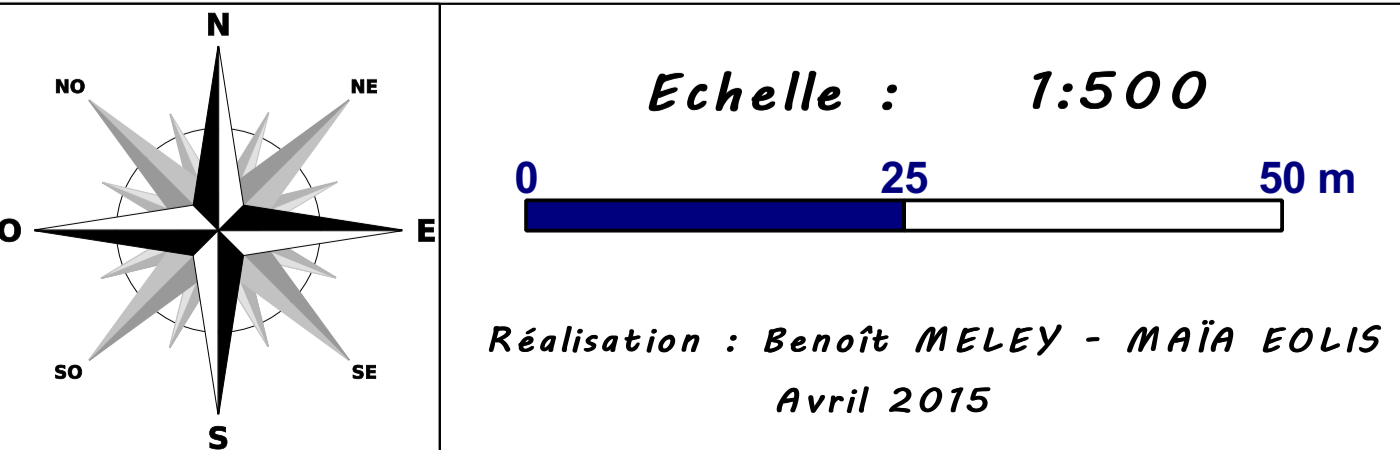


E.4 Survol : 11690m²
 Hauteur pales déployées : 150m

E4	Altitude TN (NGF-IGN69) : 203,40 m	
	Altitude bout de pale (NGF-IGN69) : 353,40	
	<i>E</i>	<i>N</i>
NTF/Lambert II Etendu	712 209 m	2 542 854 m
WGS84 (Greenwich)	003° 53' 43,54" E	49° 52' 19,65" N

Ce plan est la propriété de MAIA EOLIS, toute reproduction ou diffusion même partielle est interdite sous peine de poursuites judiciaires

Sources : IGN 2015 - OpenStreetMap



- Survol du rotor
- Limite des 35m autour de l'installation (bout de pale + 35m)
- Limite de parcelle
- Limite de commune
- Base de l'éolienne
- Plateforme de l'éolienne
- Chemin d'accès existant
- Virage provisoire
- Câble interéolien : 20.000 volts
- Poste de transformation pied de mât (690/20 000 V)

Format A1

E4

