

## Photomontage 20 : Rue Malenroye (Hautrage-Etat)

### Cadrage vue panoramique



### Cadrage vision humaine



### Projet éolien de Bernissart

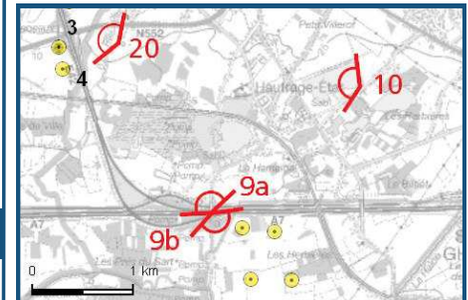
#### Données de localisation de la prise de vue

Coordonnées Lambert	X : 106 363 Y : 128 592
Altitude	24 m
Distance de l'éolienne du projet la plus proche	572 m
Angle de visée (par rapport au nord géographique)	301°
Champ de vision (horizontal)	140 °

#### Données techniques

Type d'éolienne	Senvion MM100
Hauteur mât des éoliennes	80 m
Diamètre du rotor	100 m
Balisage de jour	feux d'obstacles blanc, bande rouge 3 mi-hauteur de la tour
Balisage de nuit	feux 'W rouge' ou feux d'obstacles rouge à éclats
Date de prise de vue	29 janvier 2019

#### Carte de localisation



Auteur d'étude :

Demandeur :

**CSDINGENIEURS+**  
INGÉNIEURS PAR NATURE

**ENGIE**  
Electrabel