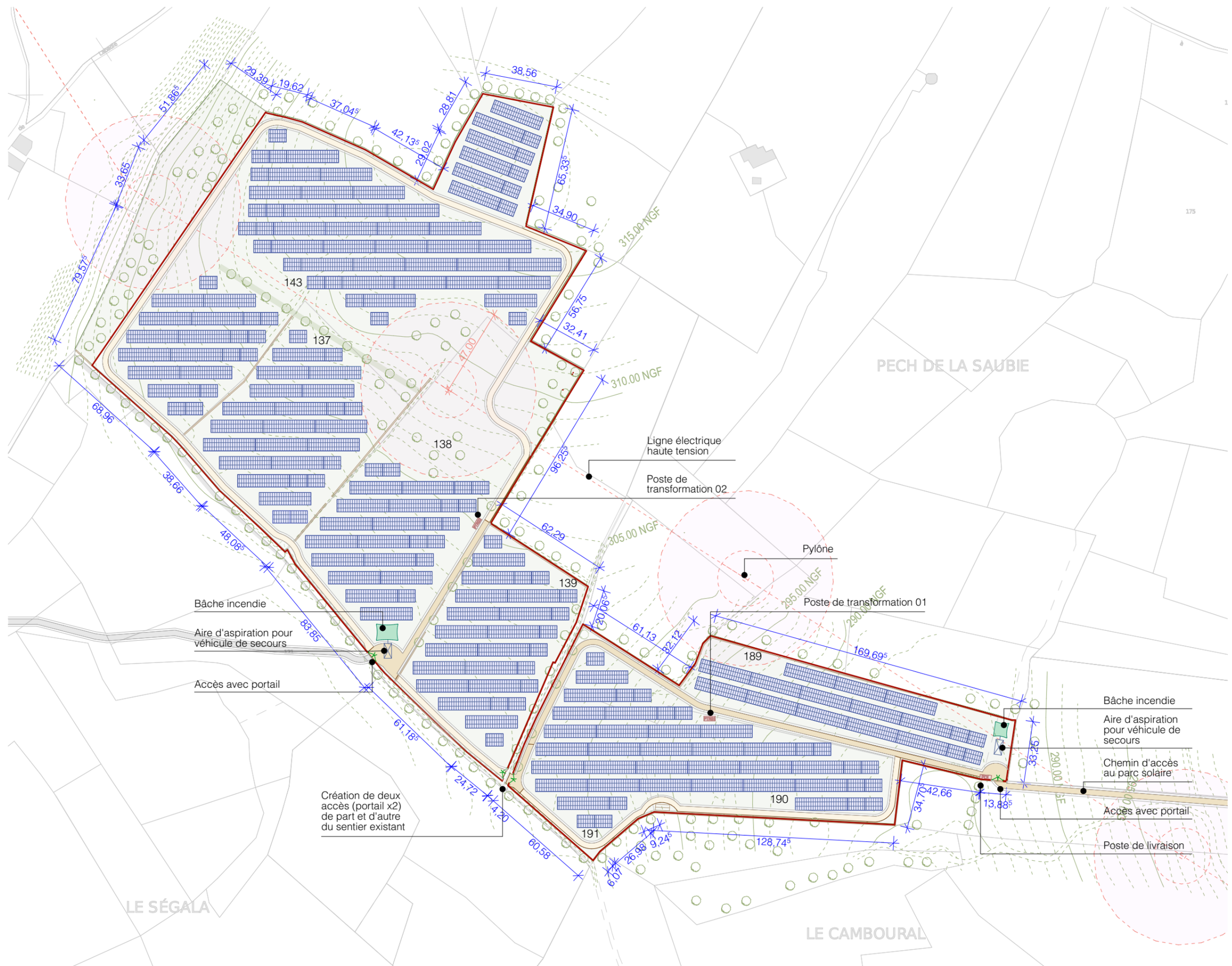
Titre : **PLAN D'IMPLANTATION PHOTO ORTHO**

Ech. 1:2000



PC2.2

16/10/2024



LÉGENDE

- Emprise parcellaire
- Clôture à créer
- Portails à créer (x4)
- Arbres conservés
- Cabane en pierre existante
- Murs bas en pierre sèches existants
- Ligne électrique haute tension
- Servitude de 47 m autour des pylônes de la ligne électrique haute tension
- Courbes de niveau
- Voirie interne lourde 3m (+ voie d'accès à l'Est)
- Voirie interne légère 3m
- Tables
- Poste de livraison (x1) / Poste de transformation (x2)
- Bâche incendie
- Aire d'aspiration pour véhicule de secours

Données technique

Générateur photovoltaïque	
Monocristallin	
Puissance module :	625 Wc
Nombre de table :	218
Nombre de module :	11 568
Puissance DC :	7,2 MWc environ
Surface clôturée :	7,35 ha
Périmètre clôturé :	1 880 m



Maitre d'ouvrage : **SAS Parc Solaire du Pech de Labadie**

Maitre d'oeuvre : **AR357**

Soleil du Midi Développement
 116 Grande rue Saint-Michel
 31400 Toulouse
 florian.boullay@soleildumidi.fr
 07 50 29 88 95

AR357
 Hervé Ambal Thersile Dufaud David Rupp
 8 Grande Rue Saint Michel
 31400 TOULOUSE
 contact@ar357.fr
 09 50 95 61 26

Projet : **PARC PHOTOVOLTAÏQUE - FIGEAC**
 Installation d'une centrale photovoltaïque au sol

Titre : **PLAN DE MASSE**
 Ech. 1:2000

PC2.3

16/10/2024



Mise en place clôture périphérique (ht 2m) le long de la voirie interne

Mise en place clôture périphérique (ht 2m)

Création ouverture pour passage voirie

Voirie interne périphérique légère 3m

Alignement arbres existants

Ligne électrique haute tension

Pylône

Mur en pierre sèche existant

Servitude de 47 m autour des pylônes de la ligne électrique haute tension



Maitre d'ouvrage : **SAS Parc Solaire du Pech de Labadie**

Maitre d'oeuvre :

Soleil du Midi Développement
 116 Grande rue Saint-Michel
 31400 Toulouse
 florian.boullay@soleildumidi.fr
 07 50 29 88 95

AR357
 Hervé Ambal Thersile Dufaud David Rupp
 8 Grande Rue Saint Michel
 31400 TOULOUSE
 contact@ar357.fr
 09 50 95 61 26

Projet : **PARC PHOTOVOLTAÏQUE - FIGEAC**

Installation d'une centrale photovoltaïque au sol

Titre :

PLAN DE MASSE (PLAN PARTIEL)

Ech. 1:500, 1:5000

PC2.4.2

16/10/2024



Maitre d'ouvrage : **SAS Parc Solaire du Pech de Labadie**

Maitre d'oeuvre :

Soleil du Midi
 DEVELOPPEMENT
 116 Grande rue Saint-Michel
 31400 Toulouse
 florian.boullay@soleildumidi.fr
 07 50 29 88 95

AR357
AR357
 Hervé Ambal Thersille Dufaud David Rupp
 8 Grande Rue Saint Michel
 31400 TOULOUSE
 contact@ar357.fr
 09 50 95 61 26

Projet : **PARC PHOTOVOLTAÏQUE - FIGEAC**

Installation d'une centrale photovoltaïque au sol

Titre : **PLAN DE MASSE (PLAN PARTIEL)**

Ech. 1:500, 1:5000

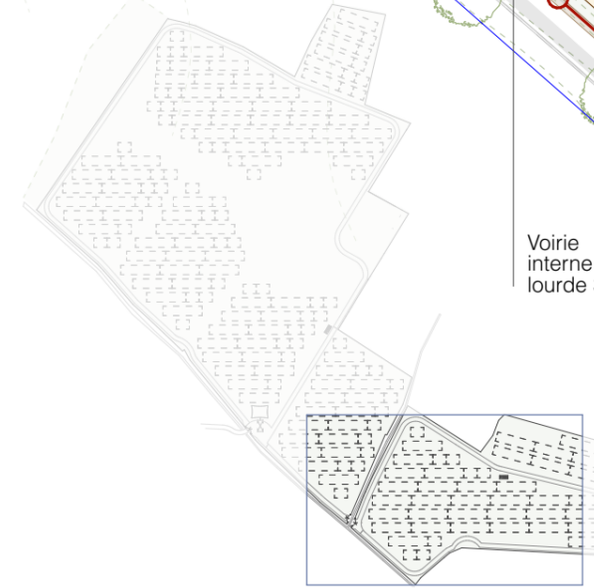


PC2.4.3

16/10/2024



Mise en place portail x2
(6m x 2m ht)



Maitre d'ouvrage : **SAS Parc Solaire du Pech de Labadie**

Maitre d'oeuvre : **AR357**

Projet : **PARC PHOTOVOLTAÏQUE - FIGEAC**

Titre : **PLAN DE MASSE (PLAN PARTIEL)**

PC2.4.4

Soleil du Midi
DEVELOPPEMENT
116 Grande rue Saint-Michel
31400 Toulouse
florian.boullay@soleildumidi.fr
07 50 29 88 95

AR357
Hervé Ambal Thersile Dufaud David Rupp
8 Grande Rue Saint Michel
31400 TOULOUSE
contact@ar357.fr
09 50 95 61 26

Installation d'une centrale photovoltaïque
au sol

Ech. 1:500, 1:5000

16/10/2024

