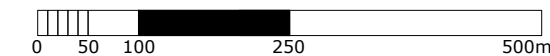
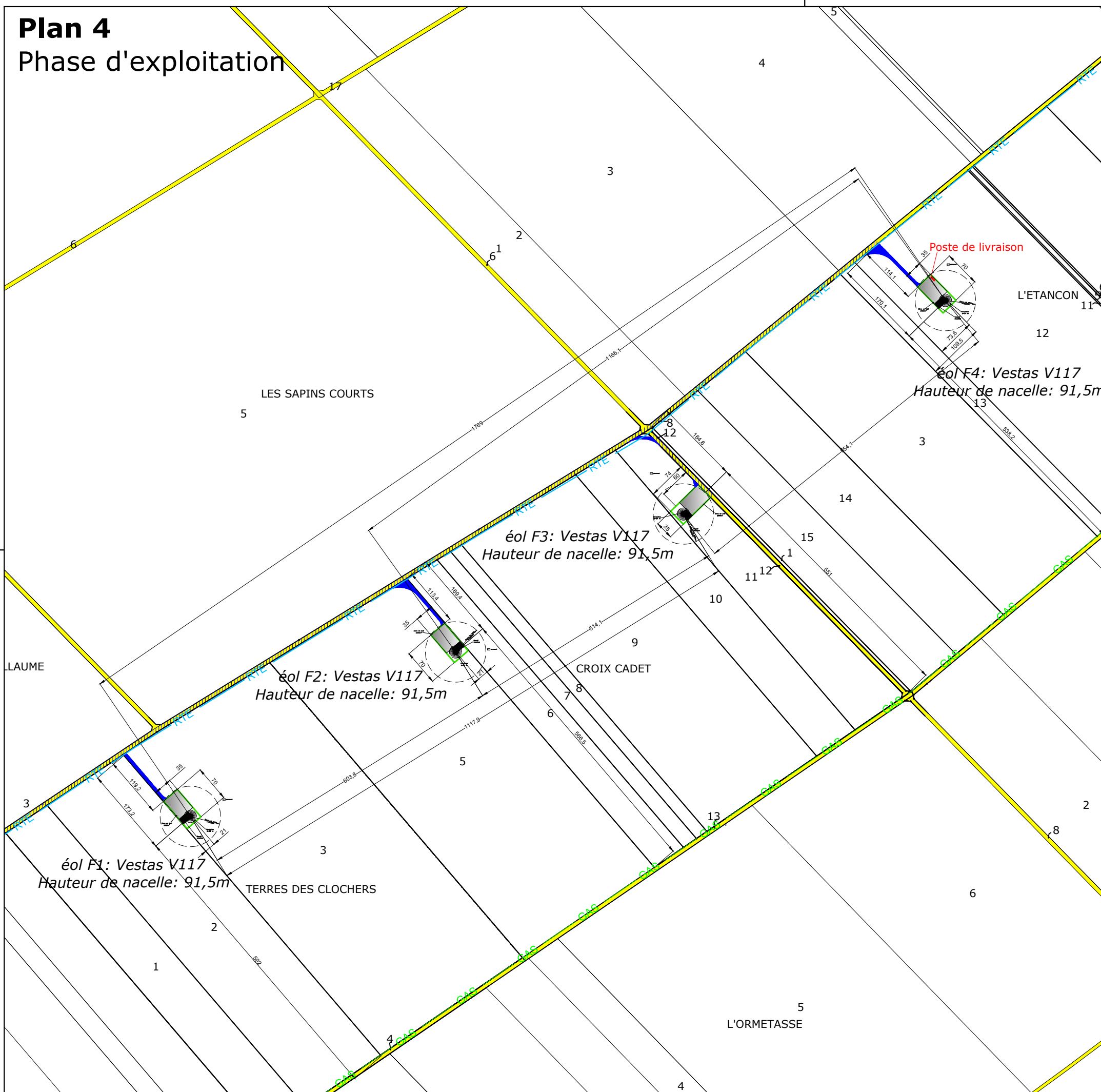


Plan 4

Phase d'exploitation



Légende

- Parcelles
- Numéros de parcelles
- Zone en bail
- Éolienne et zone de montage
- Chemins existants
- Chemins existants à renforcer si nécessaire
- Chemins à créer / Zones permanentes aménagées
- Poste de livraison
- Ligne aérienne haute tension RTE
- Canalisation de transport de gaz

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		Nr.: 5111-E-7004 Date: 04.05.2020 Etabli: Well Signé: Renker / Da Gbadji	
Projet: Parc Eolien de Fère-Champenoise Implantation d'éoliennes de type Vestas V-117-3.3 MW Hauteur de nacelle: 91,5 m		Visé: Renker / Da Gbadji Échelle: 1:7.500 (A3)	
Site: Fère-Champenoise		Société de projet: Energie du Partage 8 8 bis rue Gabriel Voisin - CS 40003 51688 Reims Cedex 2	
Planification générale: Green Energy 3000 GmbH Torgauer Straße 231, D-04347 Leipzig Tél.: 0049-341-355604-0 / info@ge3000.fr		Co-Développeur: Green Energy 3000 France Parc Technologique de Lyon 333 cours du 3ème Millénaire 69800 Saint-Priest	