

PARC EOLIEN DE CHARNIZAY NORD

PIECE N°14 – Plans de masse

Demande d'Autorisation Environnementale

Pétitionnaire - SAS PARC EOLIEN DE CHARNIZAY NORD



CONTENU DE LA PIECE

Code de l'environnement Page

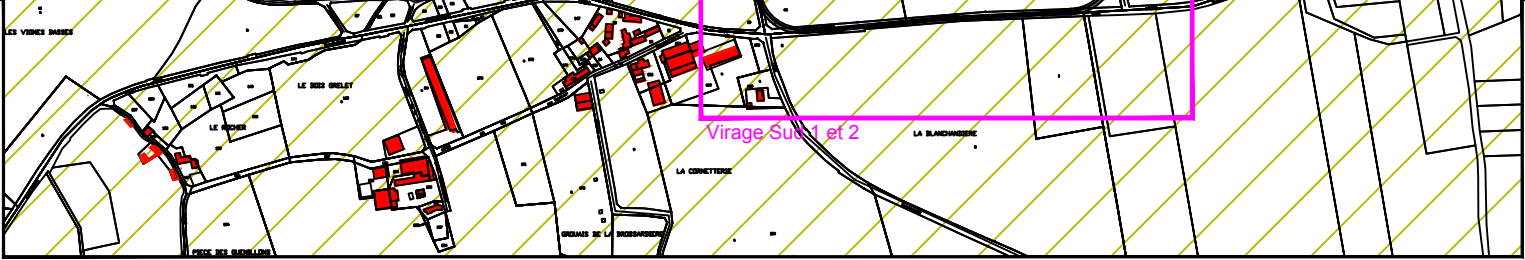
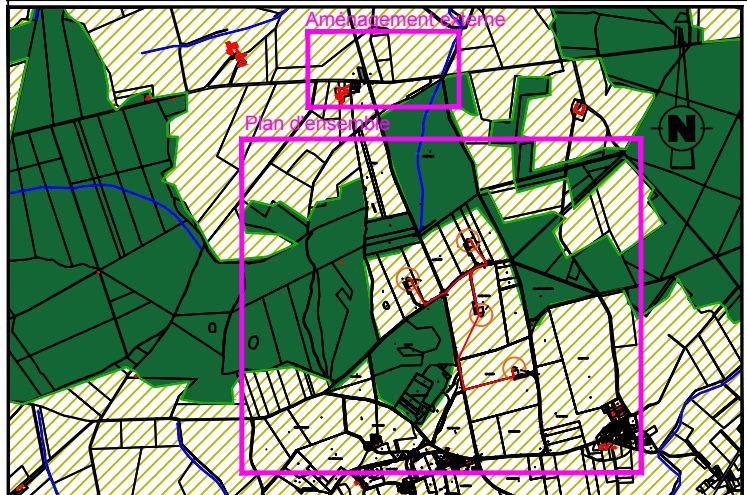
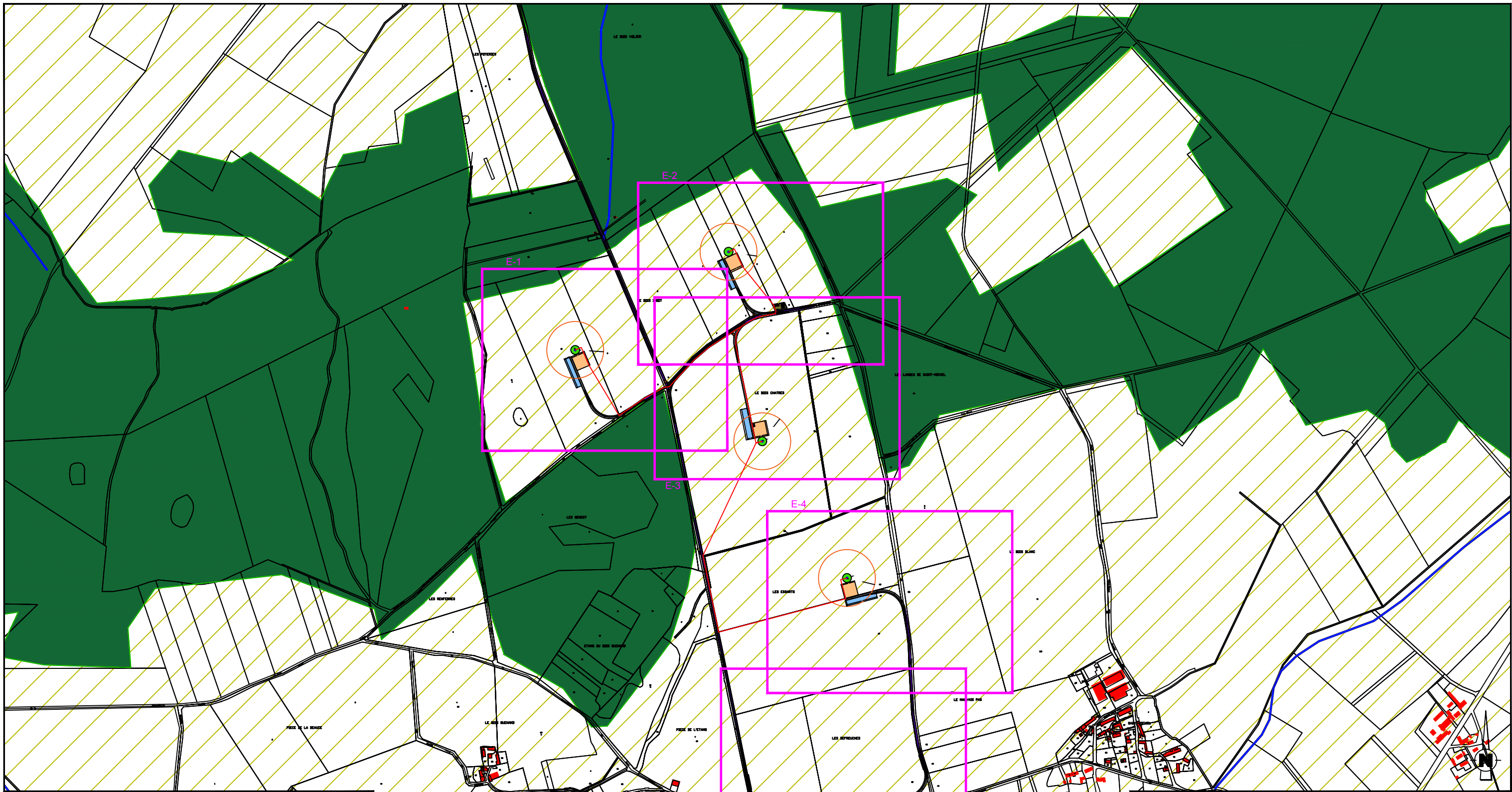
8 plans de masse au format 1/500e

D. 181-15-4-I-5° CE
D. 181-15-2-I-12° CE Intégralité

Janvier 2022- Version 1

Parc éolien de Charnizay Nord SAS
770 rue Alfred Nobel
34000 Montpellier





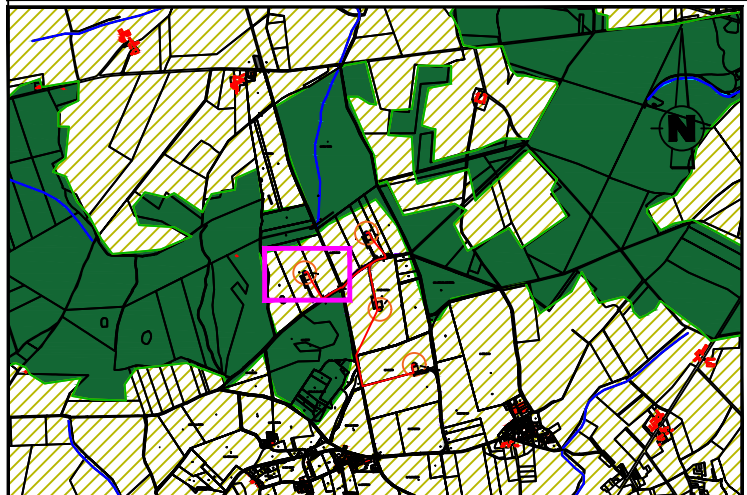
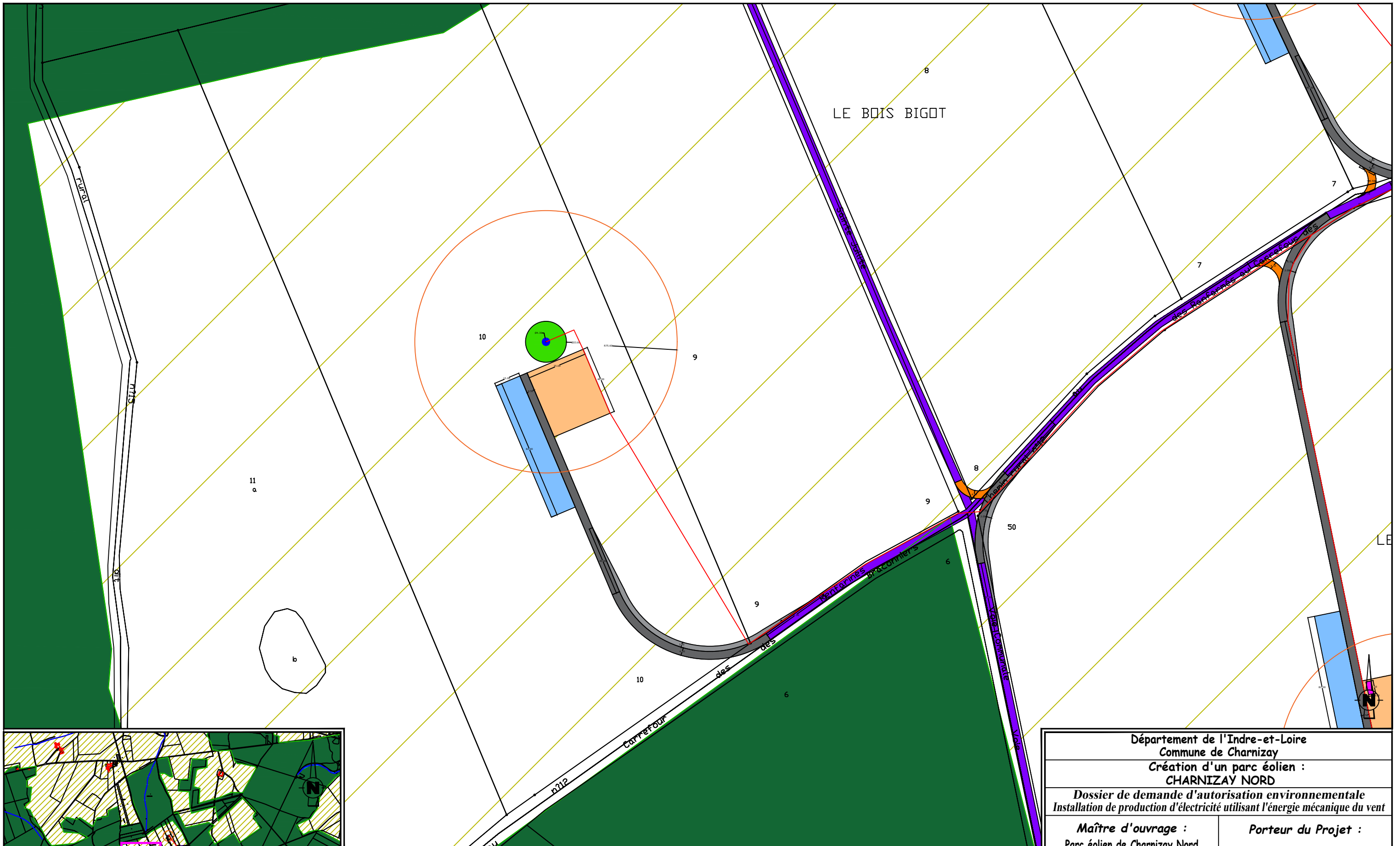
LEGENDE	
	Câblage enterré (tranchée)
	Eolienne
	Survol maximal des pales
	Plateforme de montage
	Plateforme de stockage des pales
	Fondation éolienne
	Plateforme Poste de Livraison
	Chemins permanents à créer
	Survirage à créer
	Chemins existants utilisés
	Poste de Livraison
	Plan de masse N° de planche
	Benne exploitation
	Benne construction
	Terres agricoles
	Boisement
	Contre-virage
	Limite cadastrale
	Cours d'eau
	Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire
 Commune de Charnizay
**Création d'un parc éolien :
 CHARNIZAY NORD**

Dossier de demande d'autorisation environnementale
 Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent

Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIENNE 1 à 4 et accès PLAN D'ENSEMBLE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/10000ème	

Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution



EOLIENNE 1 Coordonnées Lambert 93 : X=546186 , Y=6652365
TN=+141 (NGF)

LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison

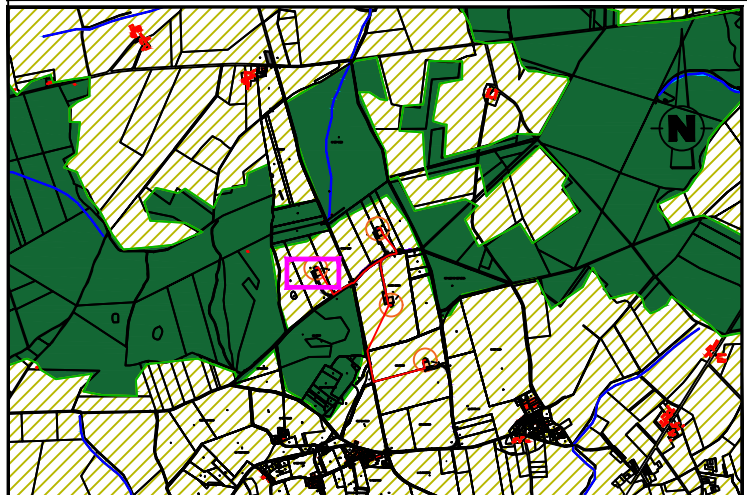
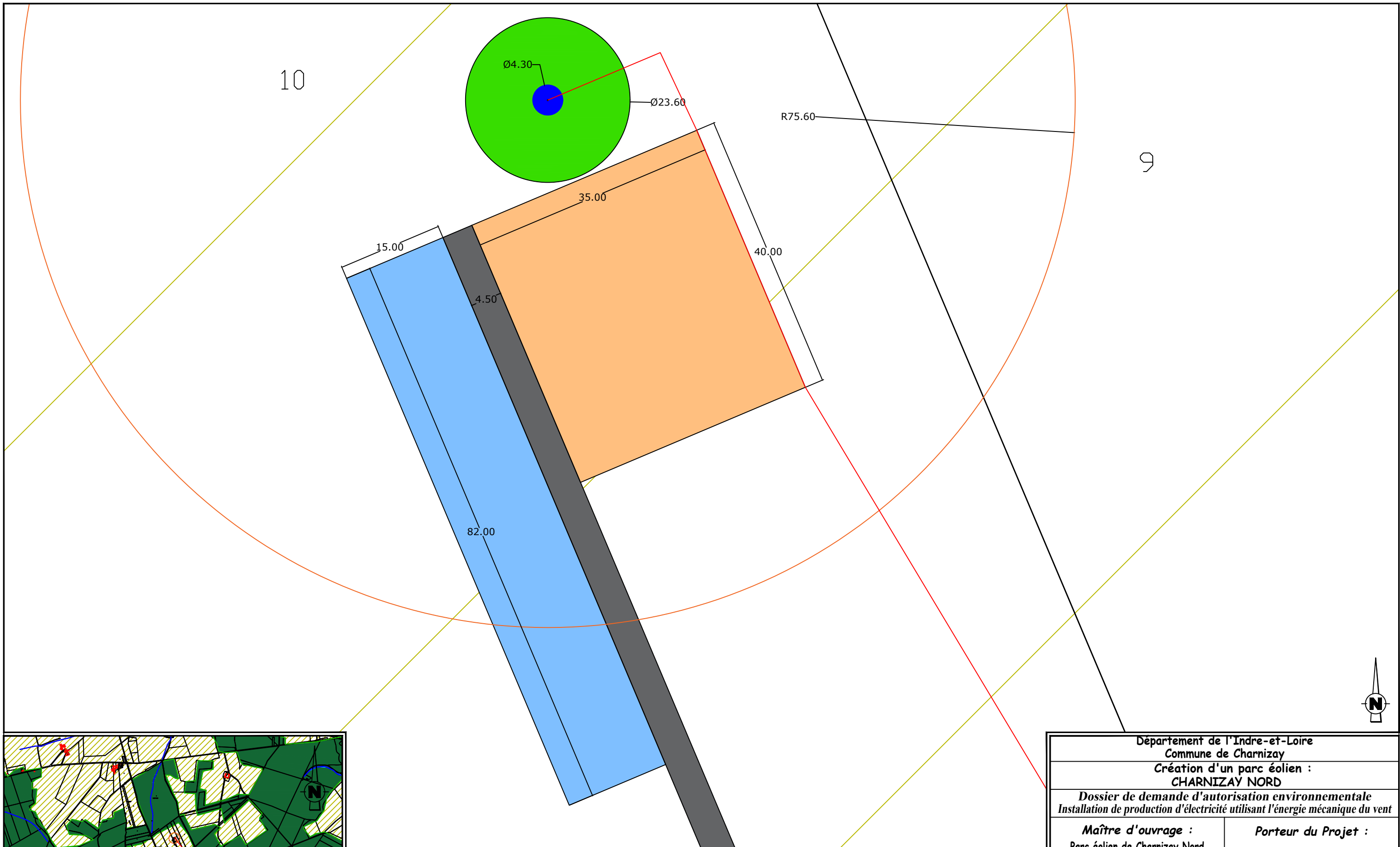
0 10 50 100 Mètres 200

- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche
- Benne exploitation
- Benne construction
- Terres agricoles
- Boisement
- Contre-virage
- Limite cadastrale
- Cours d'eau
- Bâtiment

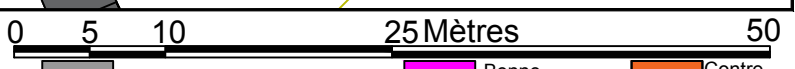
AFFECTATION DES SOLS

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIENNE 1 et accès PLAN D'ENSEMBLE	
<small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small> 23/07/2021 Echelle : 1/2000ème	
<small>Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution</small>	



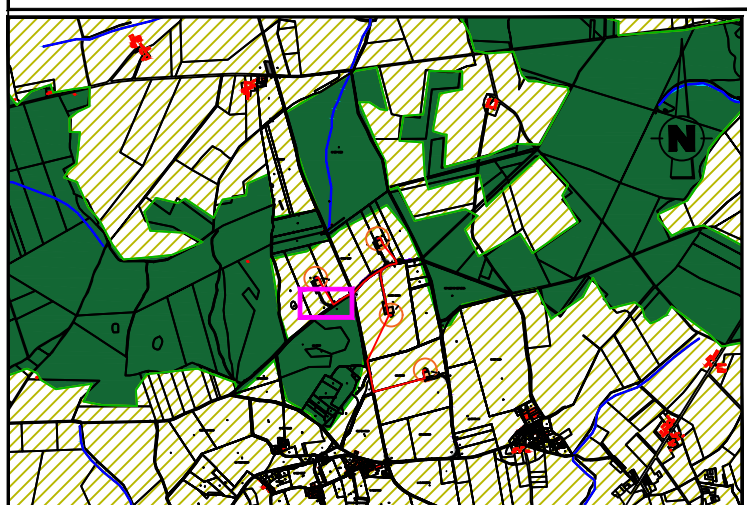
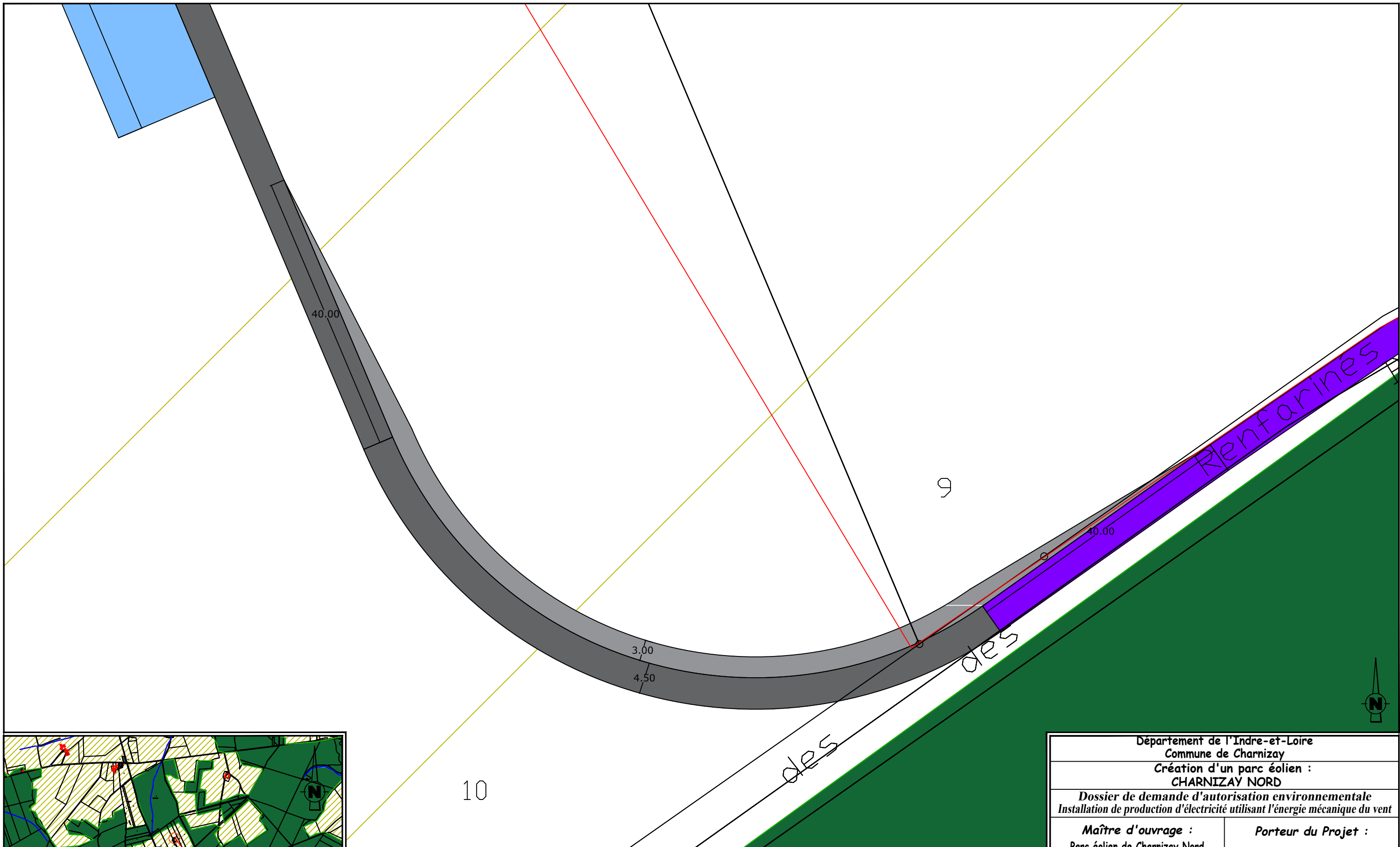


EOLIENNE 1 Coordonnées Lambert 93 : X=546186 , Y=6652365
TN=+141 (NGF)



LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Benne exploitation	Contre-virage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Benne construction	Limite cadastrale
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Terres agricoles	Cours d'eau
	Plateforme Poste de Livraison	Boisement	Bâtiment
	Chemins permanents à créer		
	Survirage à créer		
	Chemins existants utilisés		
	Poste de Livraison		
	Plan de masse N° de planche		

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIENNE 1 et accès PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	

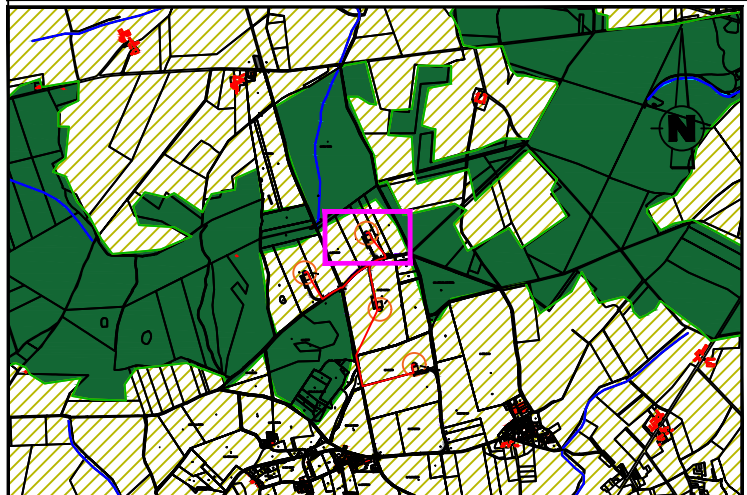


EOLIENNE 1 Coordonnées Lambert 93 : X=546186 , Y=6652365
TN=+141 (NGF)



LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Benne exploitation	Contre- virage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Benne construction	Limite cadastrale
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Terres agricoles	Cours d'eau
	Plateforme Poste de Livraison	Boisement	Bâtiment
		Chemins existants utilisés	
		Poste de Livraison	
		Plan de masse N° de planche	
		Chemins permanents à créer	
		Survirage à créer	

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage EOLIENNE 1 PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	



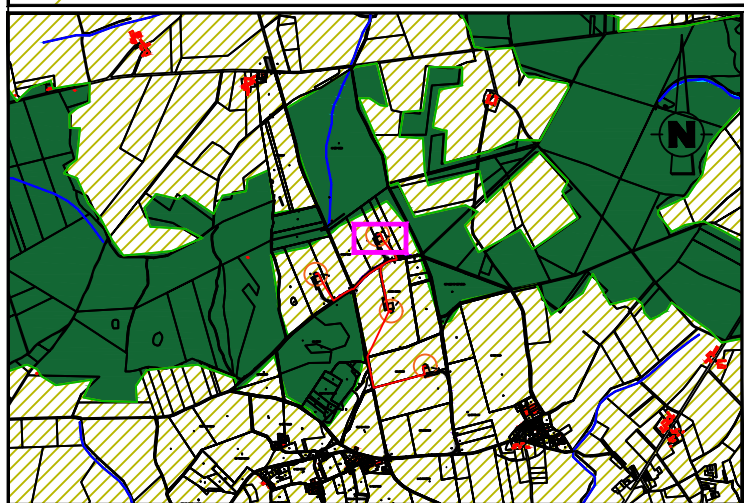
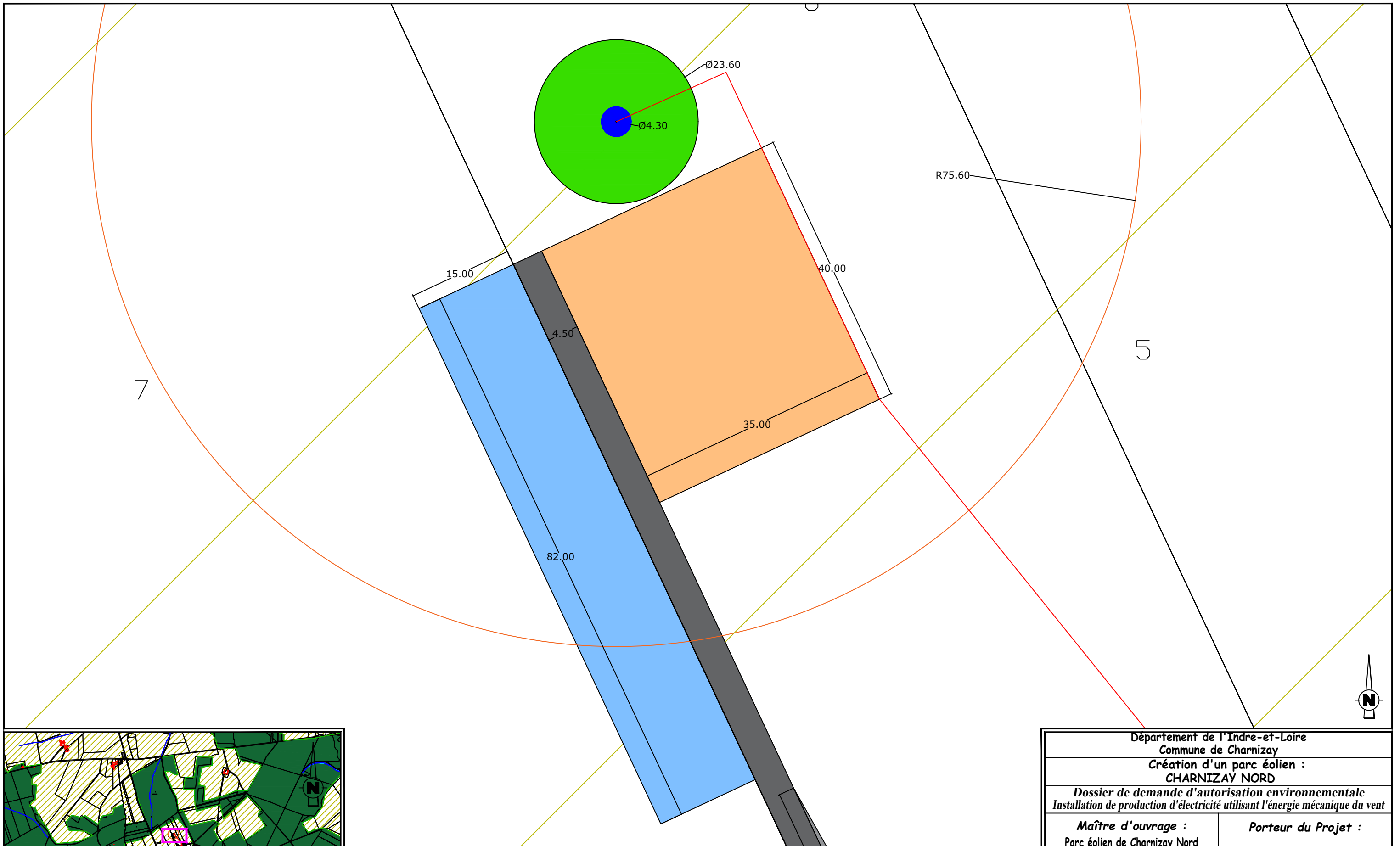
EOLienne 2 Coordonnées Lambert 93 : X=546593 , Y=6652627
TN=+139 (NGF)



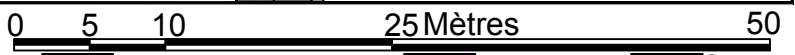
LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Chemins permanents à créer	Benne exploitation
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Survirage à créer	Benne construction
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Chemins existants utilisés	Contre-virage
	Plateforme Poste de Livraison	Poste de Livraison	Limite cadastrale
		Plan de masse N° de planche	Cours d'eau
		Boisement	Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 2 et accès PLAN D'ENSEMBLE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/2000ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	





EOLIENNE 2 Coordonnées Lambert 93 : X=546593 , Y=6652627
TN=+139 (NGF)



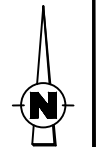
LEGENDE

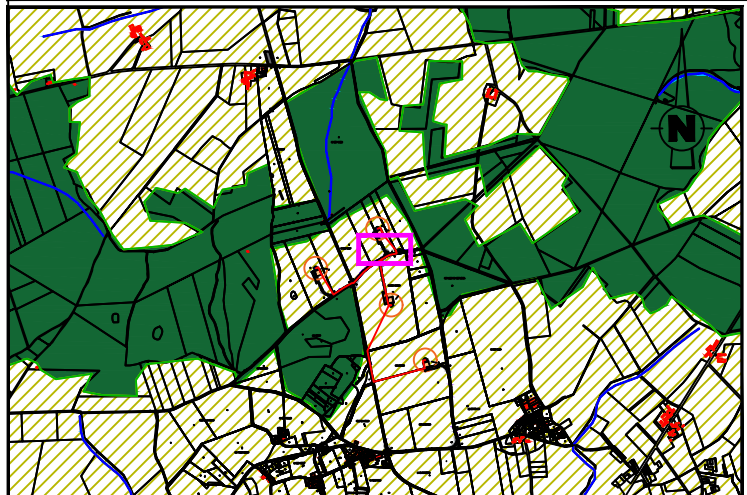
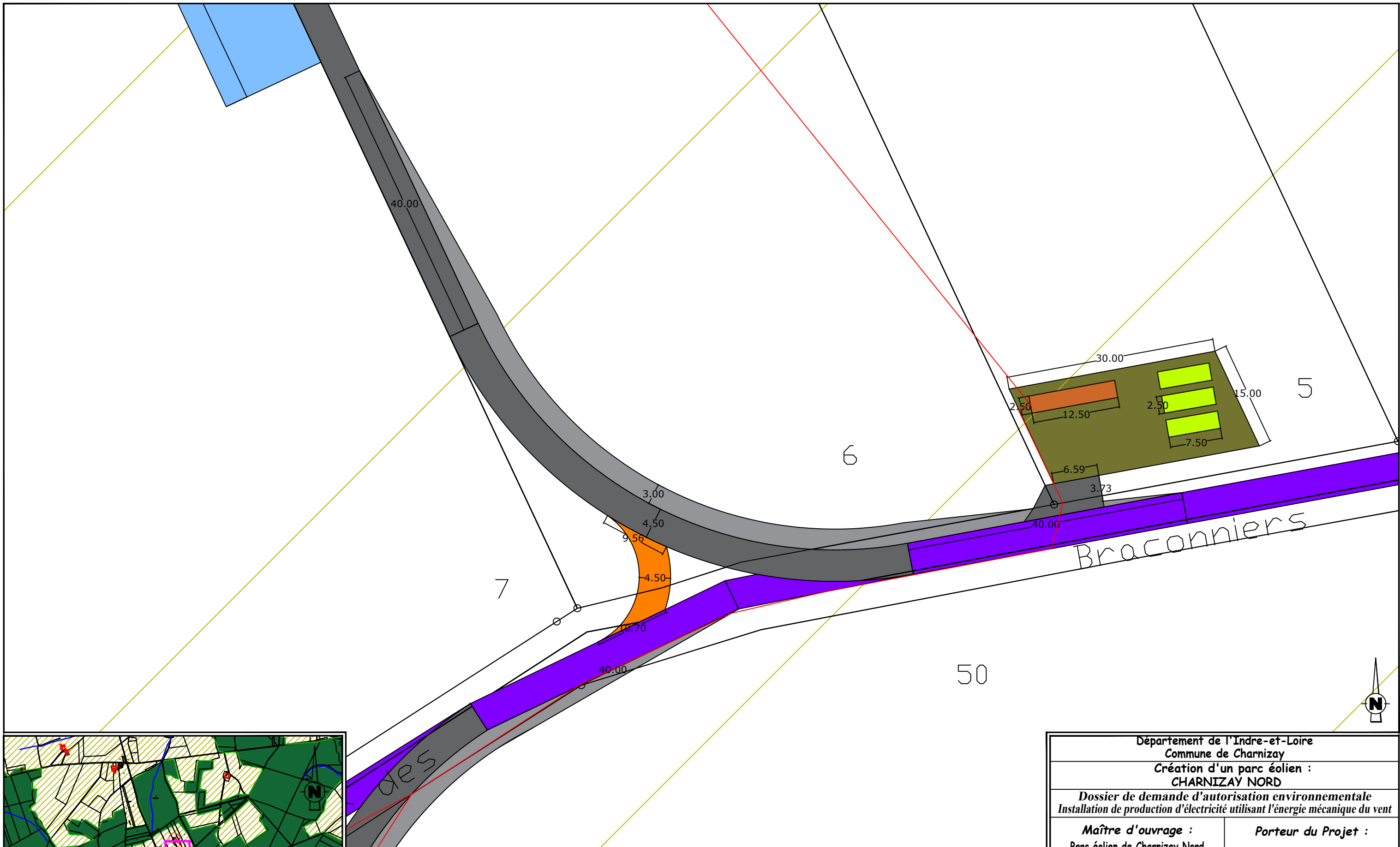
- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison

- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche

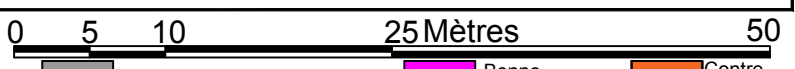
- AFFECTATION DES SOLS**
- Benne exploitation
 - Benne construction
 - Terres agricoles
 - Boisement
 - Contre-
virage
 - Limite cadastrale
 - Cours d'eau
 - Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIENNE 2 et accès	
PLAN DE MASSE <small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small>	
23/07/2021	Echelle : 1/500ème
<small>Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution</small>	





EOLienne 2 Coordonnées Lambert 93 : X=546593 , Y=6652627
TN=+139 (NGF)



LEGENDE

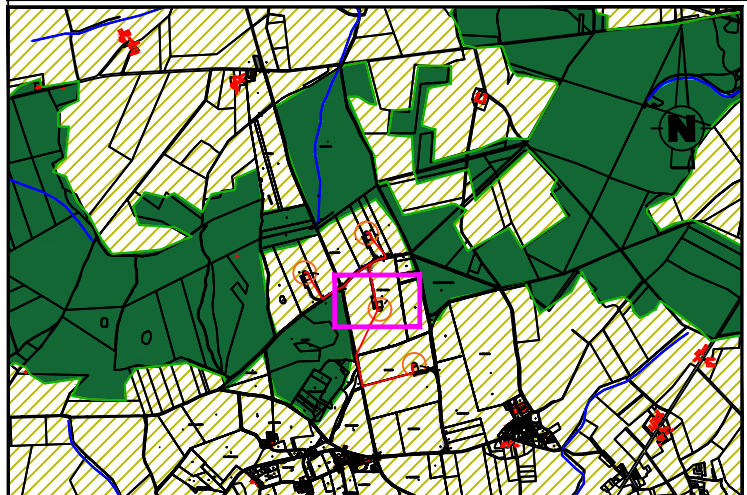
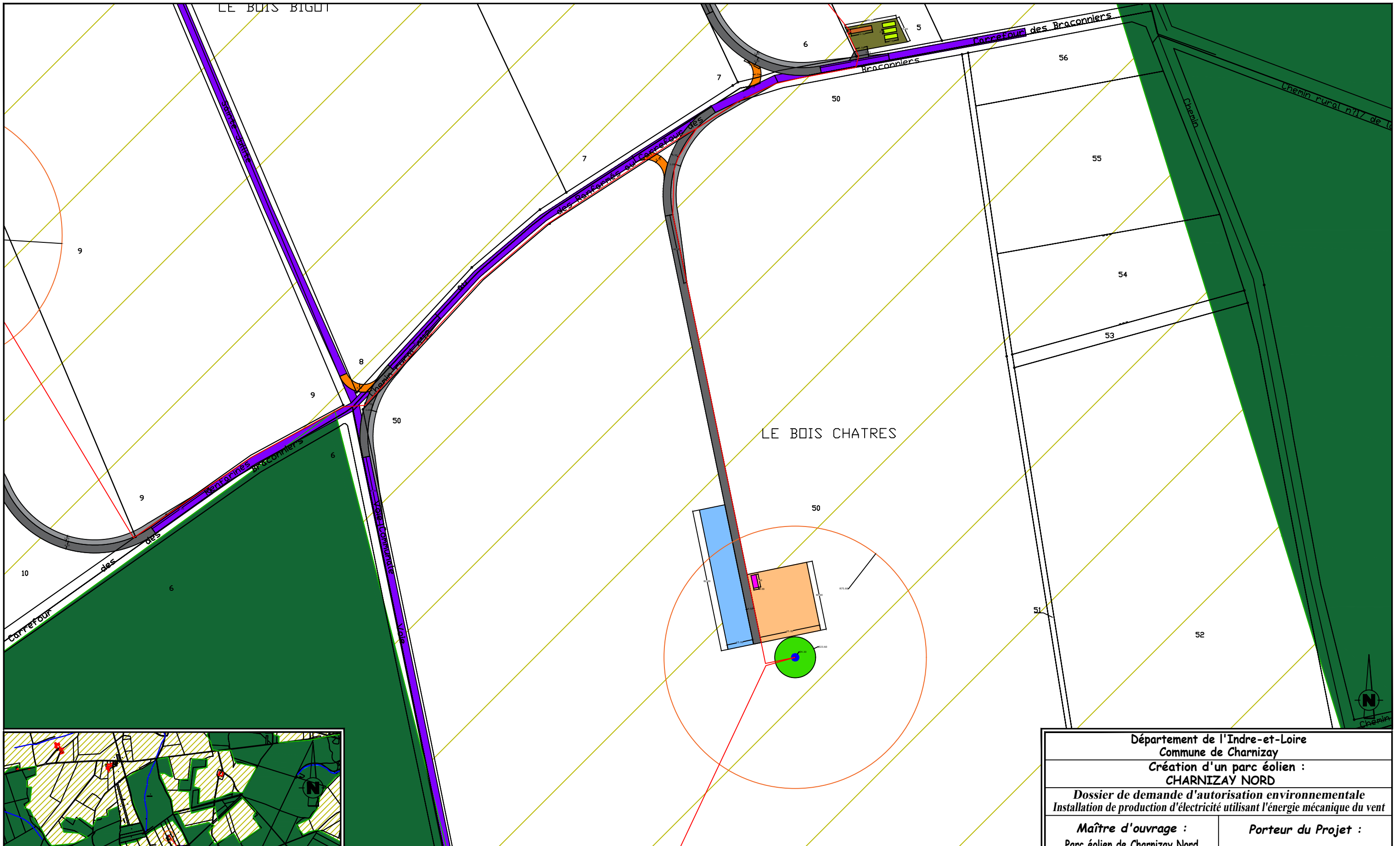
- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison
- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche

AFFECTATION DES SOLS

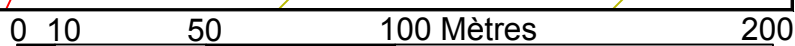
- Benne exploitation
- Benne construction
- Terres agricoles
- Boisement
- Contre-virage
- Limite cadastrale
- Cours d'eau
- Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage EOLienne 2	
PLAN DE MASSE <small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small>	
23/07/2021	Echelle : 1/500ème
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	





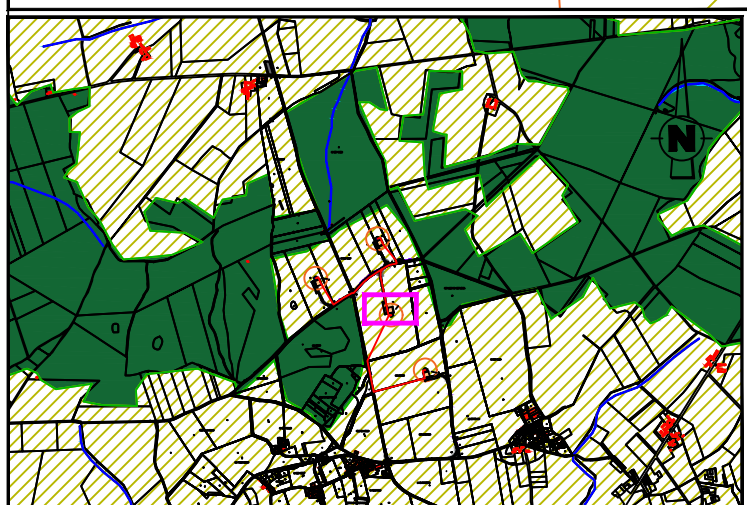
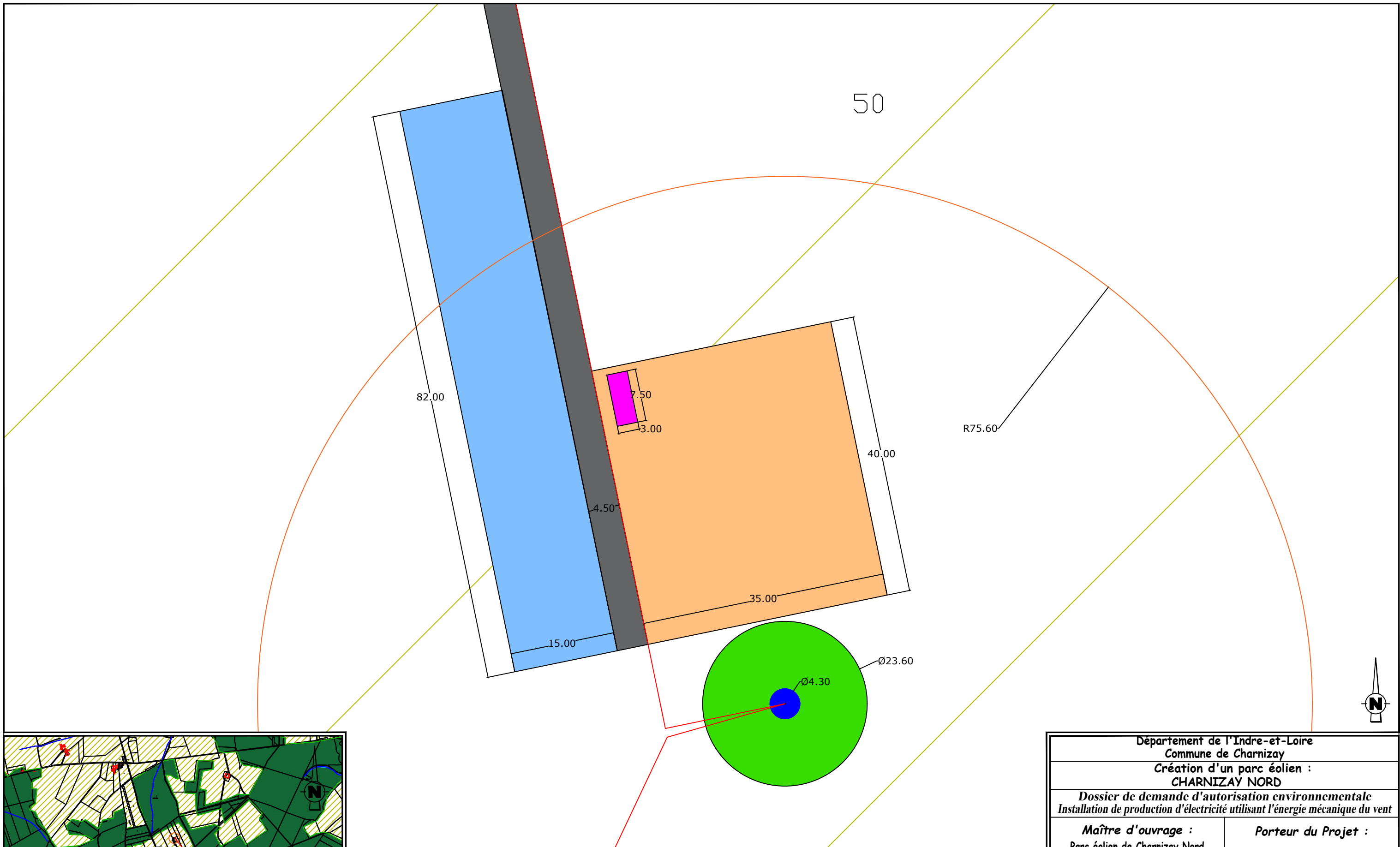
EOLienne 3 Coordonnées Lambert 93 : X=546683 , Y=6652123
TN=+138 (NGF)



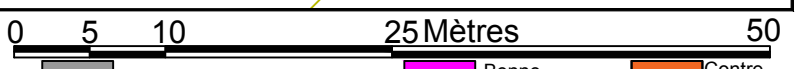
LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Chemins permanents à créer	Benne exploitation
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Survirage à créer	Benne construction
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Chemins existants utilisés	Contre-virage
	Plateforme Poste de Livraison	Poste de Livraison	Limite cadastrale
		Plan de masse N° de planche	Cours d'eau
		Boisement	Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 3 et accès PLAN D'ENSEMBLE	
D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/2000ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	



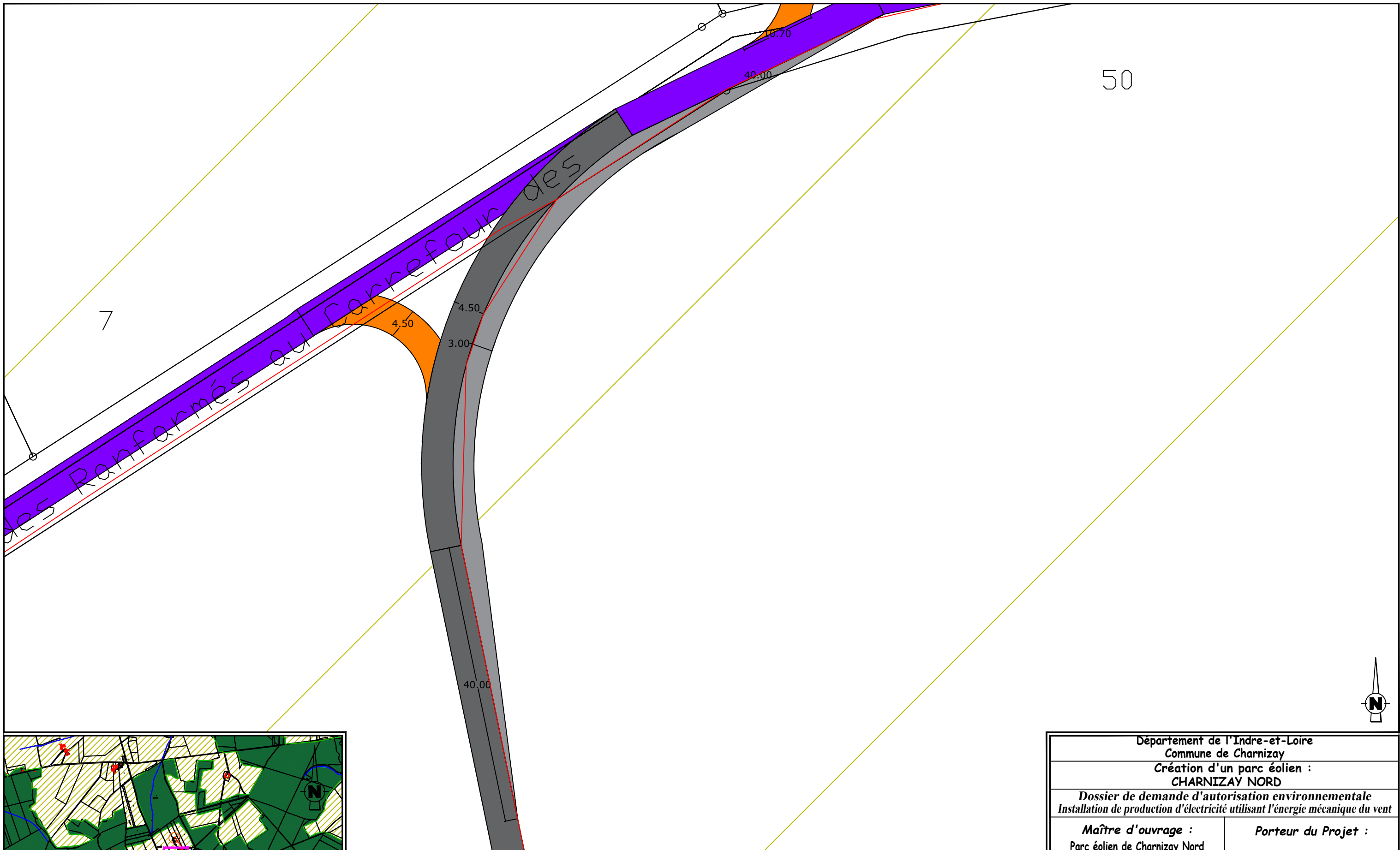


EOLienne 3 Coordonnées Lambert 93 : X=546683 , Y=6652123
TN=+138 (NGF)



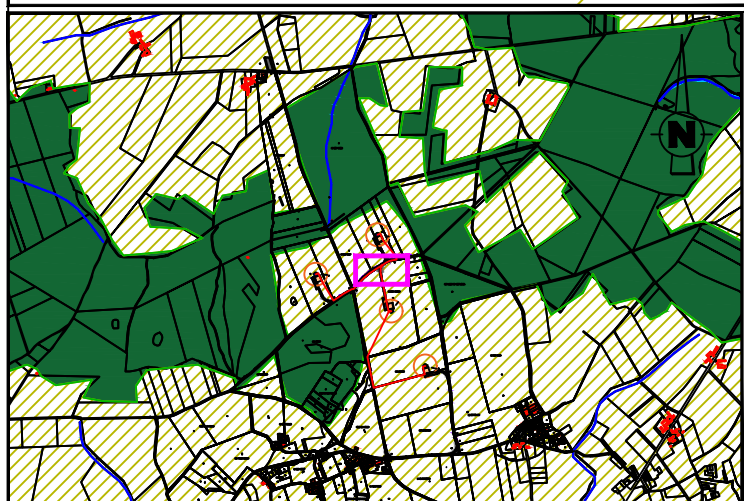
LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Benne exploitation	Contre-virage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Benne construction	Limite cadastrale
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Terres agricoles	Cours d'eau
	Plateforme Poste de Livraison	Boisement	Bâtiment
	Chemins permanents à créer		
	Survirage à créer		
	Chemins existants utilisés		
	Poste de Livraison		
	Plan de masse N° de planche		

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 3 et accès PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	

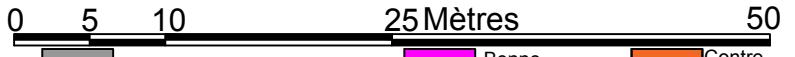


50

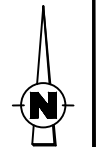
7



EOLIENNE 3 Coordonnées Lambert 93 : X=546683 , Y=6652123
TN=+138 (NGF)

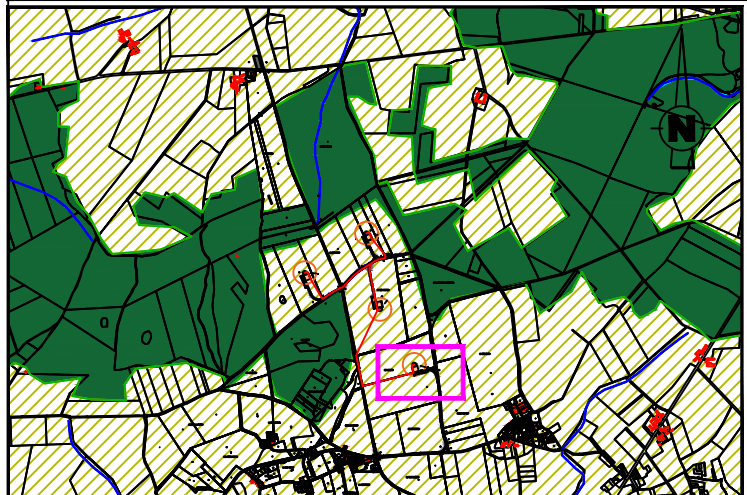
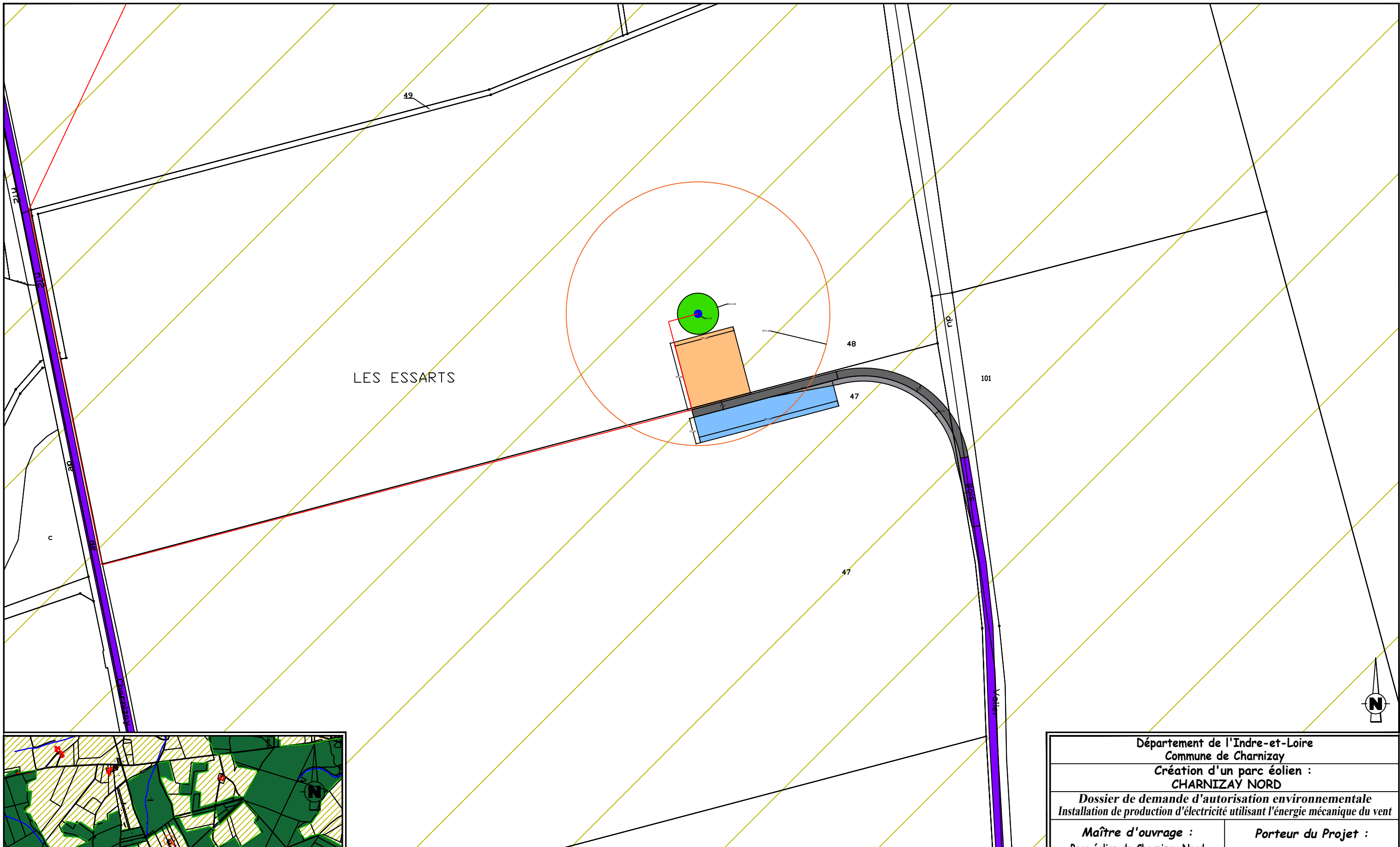


LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Benne exploitation	Contre-virage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Benne construction	Limite cadastrale
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Terres agricoles	Cours d'eau
	Plateforme Poste de Livraison	Boisement	Bâtiment
		Chemins permanents à créer	
		Survirage à créer	
		Chemins existants utilisés	
		Poste de Livraison	
		Plan de masse N° de planche	

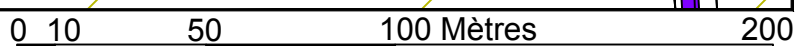


Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage EOLIENNE 3 PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	

Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution

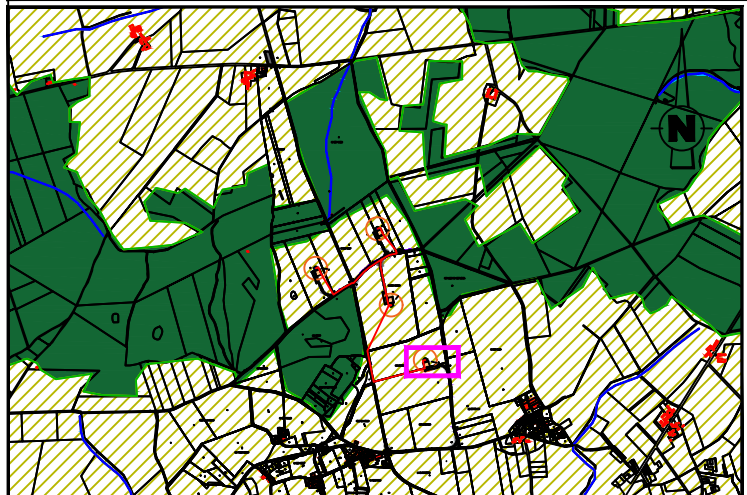
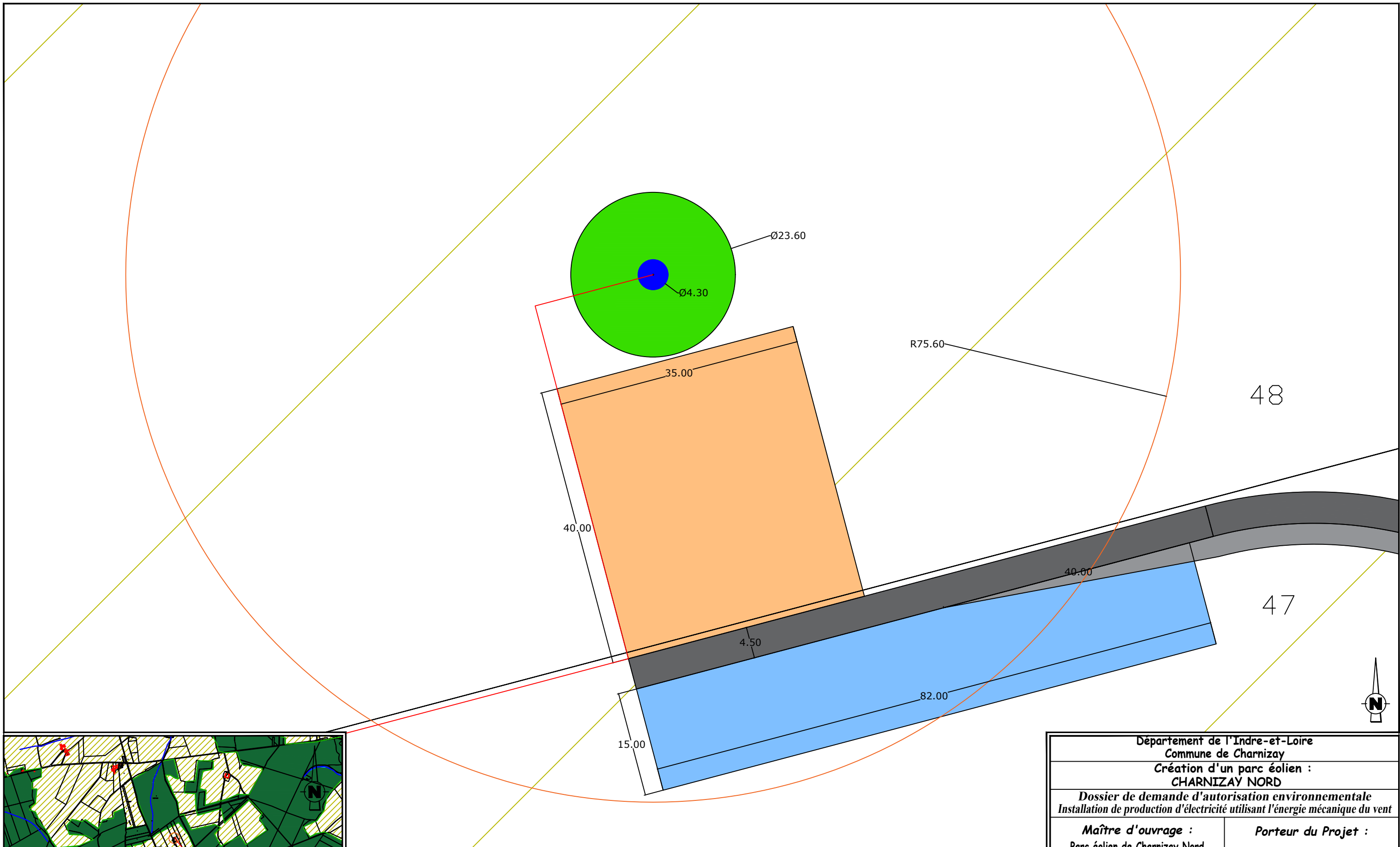


EOLienne 4 Coordonnées Lambert 93 : X=546909 , Y=6652759
TN=+138 (NGF)

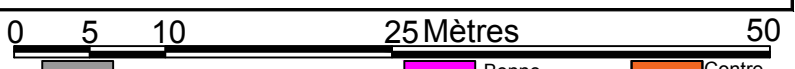


LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Chemins permanents à créer	Benne exploitation
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Survirage à créer	Benne construction
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Chemins existants utilisés	Contre-virage
	Plateforme Poste de Livraison	Poste de Livraison	Limite cadastrale
		Plan de masse N° de planche	Cours d'eau
		Boisement	Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 4 et accès	
PLAN D'ENSEMBLE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/2000ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	

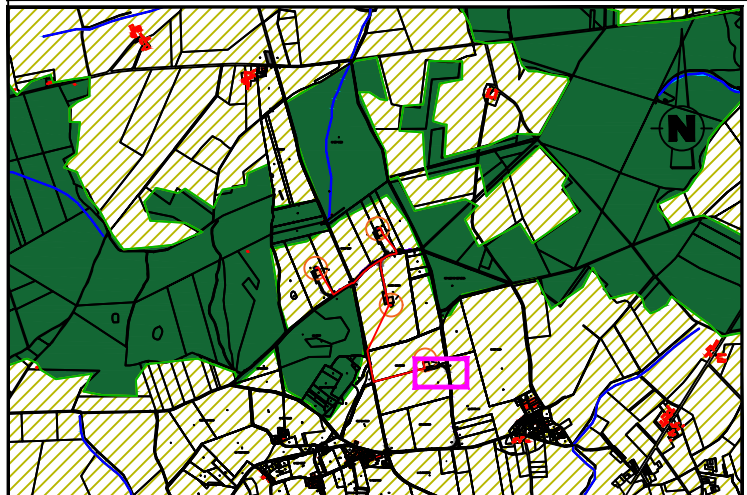
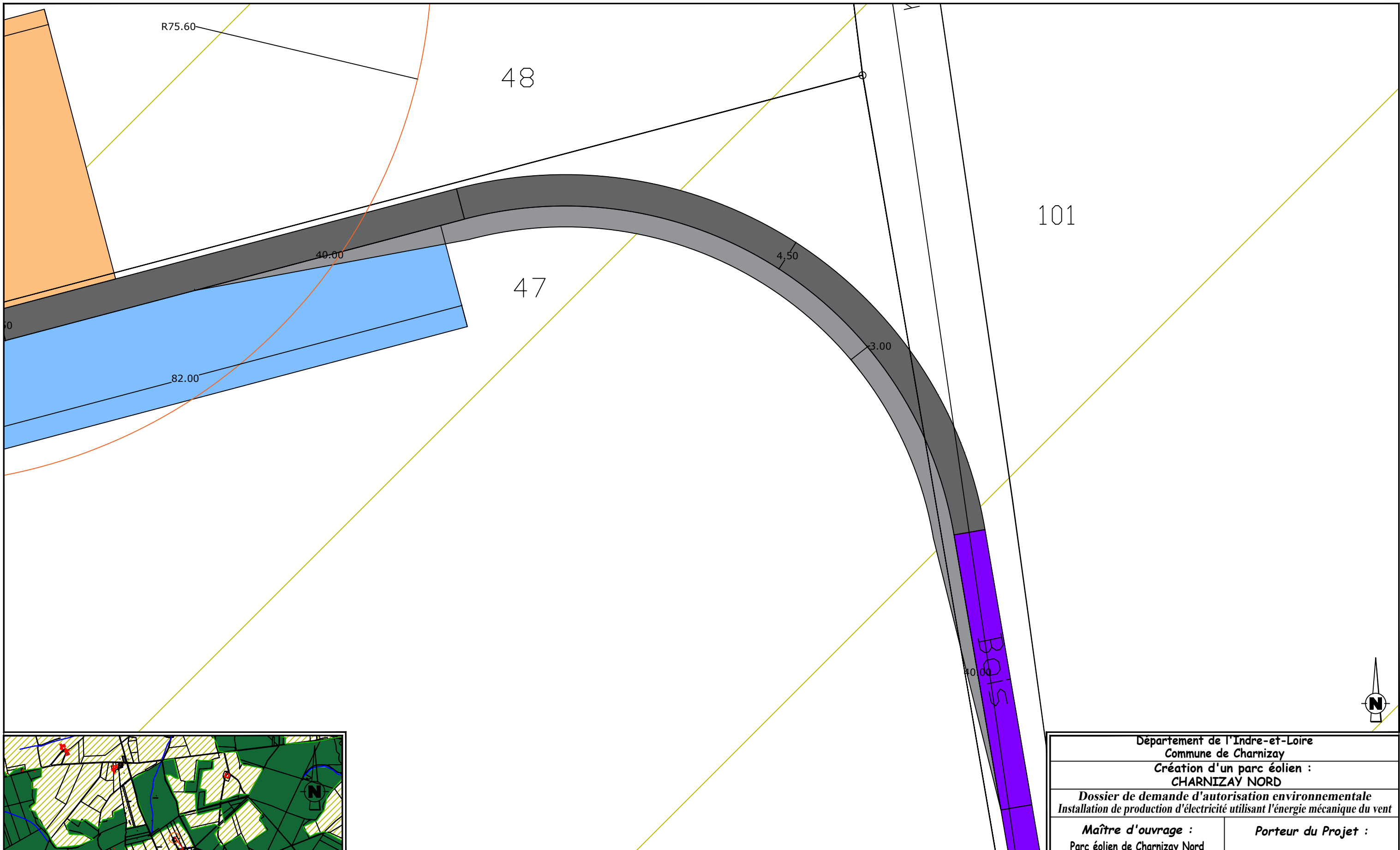


EOLienne 4 Coordonnées Lambert 93 : X=546909 , Y=6652759
TN=+138 (NGF)

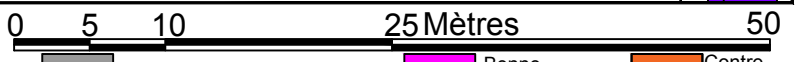


LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Terres agricoles	Cours d'eau
Eolienne	Fondation éolienne	Boisement	Bâtiment
Survol maximal des pales	Plateforme Poste de Livraison	Chemins existants utilisés	Contre-virage
	Survirage à créer	Poste de Livraison	Limite cadastrale
	Plan de masse N° de planche		

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 4 et accès PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	

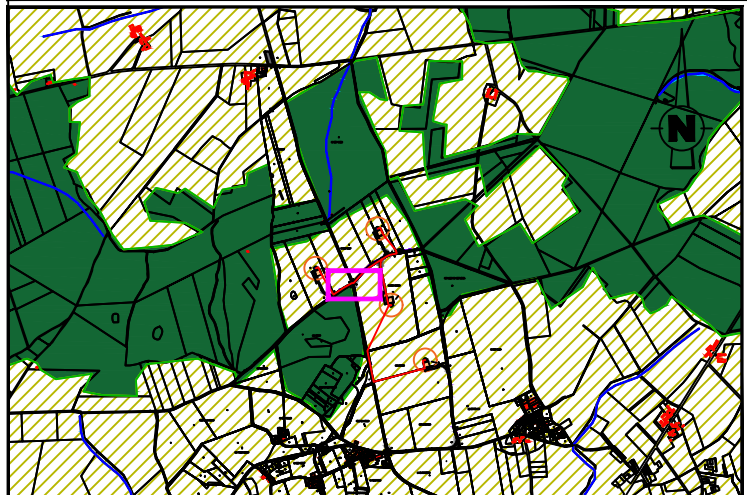
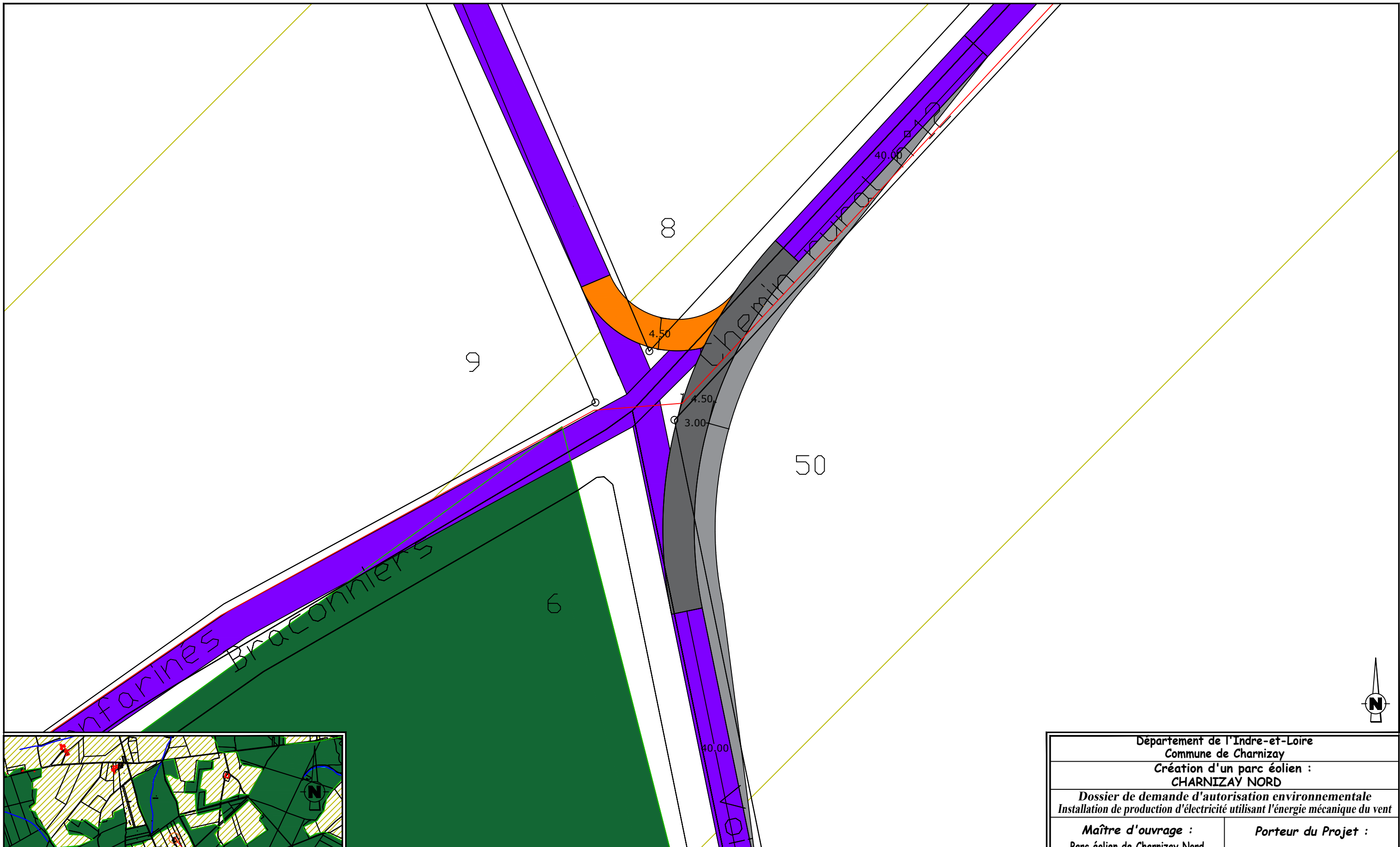


EOLIENNE 4 Coordonnées Lambert 93 : X=546909 , Y=6652759
TN=+138 (NGF)



LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Benne exploitation	Contre-virage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Benne construction	Limite cadastrale
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Terres agricoles	Cours d'eau
	Plateforme Poste de Livraison	Boisement	Bâtiment
		Chemins permanents à créer	
		Survirage à créer	
		Chemins existants utilisés	
		Poste de Livraison	
		Plan de masse N° de planche	

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage EOLIENNE 4 PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	



EOLienne 4 Coordonnées Lambert 93 : X=546909 , Y=6652759
TN=+138 (NGF)

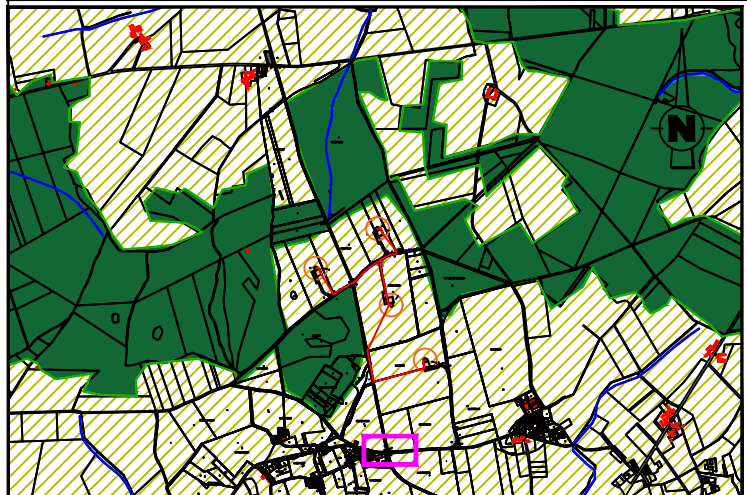
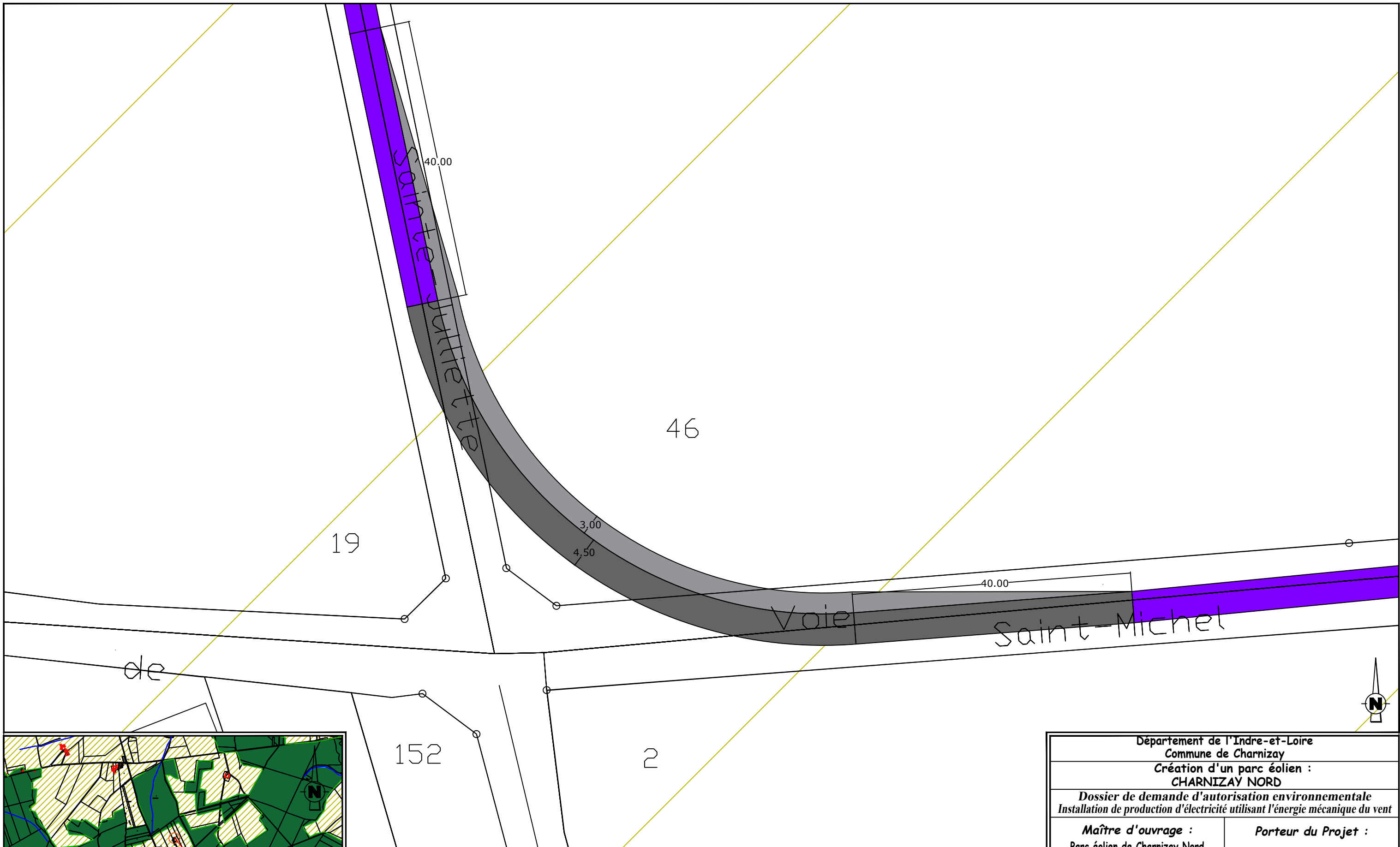
LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison

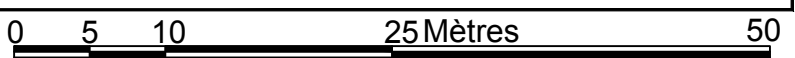
0 5 10 25 Mètres 50

- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche
- Benne exploitation
- Benne construction
- Terres agricoles
- Boisement
- Contre-virage
- Limite cadastrale
- Cours d'eau
- Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage Nord EOLIENNE 4 PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	



EOLIENNE 4 Coordonnées Lambert 93 : X=546909 , Y=6652759
TN=+138 (NGF)



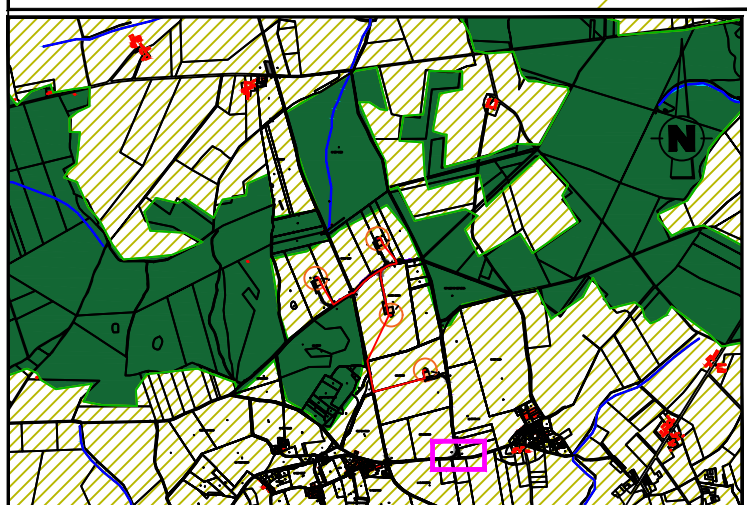
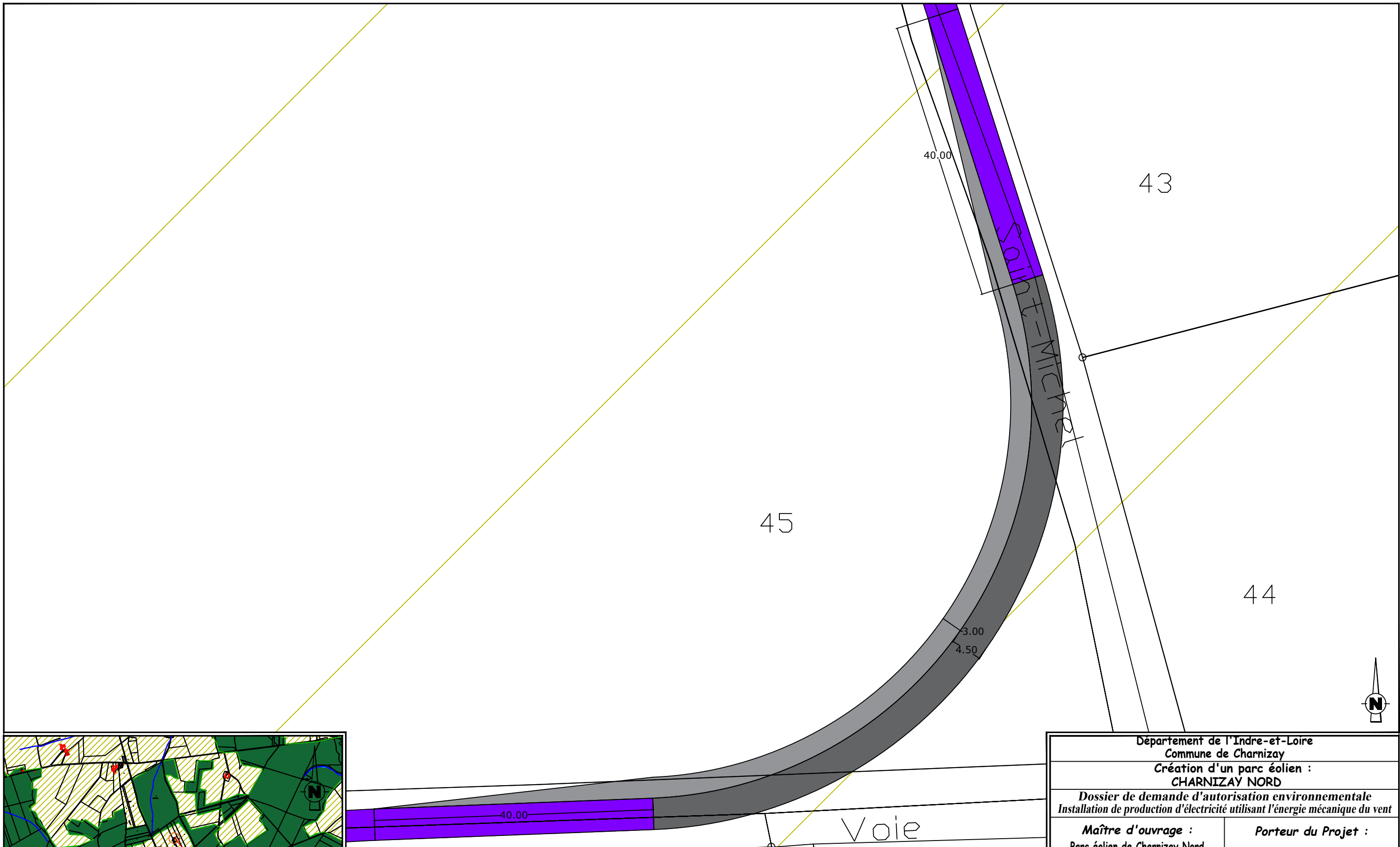
LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison

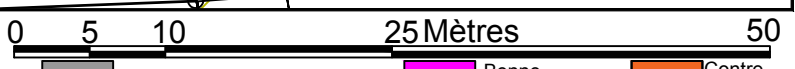
- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche

- AFFECTATION DES SOLS**
- Benne exploitation
 - Benne construction
 - Terres agricoles
 - Boisement
 - Contre-virage
 - Limite cadastrale
 - Cours d'eau
 - Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage Sud 1 EOLIENNE 4 PLAN DE MASSE <small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small>	
23/07/2021	Echelle : 1/500ème

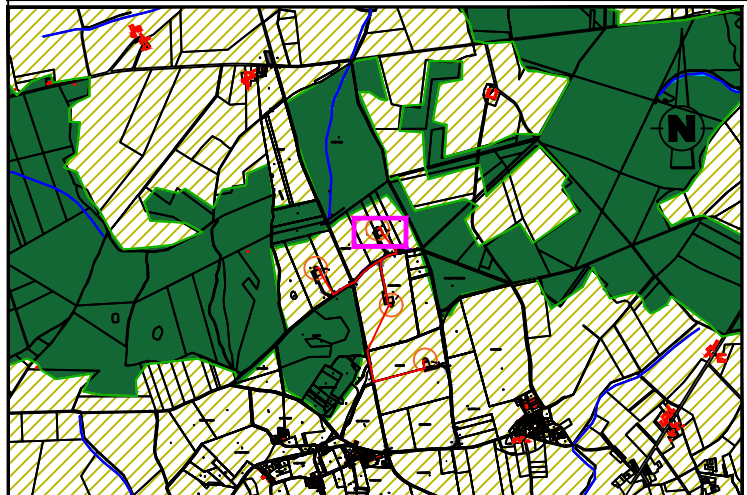
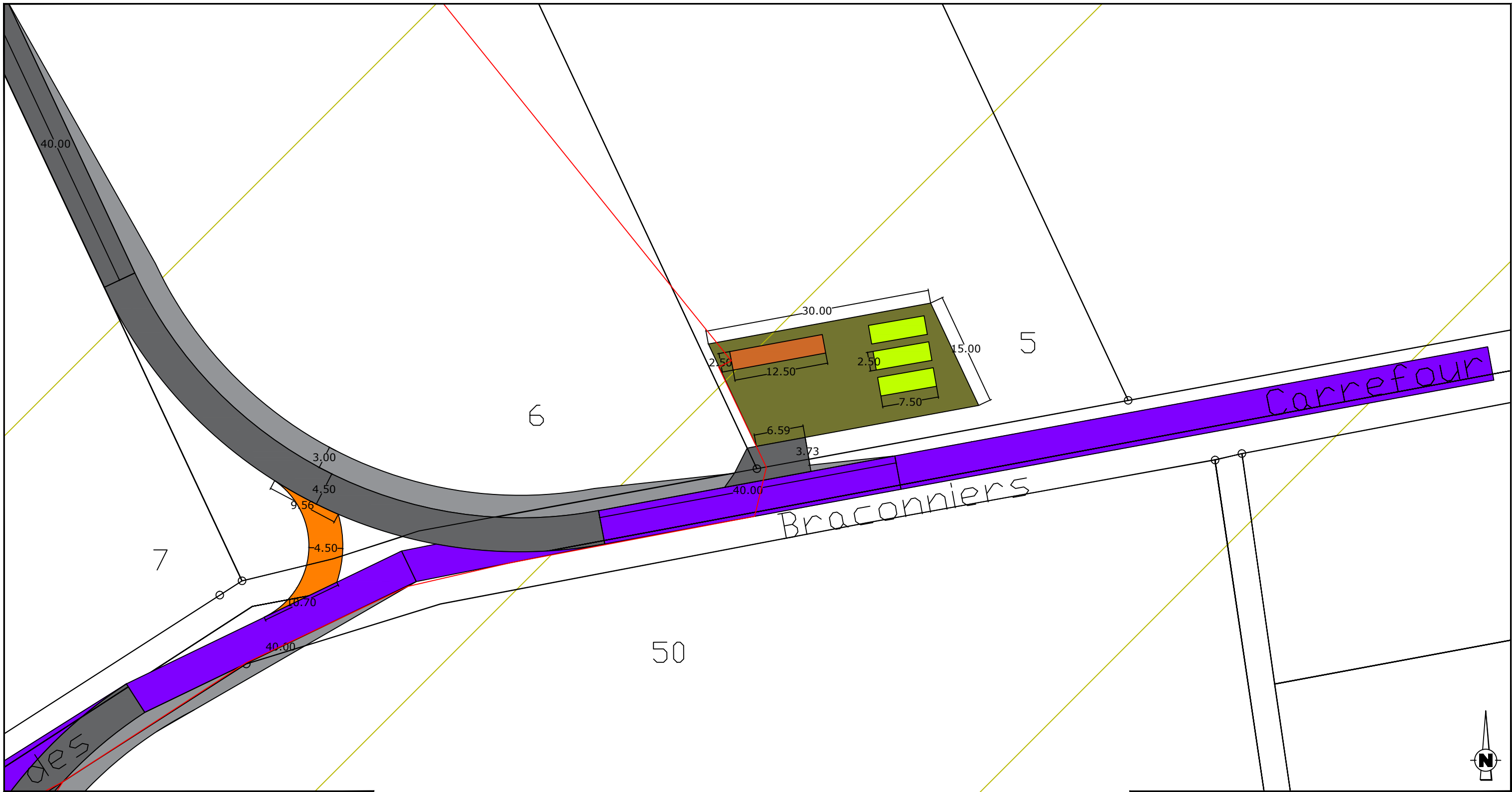


EOLIENNE 4 Coordonnées Lambert 93 : X=546909 , Y=6652759
TN=+138 (NGF)



LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Benne exploitation	Contre- virage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Benne construction	Limite cadastrale
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Terres agricoles	Cours d'eau
	Plateforme Poste de Livraison	Boisement	Bâtiment
		Chemins permanents à créer	
		Survirage à créer	
		Chemins existants utilisés	
		Poste de Livraison	
		Plan de masse N° de planche	

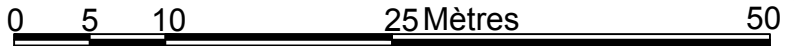
Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage Sud 2 EOLIENNE 4 PLAN DE MASSE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	



Poste de Livraison Coordonnées Lambert 93 : X=546721 , Y=6652484
TN=+139 (NGF)

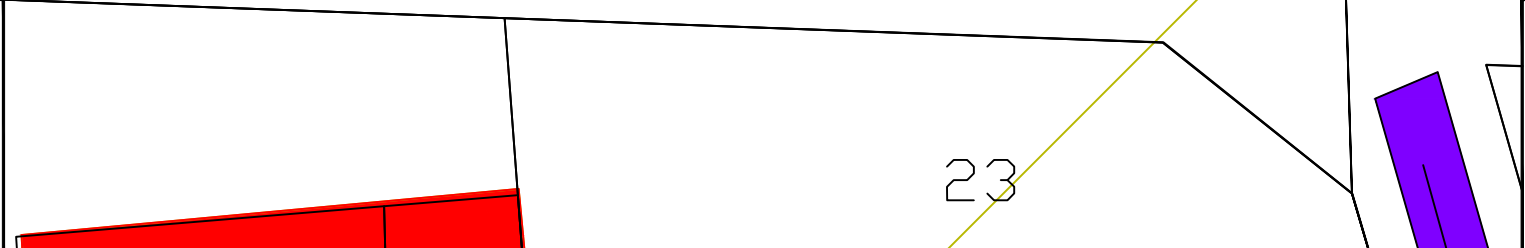
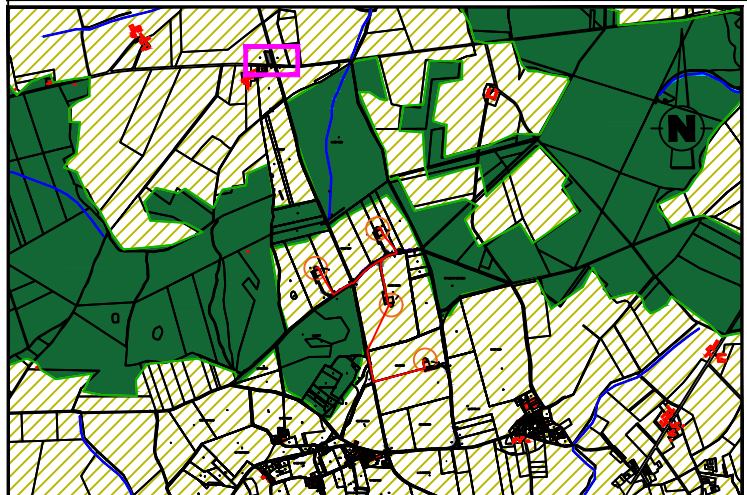
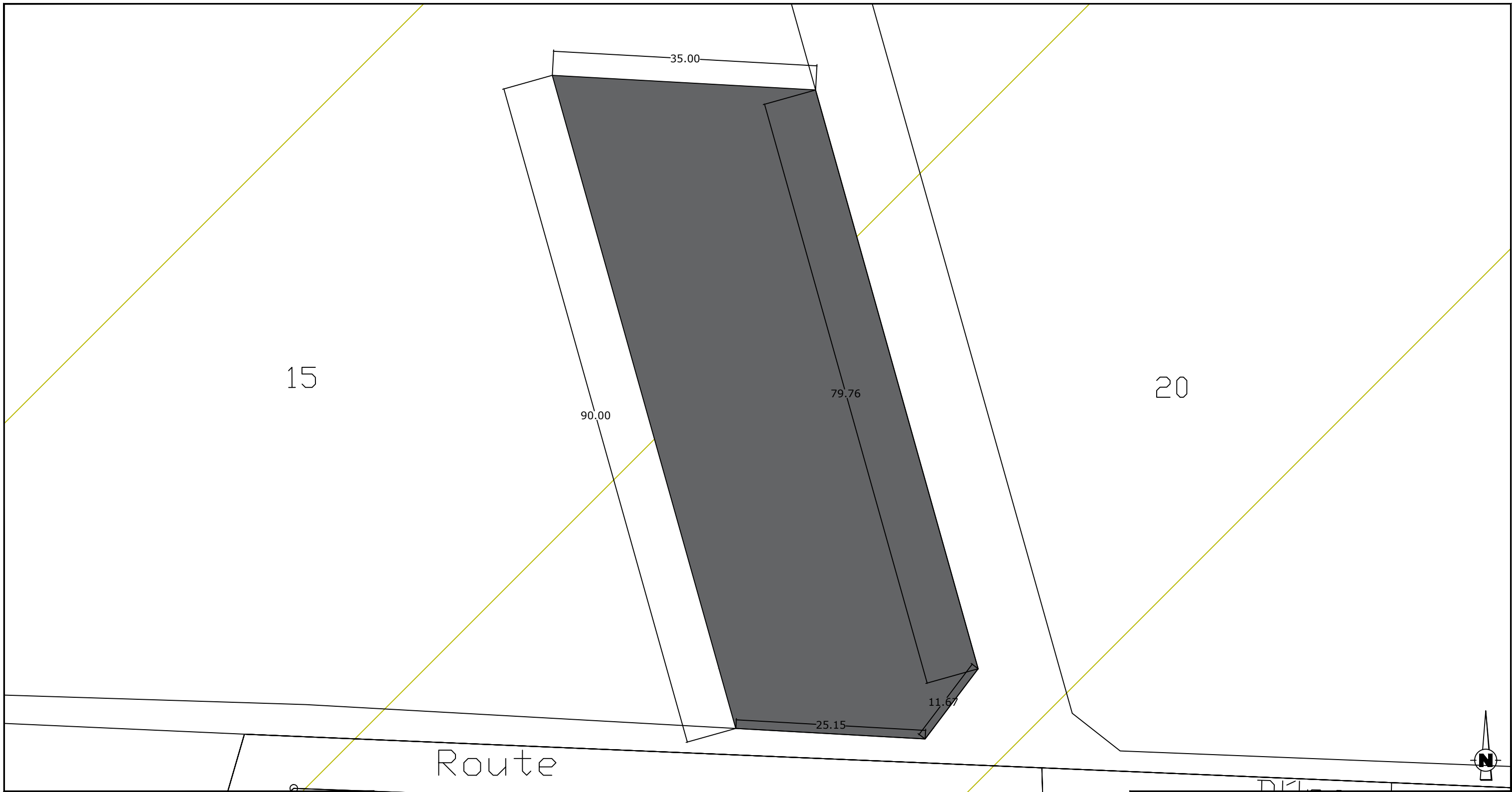
LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison
- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche



- Benne exploitation
- Benne construction
- Contre-virage
- Limite cadastrale
- Terres agricoles
- Boisement
- Cours d'eau
- Bâtiment

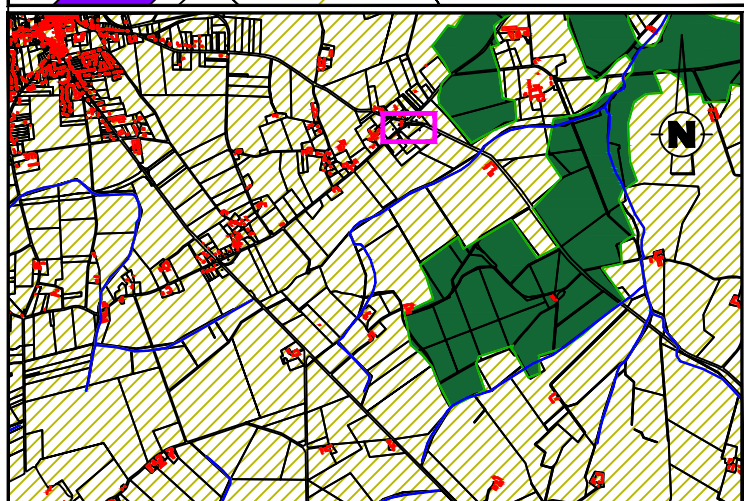
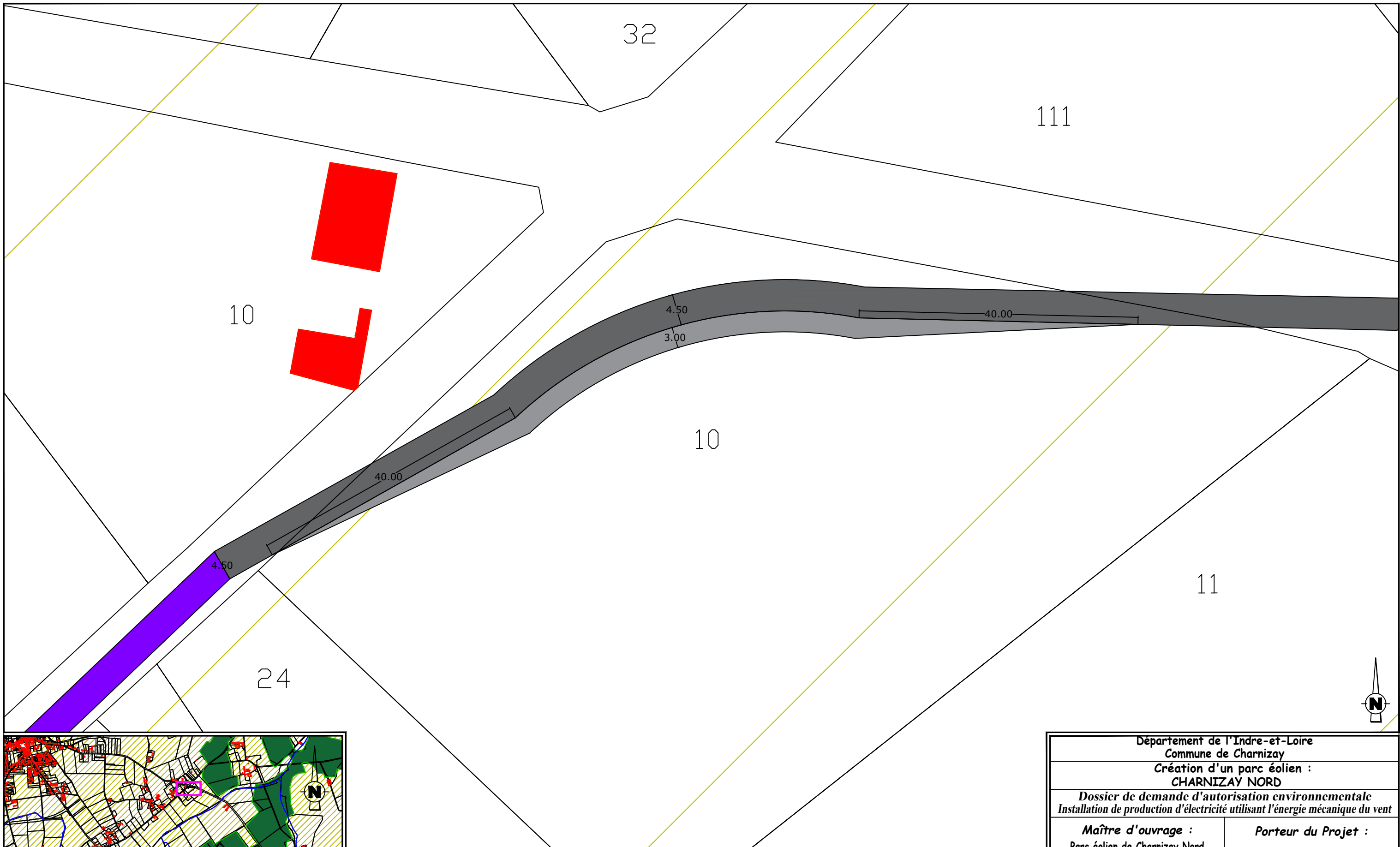
Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Poste de livraison et accès	
PLAN DE MASSE <small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small>	
23/07/2021	Echelle : 1/500ème



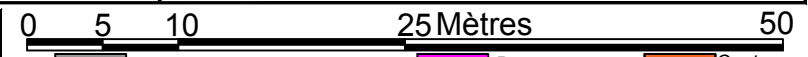
EOLIENNES 1 à 4 <small>TNmax=+141 (NGF)</small>		0 5 10 25 Mètres 50	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Chemins permanents à créer	Benne exploitation
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Survirage à créer	Benne construction
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Chemins existants utilisés	Contre-virage
	Plateforme Poste de Livraison	Poste de Livraison	Limite cadastrale
		Plan de masse N° de planche	AFFECTATION DES SOLS
			Terres agricoles
			Boisement
			Bâtiment
			Cours d'eau

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Aménagements ZA 15 PLAN DE MASSE <small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small> 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
<small>Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution</small>	

PLAN DE REPERAGE 1/50000ème



EOLIENNES 1 à 4 TNmax=+141 (NGF)



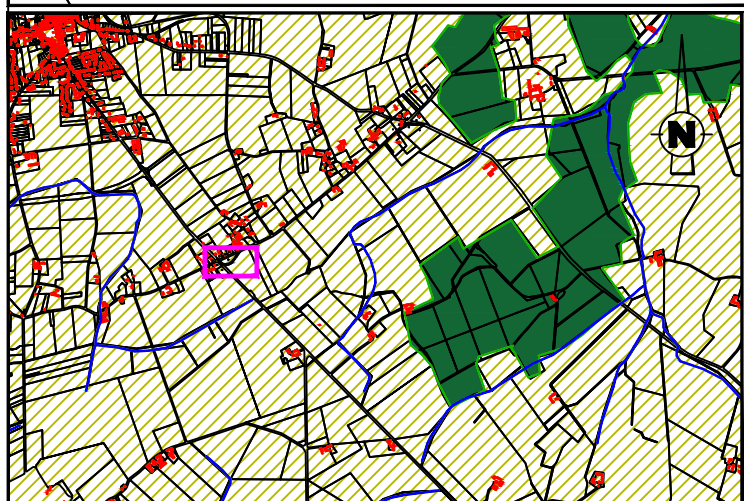
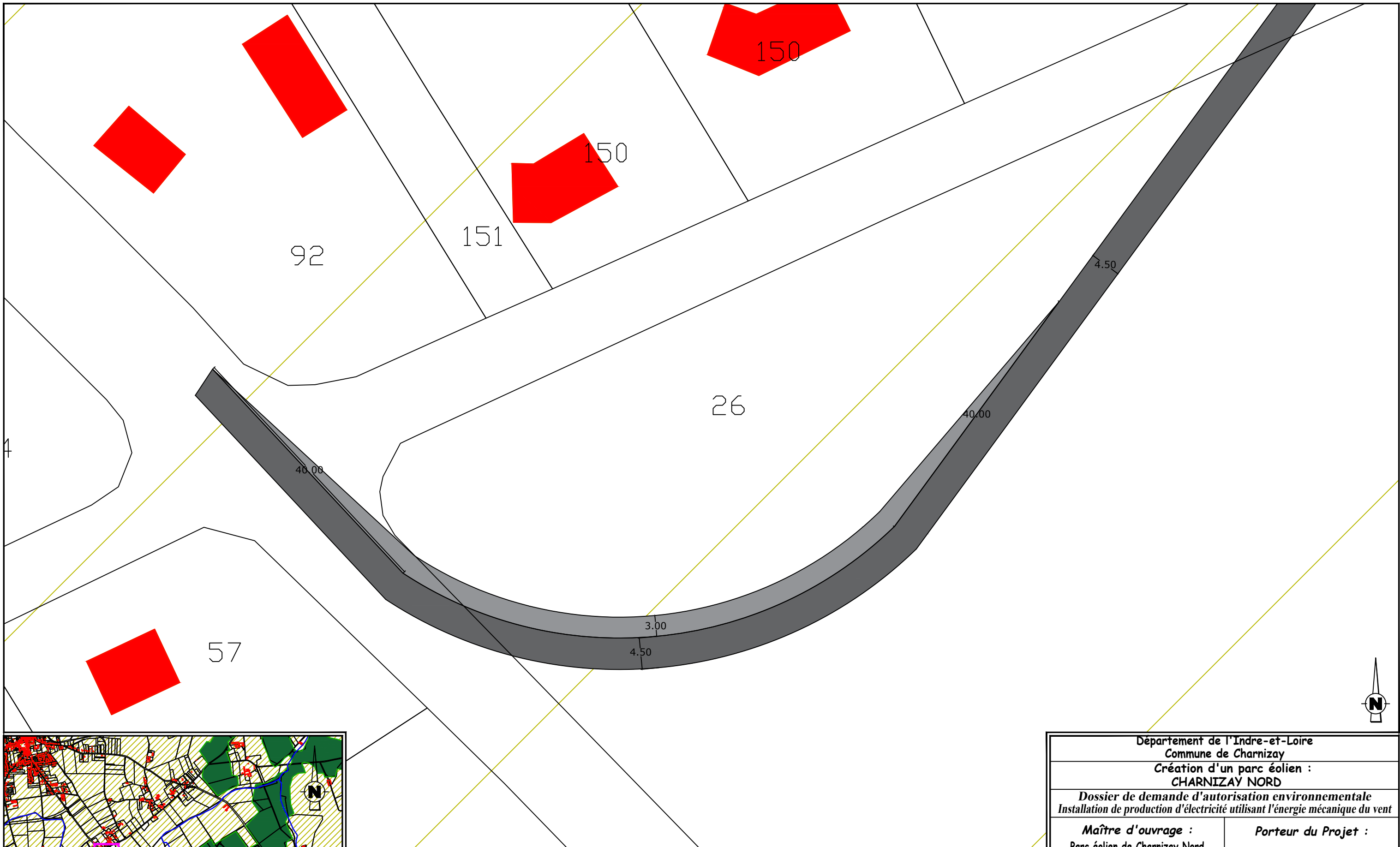
LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison

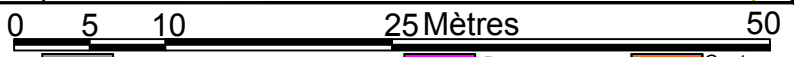
- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche

- AFFECTATION DES SOLS**
- Benne exploitation
 - Benne construction
 - Terres agricoles
 - Boisement
 - Contre-virage
 - Limite cadastrale
 - Cours d'eau
 - Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage extérieur 1 YD 10 PLAN DE MASSE	
<small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small> 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	



EOLIENNES 1 à 4 TNmax=+141 (NGF)



LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plateforme Poste de Livraison

- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Plan de masse N° de planche

AFFECTATION DES SOLS

- Benne exploitation
- Benne construction
- Terres agricoles
- Boisement
- Contre-virage
- Limite cadastrale
- Cours d'eau
- Bâtiment

Département de l'Indre-et-Loire Commune de Charnizay Création d'un parc éolien : CHARNIZAY NORD	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Parc éolien de Charnizay Nord 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN Virage extérieur 2 YE 26 PLAN DE MASSE	
<small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small> 23/07/2021 Echelle : 1/500ème	
<small>Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution</small>	

