

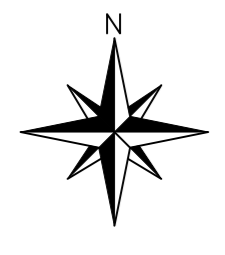
PC 2 : PLAN DE MASSE (ET PC 5 PLAN DE TOITURE)

Voir documents joints :

PC 2 : PLAN MASSE – Plan topographique

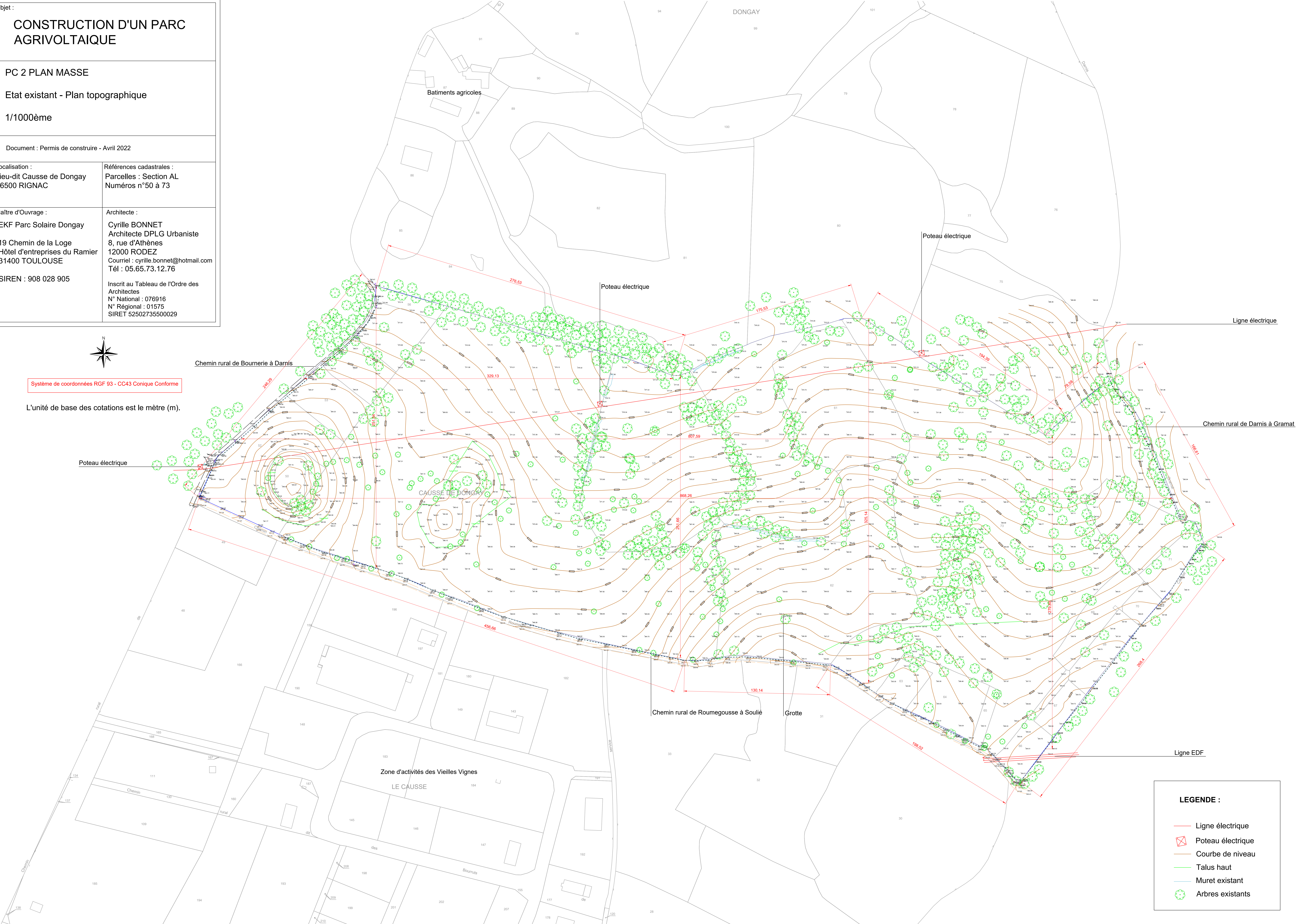
PC 2 : PLAN MASSE – Plan technique / PC 5 : PLAN DES TOITURES

Objet : CONSTRUCTION D'UN PARC AGRIVOLTAIQUE	
PC 2 PLAN MASSE	
Etat existant - Plan topographique	
1/1000ème	
Document : Permis de construire - Avril 2022	
Localisation : Lieu-dit Causse de Dongay 46500 RIGNAC	Références cadastrales : Parcelles : Section AL Numéros n°50 à 73
Maître d'Ouvrage : EKF Parc Solaire Dongay 19 Chemin de la Loge Hôtel d'entreprises du Ramier 31400 TOULOUSE SIREN : 908 028 905	Architecte : Cyrille BONNET Architecte DPLG Urbaniste 8, rue d'Athènes 12000 RODEZ Courriel : cyrille.bonnet@hotmail.com Tél : 05.65.73.12.76 Inscrit au Tableau de l'Ordre des Architectes N° National : 076916 N° Régional : 01575 SIRET 52502735500029



Système de coordonnées RGF 93 - CC43 Conique Conforme

L'unité de base des cotations est le mètre (m).



LEGENDE :

	Ligne électrique
	Poteau électrique
	Courbe de niveau
	Talus haut
	Muret existant
	Arbres existants

Objet :

CONSTRUCTION D'UN PARC AGRIVOLTAIQUE

PC 2 PLAN DE MASSE
PC 5 PLAN DES TABLES

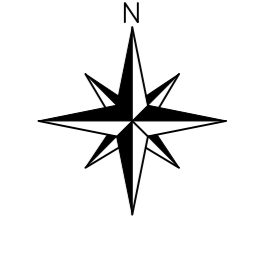
Etat projeté
1/1000ème

Document : Permis de construire - Avril 2022

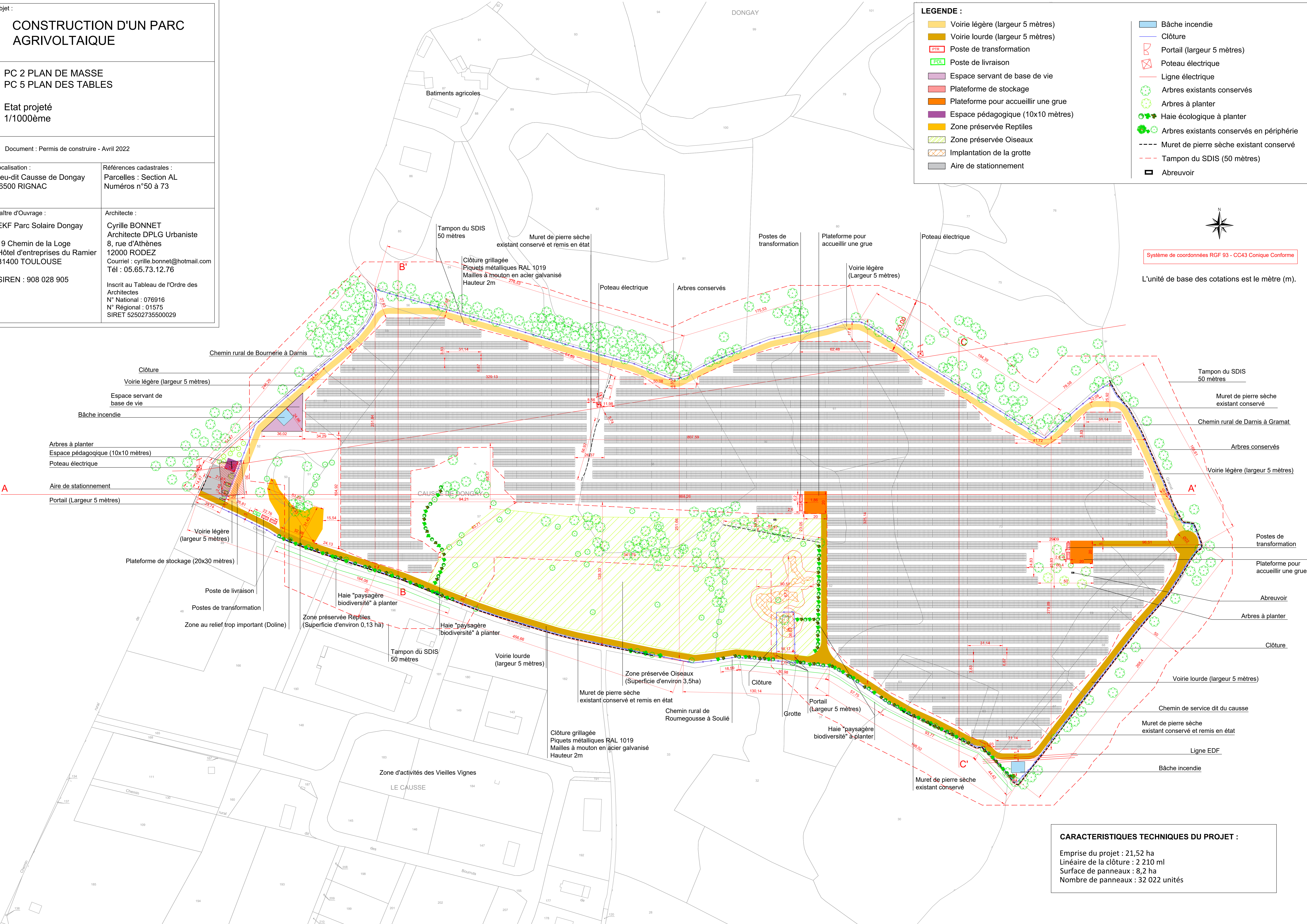
Localisation : Lieu-dit Causse de Dongay 46500 RIGNAC	Références cadastrales : Parcelles : Section AL Numéros n°50 à 73
---	---

Maitre d'Ouvrage : EKF Parc Solaire Dongay 19 Chemin de la Loge Hôtel d'entreprises du Ramier 31400 TOULOUSE SIREN : 908 028 905	Architecte : Cyrille BONNET Architecte DPLG Urbaniste 8, rue d'Athènes 12000 RODEZ Courriel : cyrille.bonnet@hotmail.com Tél : 05.65.73.12.76 Inscrit au Tableau de l'Ordre des Architectes N° National : 076916 N° Régional : 01575 SIRET 52502735500029
---	--

- LEGENDE :**
- Voirie légère (largeur 5 mètres)
 - Voirie lourde (largeur 5 mètres)
 - Poste de transformation (PTR)
 - Poste de livraison (PDL)
 - Espace servant de base de vie
 - Plateforme de stockage
 - Plateforme pour accueillir une grue
 - Espace pédagogique (10x10 mètres)
 - Zone préservée Reptiles
 - Zone préservée Oiseaux
 - Implantation de la grotte
 - Aire de stationnement
 - Bâche incendie
 - Clôture
 - Portail (largeur 5 mètres)
 - Poteau électrique
 - Ligne électrique
 - Arbres existants conservés
 - Arbres à planter
 - Haie écologique à planter
 - Arbres existants conservés en périphérie
 - Muret de pierre sèche existant conservé
 - Tampon du SDIS (50 mètres)
 - Abreuvoir



Système de coordonnées RGF 93 - CC43 Conique Conforme
L'unité de base des cotations est le mètre (m).



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU PROJET :

- Emprise du projet : 21,52 ha
- Linéaire de la clôture : 2 210 ml
- Surface de panneaux : 8,2 ha
- Nombre de panneaux : 32 022 unités

Objet :
CONSTRUCTION D'UN PARC AGRIVOLTAIQUE

PC 2 PLAN DE MASSE
 PC 5 PLAN DES TABLES
 (Zooms sur les secteurs stratégiques)

Etat projeté - 1/500ème

Document : Permis de construire - Avril 2022

Localisation :
 Lieu-dit Causse de Dongay
 46500 RIGNAC

Références cadastrales :
 Parcelles : Section AL
 Numéros n°50 à 73

Maître d'Ouvrage :
 EKF Parc Solaire Dongay
 19 Chemin de la Loge
 Hôtel d'entreprises du Ramier
 31400 TOULOUSE
 SIREN : 908 028 905

Architecte :
 Cyrille BONNET
 Architecte DPLG Urbaniste
 8, rue d'Athènes
 12000 RODEZ
 Courriel : cyrille.bonnet@hotmail.com
 Tél : 05.65.73.12.76

Inscrit au Tableau de l'Ordre des Architectes
 N° National : 076916
 N° Régional : 01575
 SIRET 52502735500029

Système de coordonnées RGF 93 - CC43 Conique Conforme

L'unité de base des cotations est le mètre (m).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU PROJET :

Emprise du projet : 21,42 ha
 Linéaire de la clôture : 2 210 ml
 Surface de panneaux : 8,2 ha
 Nombre de panneaux : 32 022 unités

