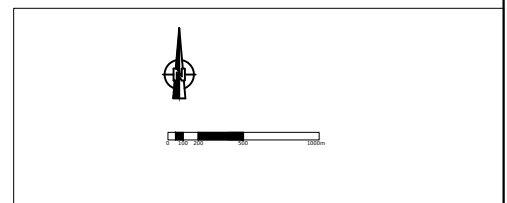
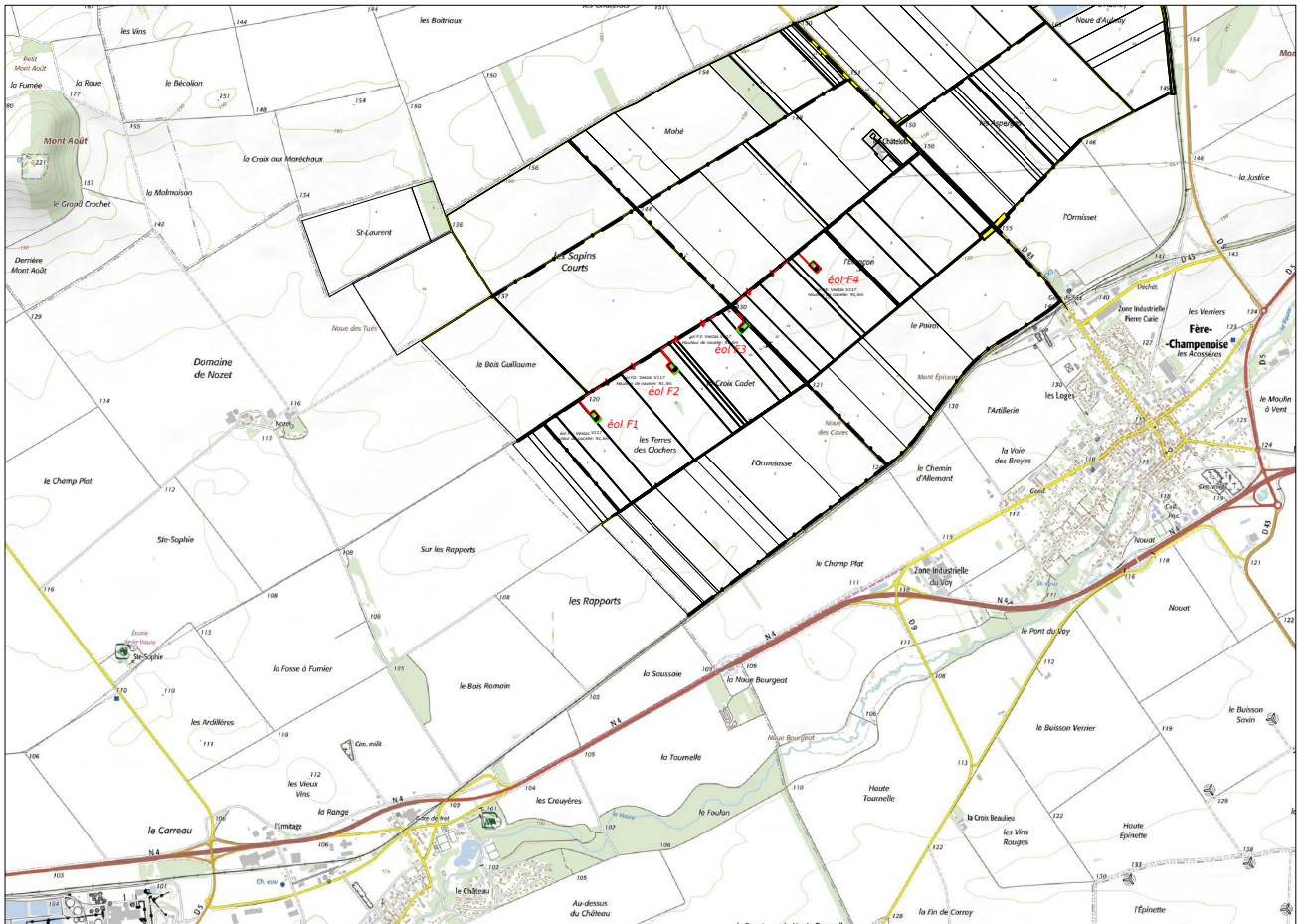








Plan 27

Plan de situation



Légende

-  Parcelles
-  Numéros de parcelles
-  Éolienne et zone de montage
-  Chemins existants
-  Chemins de câbles inter-éolien

Indice	Modifications	Date	Accord
Développeur: Green Energy 3000 GmbH Torgauer Str. 231, D-04347 Leipzig Amtsgericht Leipzig HRB 20869 Deutschland			
Architecte: Monsieur Frédéric Bonnet TDA-Techniques Design Architecture 9 rue de l'Abattoir, 0800 Charleville-Mézières			
Projet: Parc Éolien de Fère-Champenoise Implantation d'éoliennes de type Vestas V-117-3.3 MW Hauteur de nacelle: 91,5 m		Nr.: 5111-E-7045	Date: 04.05.2020
Site: Fère-Champenoise		Etabli: Well	
Planification générale: Green Energy 3000 GmbH Torgauer Straße 231, D-04347 Leipzig Tél.: 0049-341-355604-0 / info@ge3000.fr		Signé: Renker / Da Gbadji	
Société de projet: Energie du Partage 8 8 bis rue Gabriel Voisin - CS 40003 51688 Reims Cedex 2		Visé: Renker / Da Gbadji	
Co-Développeur: Green Energy 3000 France Parc Technologique de Lyon 333 cours du 3ème Millénaire 69800 Saint-Priest		Échelle: 1:50.000 (A4)	