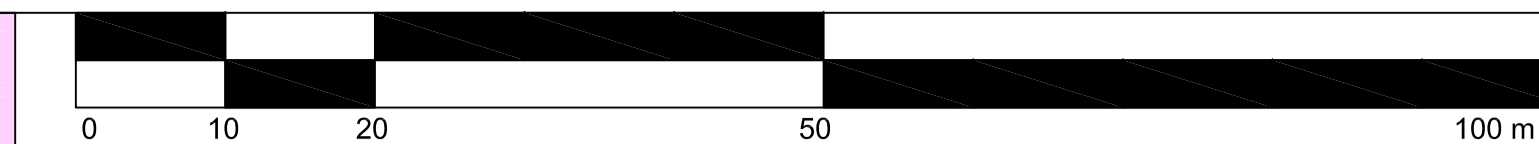
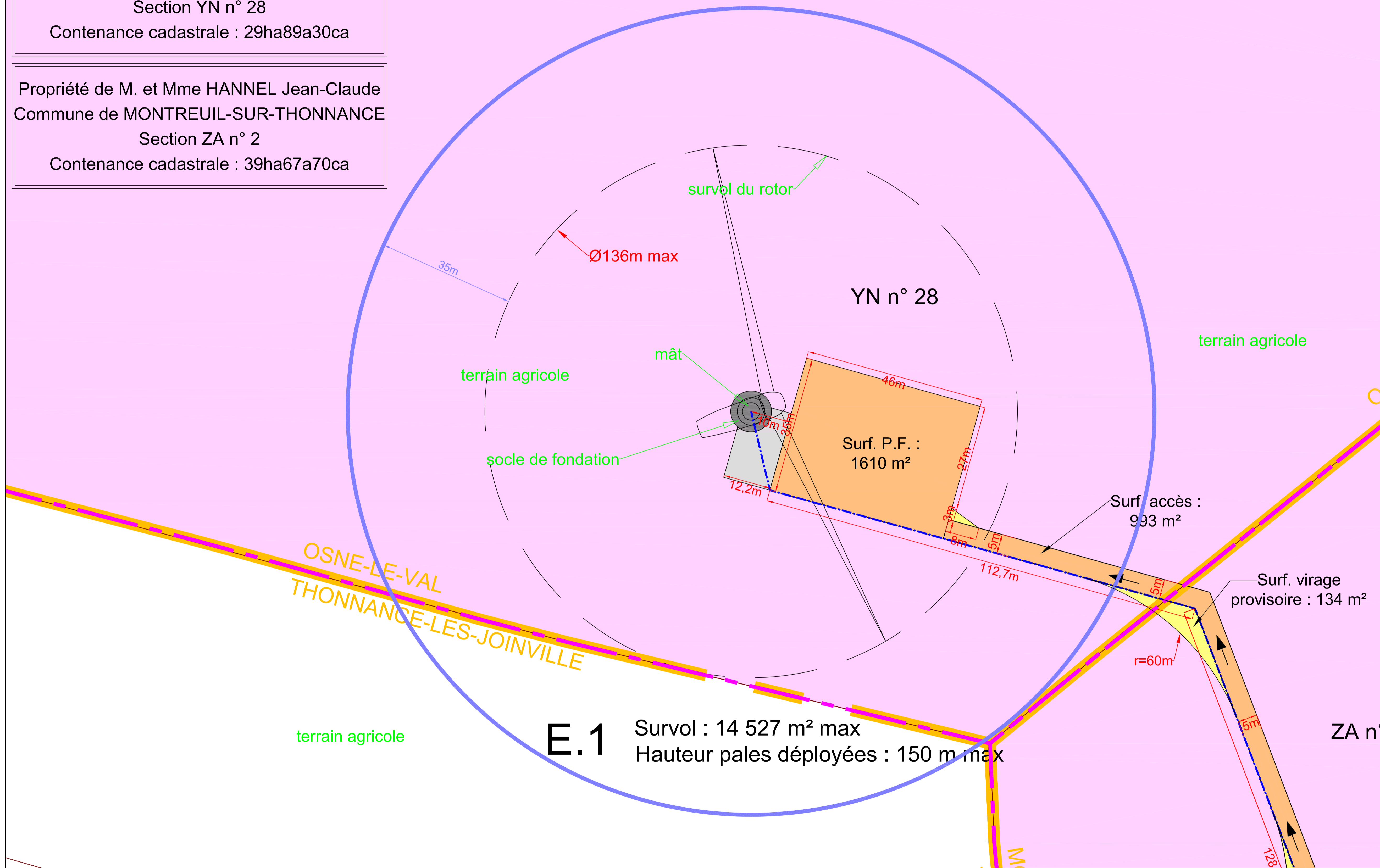


Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif, de même que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



Propriété de M. et Mme HANNEL Jean-Claude
Commune de OSNE-LE-VAL
Section YN n° 28
Contenance cadastrale : 29ha89a30ca

Propriété de M. et Mme HANNEL Jean-Claude
Commune de MONTREUIL-SUR-THONNANCE
Section ZA n° 2
Contenance cadastrale : 39ha67a70ca



E.1 Survol : 14 527 m² max
Hauteur pales déployées : 150 m max

| | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|--|-------|--|--|-------------------------|----------------|------------------|-------------------|------------------|--------------------|
| | En bleu (trait continu) : limite des 35m autour de l'installation (bout de pales + 35m) | En bleu (tirets) : liaisons électriques (câbles) | <table border="1"> <tr> <td>N° 01</td> <td colspan="2">Altitude TN (NGF - IGN69) : 360 m env. * Altitude bout de pale (NGF - IGN69) : 510 m env. *</td> </tr> <tr> <td>NTF / Lambert II Etendu</td> <td>E 813 126 m</td> <td>N 2 389 659 m</td> </tr> <tr> <td>WGS84 (Greenwich)</td> <td>5° 13' 06,7" Est</td> <td>48° 28' 14,2" Nord</td> </tr> </table> | N° 01 | Altitude TN (NGF - IGN69) : 360 m env. * Altitude bout de pale (NGF - IGN69) : 510 m env. * | | NTF / Lambert II Etendu | E 813 126 m | N 2 389 659 m | WGS84 (Greenwich) | 5° 13' 06,7" Est | 48° 28' 14,2" Nord |
| | N° 01 | Altitude TN (NGF - IGN69) : 360 m env. * Altitude bout de pale (NGF - IGN69) : 510 m env. * | | | | | | | | | | |
| NTF / Lambert II Etendu | E 813 126 m | N 2 389 659 m | | | | | | | | | | |
| WGS84 (Greenwich) | 5° 13' 06,7" Est | 48° 28' 14,2" Nord | | | | | | | | | | |
| En vert : affectation des terrains | En brun : chemins d'accès existants à renforcer empruntés par les convois pour la livraison de l'éolienne | En orange : aménagements permanents (plateforme, chemins d'accès...) | | | | | | | | | | |
| En gris : fond de plan cadastral obtenu par digitalisation (limites de propriété apparentes) | En orange : aménagements permanents (plateforme, chemins d'accès...) | En jaune : aménagements temporaires (virages, surlargeurs pour convois...) | | | | | | | | | | |
| --- limites communales | ➔ Sens d'arrivée des convois | | | | | | | | | | | |

*Altitudes obtenues par interpolation des courbes de niveau des scans 25 de l'IGN

DEMANDE D'AUTORISATION UNIQUE

Maitre d'ouvrage :
EOLE DE PIROY
42, rue de Champagne
51 240 VITRY-LA-VILLE
Tél : 06 37 77 79 91

CALYCE

BUREAU D'ÉTUDES JACQUEL & CHATILLON
Parc Technologique du Mont Bernard
18, rue Dom Pérignon
51000 CHALONS-EN-CHAMPAGNE
Tél : 03 26 21 01 97 / Fax : 03 26 26 54 67

CABINET D'ARCHITECTURE :
Romain EUDES
54, rue Pasteur
51000 CHALONS-EN-CHAMPAGNE
Tél : 03 26 64 20 48 / Fax : 03 26 64 49 95

SCP GUICHARD-SORET :
Géomètres-Experts-Associés
Jérôme POTTIER
2, rue Bégand - 10000 TROYES
Tél : 03 25 82 68 20 / Fax : 03 25 82 68 21

Octobre 2016

Communes de OSNE-LE-VAL
et MONTREUIL-SUR-THONNANCE (52)
PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE
E01 - ECHELLE 1/500

03