

Chemins d'accès et raccordement interne

3a

LEGENDE

- Eolienne du projet
- Surplomb de l'éolienne : Rayon = 57 m
- Aire de montage

Parcelles cadastrales

- Parcelle cadastrale du projet (éoliennes, aires de montage, nouveaux chemins et cabine de tête)
- Parcelle cadastrale

Raccordement

- Raccordement électrique souterrain interne à réaliser
- Raccordement électrique souterrain externe à réaliser
- Cabine de tête
- Forage dirigé

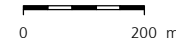
Aménagements en domaine public

- Chemin vicinal existant (largeur 3 à 3,3 m) à renforcer et élargir en domaine public (largeur totale 4 m)

Aménagements en domaine privé

- Chemin privé existant (largeur 3 à 4 m) à renforcer et élargir en domaine privé (largeur totale 4 m)
- Chemin à créer en domaine privé (largeur totale 4 m)

Echelle : 1:12.500



Date : Décembre 2012

Références : NA00544_Windvision_EIE Parc éolien_Gesves

Sources : Extraits des cartes topographiques 48/5 nord et sud, 48/6 nord et sud, IGN, 2011
Extrait du PLI, SPW-DGO4, 2008

ETUDE D'INCIDENCES SUR L'ENVIRONNEMENT

PROJET DE PARC ÉOLIEN À GESVES ET OHEY

Auteur d'étude :

Demandeur :

CSDINGENIEURS⁺

