

## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection  
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat  
compétente en matière d'environnement*

**Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative**

### Cadre réservé à l'administration

Date de réception

31/12/2014

Dossier complet le

N° d'enregistrement

2014-175

### 1. Intitulé du projet

Projet de défrichement dans le cadre du projet éolien de Saint-Sulpice (63)

### 2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

#### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom

#### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

VSB énergies nouvelles

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

EMMANUEL MACQUERON-gérant

RCS / SIRET

4 3 9 | 6 9 7 | 1 7 8 | 0 0 3 7 4

Forme juridique

SARL

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

### 3. Rubrique(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
n°51 défrichement a)	Défrichement dans le cadre de la construction d'un projet de 6 éoliennes, 1 poste de livraison et leurs accès.

### 4. Caractéristiques générales du projet

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

#### 4.1 Nature du projet

Défrichement de 16543 m<sup>2</sup> de bois sur des parcelles sectionnales boisées appartenants aux habitants de Ribière et Bosjean et un propriétaire privé :

- section de Bosjean : 13330 m<sup>2</sup>
- sections de Ribière : 2883 m<sup>2</sup>
- propriétaire privé : 330 m<sup>2</sup>

#### 4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet de défrichement est l'acheminement et la construction de 6 éoliennes, dont 2 éoliennes en forêt, ainsi qu'un poste de livraison.

Cela nécessite l'élargissement de certains chemins en parcelles boisées, la création de chemins en parcelles boisées et l'aménagement des aires de grutage pour les deux éoliennes concernées par le défrichement.

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase de réalisation

La reconnaissance des bois coupés se fera par l'ONF.

La coupe sera réalisée soit par l'ONF soit par un sous-traitant suite à une consultation d'entreprises.

Le défrichement sera réalisé par abattage, débardage mécanisé et arrachage de souches.

L'enlèvement se fera par camions par les chemins d'accès du projet.

A l'issue de la vente des bois, les retombées économiques iront aux propriétaires des parcelles concernées et à l'ONF.

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Pas de phase d'exploitation concernant le projet de défrichement.

La phase d'exploitation concerne essentiellement le projet de parc éolien réalisé.

Néanmoins quelques opérations d'entretien de la végétation autour des plateformes minérales seront réalisées (élagage, fauche, ...).

**4.4.1 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet éolien sera soumis à :

- permis de construire,
- autorisation de défrichement,
- autorisation d'exploiter au titre de la réglementation ICPE

**4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli**

Autorisation de défrichement

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale (assiette) de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Section de Bosjean :	13330 m <sup>2</sup>
Sections de Ribière :	2883 m <sup>2</sup>
Propriétaire privé :	330 m <sup>2</sup>
<b>TOTAL</b>	<b>16543 m<sup>2</sup></b>

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Le Roc qui Danse  
63 760 SAINT-SULPICE

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 2 ° 37' 0,16 Lat. 45 ° 39' 29,19

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ : Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_ Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_

Point d'arrivée : Long. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_ Lat. \_\_\_ ° \_\_\_ ' \_\_\_ " \_\_\_

Communes traversées :

Saint-Sulpice (63760)

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui  Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une étude d'impact ?

Oui  Non

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui  Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

### 5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Les sols concernés par le projet de défrichement ont aujourd'hui une vocation sylvicole (coupe de bois d'oeuvre, majoritairement des résineux).

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui

Non

Si oui, intitulé et date d'approbation :  
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

### 5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
en zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Montagnes du Massif Central
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
d'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZSC "Lacs et Rivières à Loutres" à moins d'1 km ZPS "Gorges de la Dordogne" à 2.4 km Autres site Natura 2000 à plus de 5 km.
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eglise Saint-Fargheon (Bourg-Lastic) 4.7 km Borne armoriée 4.2 km Puy du Sancy 21 km

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il **susceptible** d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	engendre-t-il des prélèvements d'eau ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Milieu naturel</b>	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Toutes les perturbations et dégradations de la biodiversité existante engendrées ont été étudiées dans le cadre de l'étude d'impact sur l'environnement du projet éolien ainsi que dans l'étude d'impact du projet de défrichage.
	est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet de défrichement engendre la consommation de 16543 m <sup>2</sup> .
<b>Risques et nuisances</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Commodités de voisinage</b>	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet de défrichement n'est pas une source de bruit. Le projet éolien est une source de bruit. Une étude acoustique a été menée. Le parc éolien respectera les émergences sonores réglementaire, à savoir 5 dB de jour et 2 dB la nuit.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ? <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p>		<p>Le projet de défrichement n'engendre pas d'émission lumineuses.</p> <p>Le projet éolien est soumis à l'arrêté du 13 novembre 2009 relatif à la réalisation du balisage lumineux des éoliennes.</p>
<b>Pollutions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p>		
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>		
	<p>Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p>		
<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	<p>Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ? <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></p>		<p>Dans le cadre de l'étude d'impact réalisée, une étude d'impact paysagère a été réalisée. Ainsi les sensibilités patrimoniales, culturelles, archéologiques et paysagères ont été analysée vis à vis du projet éolien.</p>
	<p>Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ? <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/></p>		

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquelles :

- Projet éolien de Tortebeffe
- Projet éolien du Bois de Bajouve 1
- Projet éolien du Bois de Bajouve 2
- Projet éolien du Sioulet-Chavanon

6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquels :

#### 7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard du formulaire rempli, nous estimons que le projet de défrichage nécessaire pour la construction de 6 éoliennes, 1 poste de livraison et leurs accès, fasse l'objet d'une étude d'impact.



## Projet éolien de Saint-Sulpice (63)

### Consultations



Eolienne (mât et survol)

Coordonnées Longitude (E)/Latitude (N)  
(WGS84):

E1 : 2° 37' 12,77" / 45° 39' 24,37"

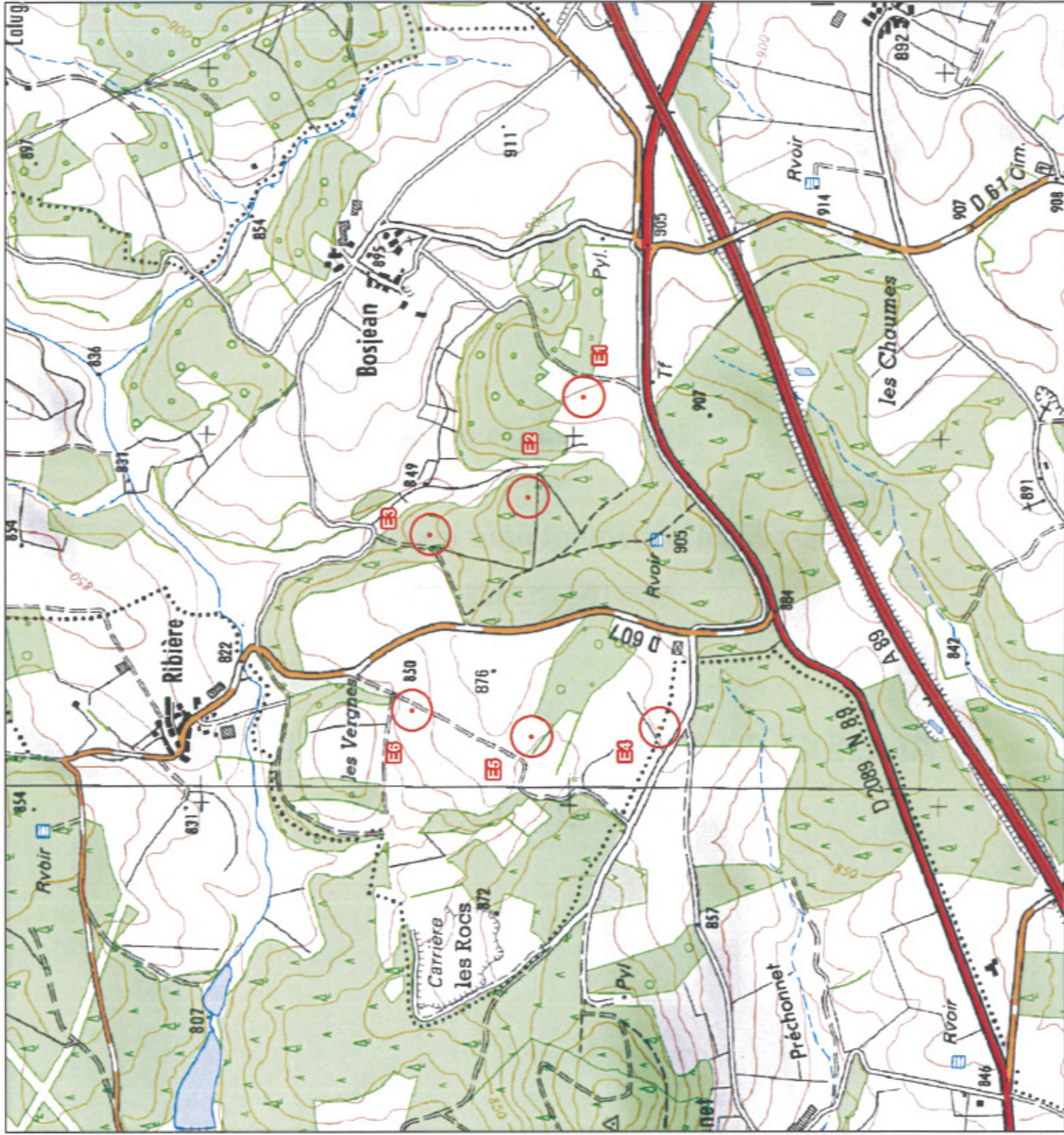
E2 : 2° 37' 0,16" / 45° 39' 29,19"

E3 : 2° 36' 55,39" / 45° 39' 37,76"

E4 : 2° 36' 31,21" / 45° 39' 17,51"

E5 : 2° 36' 30,02" / 45° 39' 28,76"

E6 : 2° 36' 33,28" / 45° 39' 39,3"



1:10 000

**Examen au cas par cas**

**Projet de défrichement pour le projet éolien de  
SAINT-SULPICE (63)**

**ANNEXE 3 : PHOTOGRAPHIES DE LA ZONE  
D'IMPLANTATION**

**Point de vue 1 : Photographie du 15 Mai 2014, situant le projet dans l'environnement proche.**



**Point de vue 2 : Photographie du 15 Mai 2014, situant le projet dans l'environnement proche.**



**Point de vue 3 : Photographie du 16 Juin 2014, situant le projet dans un environnement lointain**



Projet éolien de Saint-Sulpice (63)

**Consultations**



Eolienne (mât et survol)

Coordonnées Longitude (E) / Latitude (N)  
(WGS84):

E1 : 2° 37' 12,77" / 45° 39' 24,37"

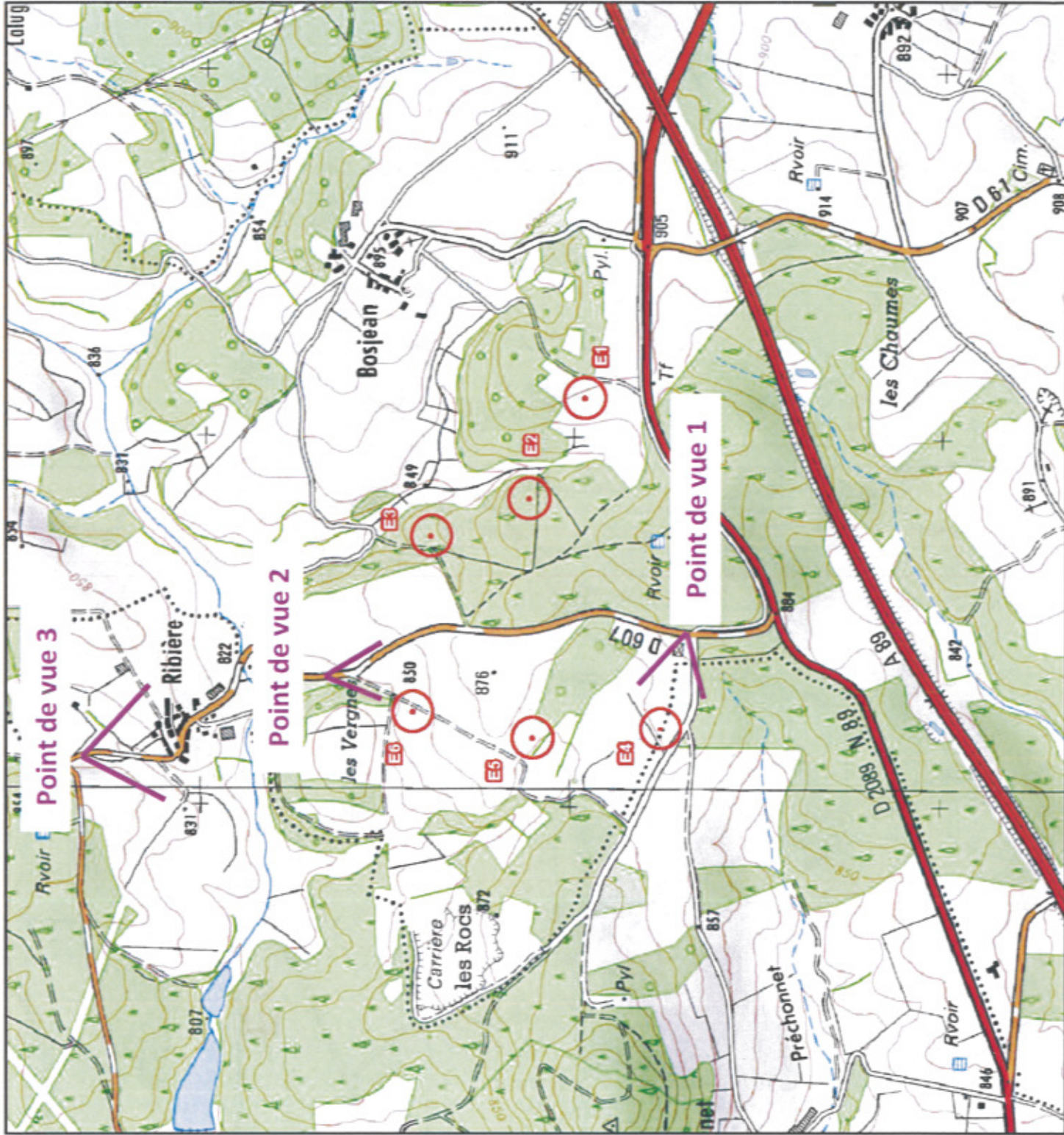
E2 : 2° 37' 0,16" / 45° 39' 29,19"

E3 : 2° 36' 55,39" / 45° 39' 37,76"

E4 : 2° 36' 31,21" / 45° 39' 17,51"

E5 : 2° 36' 30,02" / 45° 39' 28,76"

E6 : 2° 36' 33,28" / 45° 39' 39,3"



1:10 000



27 Quai de la Fontaine  
30000 Nîmes  
Tél. : 04 66 21 78 43  
Fax : 04 66 21 83 34

## Parc éolien de SAINT-SULPICE (63)

.....

Plan de situation 2  
Cadaastre

Ech : 1 / 5 000

Date : 24 Nov 2014

.....

○  
Surveil des pâtes

■  
Plate-forme de montage  
et emprise du mât

—  
Flèche de grue et espace de  
manutention(temporaire)

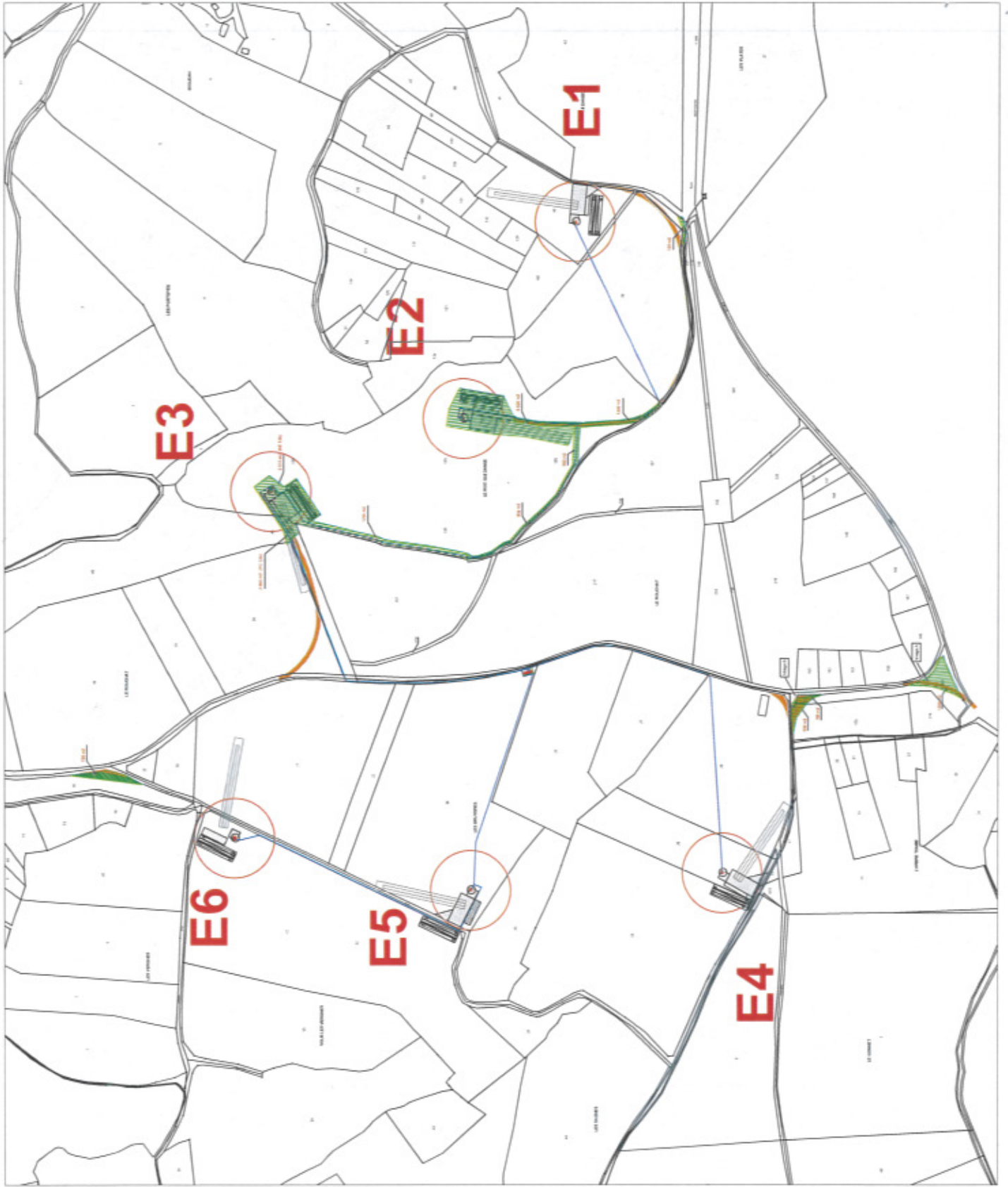
■  
Sur-largeur pour  
stockage matériel

■  
Stockage des pâtes

—  
Raccordement électrique

■  
Zones à défricher

■  
Accès à créer





27 Quai de la Fontaine  
30900 Nîmes  
Tél. : 04 66 21 78 43  
Fax : 04 66 21 83 34

## Parc éolien de SAINT-SULPICE (63)

Plan cadastral 3

Eolienne E4,

Parcelles AE 135 et YC 45

Ech : 1 / 1 500

Date : 24 Nov 2014

Survols des pales

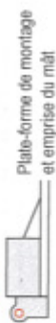


Plate-forme de montage  
et emprise du mât

Flèche de grue et espace de  
manutention (temporaire)

Sur-largeur pour  
stockage matériel

Stockage des pales

Raccordement électrique

Zones à défricher

Accès à créer





27 Quai de la Fontaine  
30900 Nîmes  
Tél. : 04 66 21 78 43  
Fax : 04 66 21 83 34

## Parc éolien de SAINT-SULPICE (63)

### Plan cadastral 4

Parcelle YC 15

Ech : 1 / 1 500

Date : 04 Nov 2014

-  Survol des pales
-  Plate-forme de montage et emprise du mât
-  Flèche de grue et espace de manutention (temporaire)
-  Sur-largueur pour stockage matériel
-  Stockage des pales
-  Raccordement électrique
-  Zones à défricher
-  Accès à créer



Ech : 1 / 1 500



27 Quai de la Fontaine  
30900 Nîmes  
Tél. : 04 66 21 78 43  
Fax : 04 66 21 83 34

## Parc éolien de SAINT-SULPICE (63)

Plan cadastral 2

Eolienne E3, raccordement

Parcelles AE 135 et YC 45

Ech : 1 / 1 500

Date : 24 Nov 2014

.....

-  Suivi des pales
-  Plate-forme de montage et emprise du mât
-  Flèche de grue et espace de manutention (temporaire)
-  Sur-largeur pour stockage matériel
-  Stockage des pales
-  Raccordement électrique
-  Zones à défricher
-  Accès à créer



# E3

3 310 m<sup>2</sup> (AE 135)

680 m<sup>2</sup> (YC 135)

1 795 m<sup>2</sup>

LE ROC QUI DANSE

Ech : 1 / 10 000



27 Quai de la Fontaine  
30000 Nîmes  
Tél. : 04 66 21 78 43  
Fax : 04 66 21 83 34

## Parc éolien de SAINT-SULPICE (63)

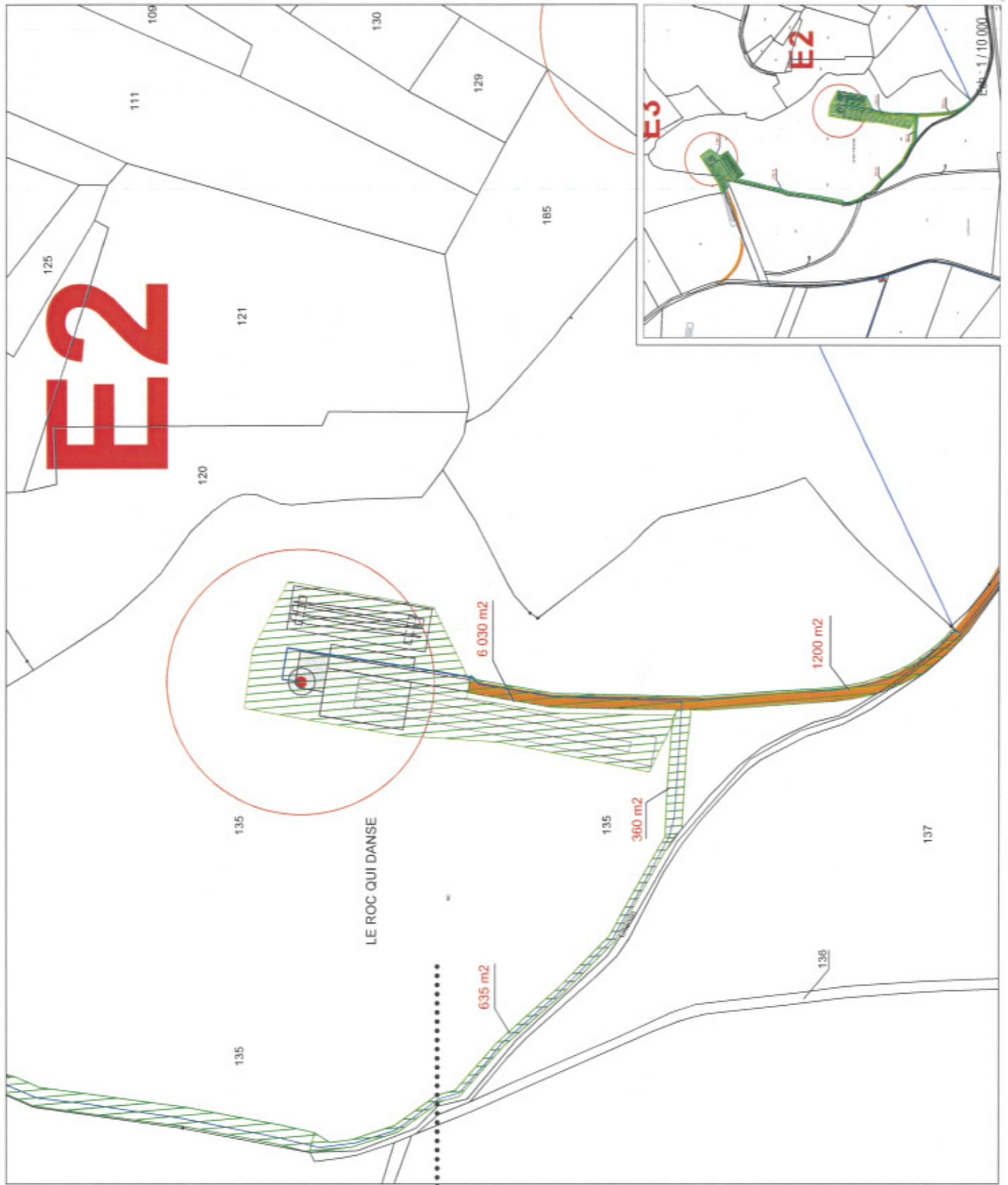
### Plan cadastral 1

Parcelle AE 135

Ech : 1 / 1 500

Date : 24 Nov 2014

-  Survol des pales
-  Plate-forme de montage et emprise du mât
-  Flèche de grue et espace de manutention (temporaire)
-  Sur-largeur pour stockage matériel
-  Stockage des pales
-  Raccordement électrique
-  Zones à défricher
-  Accès à créer



Projet éolien de Saint-Sulpice

Plan des abords du projet

Hydrographie de surface

Cours

Mât

Plateforme

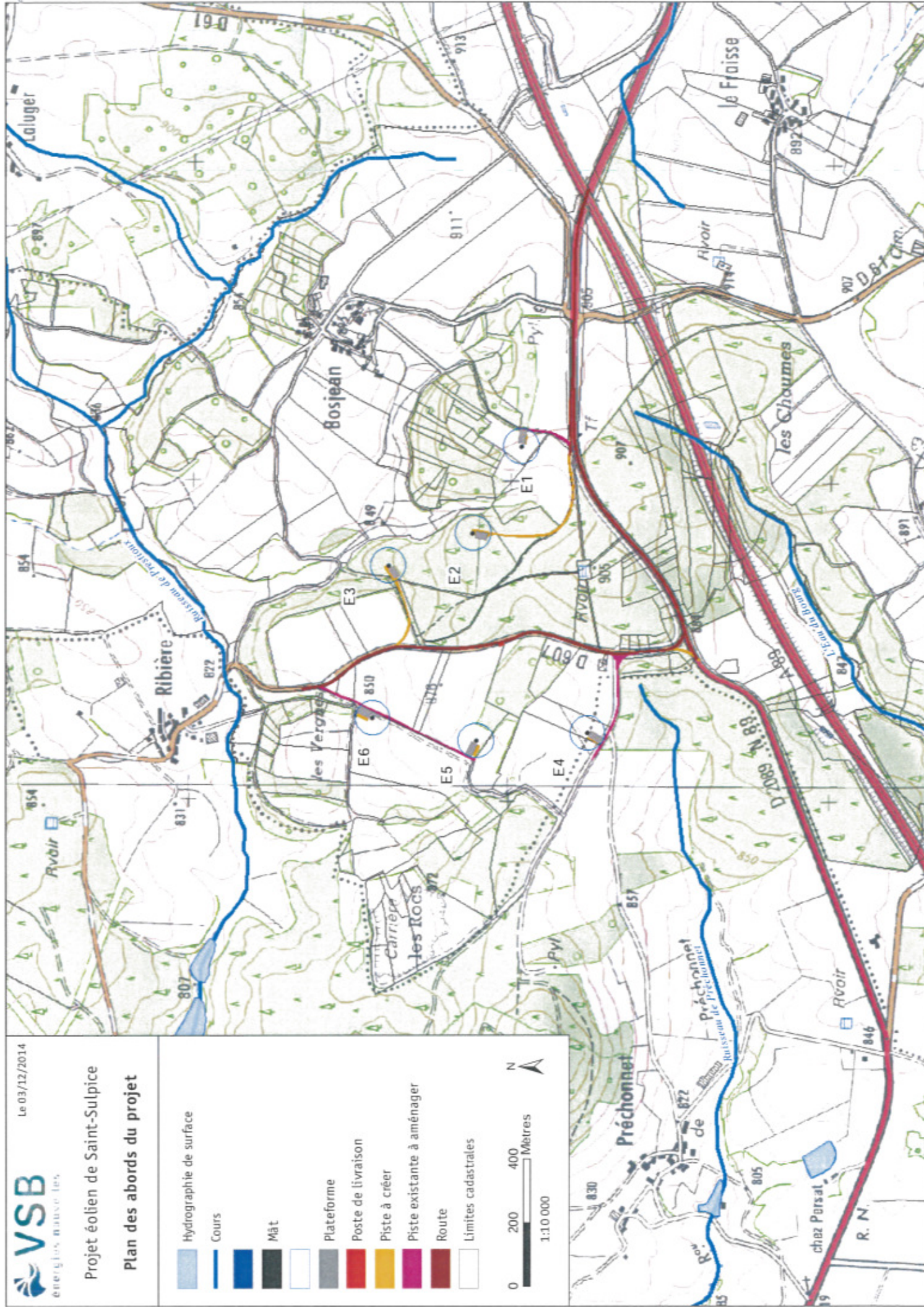
Poste de livraison

Piste à créer

Piste existante à aménager

Route

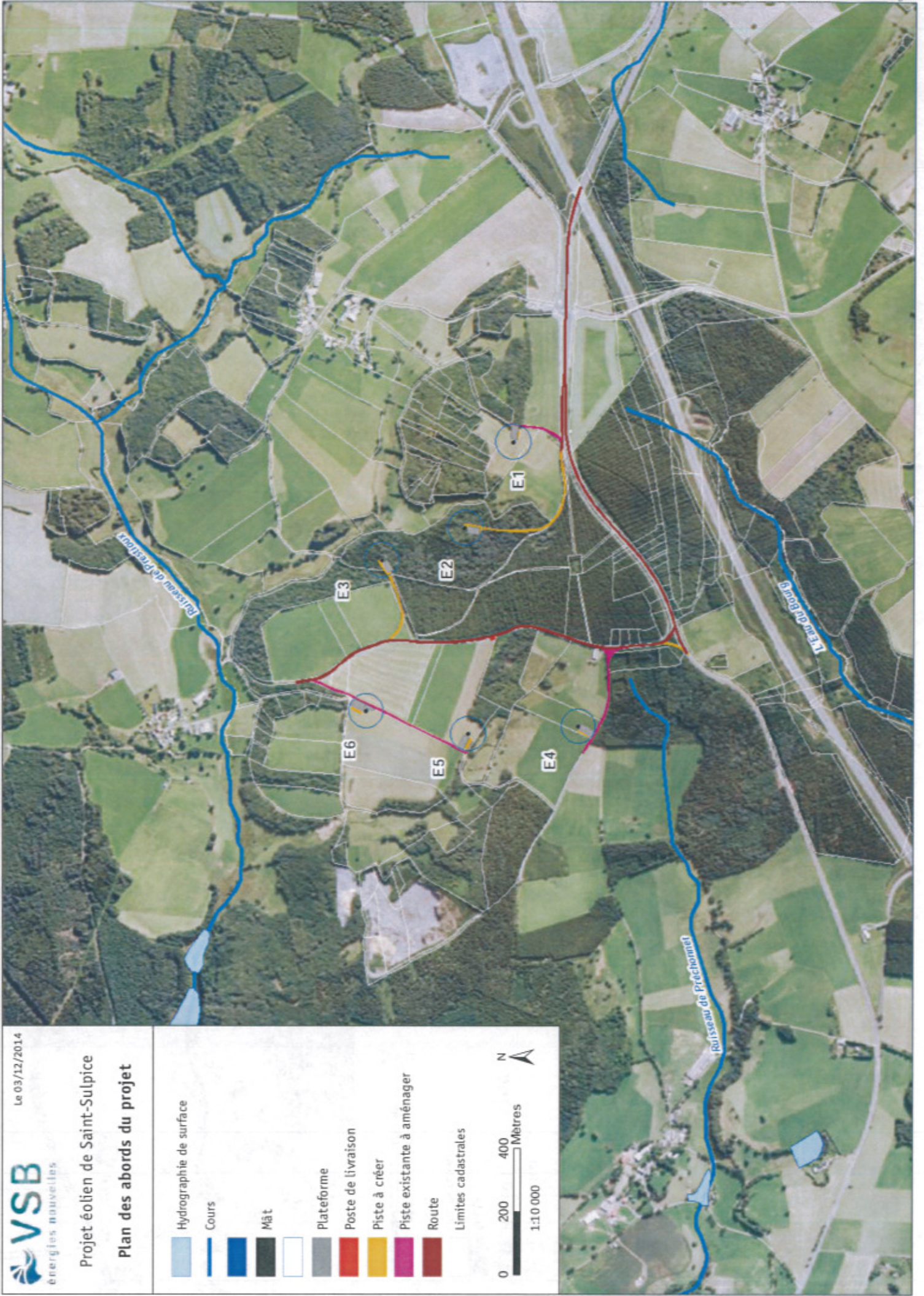
Limites cadastrales



Projet éolien de Saint-Sulpice

Plan des abords du projet

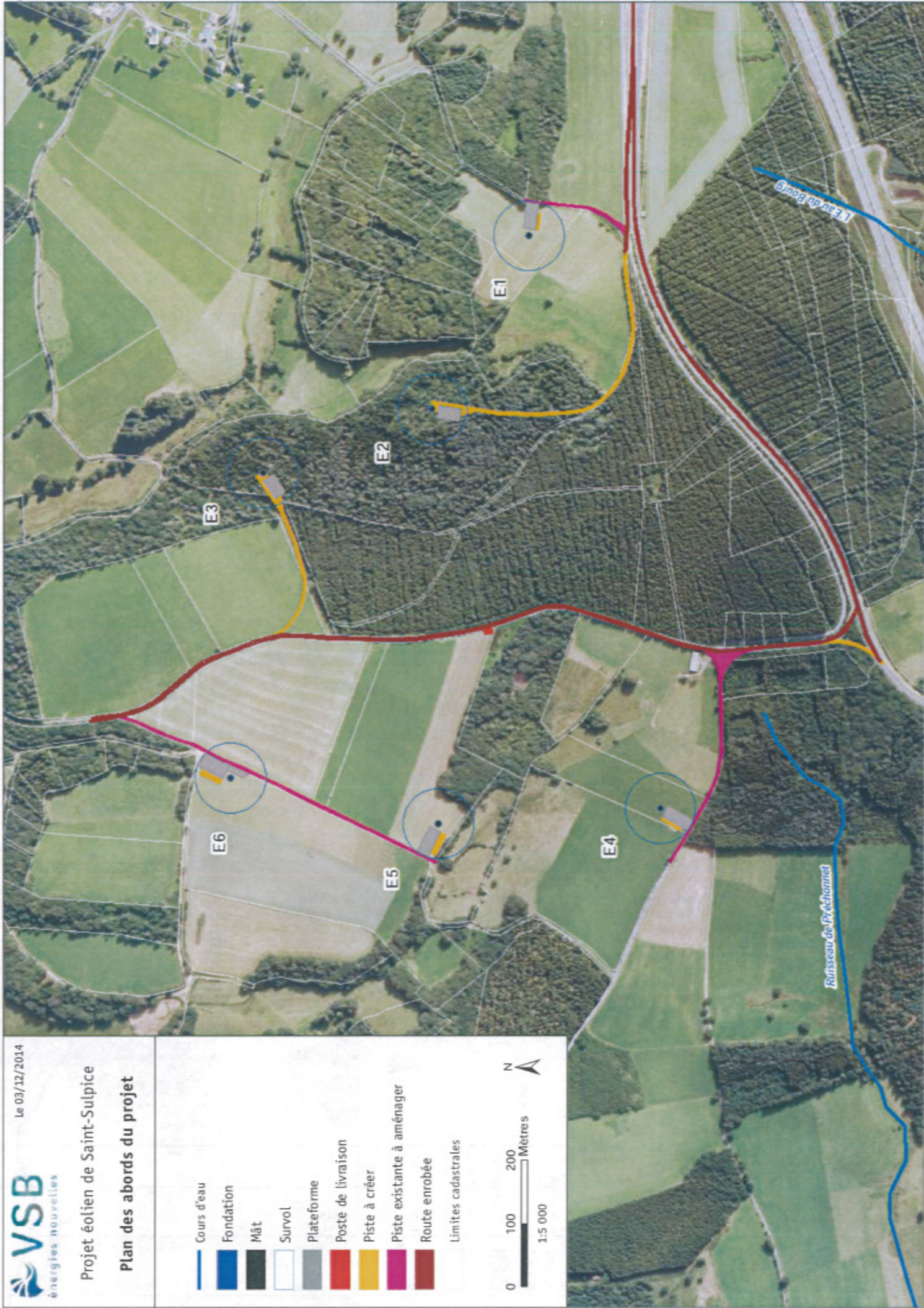
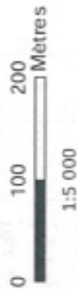
-  Hydrographie de surface
-  Cours
-  Mât
-  Plateforme
-  Poste de livraison
-  Piste à créer
-  Piste existante à aménager
-  Route
-  Limites cadastrales



Projet éolien de Saint-Sulpice

Plan des abords du projet

-  Cours d'eau
-  Fondation
-  Mât
-  Survol
-  Plateforme
-  Poste de livraison
-  Piste à créer
-  Piste existante à aménager
-  Route enrobée
-  Limites cadastrales



Projet éolien de Saint-Sulpice

Plan des abords du projet

-  Cours d'eau
-  Fondation
-  Mât
-  Survol
-  Plateforme
-  Poste de livraison
-  Piste à créer
-  Piste existante à aménager
-  Route enrobée
-  Limites cadastrales

