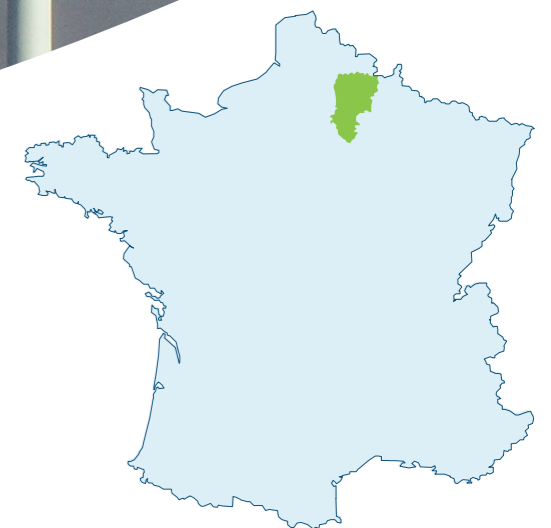


PARC ÉOLIEN DES CHAMPS DOLENTS

PLANS DE MASSE

Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale (DDAE)



Assemblage de l'étude



Parc des Moulins
23 avenue de la Créativité
59493 Villeneuve d'Ascq

Étude environnementale



Étude chiroptères



Étude paysagère



4 place du 8 Mai 1945
59780 Willems

Étude acoustique



22-24 rue Lavoisier
Bâtiment A – 1^{er} étage
92000 Nanterre

Communes de Joncourt, Estrées & Magny-la-Fosse

Département de l'Aisne (02)

LE PROJET EOLIEN DES CHAMPS DOLENTS

Le présent document fait partie du Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale pour le **Projet Eolien des Champs Dolents** déposé auprès des Services de l'Etat.

Le projet éolien des Champs Dolents entre dans les objectifs nationaux de **déploiement des énergies renouvelables**, dans un contexte de lutte **contre le réchauffement climatique** et de **nécessaire transition énergétique**. Il a fait l'objet d'une démarche de **concertation et de réflexion** accrue avec l'ensemble des parties prenantes locales et bureaux d'études partenaires.



<https://escofi.fr/realisation/projet-eolien-joncourt-estrees-magny-la-fosse/>

Durée de vie d'un parc : 25 ans et +



4

ÉOLIENNES



18 MW PUISSANCE

TOTALE



~ 49 GWh PRODUCTION

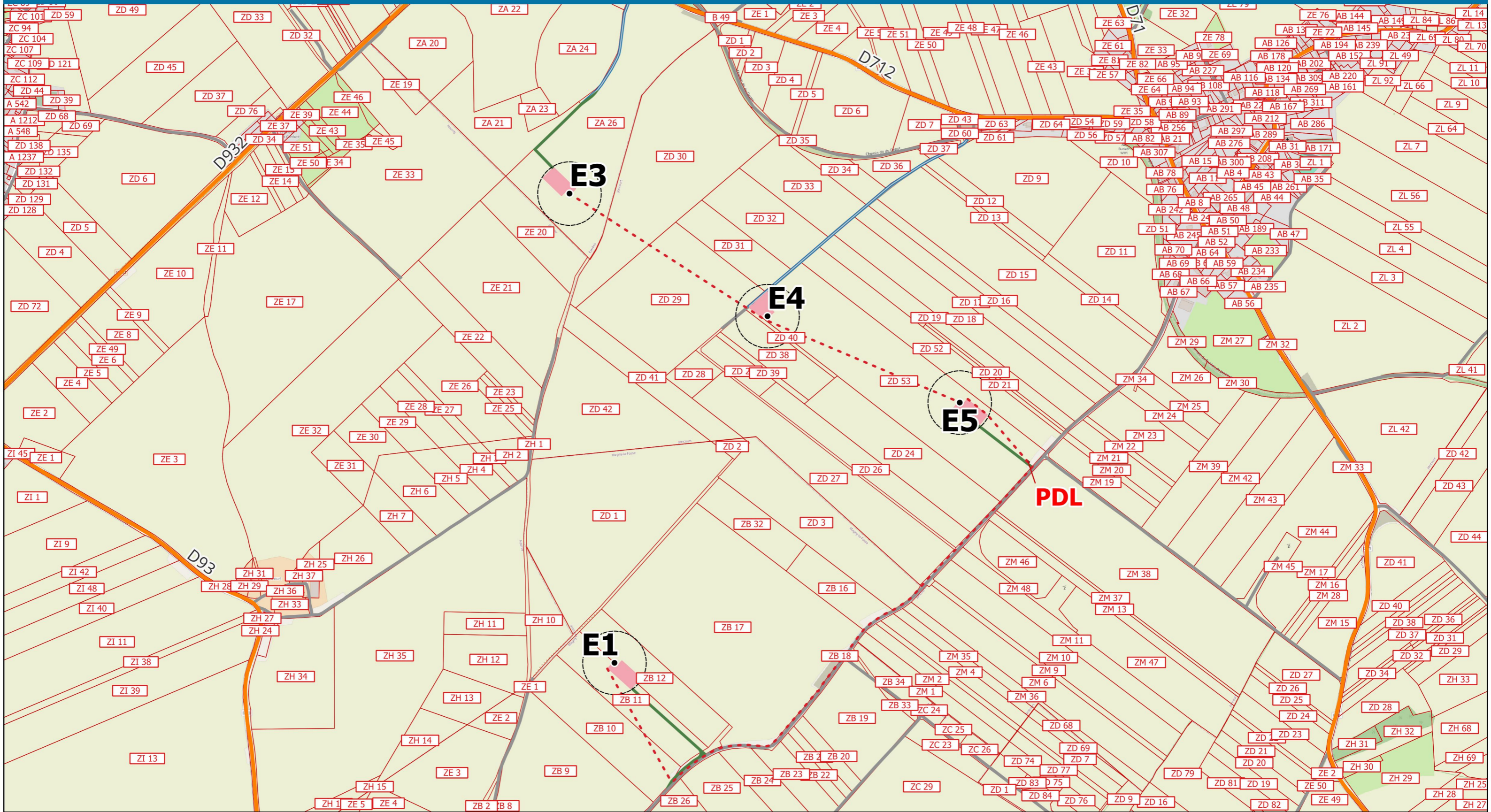
ANNUELLE



20 700

PERSONNES COUVERTES

Plan de masse global



Parc éolien des Champs Dolents



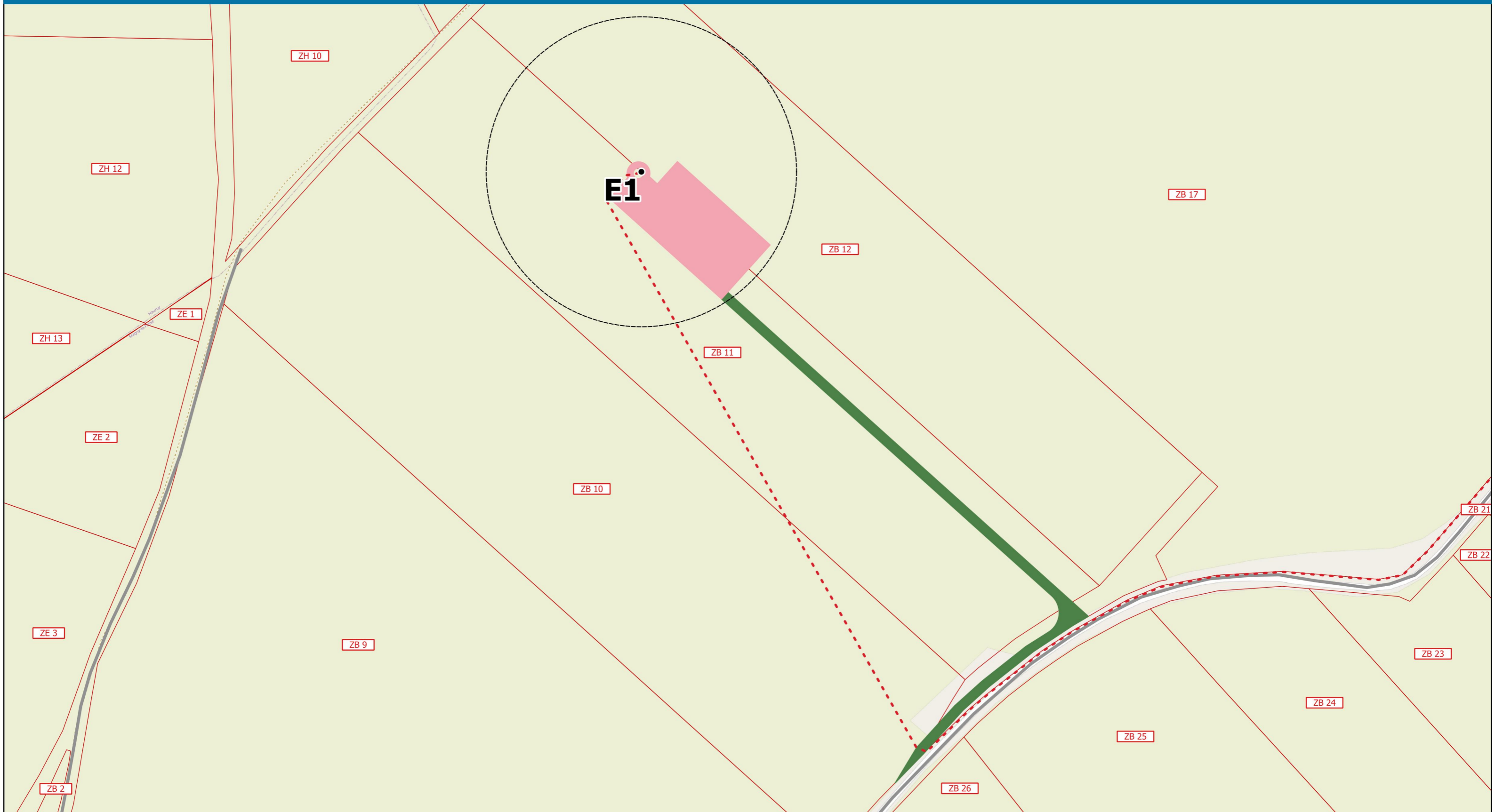
Légende

- Implantation retenue
- Zone de survol - 74,55 m
- Poste de livraison
- - - - - Cablage interne
- Plateforme
- Chemins à créer
- Chemins à renforcer
- Départementale
- Chemins / sentiers
- Parcelles

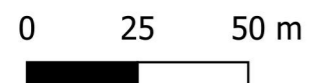


Référence projet	Date	Source	Auteur
25 4472	12/11/2025	Open Street Map	A. Delforge

Plan de masse de l'éolienne E1



Parc éolien des Champs Dolents



Légende

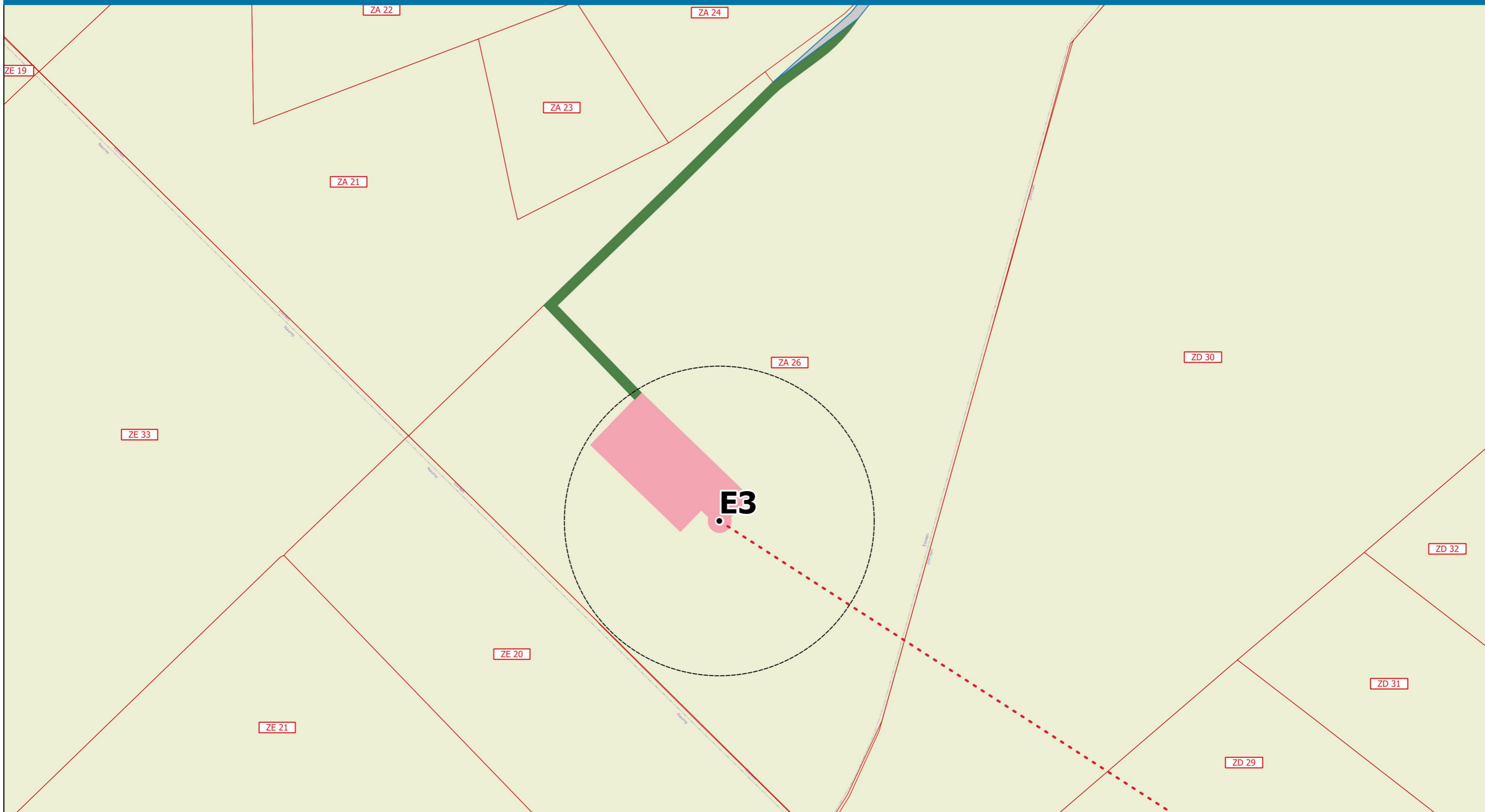
- Implantation retenue
- Zone de survol - 74,55 m
- - - Cablage interne
- Plateforme
- Chemins à créer
- Chemins / sentiers
- Parcelles



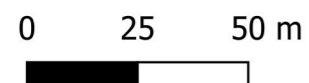
AISNE

Référence projet	Date	Source	Auteur
25 4472	12/11/2025	Open Street Map	A. Delforge

Plan de masse de l'éolienne E3



Parc éolien des Champs Dolents



Légende

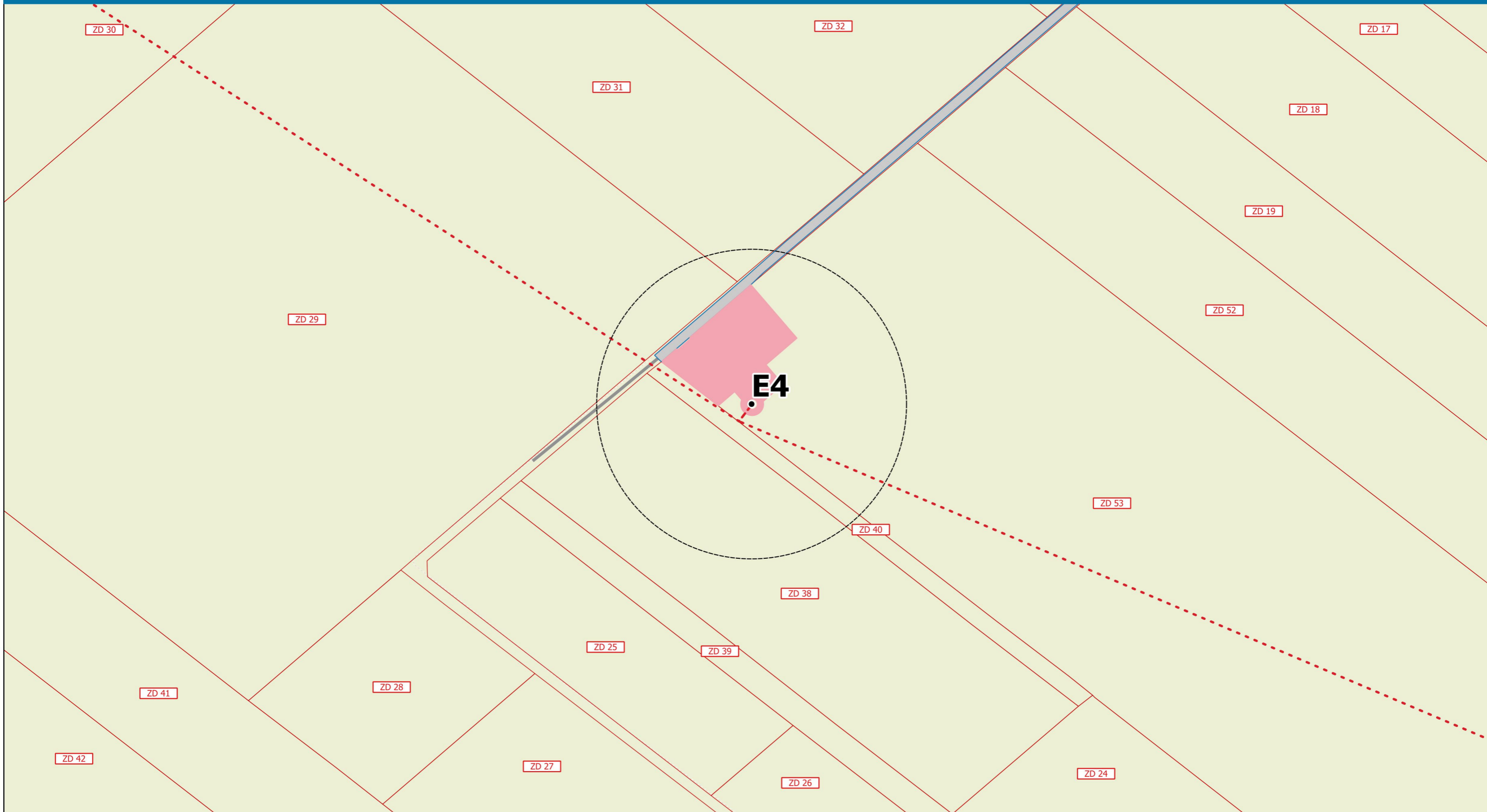
- Implantation retenue
- Zone de survol - 74,55 m
- - - Cablage interne
- Plateforme
- Chemins à créer
- Chemins à renforcer
- Parcelles



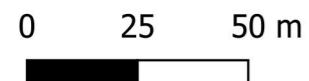
AISNE

Référence projet	Date	Source	Auteur
25 4472	12/11/2025	Open Street Map	A. Delforge

Plan de masse de l'éolienne E4



Parc éolien des Champs Dolents



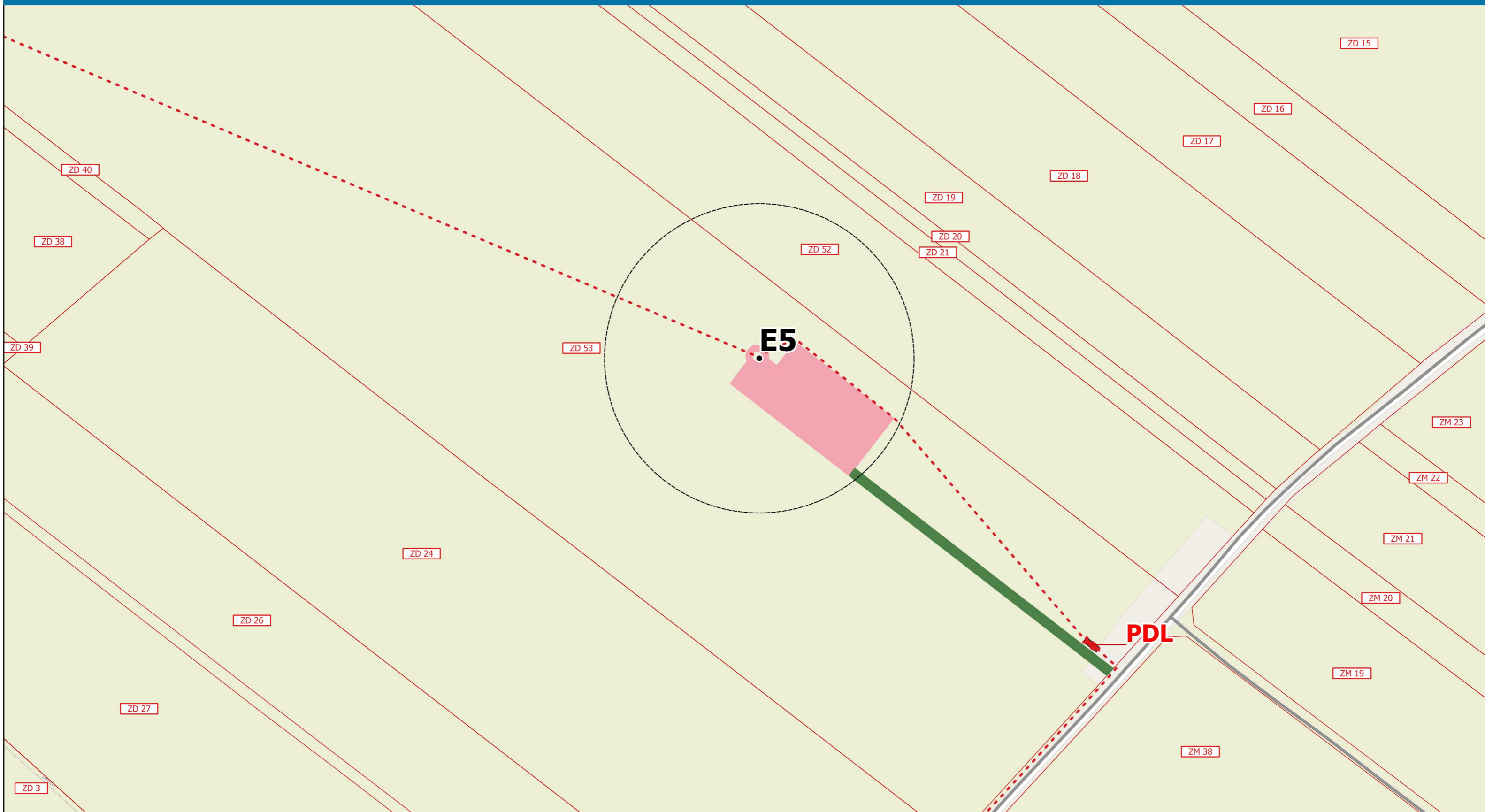
Légende

- Implantation retenue
- Zone de survol - 74,55 m
- - - Cablage interne
- Plateforme
- Chemins à renforcer
- Chemins / sentiers
- Parcelles

Référence projet	Date	Source	Auteur
25 4472	12/11/2025	Open Street Map	A. Delforge



Plan de masse de l'éolienne E5

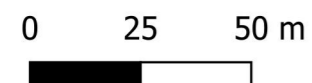


Parc éolien des Champs Dolents



Légende

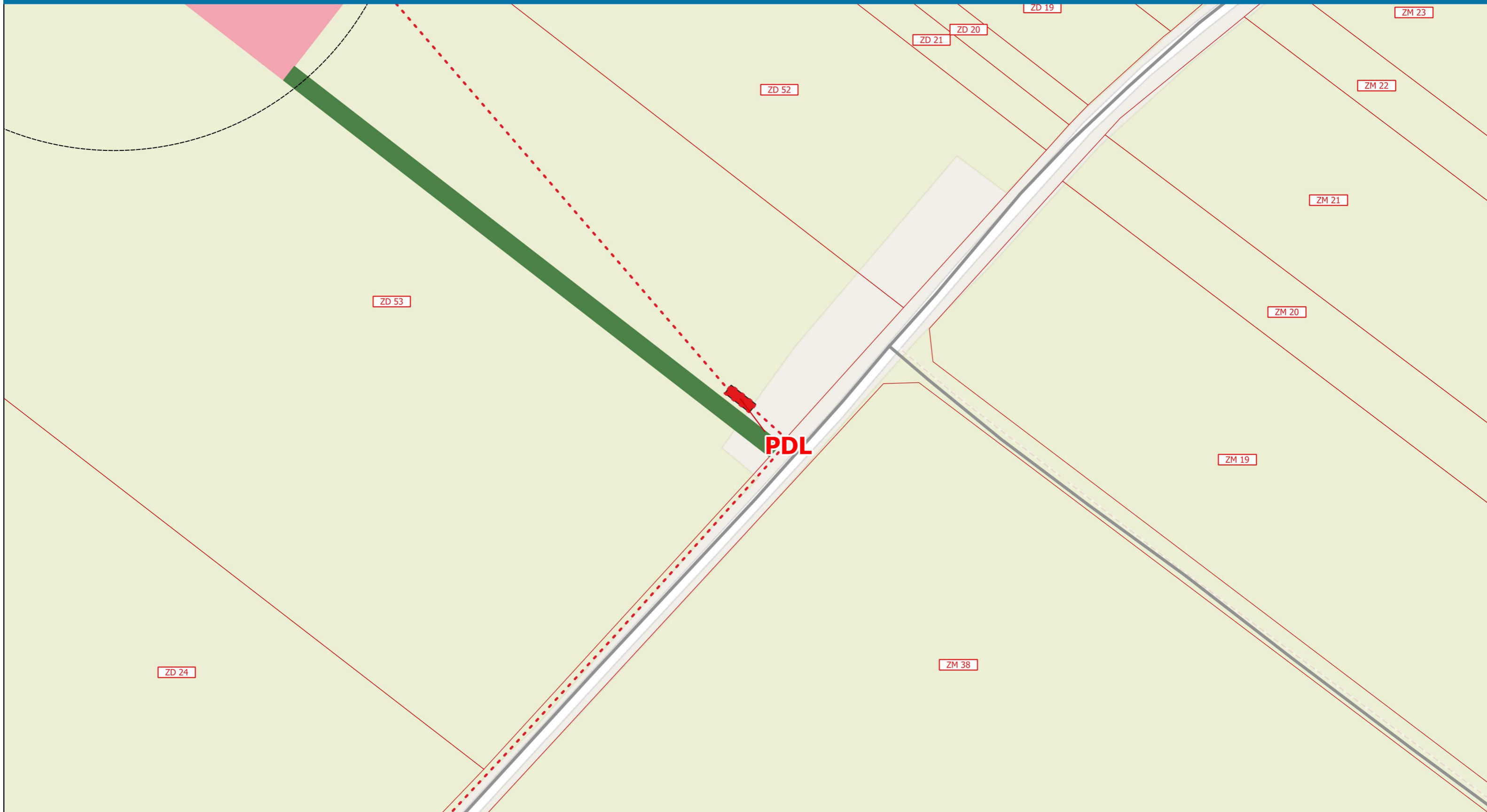
- Implantation retenue
- Zone de survol - 74,55 m
- Poste de livraison
- Cablage interne
- Plateforme
- Chemins à créer
- Chemins / sentiers
- Parcelles



Référence projet	Date	Source	Auteur
25 4472	12/11/2025	Open Street Map	A. Delforge



Plan de masse du poste de livraison



Parc éolien des Champs Dolents



Légende

- Zone de survol - 74,55 m
- Cablage interne
- Plateforme
- Chemins à créer
- Poste de livraison
- Chemins / sentiers
- Parcelles



Référence projet	Date	Source	Auteur
25 4472	12/11/2025	Open Street Map	A. Delforge