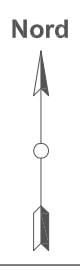


- Câble électrique interne 20kV vers PDL1
 - Câble électrique interne 20kV vers PDL2
 - Câble électrique interne 20kV vers PDL3
 - Câble électrique externe vers poste source
 - ⊗ Fondation de l'éolienne
 - Survol de l'éolienne
 - Eolienne du parc Hauts Moulins (Survol + Fondation)
 - Eolienne du parc Plaine Dynamique (Survol + Fondation)
 - Eolienne du parc Moulins des Champs (Survol + Fondation)
 - Câble électrique 20kV du parc Hauts Moulins
 - Câble électrique 20kV du parc Plaine Dynamique
 - Câble électrique 20kV du parc Moulin des Champs
 - Plateforme et chemin à créer
 - Chemin existant à renforcer
 - Virage à créer
 - Chemin existant utilisé
 - Virage existant utilisé
 - Cercle de 35m par rapport au bout des pales
 - Parcelle cadastrale
 - Ligne électrique ERDF
 - Limite communale
 - Zone boisée
 - Bâtiment résidentiel
 - Bâtiment non résidentiel
- Rayon d'affichage: 6km



Projet Parcs Éoliens des Bouchats		Date: 26/11/2015	
Site Implantation de 9 éoliennes de rotor 100m		1/12500	
Communes de Marsangis, Granges-sur-Aube, Saint-Saturnin et Thaas		Feuille A2	
Titre Plan de masse			
Localisation des plans au format A0 et à l'échelle 1/1000			
Planification générale			
PARC EOLIEN DES BOUCHATS 9 avenue de Paris - BP 161 - 94305 Vincennes Cedex Tél. +33(0) 1 41 74 70 40 Fax +33 (0) 1 41 74 70 41			