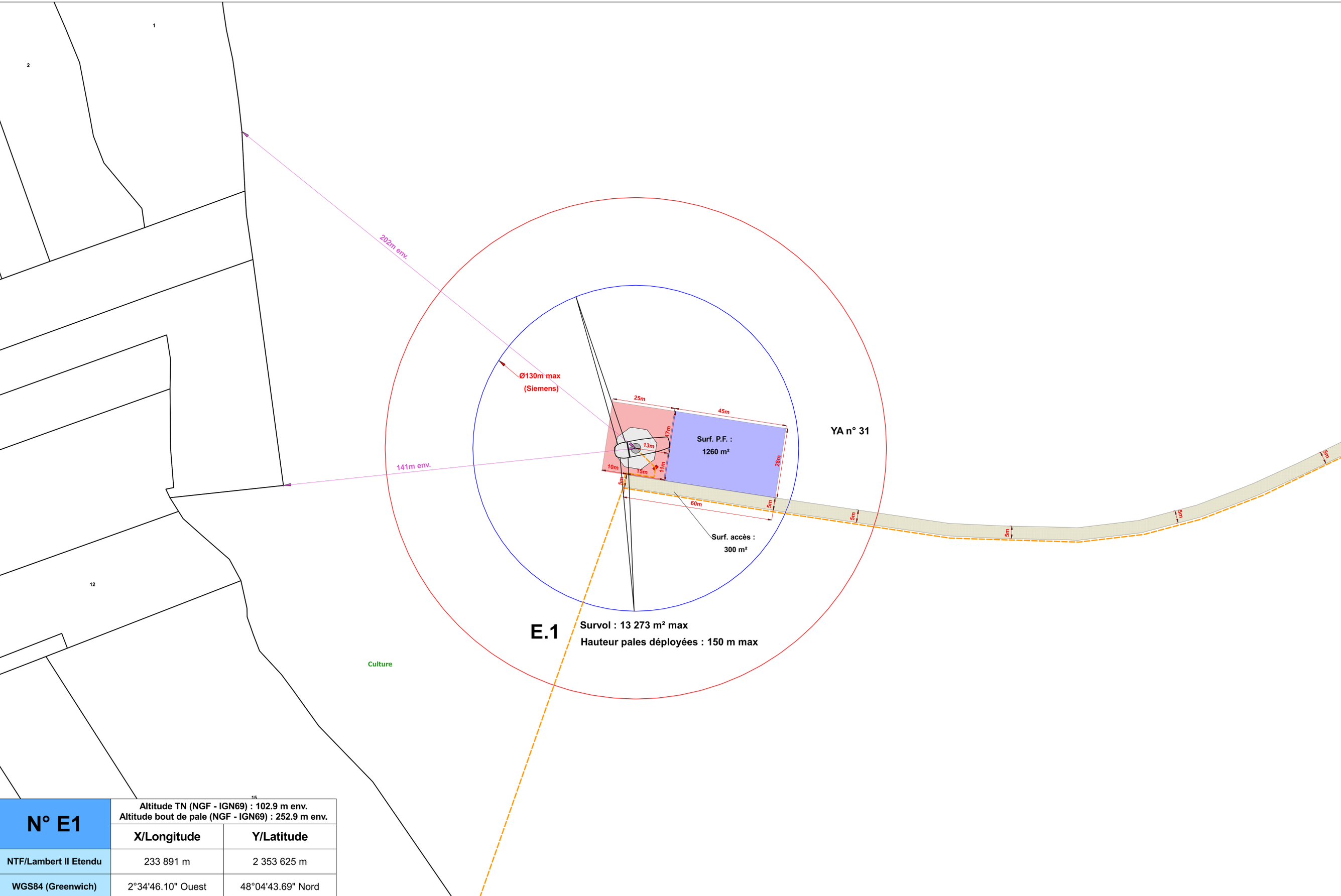


DEMANDE D'AUTORISATION D'EXPLOITER (ICPE)

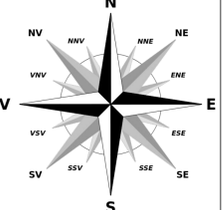
PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE - E1 - 1/500



N° E1	Altitude TN (NGF - IGN69) : 102.9 m env. Altitude bout de pale (NGF - IGN69) : 252.9 m env.	
	X/Longitude	Y/Latitude
NTF/Lambert II Etendu	233 891 m	2 353 625 m
WGS84 (Greenwich)	2°34'46.10" Ouest	48°04'43.69" 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)
- Poste de transformation pied de mât (690/20 000 V)
- Limite cadastrale
- Poste de livraison
- Plateforme de l'éolienne
- Chemin d'accès à créer
- Câble interéolien : 20.000 volts
- Virage
- Base de l'éolienne

Format A0

E1