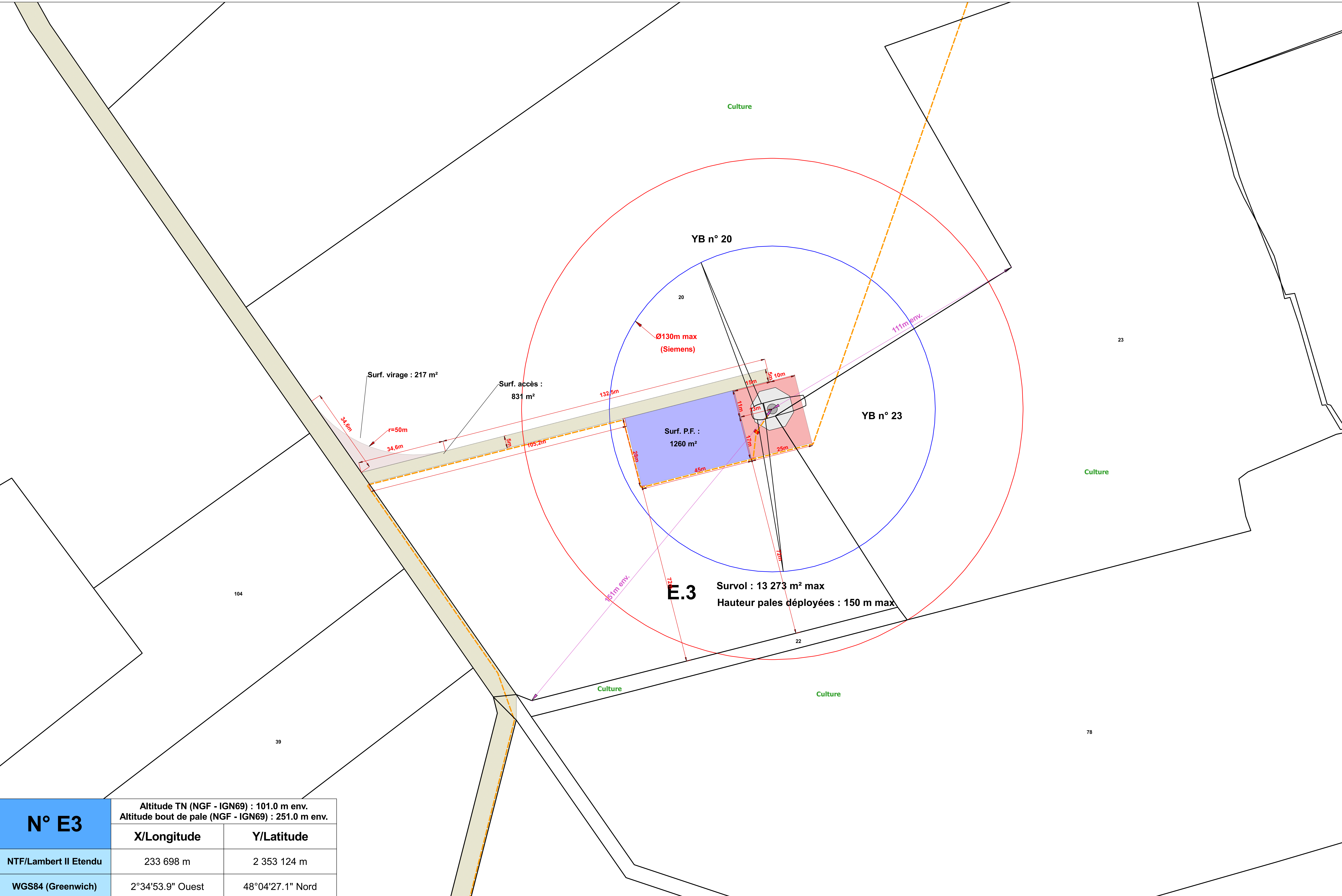


**DEMANDE D'AUTORISATION D'EXPLOITER (ICPE)**

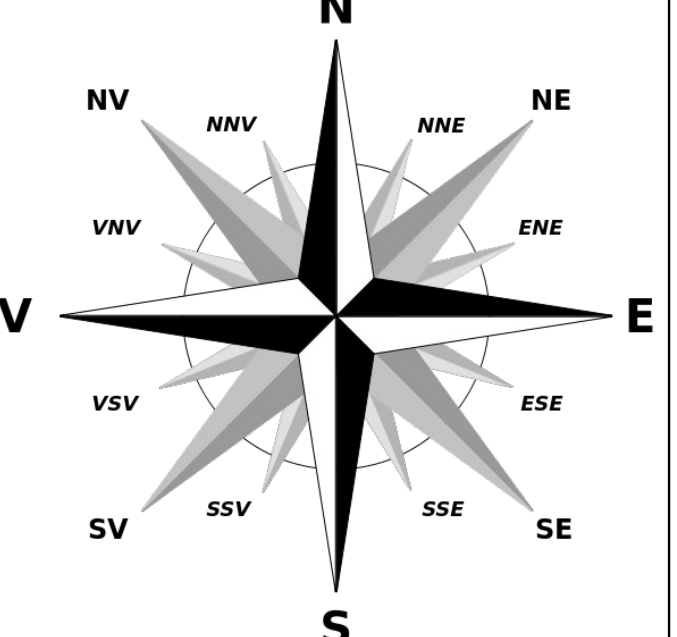
**PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE - E3 - 1/500**



<b>N° E3</b>	Altitude TN (NGF - IGN69) : 101.0 m env. Altitude bout de pale (NGF - IGN69) : 251.0 m env.	
	X/Longitude	Y/Latitude
NTF/Lambert II Etendu	233 698 m	2 353 124 m
WGS84 (Greenwich)	2°34'53.9" Ouest	48°04'27.1" Nord

Ce plan est la propriété d'ENGIE GREEN, toute reproduction ou diffusion même partielle est interdite sous peine de poursuites judiciaires

Sources : IGN 2017



**Echelle : 1:500**  
 0 25 50 m

Réalisation : Benoît MELEY - ENGIE GREEN  
 Novembre 2017

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

Format A0  
**E3**