

**PLANS REGLEMENTAIRES – PLAN A L'ECHELLE 1/1000
ET LETTRE DE DEROGATION**

Pièce n° 10.2 de la Demande d'Autorisation Environnementale

Parc éolien de Verrières

Département : Vienne (86)

Communes : Verrières, Saint-Laurent-de-Jourdes

Maître d'ouvrage



Pour le compte de la SAS PARC EOLIEN DE VERRIERES

Réalisation et assemblage de l'étude

ENCIS Environnement

Expertises spécifiques

Etude acoustique : GANTHA

Etude paysagère et patrimoniale : ENCIS Environnement

Etude des milieux naturels : NCA Environnement



**Pièce n° 10.2 :
Plans réglementaires
Echelle 1/1000 et lettre de
dérogation**

Parc éolien de Verrières

Business Center – 4^e étage
3 avenue Gustave Eiffel – Téléport 1
86 360 Chasseneuil-du-Poitou

Préfecture de la Vienne
7 Place Aristide Briand
86 000 Poitiers

Chasseneuil-du-Poitou, le 21/03/2025

Objet : Dossier de demande d'Autorisation Environnementale – demande de dérogation

Référence : Projet éolien de Verrières

Monsieur le Préfet,

Je soussigné Baptiste Wambre, directeur général de la société Parc éolien de Verrières, sollicite une dérogation concernant l'échelle du plan d'ensemble à joindre au dossier de demande d'autorisation environnementale du parc éolien de Verrières, situé sur Verrières et Saint-Laurent-de-Jourdes.

En effet, l'article D.181-15-2 du code de l'environnement prévoit un plan d'ensemble à l'échelle 1/200, compte tenu des dimensions des installations les plans du présent dossier ont été réalisés à une échelle 1/1000, plus pertinente.

Vous remerciant par avance de l'attention que vous porterez à la présente, je vous prie d'agréer, Monsieur le Préfet, l'expression de mes salutations distinguées.

Baptiste Wambre
Directeur général



Parc éolien de Verrières SAS - Business center 4^e - 3 av. G. Eiffel 86360 Chasseneuil-du-Poitou
Capital 50 000 € Siret 981 842 941 000 16 au RCS de Poitiers – N° TVA FR FR 63 981 842 941 - APE 3511 Z

Projet éolien de Verrières

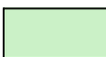
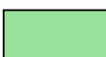
Plan d'implantation de l'éolienne E2

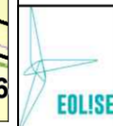
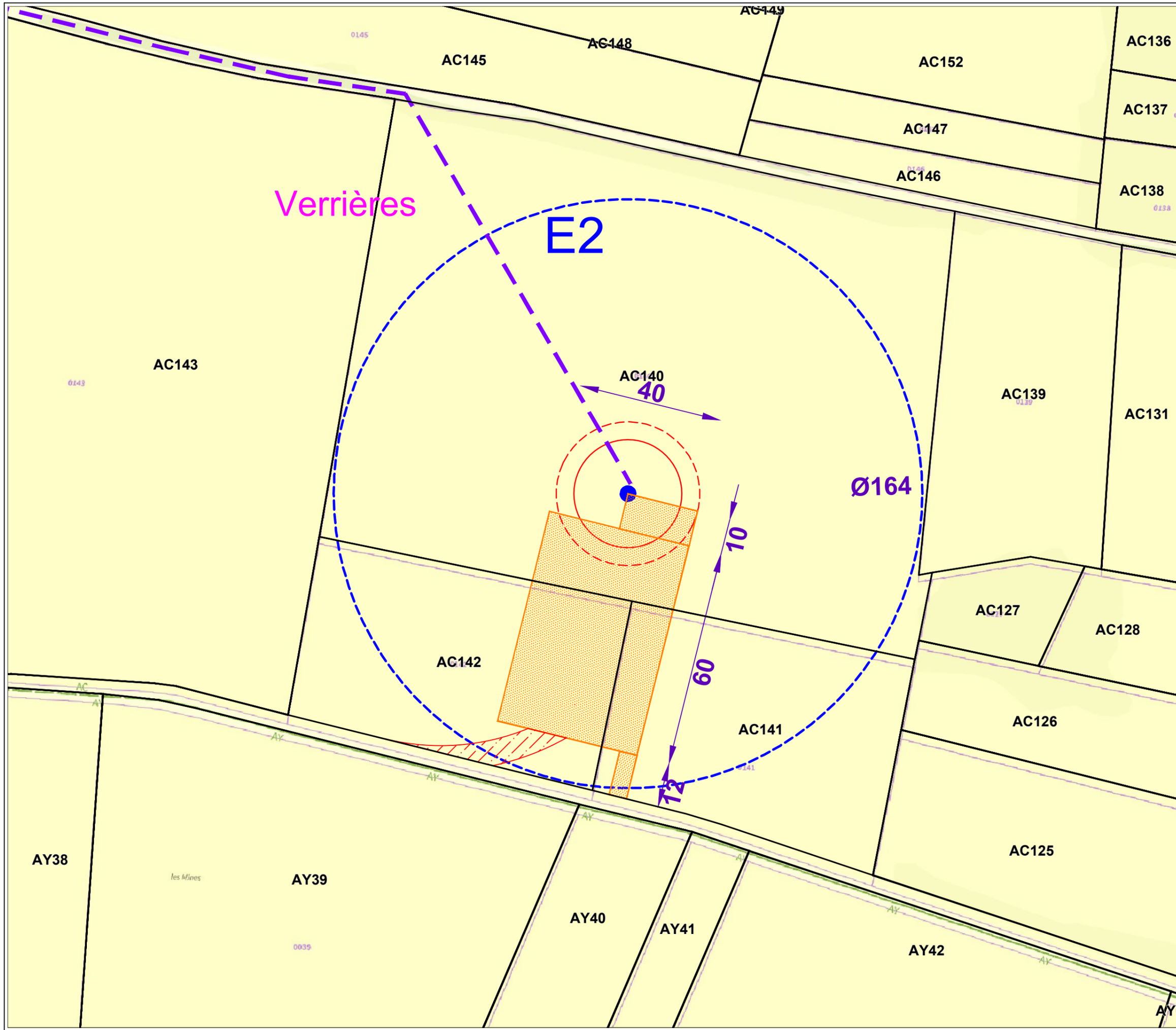
Verrières

LEGENDE

-  Eolienne : emprise du mât et du rotor
-  Fondation et zone d'excavation
-  Aire de grutage et chemin : aménagements définitifs
-  Pan coupé et accès : aménagements temporaires
-  Dimensions en mètres
-  Raccordement interne
-  Limites communes
-  Poste de livraison

Occupation des sols (Corine Land Cover)

-  Terres arables hors périmètre d'irrigation
-  Systèmes culturaux et parcellaires complexes
-  Forêts de feuillus



Date:	Février 2024
Echelle:	1/1000
Plan:	E2

Projet éolien de Verrières

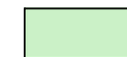
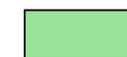
Plan d'implantation de l'éolienne E2

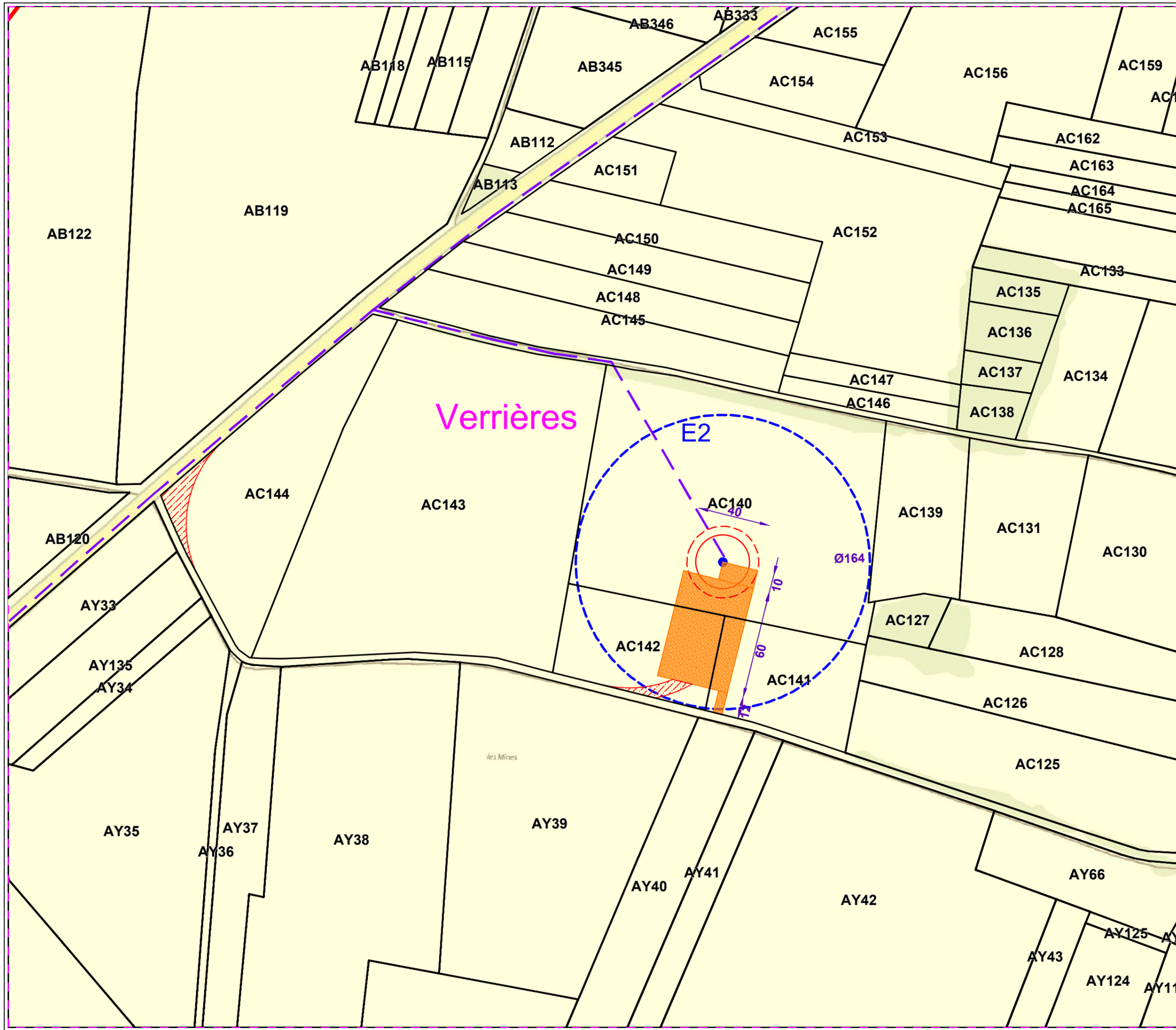
Verrières

LEGENDE

-  Eolienne : emprise du mât et du rotor
-  Fondation et zone d'excavation
-  Aire de grutage et chemin : aménagements définitifs
-  Pan coupé et accès : aménagements temporaires
-  Dimensions en mètres
-  Raccordement interne
-  Limites communes
-  Poste de livraison

Occupation des sols (Corine Land Cover)

-  Terres arables hors périmètre d'irrigation
-  Systèmes culturaux et parcellaires complexes
-  Forêts de feuillus



Date:	Février 2024
Echelle:	1/2000
Plan:	E2b

Projet éolien de Verrières

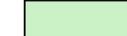
Plan d'implantation de l'éolienne E3

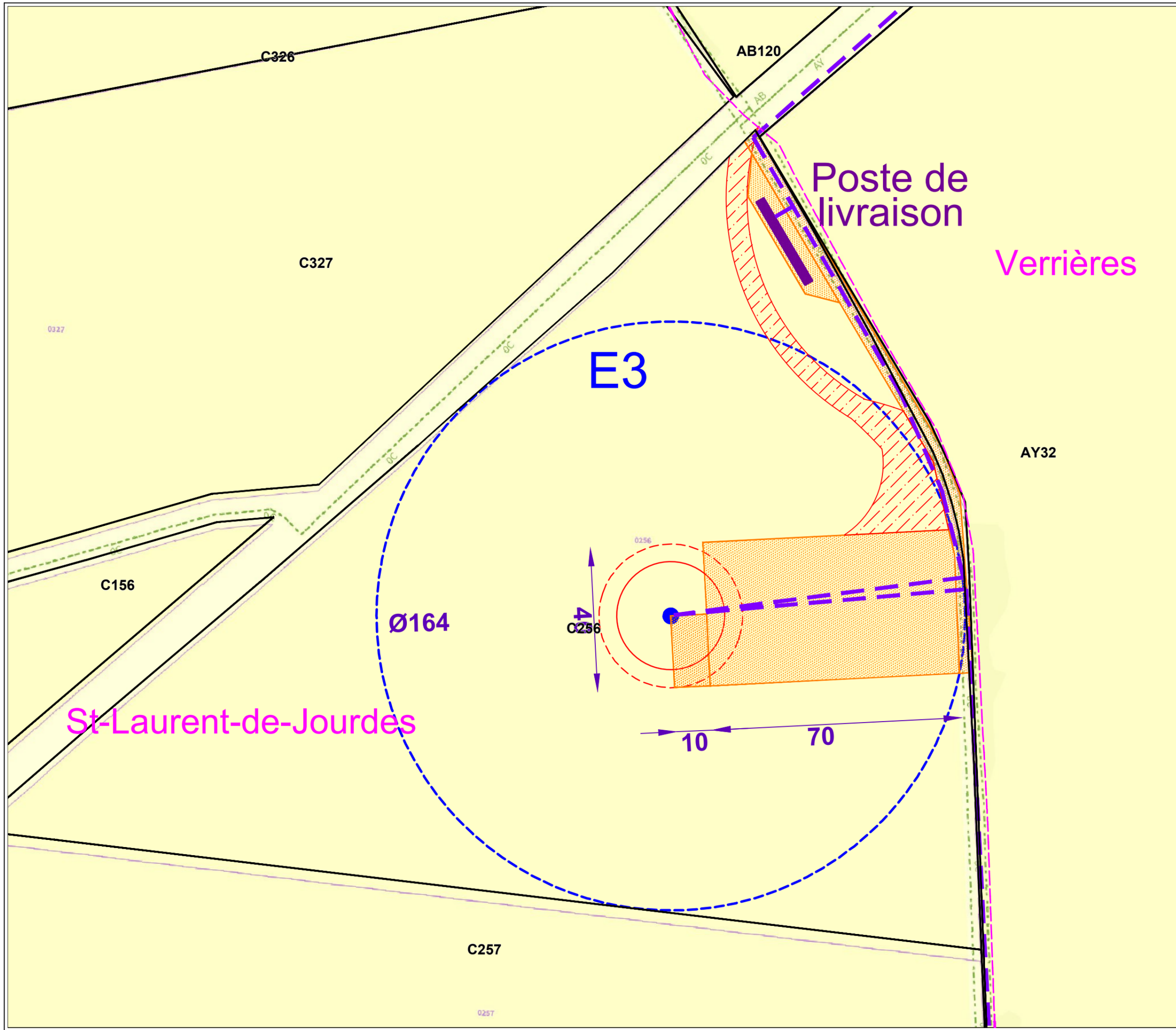
St-Laurent-de-Jourdes

LEGENDE

-  Eolienne : emprise du mât et du rotor
-  Fondation et zone d'excavation
-  Aire de grutage et chemin : aménagements définitifs
-  Pan coupé et accès : aménagements temporaires
-  Dimensions en mètres
-  Raccordement interne
-  Limites communes
-  Poste de livraison

Occupation des sols (Corine Land Cover)

-  Terres arables hors périmètre d'irrigation
-  Systèmes culturaux et parcellaires complexes
-  Forêts de feuillus



Date:	Février 2024
Echelle:	1/1000
Plan:	E3

Projet éolien de Verrières

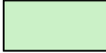
Plan d'implantation de l'éolienne E4

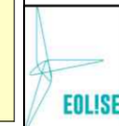
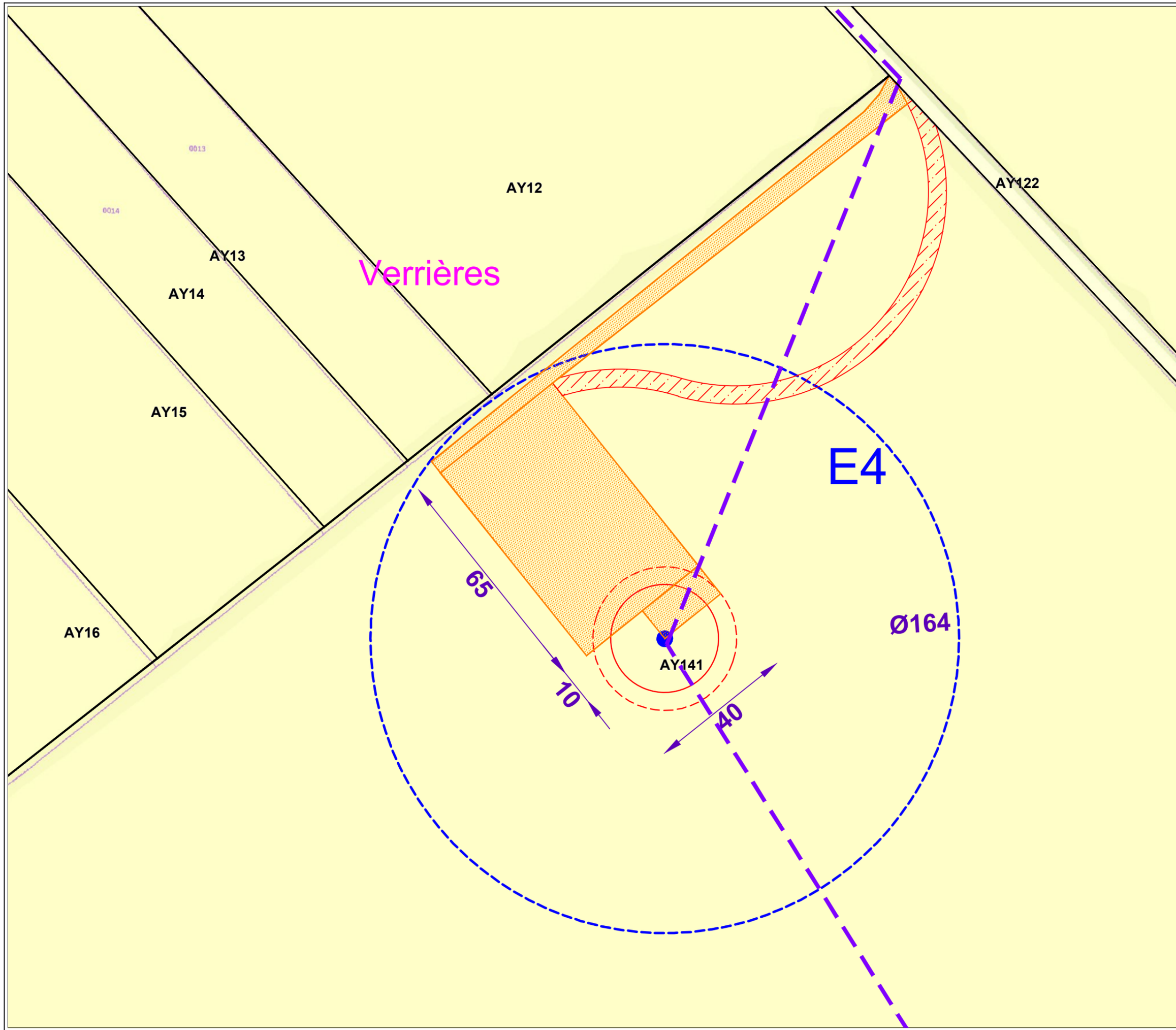
Verrières

LEGENDE

-  Eolienne : emprise du mât et du rotor
-  Fondation et zone d'excavation
-  Aire de grutage et chemin : aménagements définitifs
-  Pan coupé et accès : aménagements temporaires
-  Dimensions en mètres
-  Raccordement interne
-  Limites communes
-  Poste de livraison

Occupation des sols (Corine Land Cover)

-  Terres arables hors périmètre d'irrigation
-  Systèmes culturaux et parcellaires complexes
-  Forêts de feuillus



Date:	Février 2024
Echelle:	1/1000
Plan:	E4

Projet éolien de Verrières

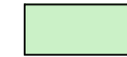
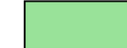
Plan d'implantation de l'éolienne E5

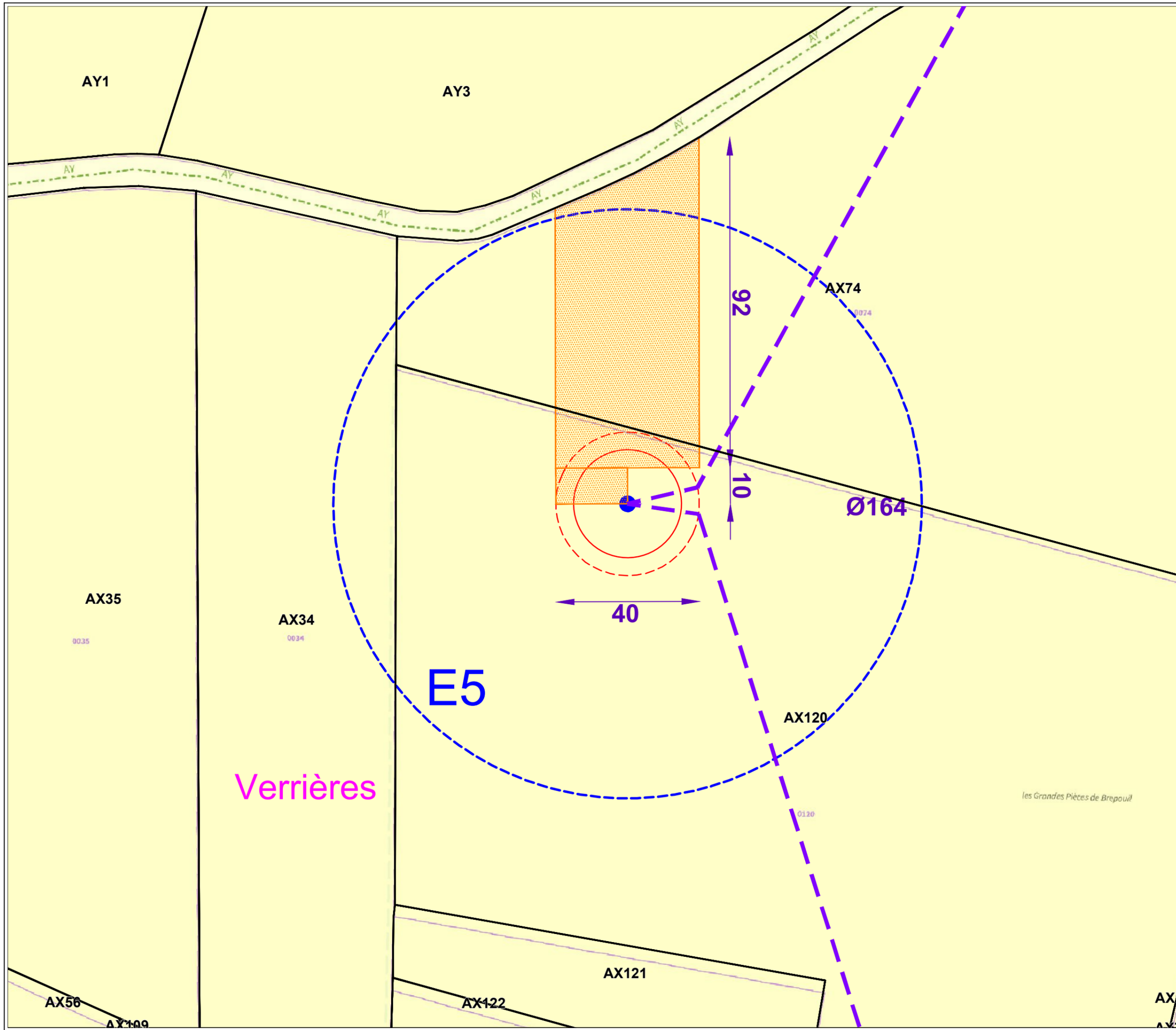
Verrières

LEGENDE

-  Eolienne : emprise du mât et du rotor
-  Fondation et zone d'excavation
-  Aire de grutage et chemin : aménagements définitifs
-  Pan coupé et accès : aménagements temporaires
-  Dimensions en mètres
-  Raccordement interne
-  Limites communes
-  Poste de livraison

Occupation des sols (Corine Land Cover)

-  Terres arables hors périmètre d'irrigation
-  Systèmes culturaux et parcellaires complexes
-  Forêts de feuillus



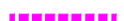
Date:	Février 2024
Echelle:	1/1000
Plan:	E5

Projet éolien de Verrières

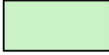
Plan d'implantation de l'éolienne E6

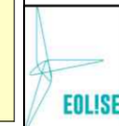
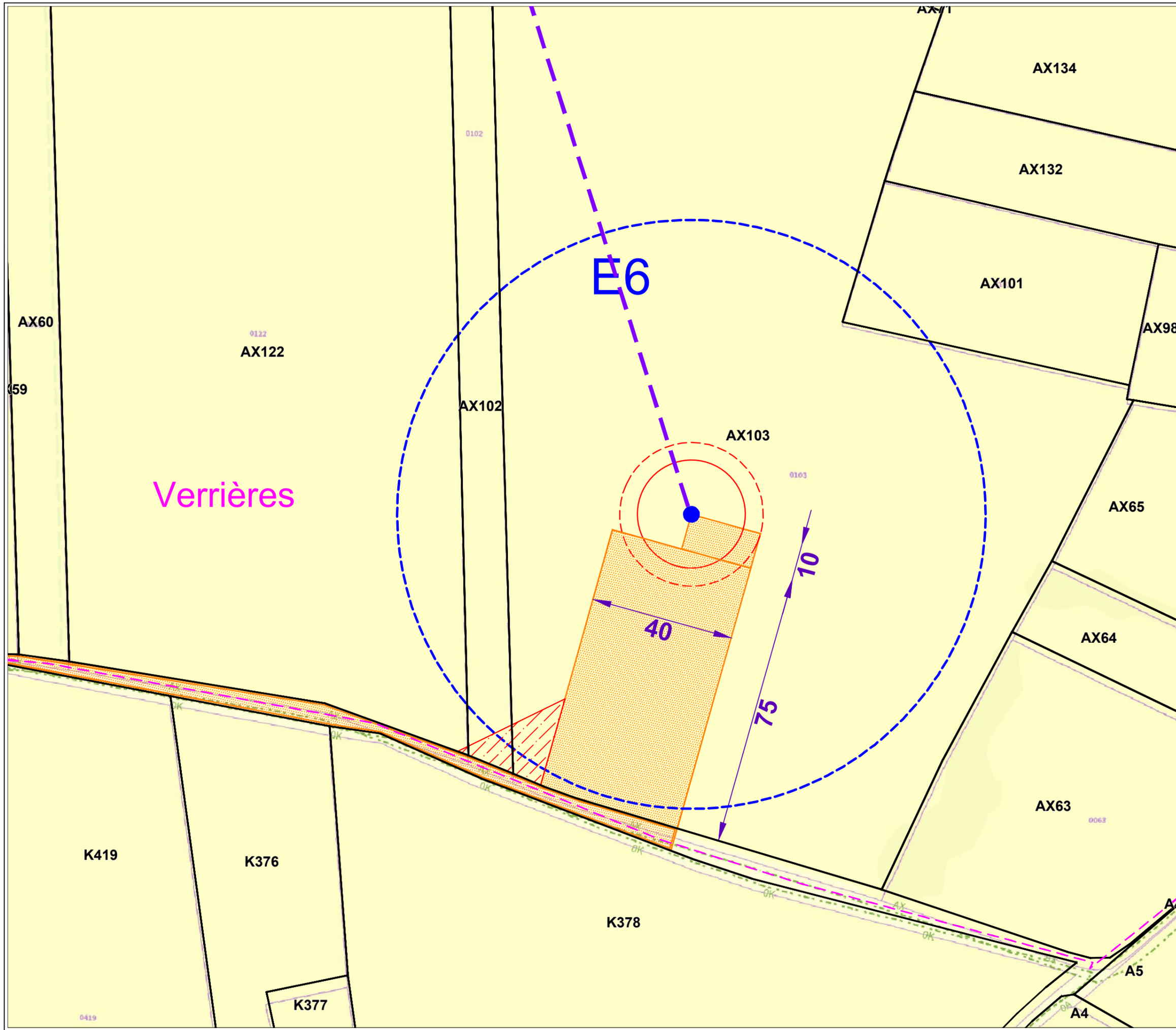
Verrières

LEGENDE

-  Eolienne : emprise du mât et du rotor
-  Fondation et zone d'excavation
-  Aire de grutage et chemin : aménagements définitifs
-  Pan coupé et accès : aménagements temporaires
-  Dimensions en mètres
-  Raccordement interne
-  Limites communes
-  Poste de livraison

Occupation des sols (Corine Land Cover)

-  Terres arables hors périmètre d'irrigation
-  Systèmes culturaux et parcellaires complexes
-  Forêts de feuillus



Date:	Février 2024
Echelle:	1/1000
Plan:	E6