

# PARC EOLIEN DE GRISELLES (45)

Dossier 8d : Plans de masse



Dossier 20050022 Octobre 2024



**Auddicé Seine-Normandie** Parc d'activité Le Long Buisson 380 rue Clément Ader 27930 Le Vieil-Evreux



# PARC EOLIEN DE GRISELLES (45)

ABO PARC EOLIEN DE GRISELLES (45)

Dossier de demande d'autorisation environnementale

Dossier 8d : Plans de masse

| Version | Date         | Description    |
|---------|--------------|----------------|
| V1      | Octobre 2024 | Plans de masse |







Grand-Est

Agence Ile-de-France



Agence Seine-Normandie



Agence Auvergne Massif-Central



Agence Val-de-Loire



Agence Bourgogne Franche Comté



Agence Sud



Agence Belgique











## **TABLE DES MATIÈRES**

### **PLANS DE MASSE**

PLAN DE MASSE – VUE GÉNÉRALE (AU 1/2 500)

PLAN DE DÉTAILS DE L'ÉOLIENNE E1 – PHASE CONSTRUCTION (AU 1/4 000 ET 1/1 500)

PLAN DE DÉTAILS DE L'ÉOLIENNE E2 – PHASE CONSTRUCTION (AU 1/4 000 ET 1/1 500)

PLAN DE DÉTAILS DE L'ÉOLIENNE E3 – PHASE CONSTRUCTION (AU 1/4 000 ET 1/1 500)

PLAN DE DÉTAILS DU POSTE DE LIVRAISON (AU 1/500 ET 1/250)

PLAN DE DÉTAILS DU VIRAGE 1 (AU 1/500)

PLAN DE DÉTAILS DU VIRAGE 2 (AU 1/500)

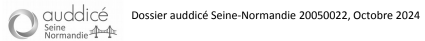
PLAN DE DÉTAILS DES VIRAGES 3 ET 4 (AU 1/1 000)

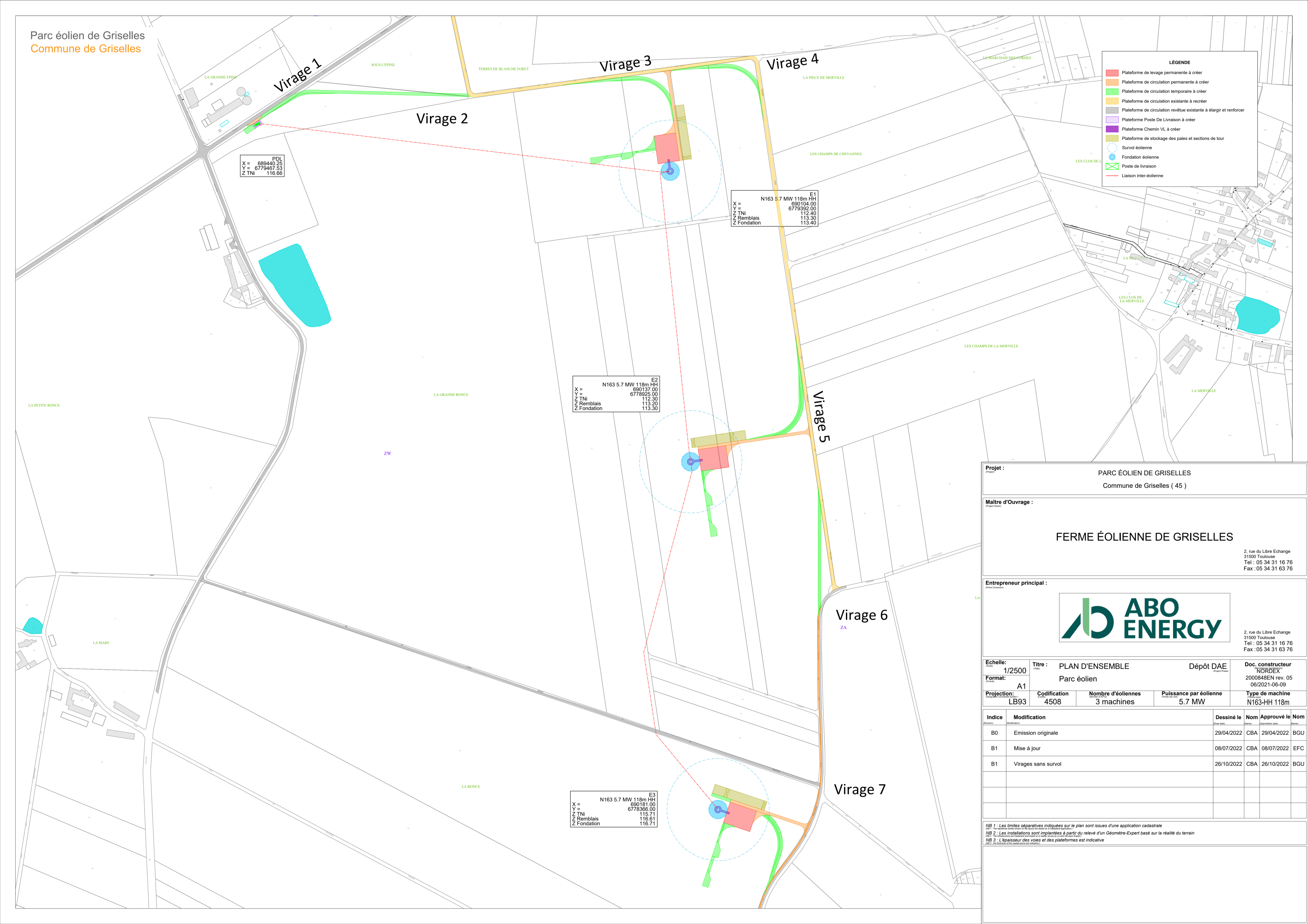
PLAN DE DÉTAILS DU VIRAGE 5 (AU 1/1 000)

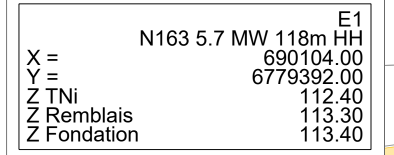
PLAN DE DÉTAILS DU VIRAGE 6 (AU 1/1 000)

PLAN DE DÉTAILS DU VIRAGE 7 (AU 1/1 000)











| NOM Prénom                    | Signature |
|-------------------------------|-----------|
| Propriétaire représenté par : |           |
| Exploitant représenté par :   |           |
| ABO WIND représenté par :     |           |

LA PIECE DE I LES CHAN LÉGENDE Plateforme de levage permanente à créer Plateforme de circulation permanente à créer Plateforme de circulation temporaire à créer Plateforme de circulation existante à recréer Plateforme de circulation revêtue existante à élargir et renforcer Plateforme Poste De Livraison à créer Plateforme Chemin VL à créer Plateforme de stockage des pales et sections de tour Survol éolienne Fondation éolienne Poste de livraison Liaison inter-éolienne NB 1 : Les Limites séparatives indiquées sur le plan sont issues d'une application cadastrale
(NB 1 : The sepratives limites shown on the layout are based on a Cadasteral application.)
NB 2 : Les installations sont implantées à partir du relevé d'un Géomètre-Expert basé sur la réalité du terrain
(NB 2 : The infrastructure are implement and based on a reality surveyor Expert.) (NB 2 : The limitastructure are implement and based on a reality survey by a Land Surveyor Expert.)

NB 3 : L'épaisseur des voies et des plateformes est indicative
(NB 3 : the thickness of the regardstructure are indicative.) Entrepreneur principal: Maître d'ouvrage :

#### Projet: Titre: PLAN DE DÉTAILS - Éolienne E1 Phase Construction Parc éolien de Griselles Modification Approb le : Nom Indice Dessiné le : Nom Sous-titre: 01 Emission originale 29/04/2022 CBA 29/04/2022 BGU Codification: 4508 Phase: B - Dépôt DAE В1 Mise à jour 08/07/2022 CBA 08/07/2022 EFC Format: Echelle: 1/4000 - 1/1500 CBA А3 В1 Virage sans survol 26/10/2022 26/10/2022 BGU Projection: 1893 Folio: 01/06 Doc. constructeur: NORDEX - 2000848EN-6-CC01 9/6/21

Centrale de Production en Energie Renouvelable
DE GRISELLES

2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse Tel: 05 34 31 16 76 Fax: 05 34 31 63 76



2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse

|             | E2                  |
|-------------|---------------------|
|             | N163 5.7 MW 118m HH |
| X =         | 690137.00           |
| Y =         | 6778925.00          |
| Z TNi       | 112.30              |
| Z Remblais  | 113.20              |
| Z Fondation | 113.30              |



| NOM Prénom                    | Signature |
|-------------------------------|-----------|
| Propriétaire représenté par : |           |
| Exploitant représenté par :   |           |
| ABO WIND représenté par :     |           |

Projet:

Parc éolien de Griselles

Doc. constructeur : NORDEX - 2000848EN-6-CC01 9/6/21

LÉGENDE Plateforme de levage permanente à créer Plateforme de circulation permanente à créer Plateforme de circulation temporaire à créer Plateforme de circulation existante à recréer Plateforme de circulation revêtue existante à élargir et renforcer Plateforme Poste De Livraison à créer Plateforme Chemin VL à créer Plateforme de stockage des pales et sections de tour Survol éolienne Fondation éolienne Poste de livraison Liaison inter-éolienne NB 1 : Les Limites séparatives indiquées sur le plan sont issues d'une application cadastrale
(NB1 : The sepratives limites shown on the layout are based on a Cadasteral application.)
NB 2 : Les installations sont implantées à partir du relevé d'un Géomètre-Expert basé sur la réalité du terrain
(NB 2 : The infrastructure are implement and based on a reality survey by a Land Surveyor Expert) (NB 2 : The limitastructure are implement and based on a reality survey by a Land Surveyor Expert.)

NB 3 : L'épaisseur des voies et des plateformes est indicative
(NB 3 : the thickness of the regardstructure are indicative.)

Titre:

(Title)

PLAN DE DÉTAILS - Éolienne E2 Phase Construction

Indice (Revision)

B0 Emission originale

PLAN DE DÉTAILS - Éolienne E2 Phase Construction

Dessiné le : Nom (Name)
(Craw date)
(Cr

Sous-titre: 02 Emission originale 29/04/2022 29/04/2022 BGU Codification: 4508 Phase: B - Dépôt DAE В1 Mise à jour 08/07/2022 CBA 08/07/2022 EFC Format : Echelle: 1/4000 - 1/1500 26/10/2022 CBA А3 В1 Virage sans survol 26/10/2022 BGU Projection: 1893 Folio: 03/06

Maître d'ouvrage :

Centrale de Production en Energie Renouvelable
DE GRISELLES

2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse Tel: 05 34 31 16 76

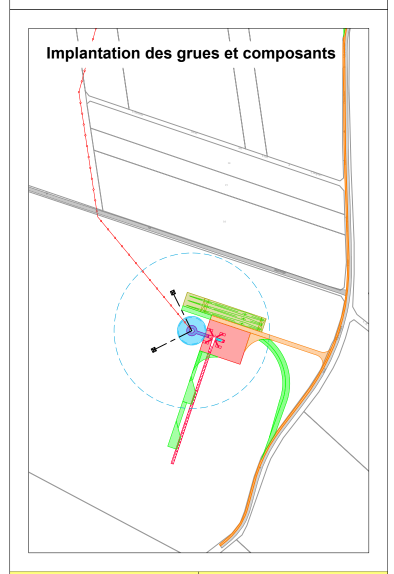
Tel: 05 34 31 16 76 Fax: 05 34 31 63 76

## Entrepreneur principal :



2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse

|             | E3<br>N163 5.7 MW 118m HH |
|-------------|---------------------------|
| X =         | 690181.00                 |
| Y =         | 6778366.00                |
| Z TNi       | 115.71                    |
| Z Remblais  | 116.61                    |
| Z Fondation | 116.71                    |



| NOM Prénom                    | Signature |
|-------------------------------|-----------|
| Propriétaire représenté par : |           |
| Exploitant représenté par :   |           |
| ABO WIND représenté par :     |           |

Doc. constructeur: NORDEX - 2000848EN-6-CC01 9/6/21

Remblais : Ø30.30 m LÉGENDE Plateforme de levage permanente à créer Plateforme de circulation permanente à créer Plateforme de circulation temporaire à créer Plateforme de circulation existante à recréer Plateforme de circulation revêtue existante à élargir et renforcer Plateforme Poste De Livraison à créer Plateforme Chemin VL à créer Plateforme de stockage des pales et sections de tour Survol éolienne Fondation éolienne Poste de livraison Liaison inter-éolienne NB 1 : Les Limites séparatives indiquées sur le plan sont issues d'une application cadastrale
(NB 1 : The sepratives limites shown on the layout are based on a Cadasteral application.)

NB 2 : Les installations sont implantées à partir du relevé d'un Géomètre-Expert basé sur la réalité du terrain
(NB 2 : The infrastructure are implement and based on a reality suvey by a Land Surveyor Expert.) (NB 2 : The intrastructure are implement and based on a reality survey by a Land Surveyor Expert.)

NB 3 : Lt'épaisseur des voies et des plateformes est indicative
(NB 3 : the thickness of the roadstructure are indicative.) Entrepreneur principal: Maître d'ouvrage :

Projet: Titre: PLAN DE DÉTAILS - Éolienne E3 Phase Construction Parc éolien de Griselles Modification Dessiné le : Nom Approb le : Nom Indice Sous-titre: 03 Emission originale 29/04/2022 CBA 29/04/2022 BGU Codification: 4508 Phase: B - Dépôt DAE В1 Mise à jour 08/07/2022 CBA 08/07/2022 EFC Format : Echelle: 1/4000 - 1/1500 В1 26/10/2022 CBA А3 Virage sans survol 26/10/2022 BGU Projection: 1893 Folio: 05/06

Centrale de Production en Energie Renouvelable
DE GRISELLES

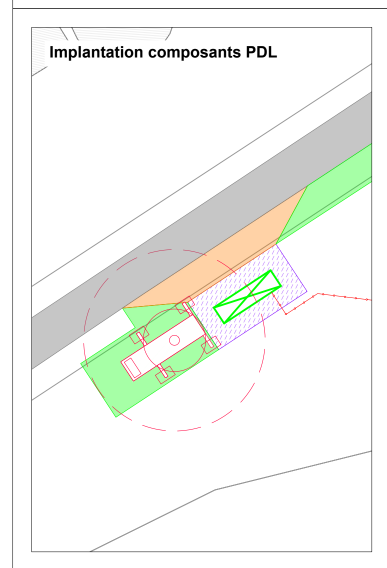
2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse Tel: 05 34 31 16 76

Tel: 05 34 31 16 76 Fax: 05 34 31 63 76



2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse





| NOM Prénom                    | Signature |
|-------------------------------|-----------|
| Propriétaire représenté par : |           |
| Exploitant représenté par :   |           |
| ABO WIND représenté par :     |           |

|                | Plateforme de levage permanente à créer                            |
|----------------|--|
|                | Plateforme de circulation permanente à créer                       |
|                | Plateforme de circulation temporaire à créer                       |
|                | Plateforme de circulation existante à recréer                      |
|                | Plateforme de circulation revêtue existante à élargir et renforcer |
|                | Plateforme Poste De Livraison à créer                              |
|                | Plateforme Chemin VL à créer                                       |
|                | Plateforme de stockage des pales et sections de tour               |
|                | Survol éolienne  |
|                | Fondation éolienne   |
| 29.35          | Poste de livraison   |
| 20.55          | ——⊸ Liaison inter-éolienne   |
|                |  |
|                |  |
| (S)            |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
| 8.65 Dimension |  |
| , 00           |  |
| 8.             | PDI 0.50   |
| Dimension      | ons PDL 2.50m x 9.00m  |
|                |  |
|                |  |
| 0              |  |
| 16:11          |  |
| 16.1.          |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |
|                |  |

NB 1 : Les Limites séparatives indiquées sur le plan sont issues d'une application cadastrale

(NB1: The separatives limites shown on the layout are based on a Cadasteral application.)

NB 2: Les installations sont implantées à partir du relevé d'un Géomètre-Expert basé sur la réalité du terrain
(NB2: The infrastructure are implement and based on a reality survey by a Land Surveyor Expert.)

(NB 2 : The limitastructure are implement and based on a reality survey by a Land Surveyor Expert.)

NB 3 : L'épaisseur des voies et des plateformes est indicative
(NB 3 : the thickness of the regardstructure are indicative.)

#### Projet: Titre: PLAN DE DÉTAILS - Poste de Livraison Parc éolien de Griselles Modification Dessiné le : Nom Indice Approb le : Nom Sous-titre: 00 - PDL Emission originale 29/04/2022 CBA 29/04/2022 BGU Codification: 4508 Phase: B - Dépôt DAE В1 Mise à jour 08/07/2022 CBA 08/07/2022 EFC Format : Echelle: 1/500 - 1/250 А3 В1 Virage sans survol 26/10/2022 CBA 26/10/2022 BGU Projection: 1893 Folio: 01/01 Doc. constructeur: NORDEX - 2000848EN-6-CC01 9/6/21

## Maître d'ouvrage :

Centrale de Production en Energie Renouvelable DE GRISELLES

> 2, rue du Libre Echange Tel: 05 34 31 16 76 Fax: 05 34 31 63 76

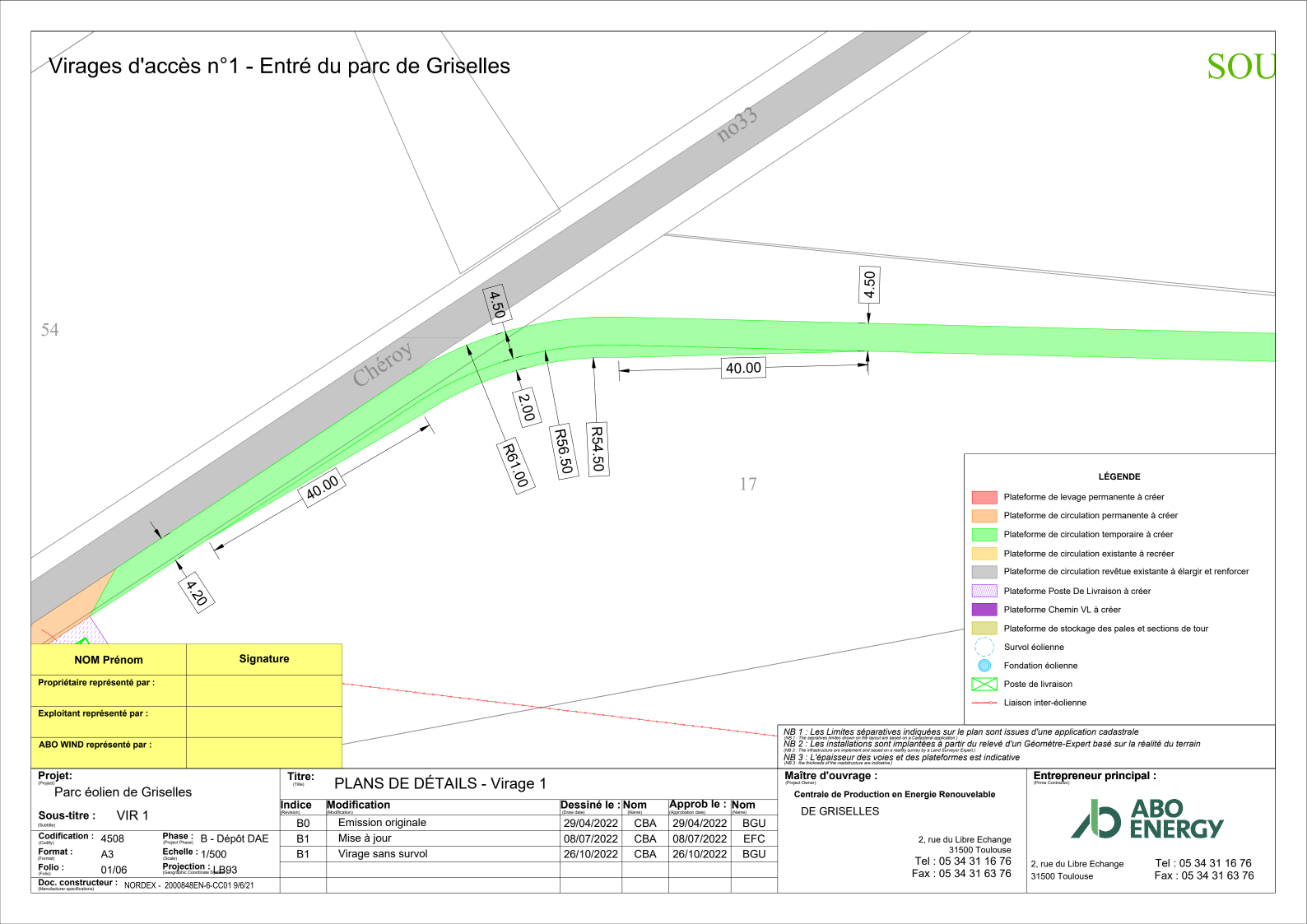
31500 Toulouse

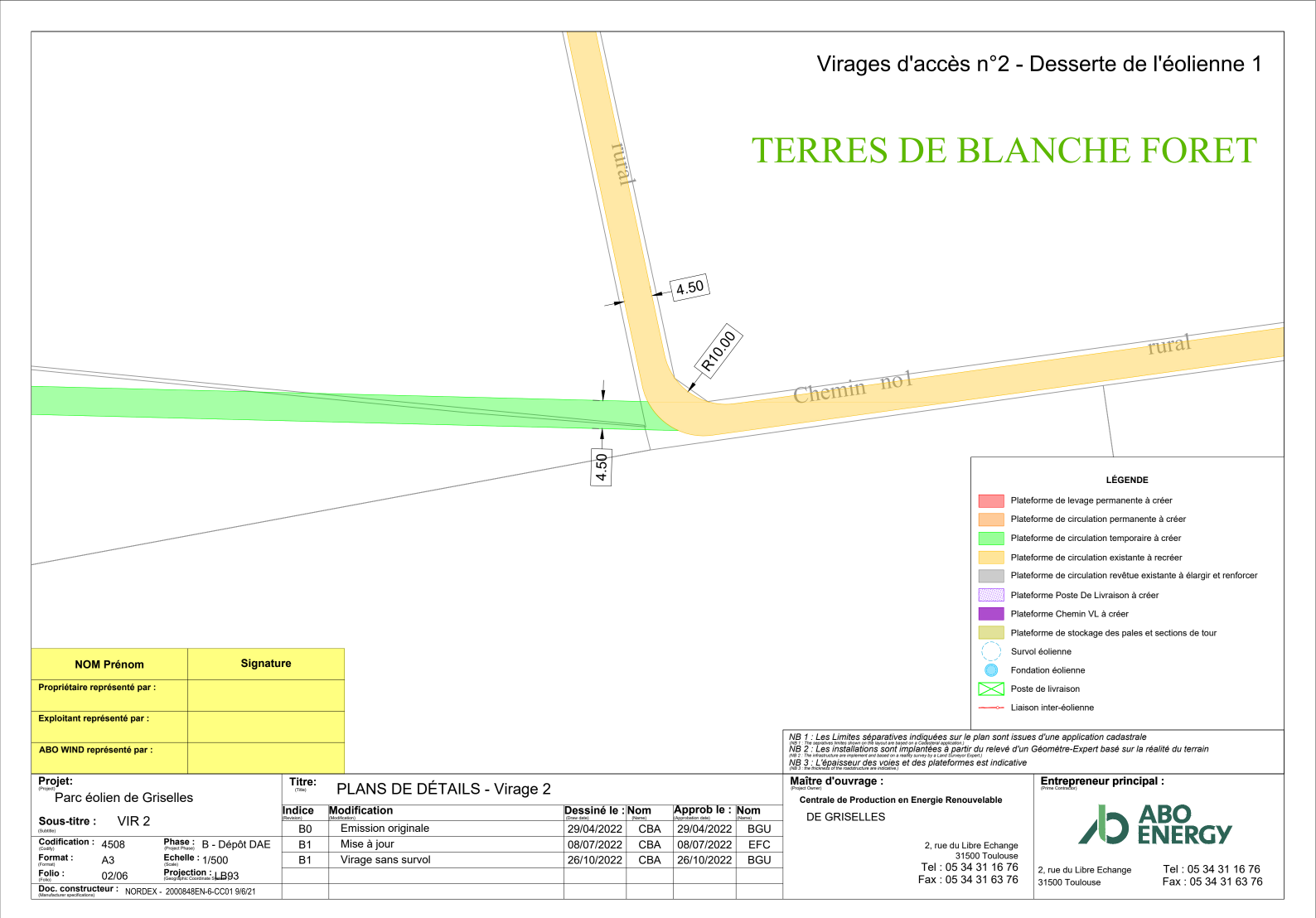
## Entrepreneur principal :

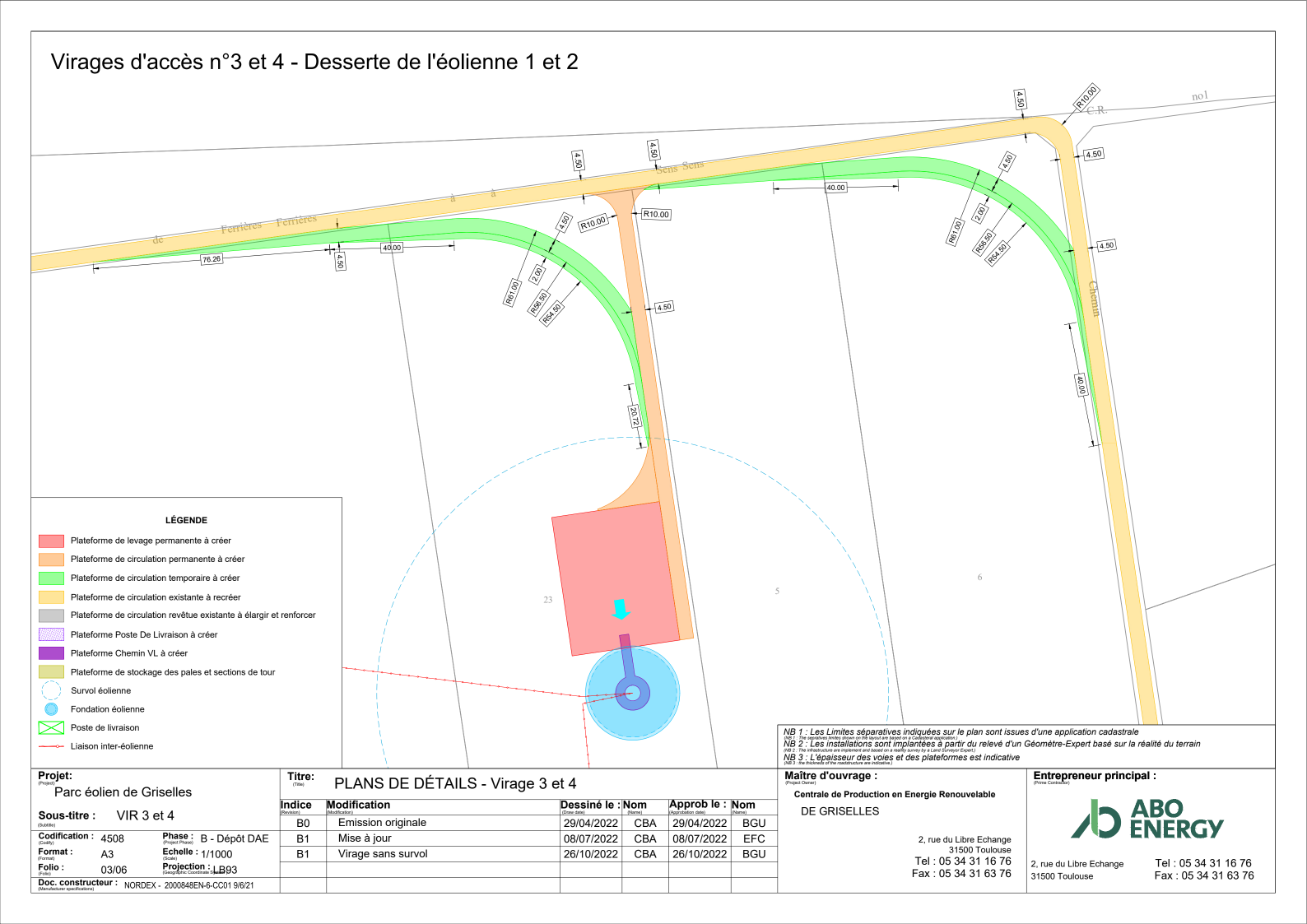
LÉGENDE

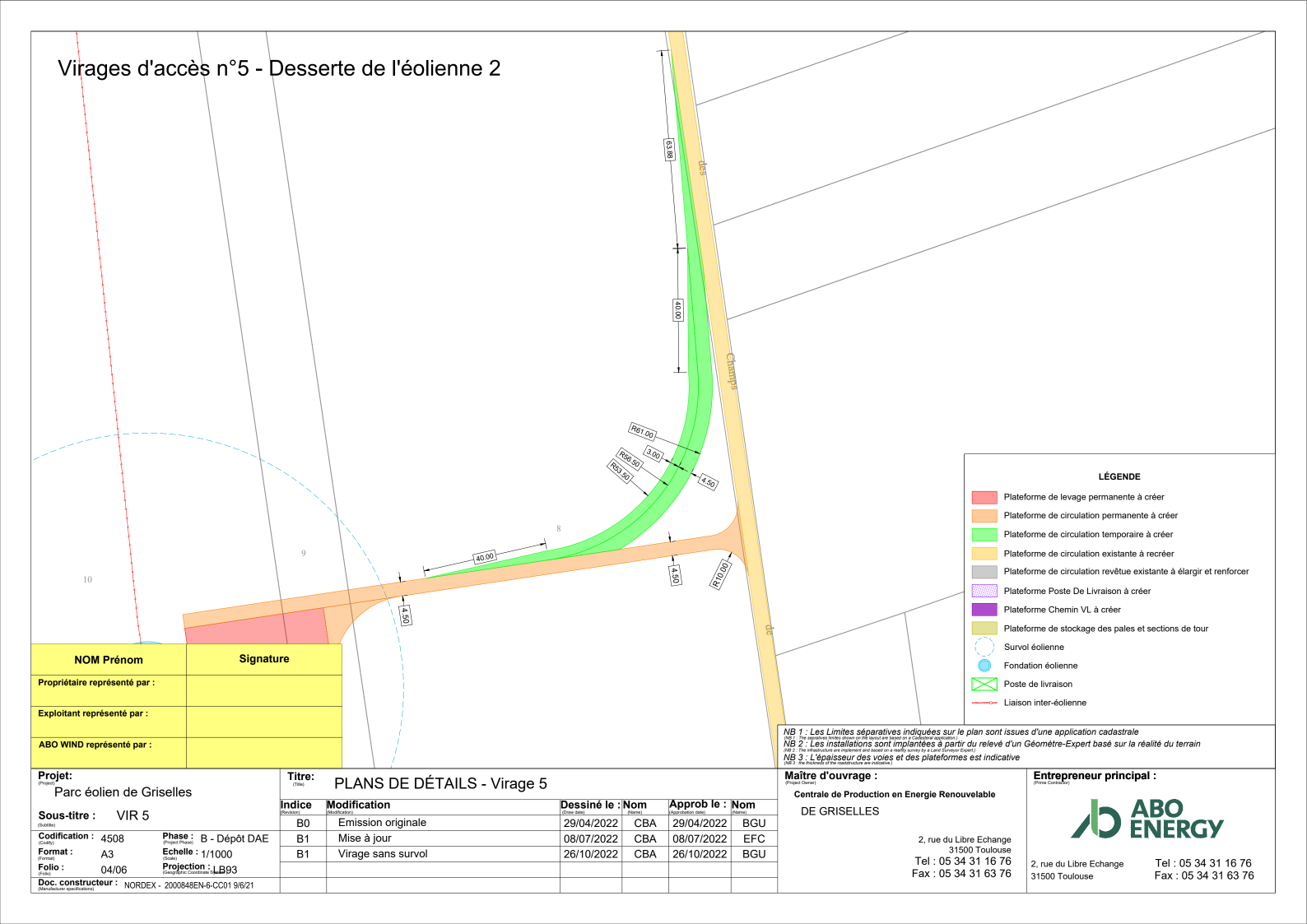


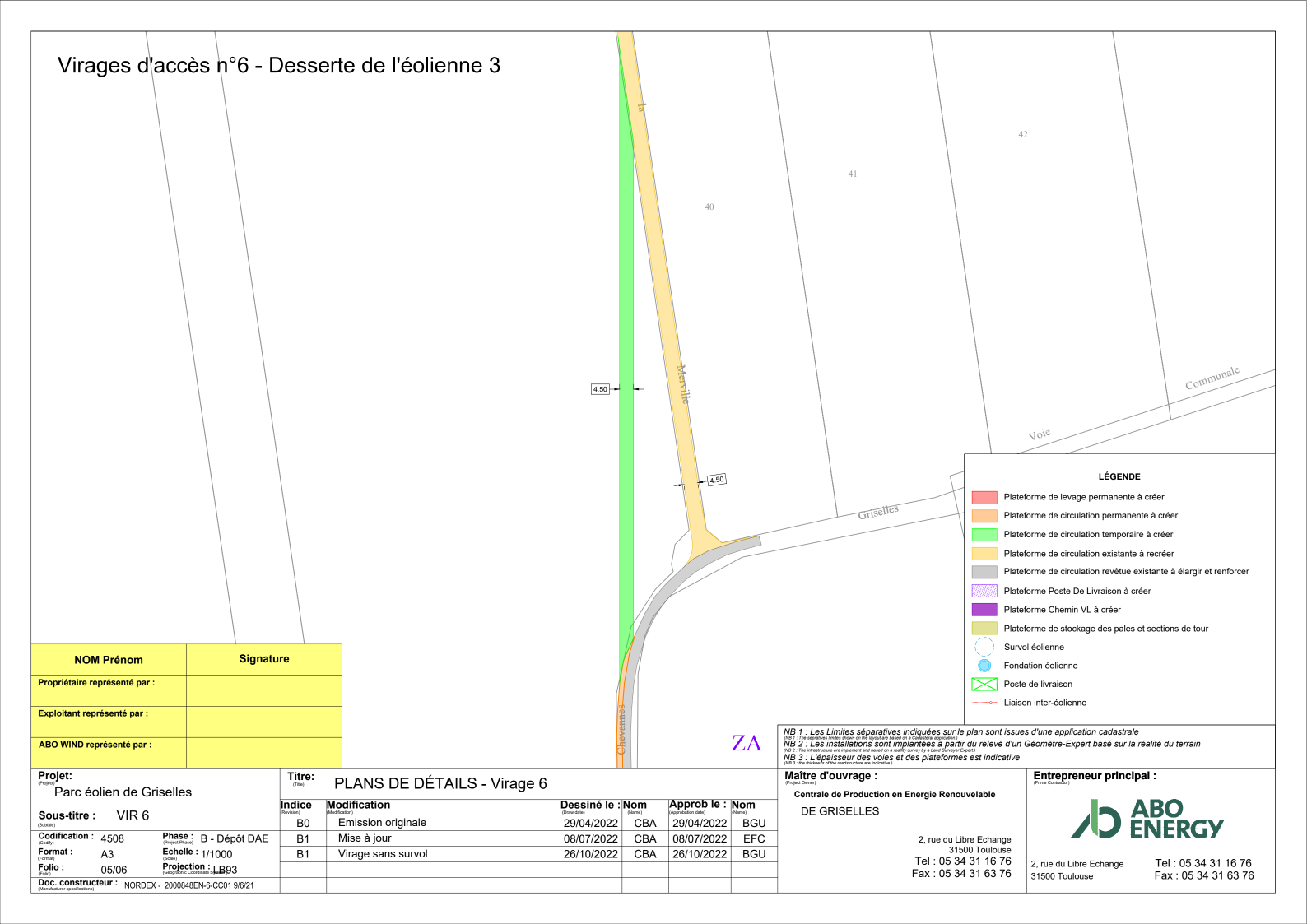
2, rue du Libre Echange 31500 Toulouse

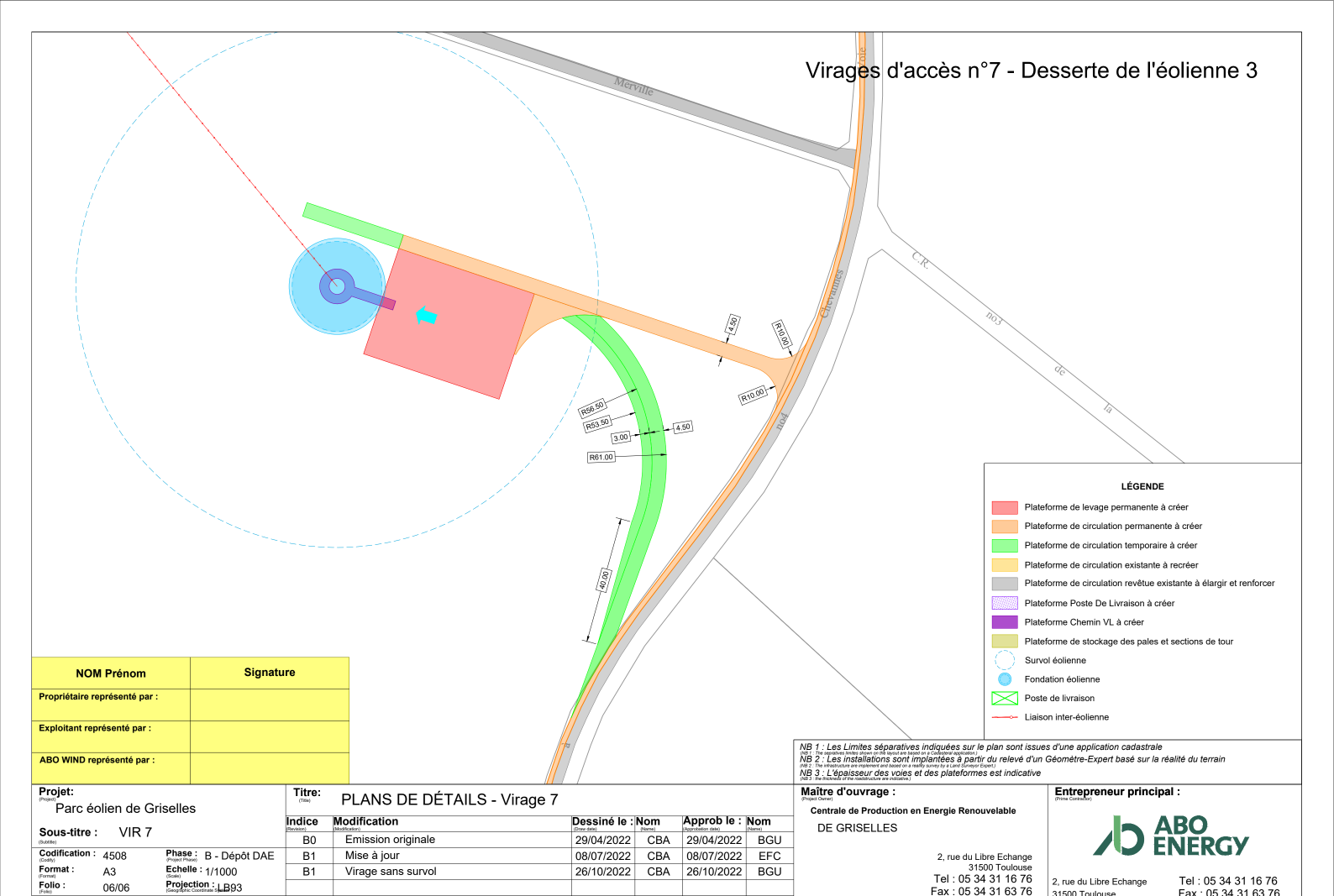












Doc. constructeur: NORDEX - 2000848EN-6-CC01 9/6/21

Fax: 05 34 31 63 76

31500 Toulouse