

# Aisne (02)

## Projet éolien de Selens

### Plan de masse global

Phase chantier



#### LEGENDE

##### Emprises temporaires phase chantier

-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)

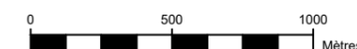


Cartographe :	Format :	Version :
JLA	A3	V01

Code projet :	Echelle :	Plan :
SELE	1/25000	1/1



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
 +33 (0) 4 34 26 61 67  
 contact@elements.green  
 www.elements.green



Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

## Plan de masse global

Phase chantier

### LEGENDE

#### Emprises temporaires phase chantier

-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
----------------------	----------------	------------------

Code projet : SELE	Echelle : 1/10000	Plan : 1/1
-----------------------	----------------------	---------------



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green

Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

## Plan de masse global

Phase chantier

### LEGENDE

#### Emprises temporaires phase chantier

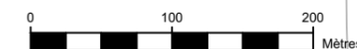
-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



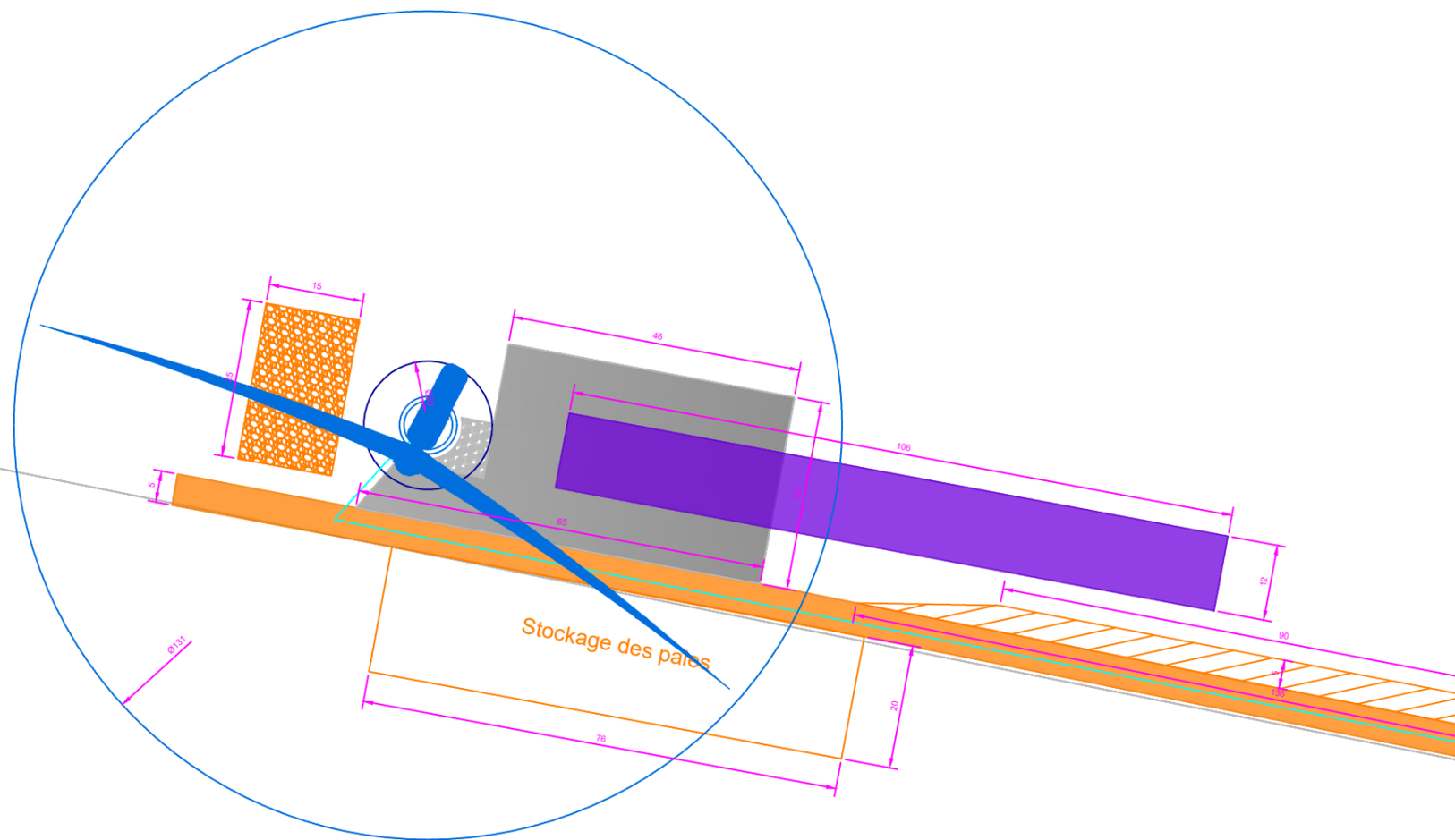
Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/5000	Plan : 1/1



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



# E01



## Aisne (02)

### Projet éolien de Selens

#### Plan de masse - E01

Phase chantier

#### LEGENDE

##### Emprises temporaires phase chantier

-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
----------------------	----------------	------------------

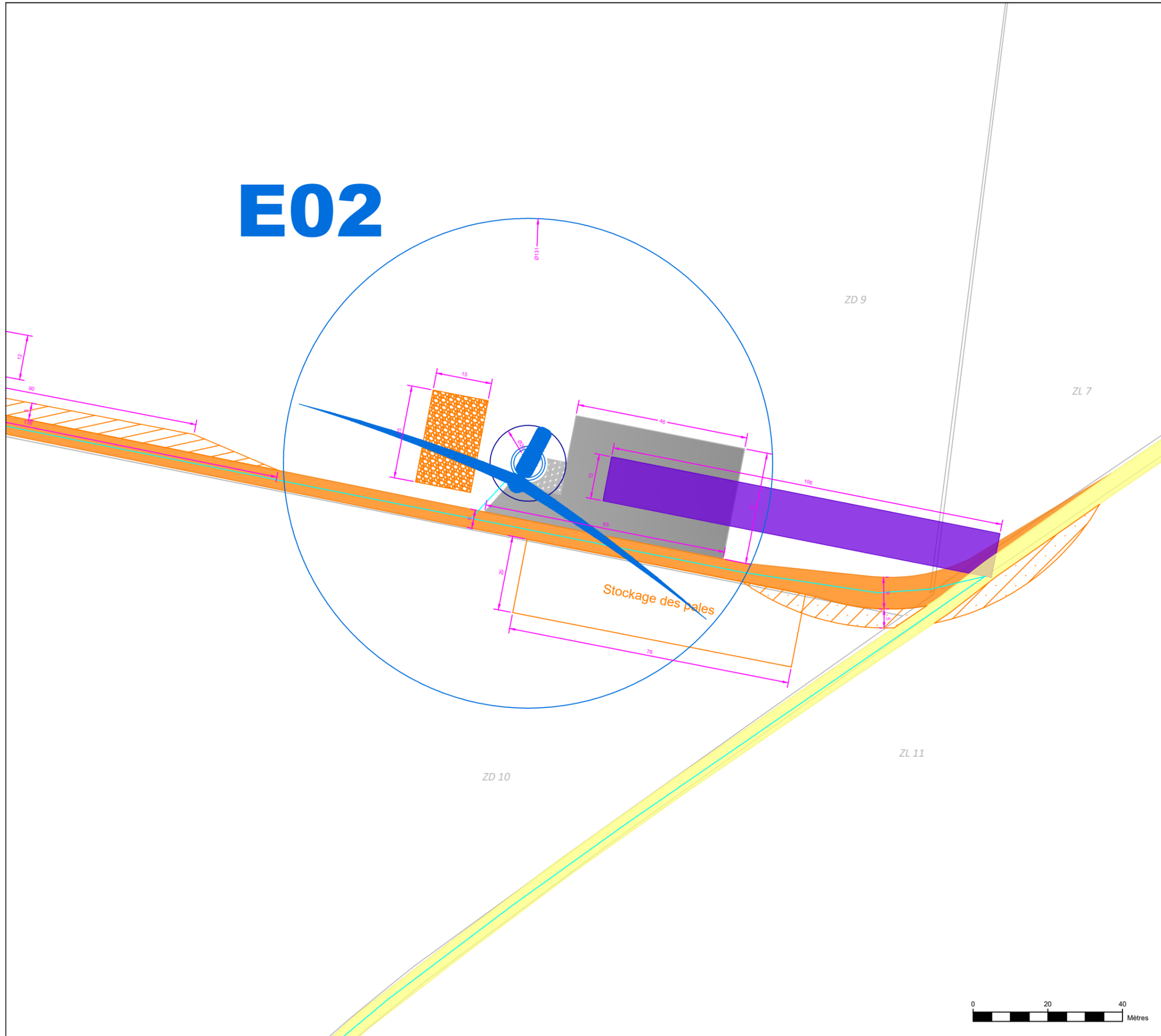
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 1/6
-----------------------	---------------------	---------------



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
 +33 (0) 4 34 26 61 67  
 contact@elements.green  
 www.elements.green



# E02



## Aisne (02)

### Projet éolien de Selens

#### Plan de masse - E02

Phase chantier

#### LEGENDE

##### Emprises temporaires phase chantier

-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 2/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
 +33 (0) 4 34 26 61 67  
 contact@elements.green  
 www.elements.green



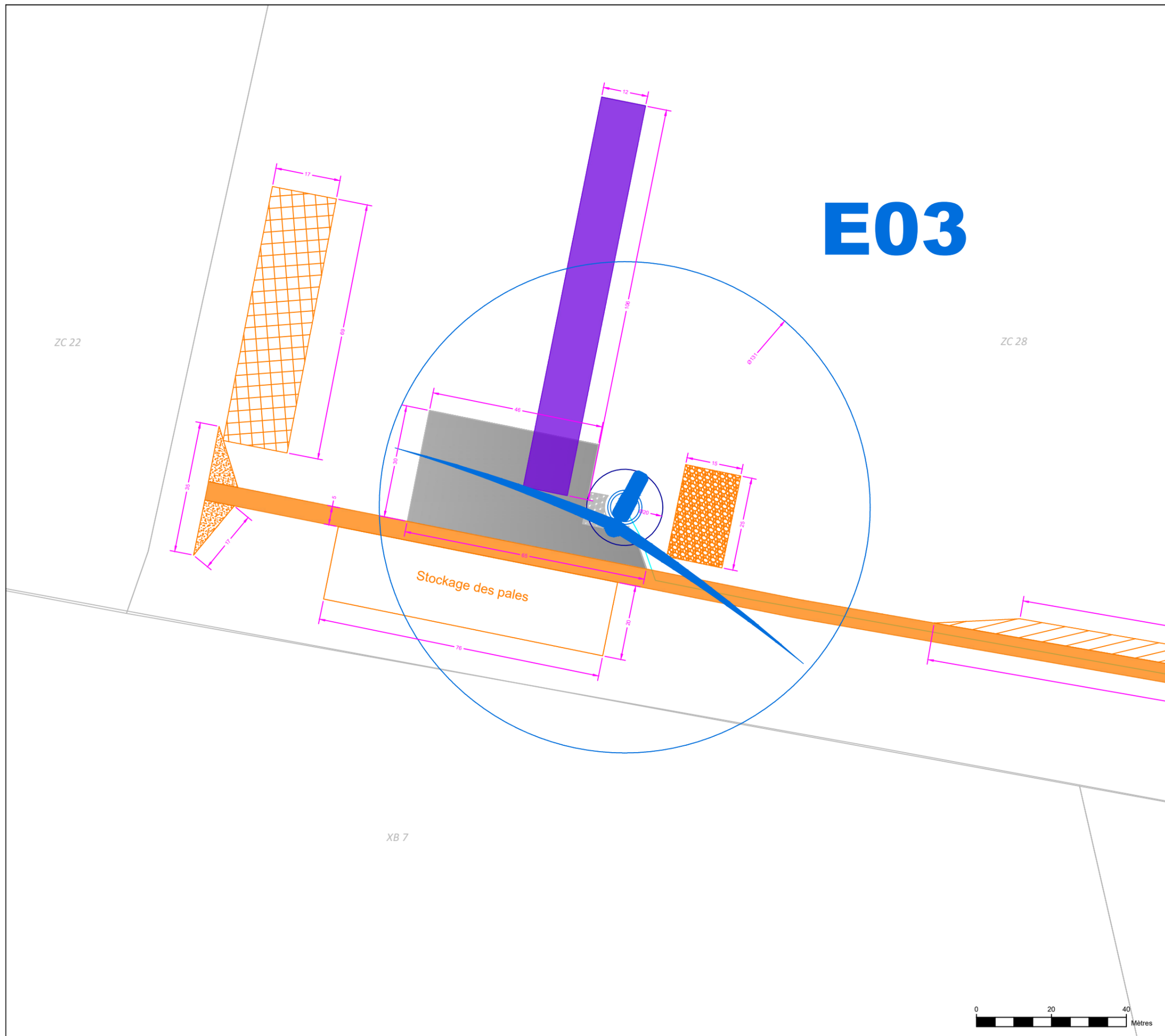
Aisne (02)

Projet éolien de Selens

Plan de masse - E03

Phase chantier

# E03



### LEGENDE

#### Emprises temporaires phase chantier

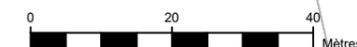
- Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
- Fondation béton (souterraine)
- Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
- Nouvelles pistes à créer (5m)
- Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
- Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
- Giration à créer Déport des pales
- Emprise stockage des pales (20m x 76m)
- Stockage du déblais (25m x 15m)
- Emprise flèche de grue (106m x 12m)
- Raccordement inter-éolienne
- Base de vie (17m x 69m)
- Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
- Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 3/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



Aisne (02)  
 Projet éolien de Selens  
 Plan de masse - E04  
 Phase chantier

LEGENDE

Emprises temporaires phase chantier

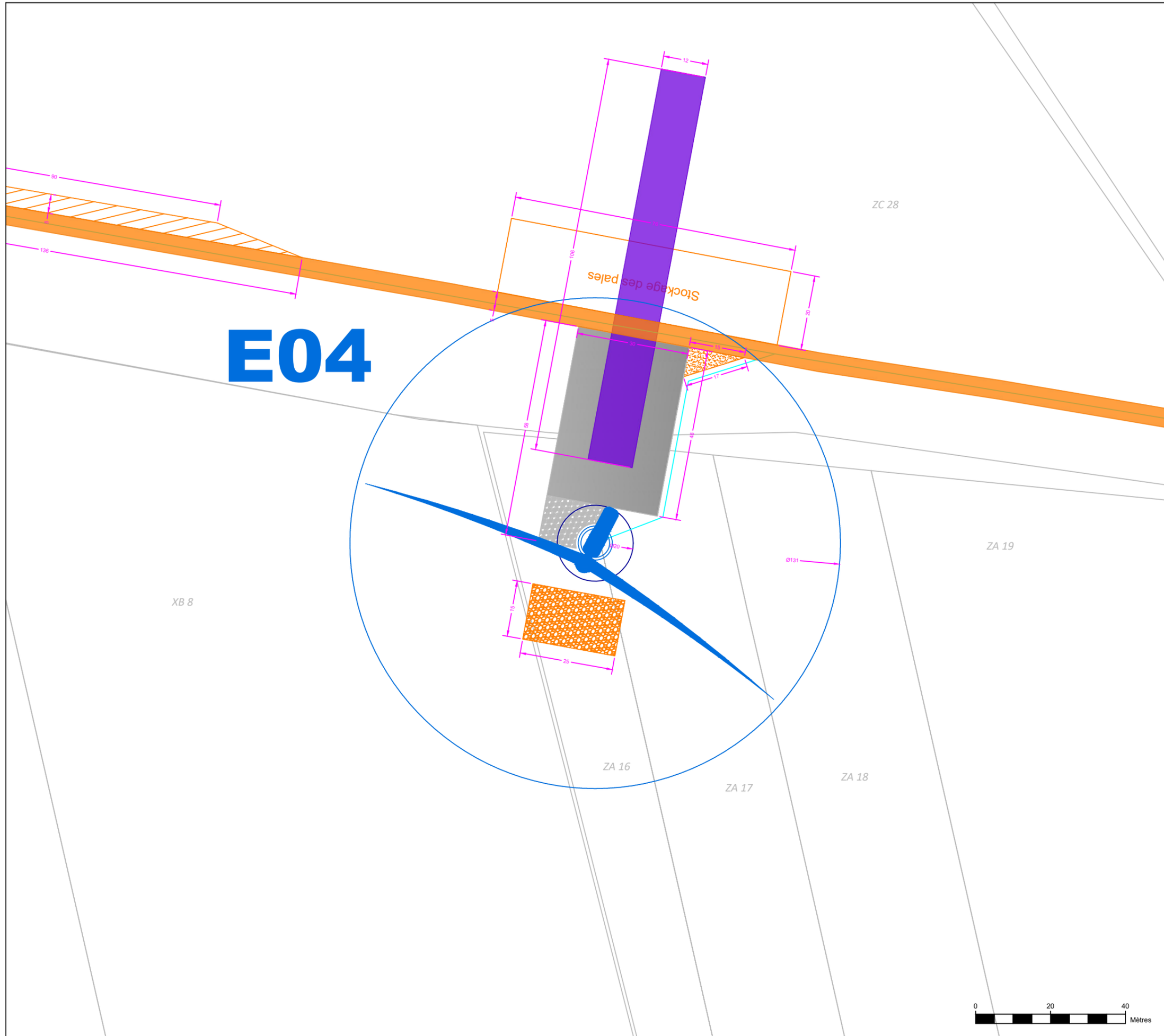
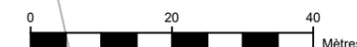
-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 4/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
 +33 (0) 4 34 26 61 67  
 contact@elements.green  
 www.elements.green

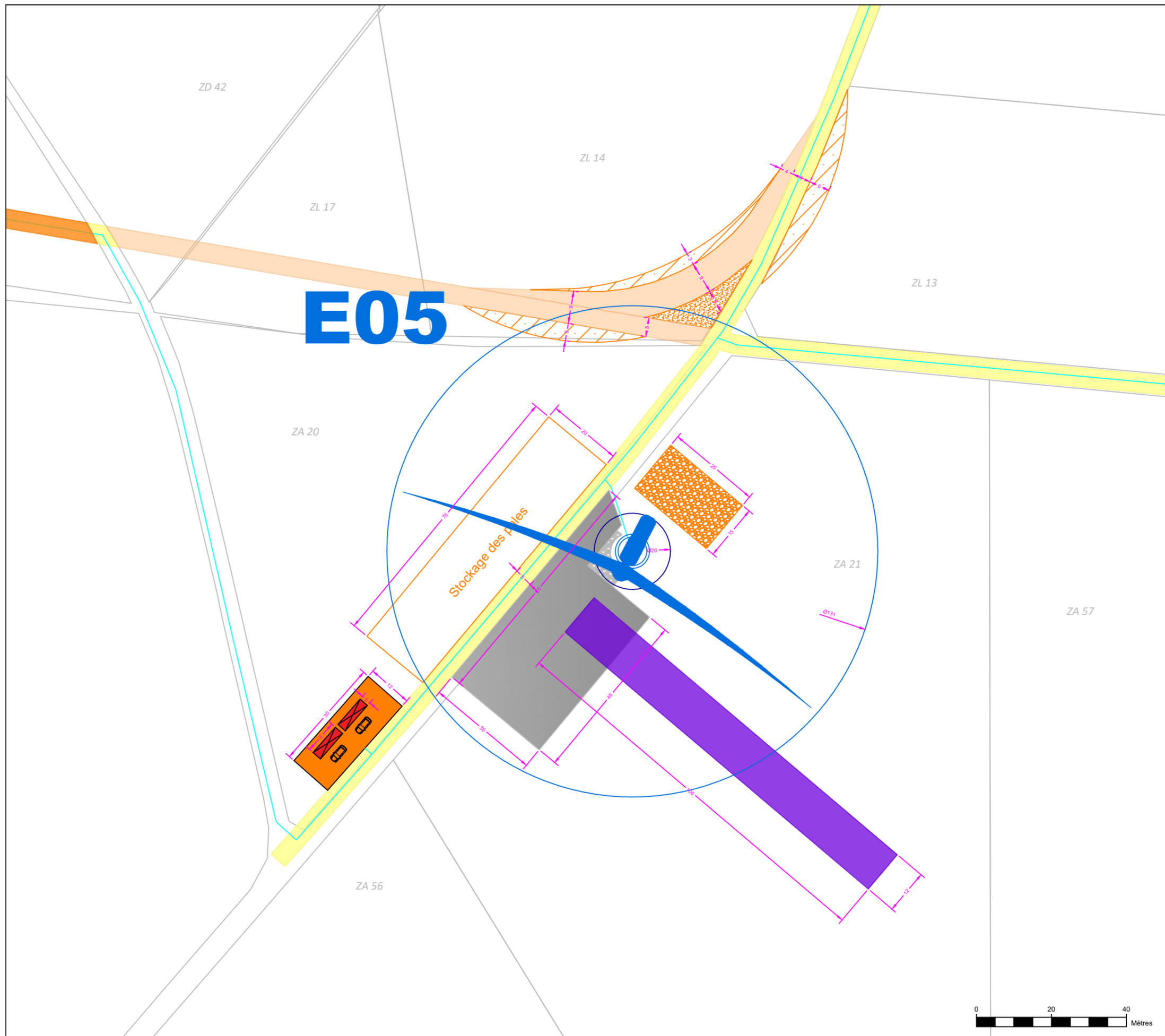


Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

## Plan de masse - E05 et PDL

Phase chantier



### LEGENDE

#### Emprises temporaires phase chantier

- Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
- Fondation béton (souterraine)
- Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
- Nouvelles pistes à créer (5m)
- Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
- Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
- Giration à créer Déport des pales
- Emprise stockage des pales (20m x 76m)
- Stockage du déblais (25m x 15m)
- Emprise flèche de grue (106m x 12m)
- Raccordement inter-éolienne
- Base de vie (17m x 69m)
- Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
- Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



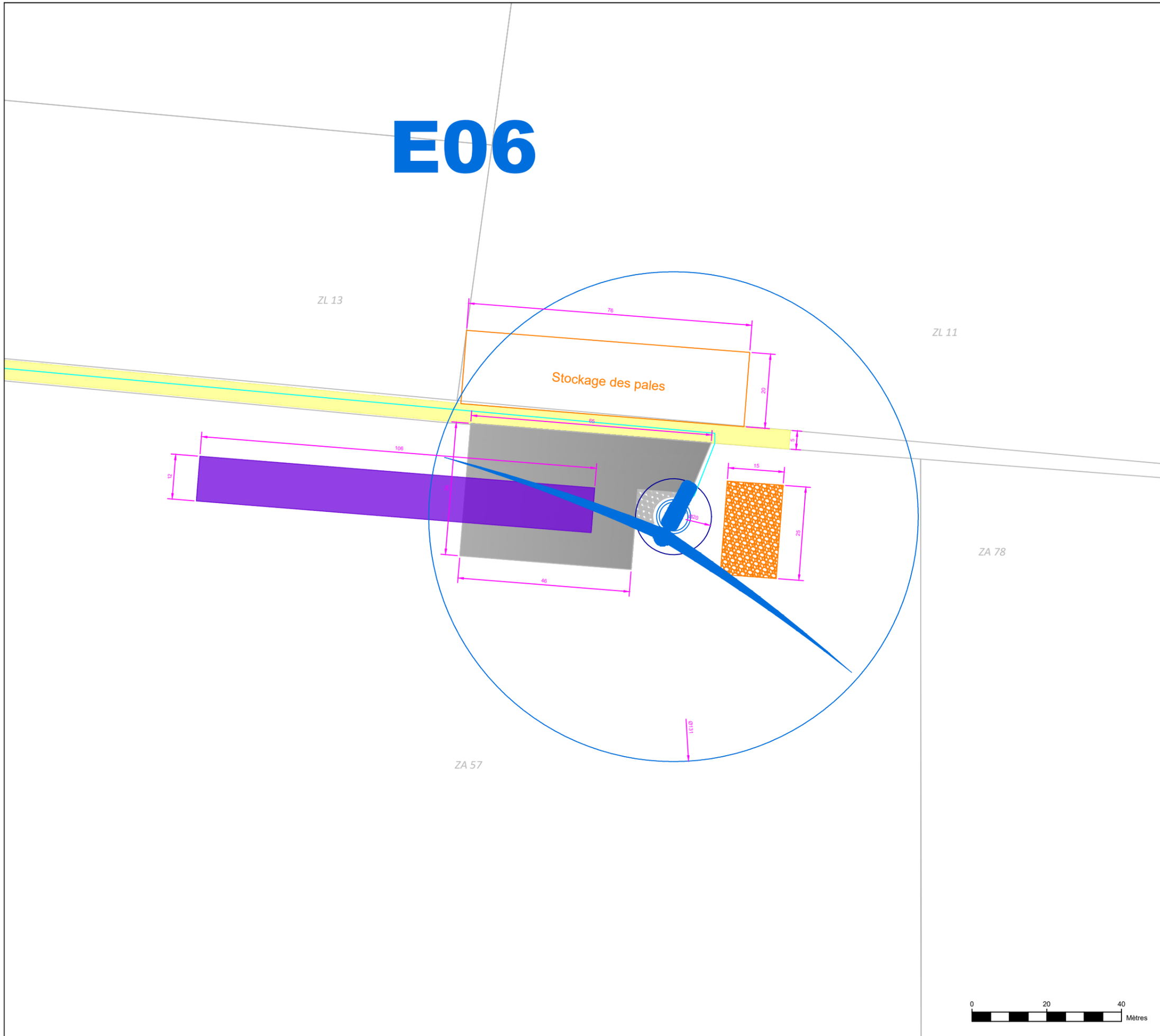
Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 5/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



# E06



## Aisne (02)

### Projet éolien de Selens

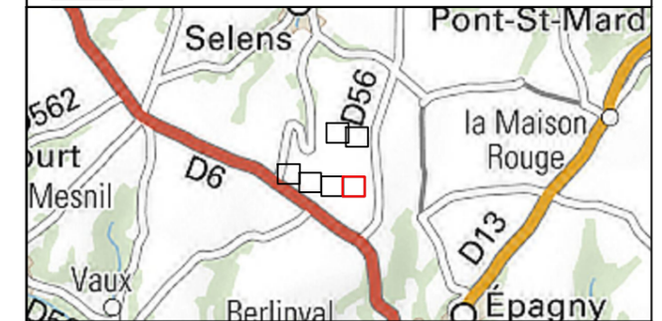
#### Plan de masse - E06

Phase chantier

#### LEGENDE

##### Emprises temporaires phase chantier

-  Survol des pales de l'éolienne (Ø131)
-  Fondation béton (souterraine)
-  Pistes d'accès existantes à conforter (5m)
-  Nouvelles pistes à créer (5m)
-  Nouvelles pistes à créer temporaires (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Giration à créer
-  Déport des pales
-  Emprise stockage des pales (20m x 76m)
-  Stockage du déblais (25m x 15m)
-  Emprise flèche de grue (106m x 12m)
-  Raccordement inter-éolienne
-  Base de vie (17m x 69m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 6/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
 +33 (0) 4 34 26 61 67  
 contact@elements.green  
 www.elements.green



Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

## Plan de masse global

Phase chantier

### LEGENDE

Emprises définitive phase exploitation

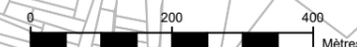
-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/10000	Plan : 1/1



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

## Plan de masse global

Phase chantier



### LEGENDE

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)

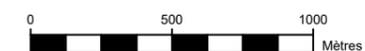


Cartographe :	Format :	Version :
JLA	A3	V01

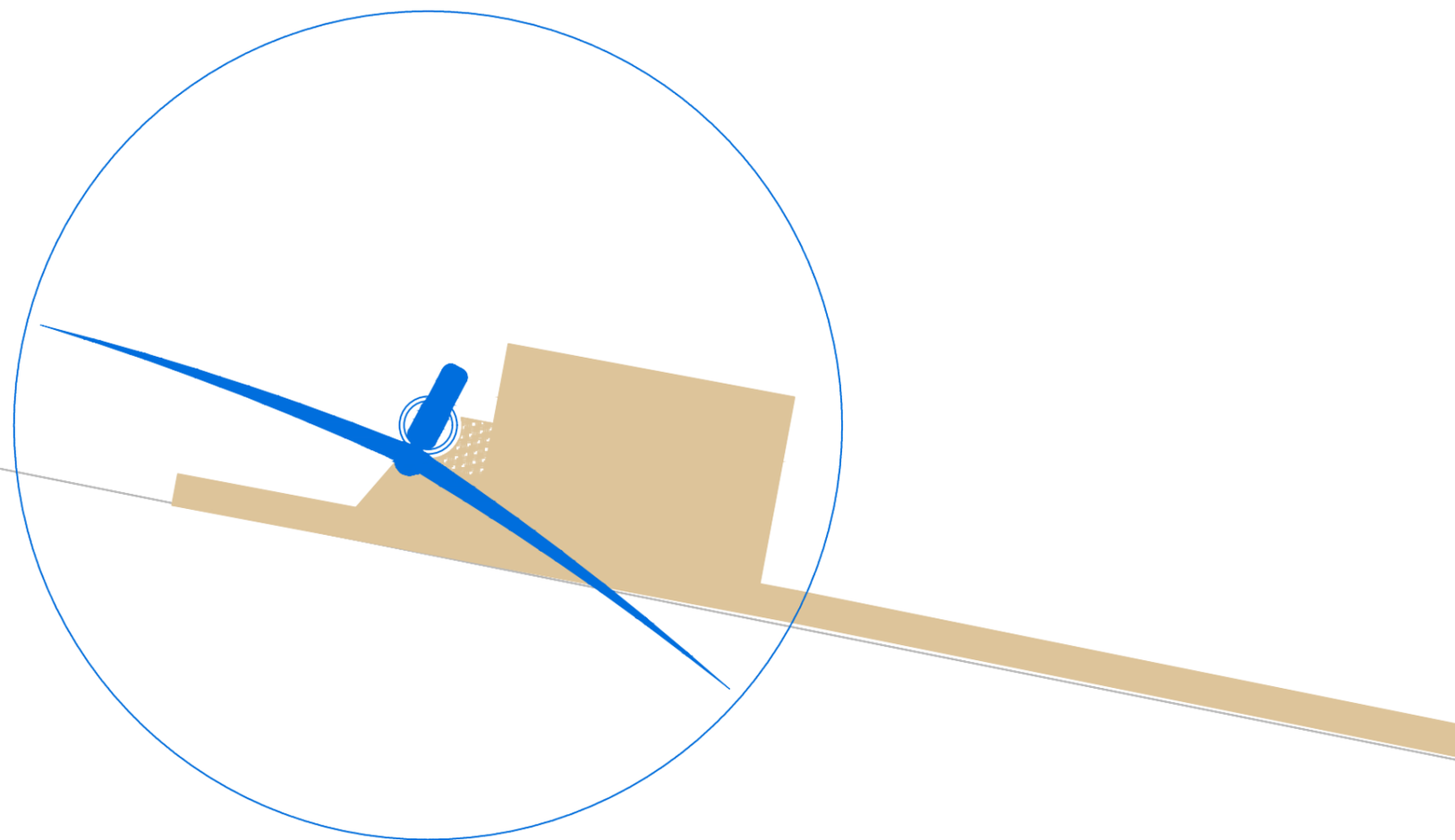
Code projet :	Echelle :	Plan :
SELE	1/25000	1/1



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



# E01



Aisne (02)

Projet éolien de Selens

Plan de masse - E01

Phase exploitation

### LEGENDE

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)

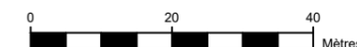


Cartographe : JLA      Format : A3      Version : V01

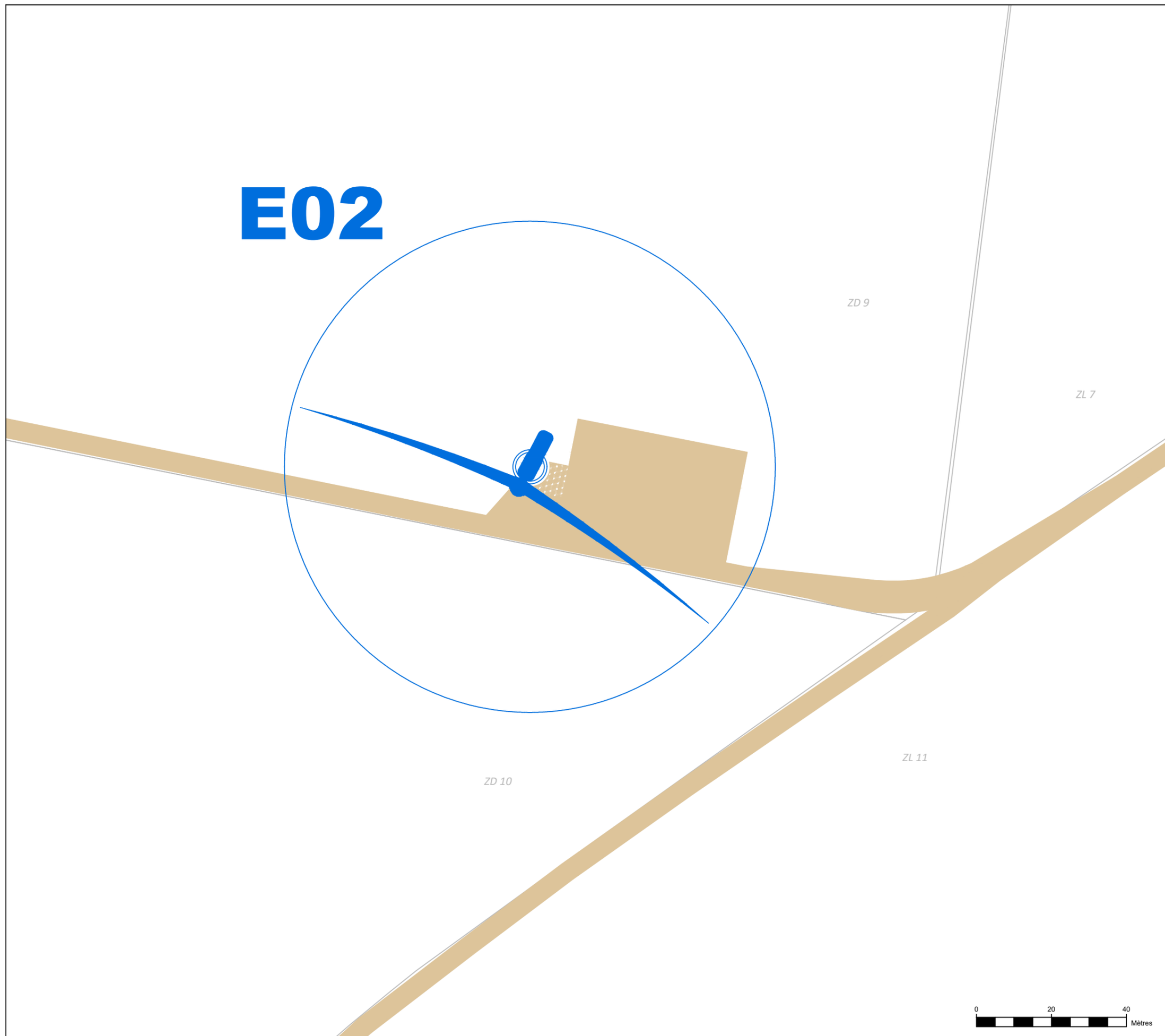
Code projet : SELE      Echelle : 1/1000      Plan : 1/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



# E02



Aisne (02)

Projet éolien de Selens

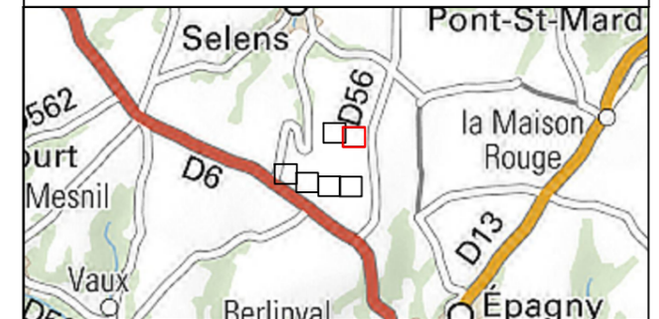
Plan de masse - E02

Phase exploitation

### LEGENDE

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 2/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



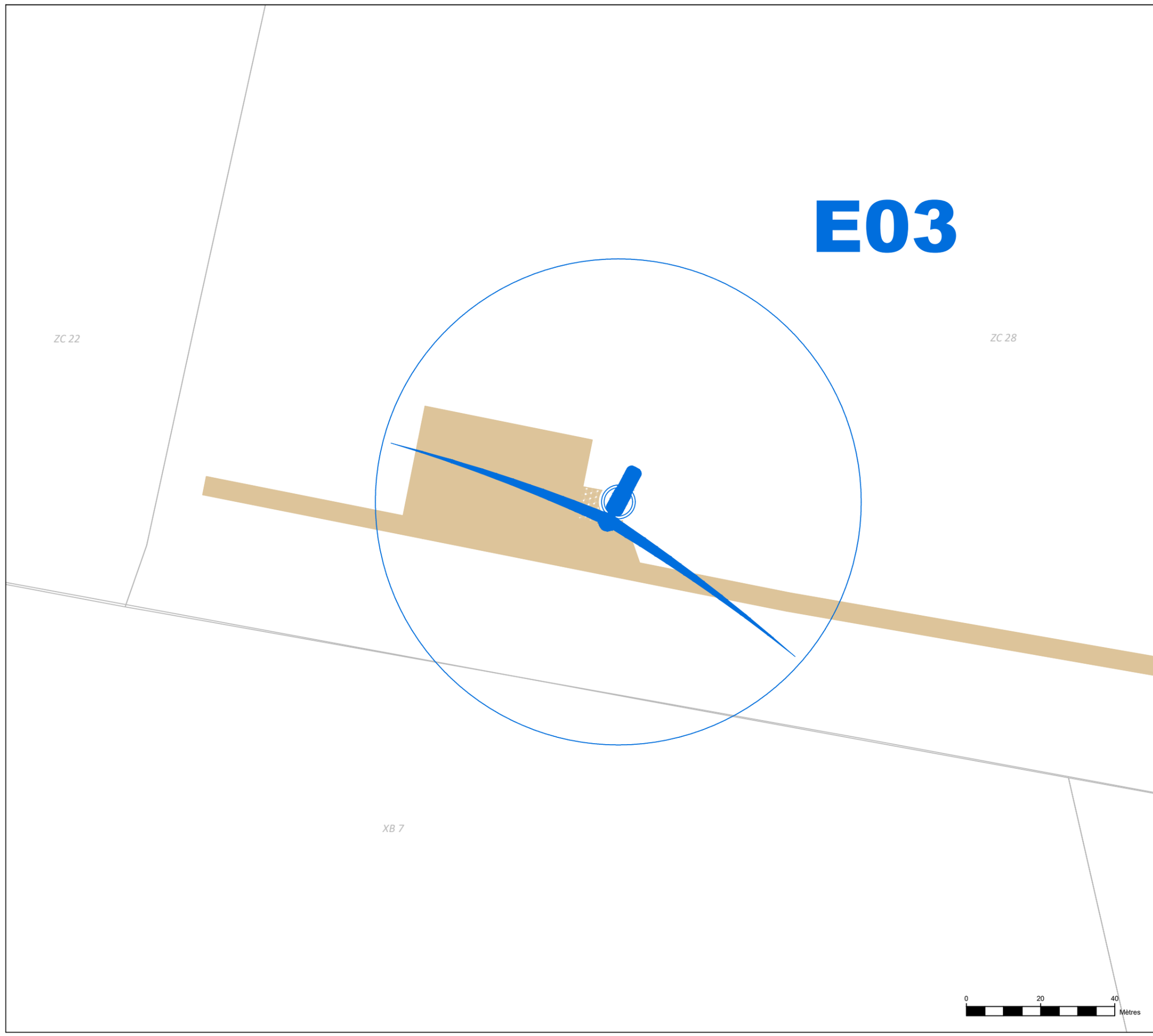
Aisne (02)

Projet éolien de Selens

Plan de masse - E03

Phase exploitation

# E03



**LEGENDE**

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 3/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



Aisne (02)

Projet éolien de Selens

Plan de masse - E04

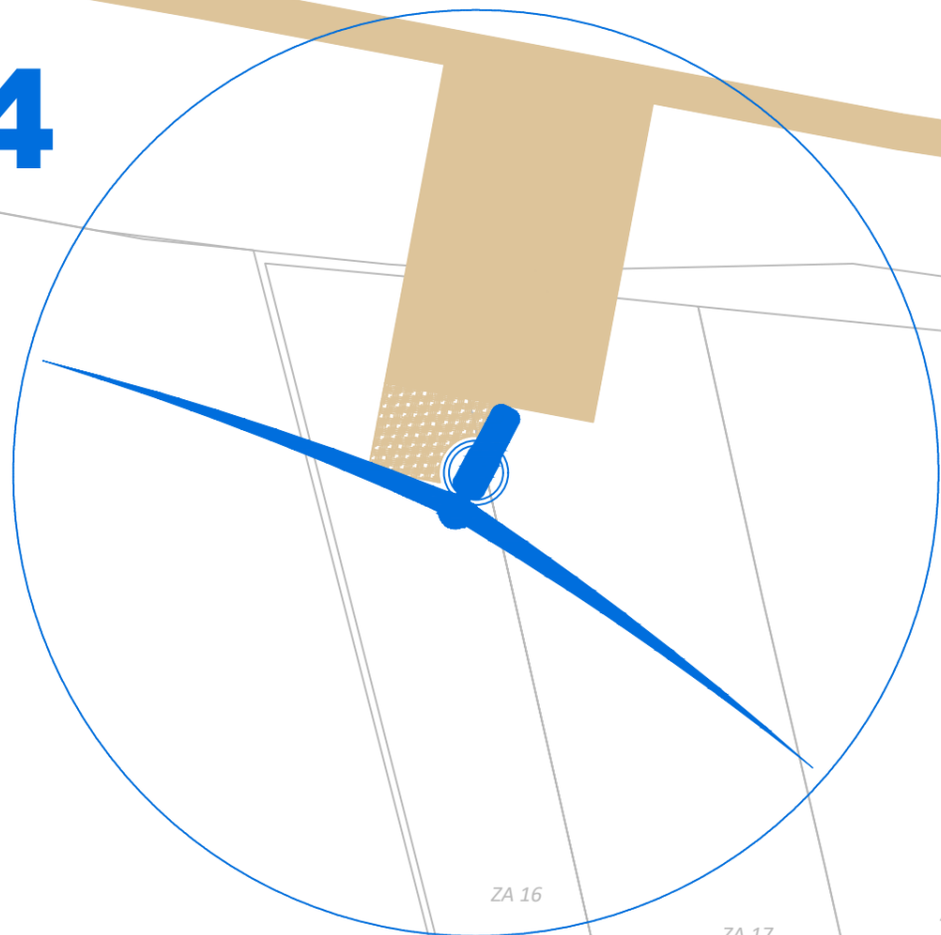
Phase exploitation

**LEGENDE**

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)

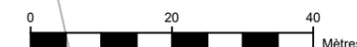
**E04**



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 4/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

## Plan de masse - E05 et PDL

Phase exploitation

# E05

### LEGENDE

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
----------------------	----------------	------------------

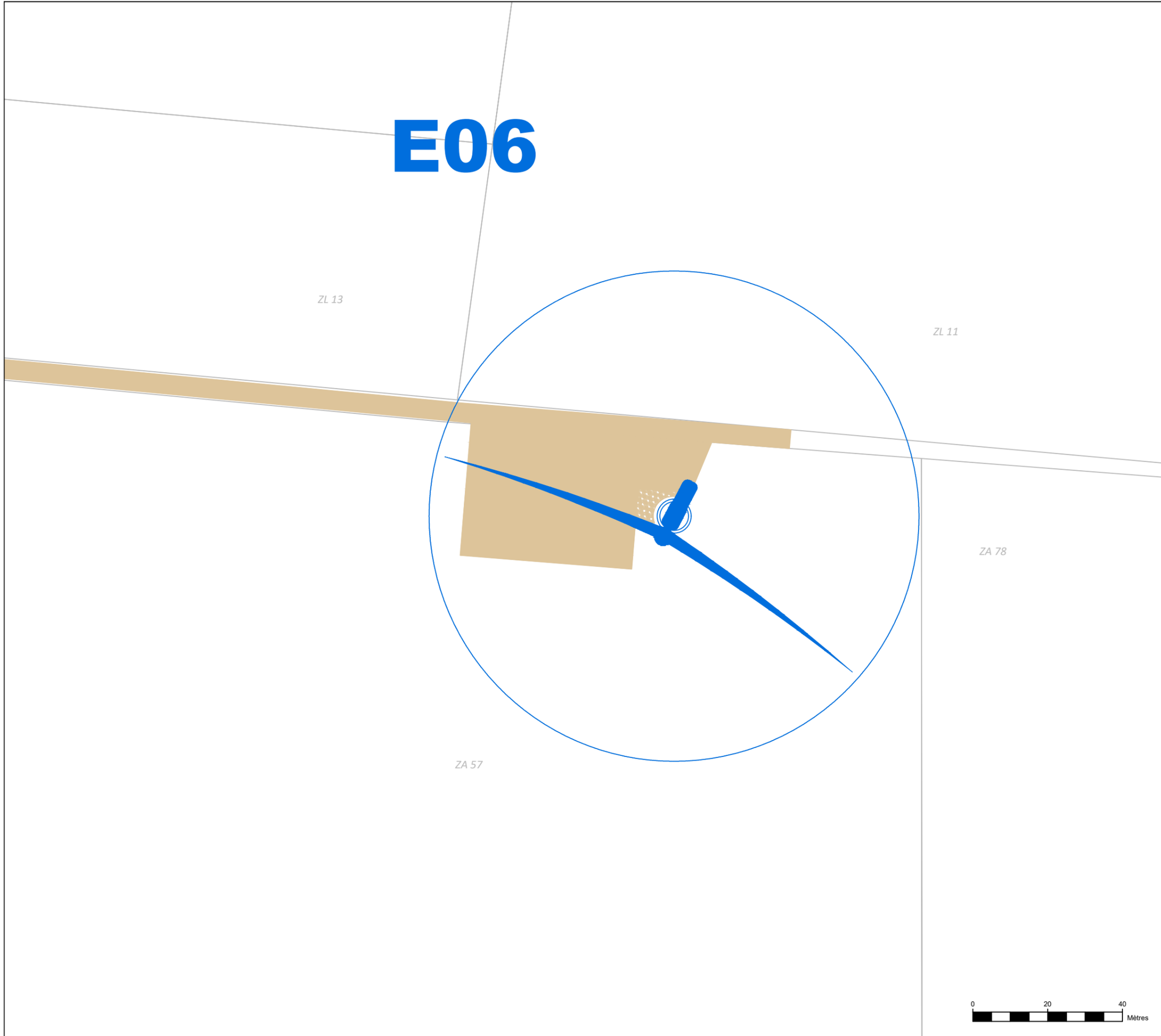
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 5/6
-----------------------	---------------------	---------------



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



# E06



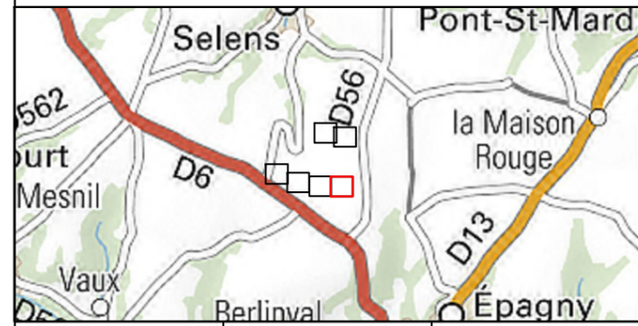
## Aisne (02)

### Projet éolien de Selens

#### Plan de masse - E06

Phase exploitation

- LEGENDE**  
Emprises définitive phase exploitation
-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
  -  Pistes d'accès (5m)
  -  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
  -  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
  -  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/1000	Plan : 6/6



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green



Aisne (02)

# Projet éolien de Selens

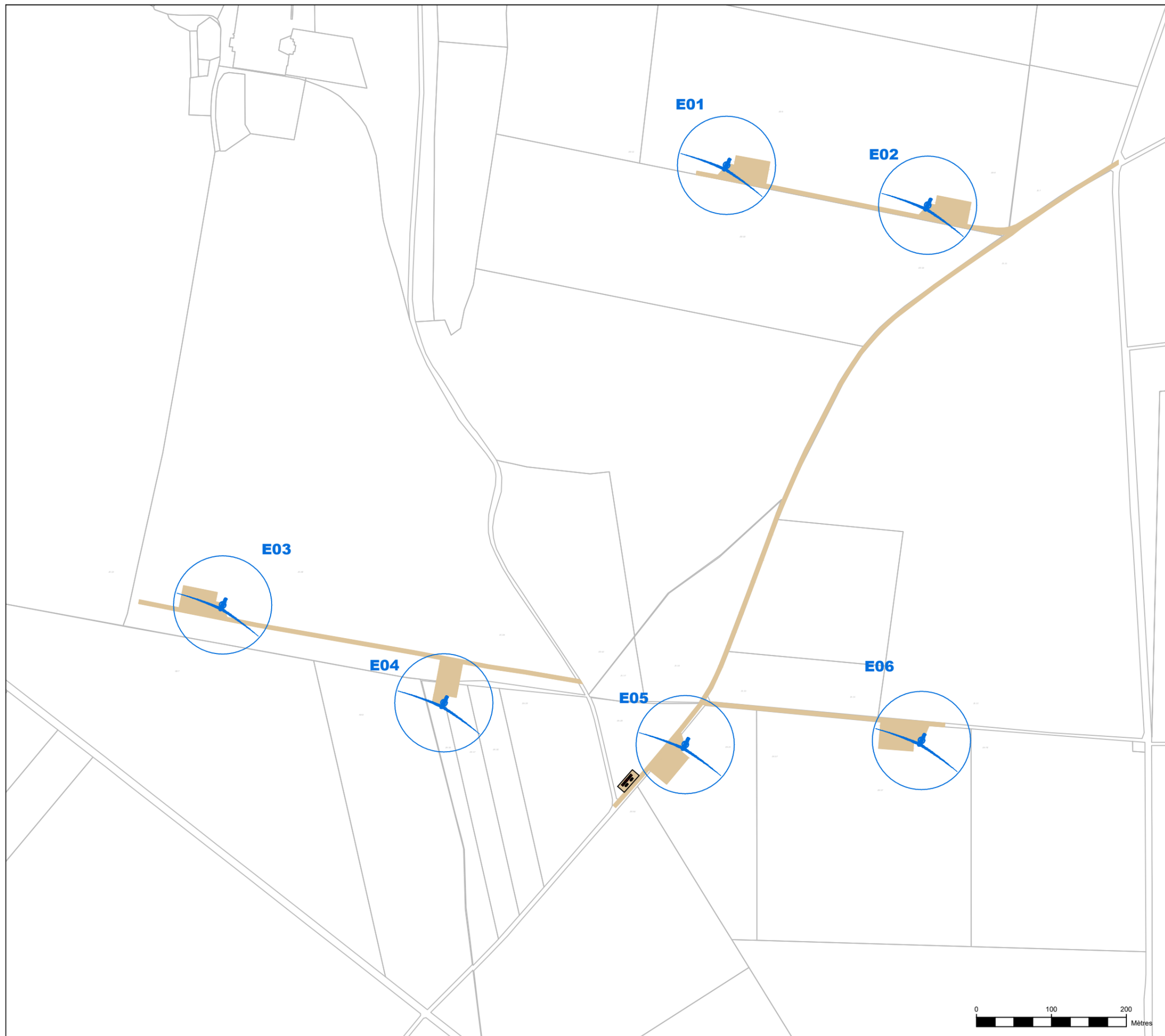
## Plan de masse global

Phase chantier

### LEGENDE

Emprises définitive phase exploitation

-  Survol des pales de l'éolienne ( Ø131)
-  Pistes d'accès (5m)
-  Plateforme d'éolienne (30m x 46m)
-  Aire d'accueil des postes de livraison (12m x 30m)
-  Postes de livraison (9m x 2.6m) (x2)



Cartographe : JLA	Format : A3	Version : V01
Code projet : SELE	Echelle : 1/5000	Plan : 1/1



5 rue Anatole France - 34000 Montpellier  
+33 (0) 4 34 26 61 67  
contact@elements.green  
www.elements.green

