

# Plans

## DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

### Construction d'un parc de 4 éoliennes et d'un poste de livraison

« Parc éolien du Bosquel »  
Commune de Bosquel (80160)

### MAÎTRE D'OUVRAGE

#### SAS PARC EOLIEN DU BOSQUEL

1-5 Rue Jean Monnet, 94130 NOGENT-SUR-MARNE



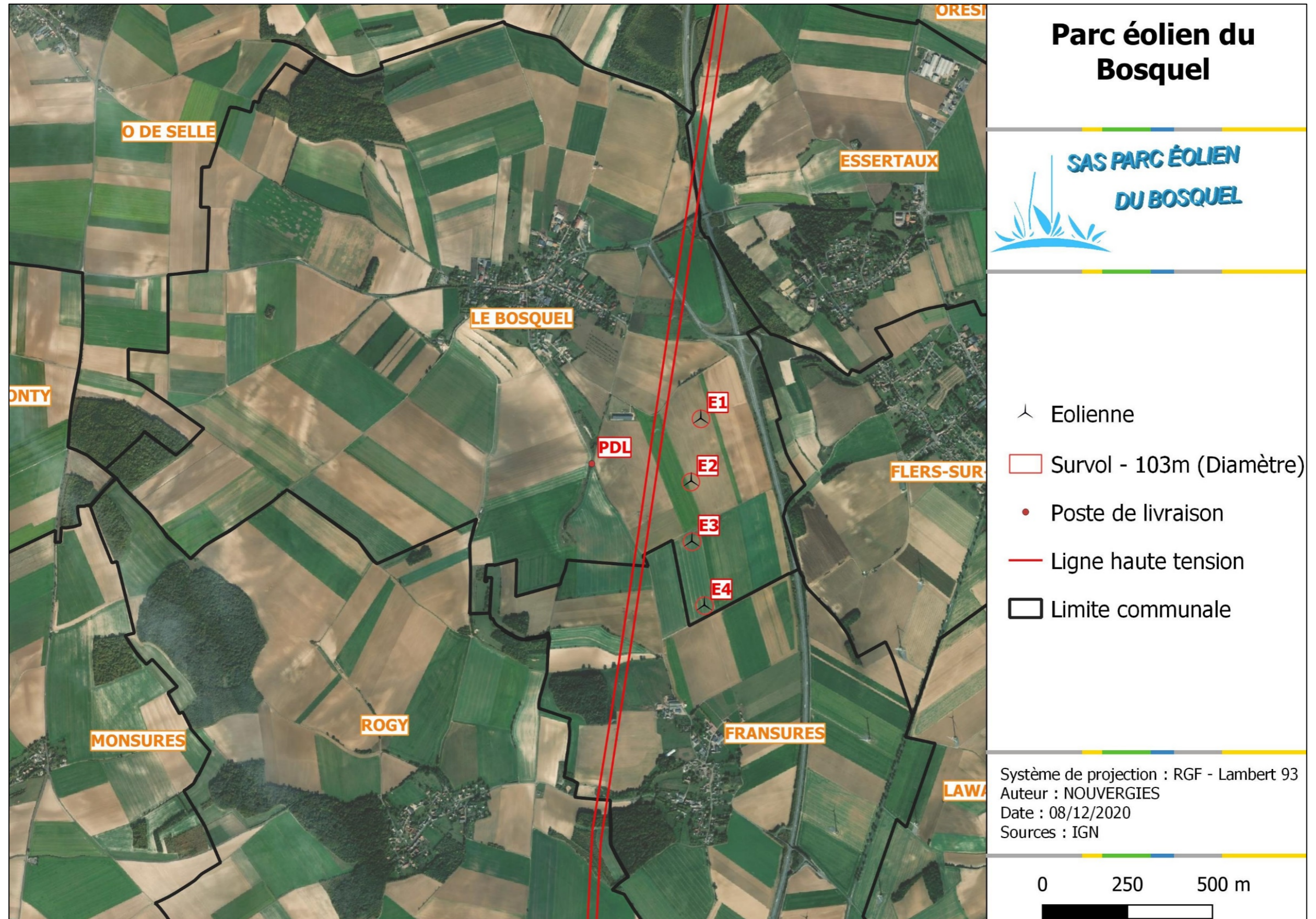
# Table des matières

1. COORDONNÉES GÉOGRAPHIQUES DU PROJET
2. VUE AÉRIENNE
3. PLAN DE SITUATION
4. PLAN GÉNÉRAL – Échelle 1/8000
5. PLAN RÉSEAUX – Échelle 1/8000
6. PLAN PDL – Échelle 1/5000
7. PLAN DE MASSE QUOTÉ - Échelle 1/5000
8. PLAN DE MASSE PHASE CONSTRUCTION - Échelle 1/8000
9. PLAN DE DÉTAIL E1 – CONSTRUCTION - Échelle 1/1000
10. PLAN DE DÉTAIL E2 – CONSTRUCTION - Échelle 1/1000
11. PLAN DE DÉTAIL E3 – CONSTRUCTION- Échelle 1/1000
12. PLAN DE DÉTAIL E4 – CONSTRUCTION - Échelle 1/1000
13. PLAN DE MASSE PHASE EXPLOITATION - Échelle 1/8000
14. PLAN DE DÉTAIL E1 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000
15. PLAN DE DÉTAIL E2 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000
16. PLAN DE DÉTAIL E3 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000
17. PLAN DE DÉTAIL E4 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000
18. PLAN DE MASSE POSTE DE LIVRAISON
19. PLAN REZ-DE-CHAUSSÉE – PDL
20. PLAN FAÇADES – PDL
21. COUPE SUR TERRAIN – INSERTION PDL
22. PLAN DE MASSE FORMAT A0 – ECHELLE 1/1500

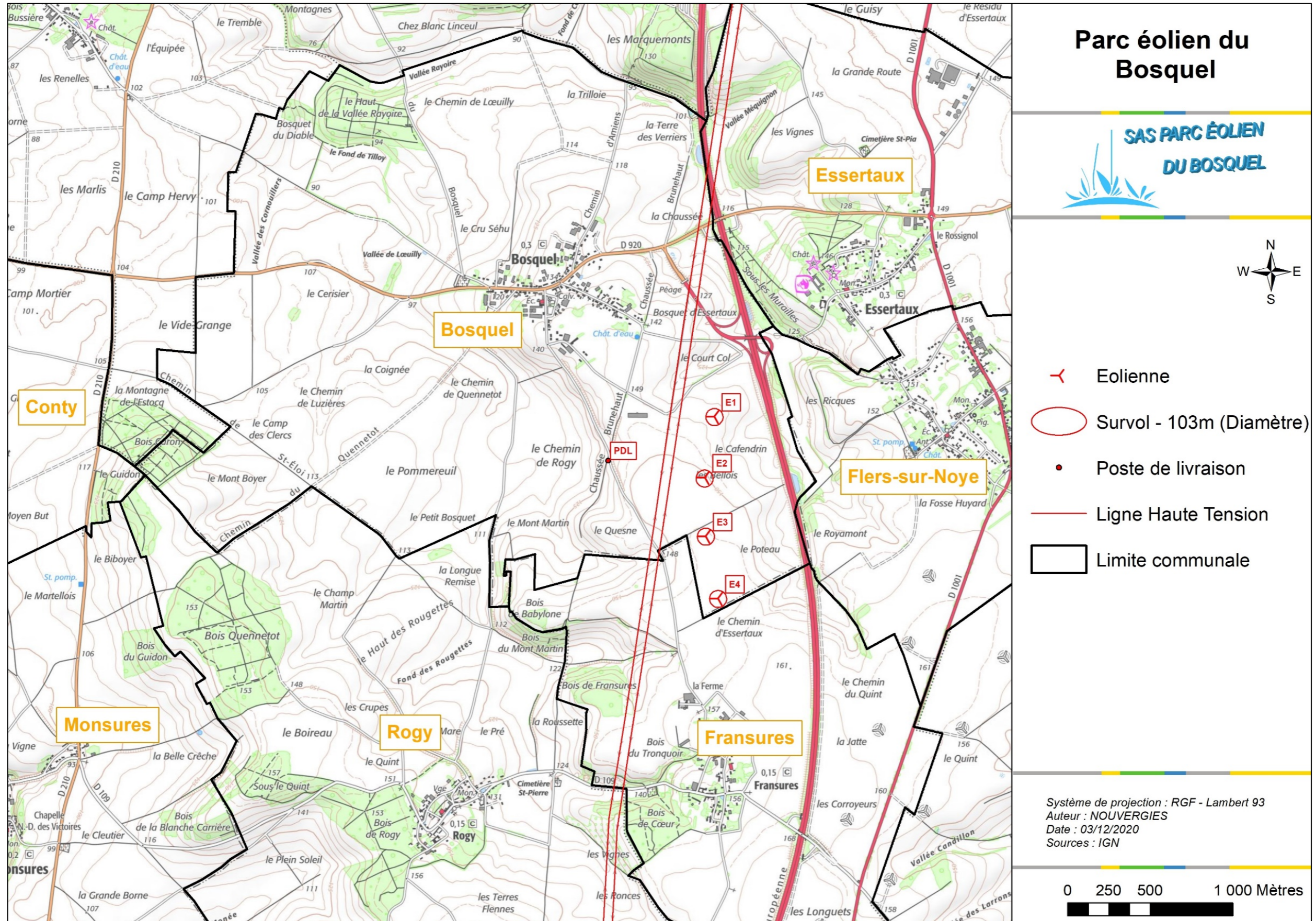
# 1. COORDONNÉES GÉOGRAPHIQUES DU PROJET

NOM	LAMBERT 93		WSG 84		ALTITUDE (m)
	LONGITUDE	LATITUDE	LONGITUDE	LATITUDE	
E1	644586	6959528	002°13'54.65" E	49°43'56.36" N	141,56
E2	644503	6959167	002°13'50.75" E	49°43'44.65" N	148,7
E3	644509	6958813	002°13'51.12" E	49°43'33.20" N	152,9
E4	644583	6958436	002°13'55.01" E	49°43'21.06" N	155,1
PDL	643920	6959262	002°13'21.44" E	49°43'47.51" N	137,72

## 2. VUE AÉRIENNE

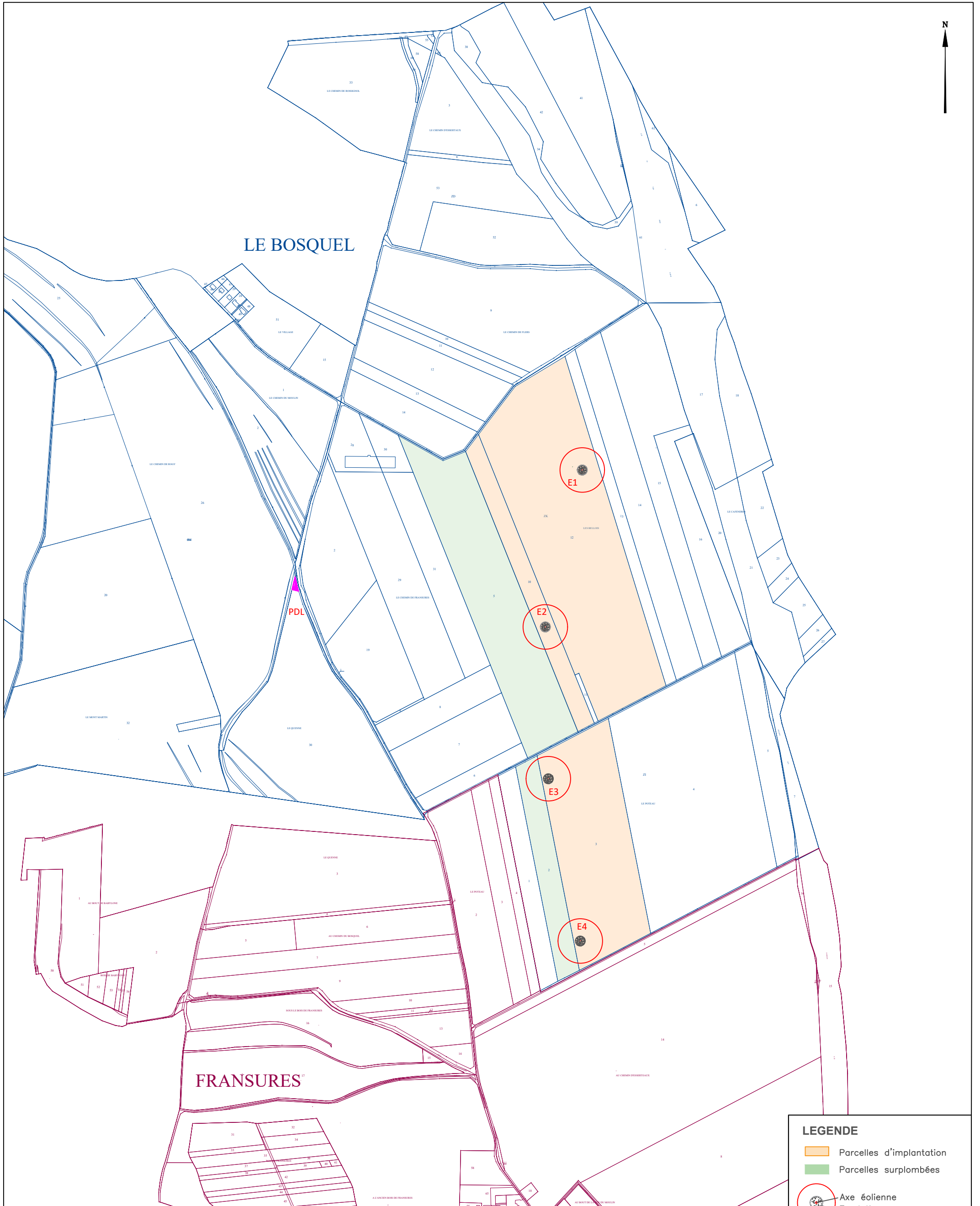


### 3. PLAN DE SITUATION



PARC EOLIEN DU BOSQUEL  
 Société par Actions Simplifiée au capital de 1 000,00 €  
 1-5 Rue Jean Monnet - 94130 NOGENT-SUR-MARNE  
 R.C.S. Créteil 843 371 535 00017 - N° TVA Intra : FR82 843 371 535 - APE : 3511Z

# 4. PLAN GÉNÉRAL – Échelle 1/8000



**LEGENDE**

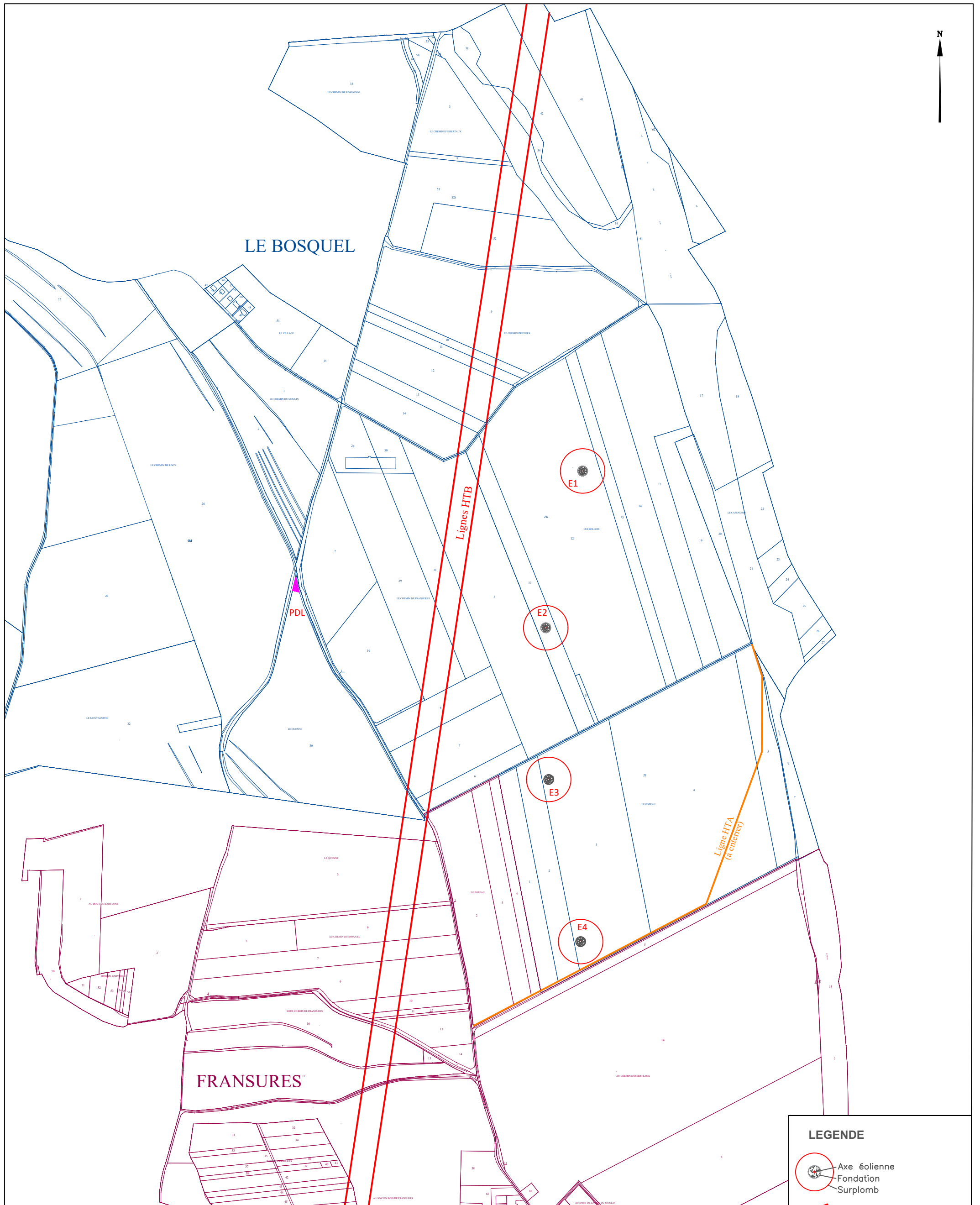
- Parcelles d'implantation
- Parcelles surplombées
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb

PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
Commune de Bosquel

<b>4 - Plan Général</b>		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 8000e	

Ind.	Date	Modification

# 5. PLAN RÉSEAUX – Échelle 1/8000



**LEGENDE**

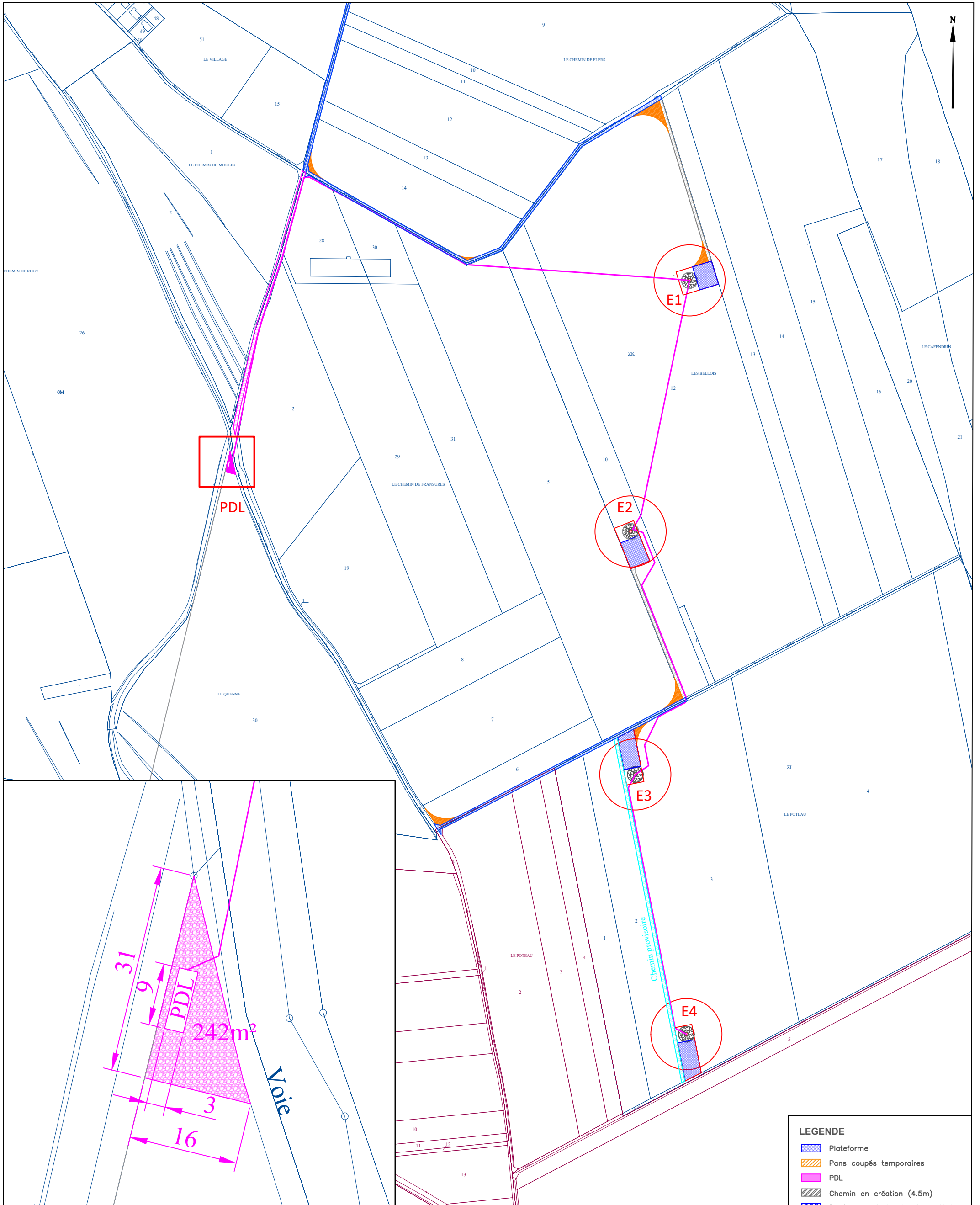
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb
- Lignes HTB
- Ligne HTA (à enfouir)

PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
 Commune de Bosquel

5 - Plan Réseaux		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 8000e	

Ind.	Date	Modification

# 6. PLAN PDL – Échelle 1/5000



### LEGENDE

- Plateforme
  - Pans coupés temporaires
  - PDL
  - Chemin en création (4.5m)
  - Renforcement de chemin revêtu\*
  - Renforcement de chemin non revêtu\*
  - Chemin temporaire
  - Axe éolienne
  - Fondation
  - Surplomb
  - Réseau intra-parc
- \*Largeur comprise entre 4,5/5m selon les cas

PARC EOLIEN

**DU BOSQUEL**  
Commune de Bosquel

6 - Plan PDL

Indice E

A3

Dessinateur: P. BERTIN

Date : 21/12/2020

Echelle : 1 / 5000e

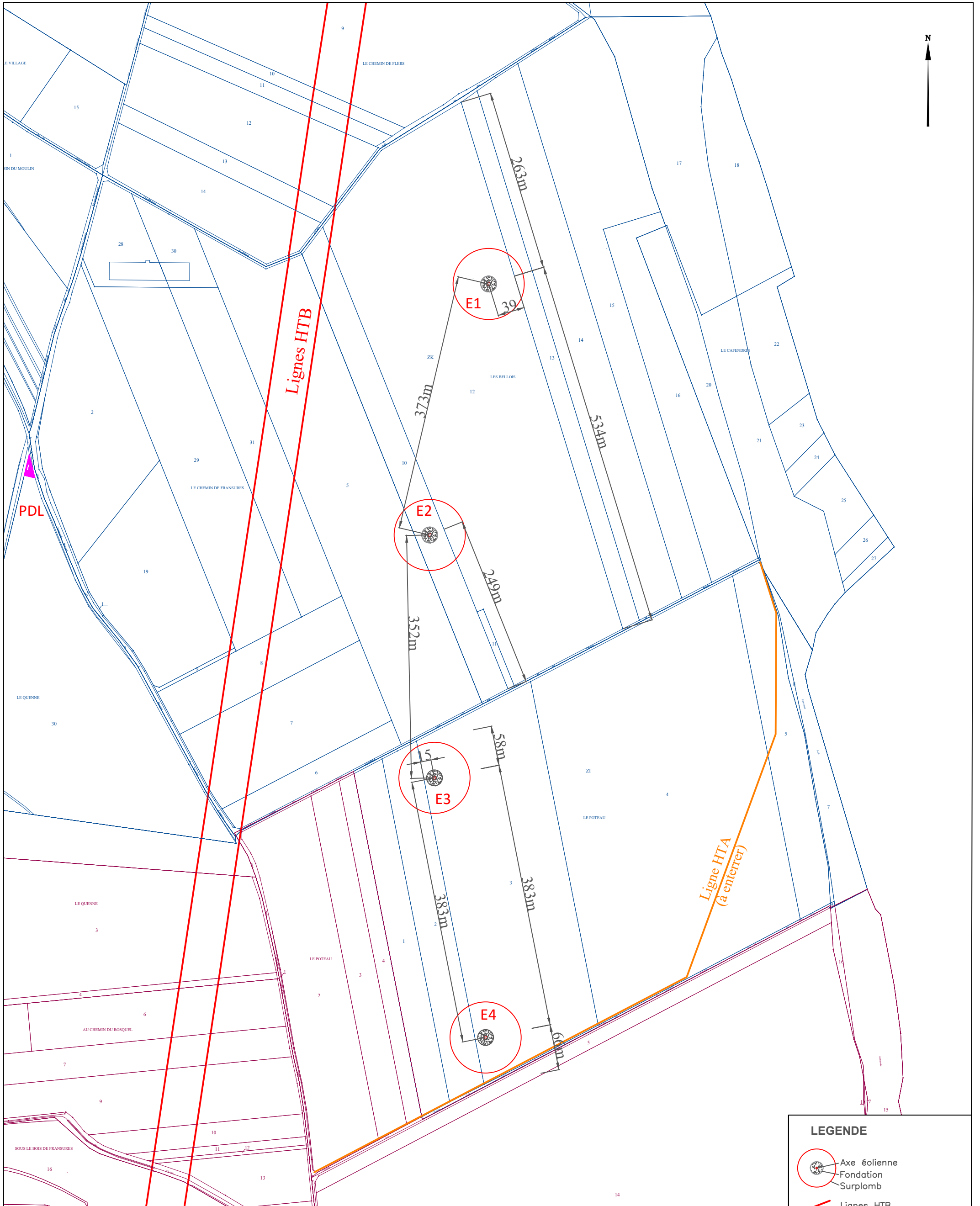
Ind.

Date

Modification



# 7. PLAN DE MASSE QUOTÉ - Échelle 1/5000

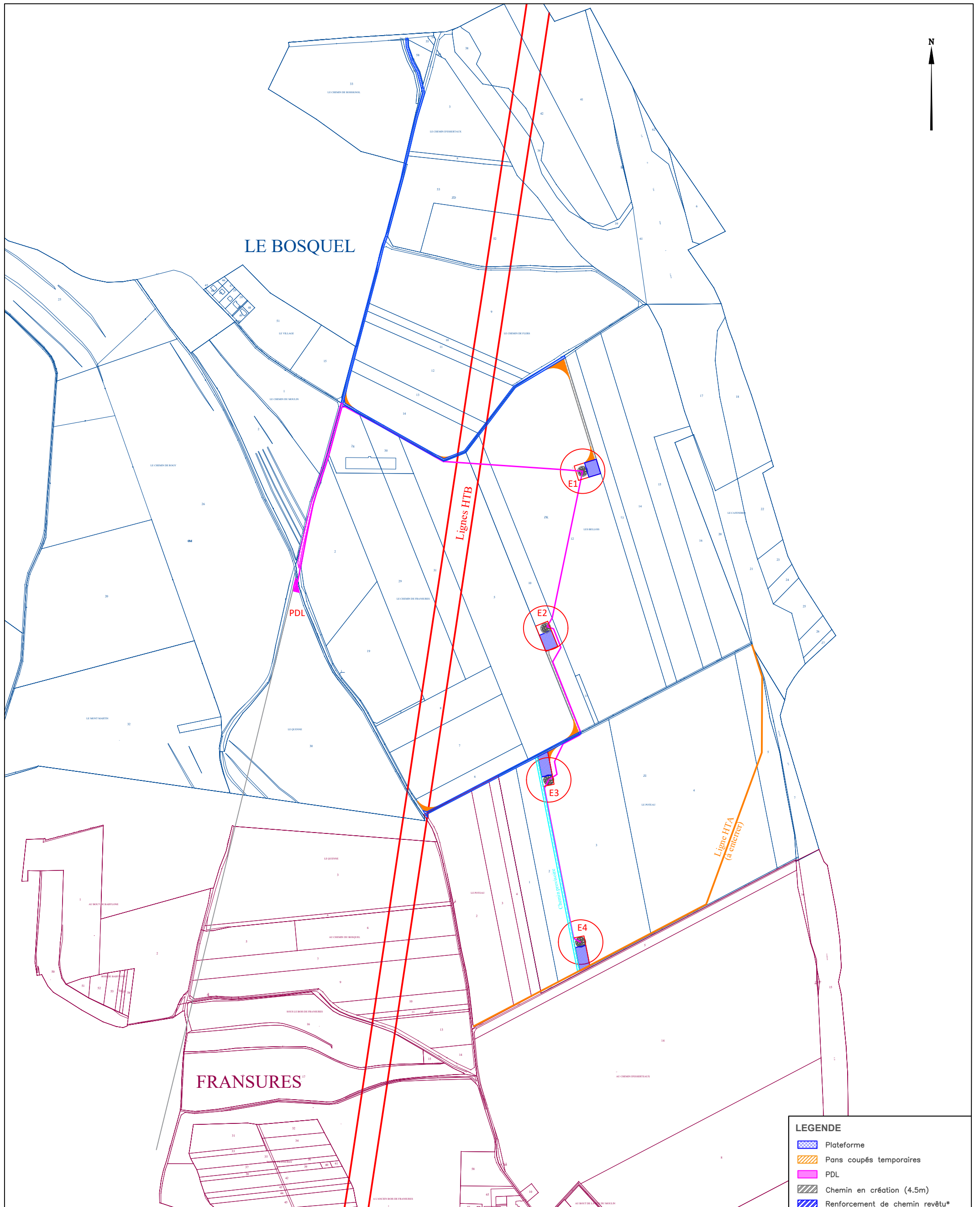


<b>PARC EOLIEN</b> <b>DU BOSQUEL</b> Commune de Bosquel	7 - Plan de Masse Quoté					
	Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN			
	Date : 21/12/2020		Echelle : 1 / 5000e			
				Ind.	Date	Modification

**LEGENDE**

- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb
- Lignes HTB
- Ligne HTA (à enfouir)

# 8. PLAN DE MASSE PHASE CONSTRUCTION - Échelle 1/8000



PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
 Commune de Bosquel

8 - Plan de Masse Phase Construction		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 8000e	

Ind.	Date	Modification

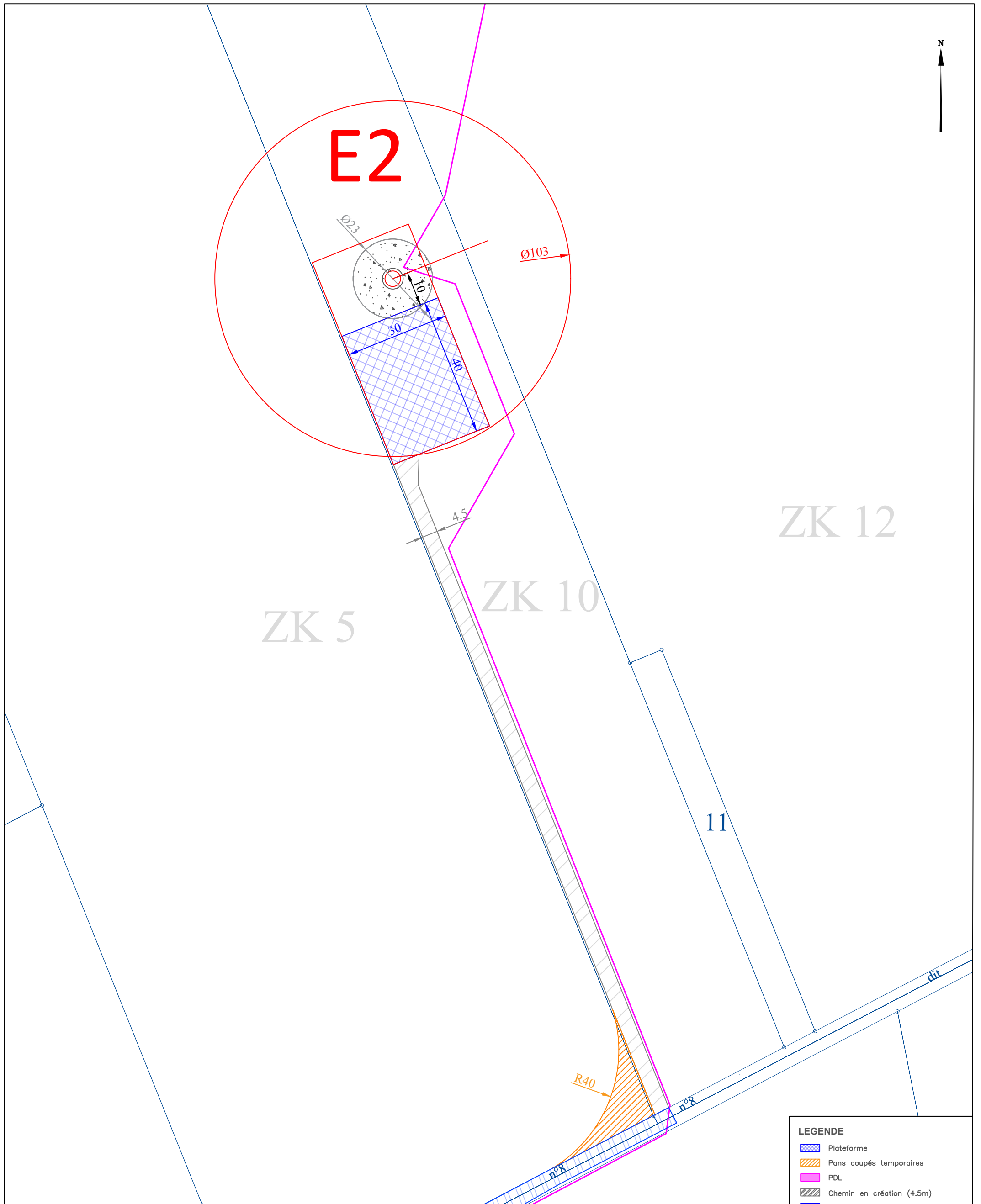
**LEGENDE**

- Plateforme
- Pans coupés temporaires
- PDL
- Chemin en création (4.5m)
- Renforcement de chemin revêtu\*
- Renforcement de chemin non revêtu\*
- Chemin temporaire
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb
- Réseau intra-parc

\*Largeur comprise entre 4,5/5m selon les cas



# 10. PLAN DE DÉTAIL E2 – CONSTRUCTION - Échelle 1/1000



PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
 Commune de Bosquel

10 - Plan de Détail E2 - Construction		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 1000e	

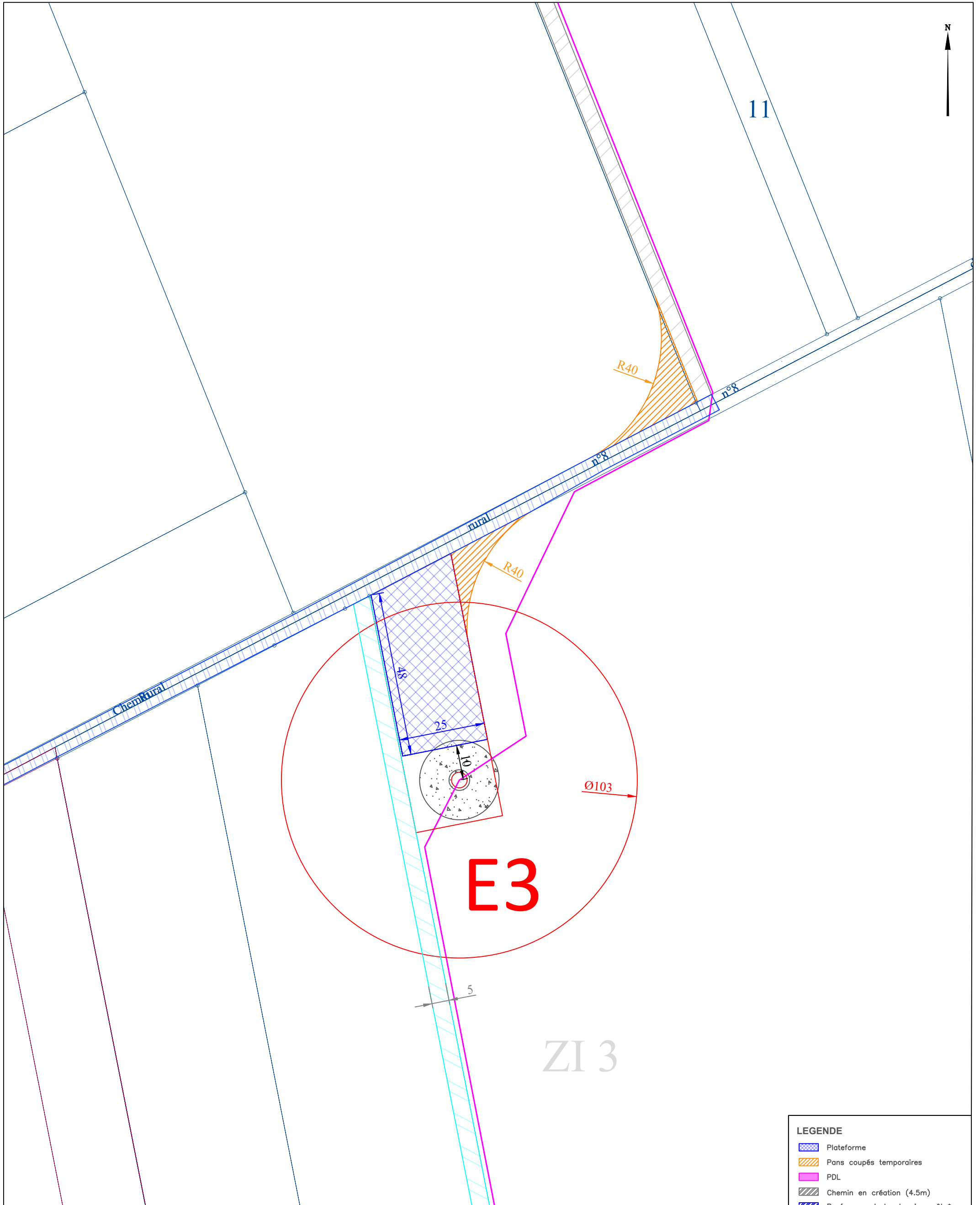
Ind.	Date	Modification

**LEGENDE**

- Plateforme
- Pans coupés temporaires
- PDL
- Chemin en création (4.5m)
- Renforcement de chemin revêtu\*
- Renforcement de chemin non revêtu\*
- Chemin temporaire
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb
- Réseau intra-parc

\*Largeur comprise entre 4.5/5m selon les cas

# 11. PLAN DE DÉTAIL E3 – CONSTRUCTION- Échelle 1/1000



**LEGENDE**

- Plateforme
- Pans coupés temporaires
- PDL
- Chemin en création (4.5m)
- Renforcement de chemin revêtu\*
- Renforcement de chemin non revêtu\*
- Chemin temporaire
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb
- Réseau intra-parc

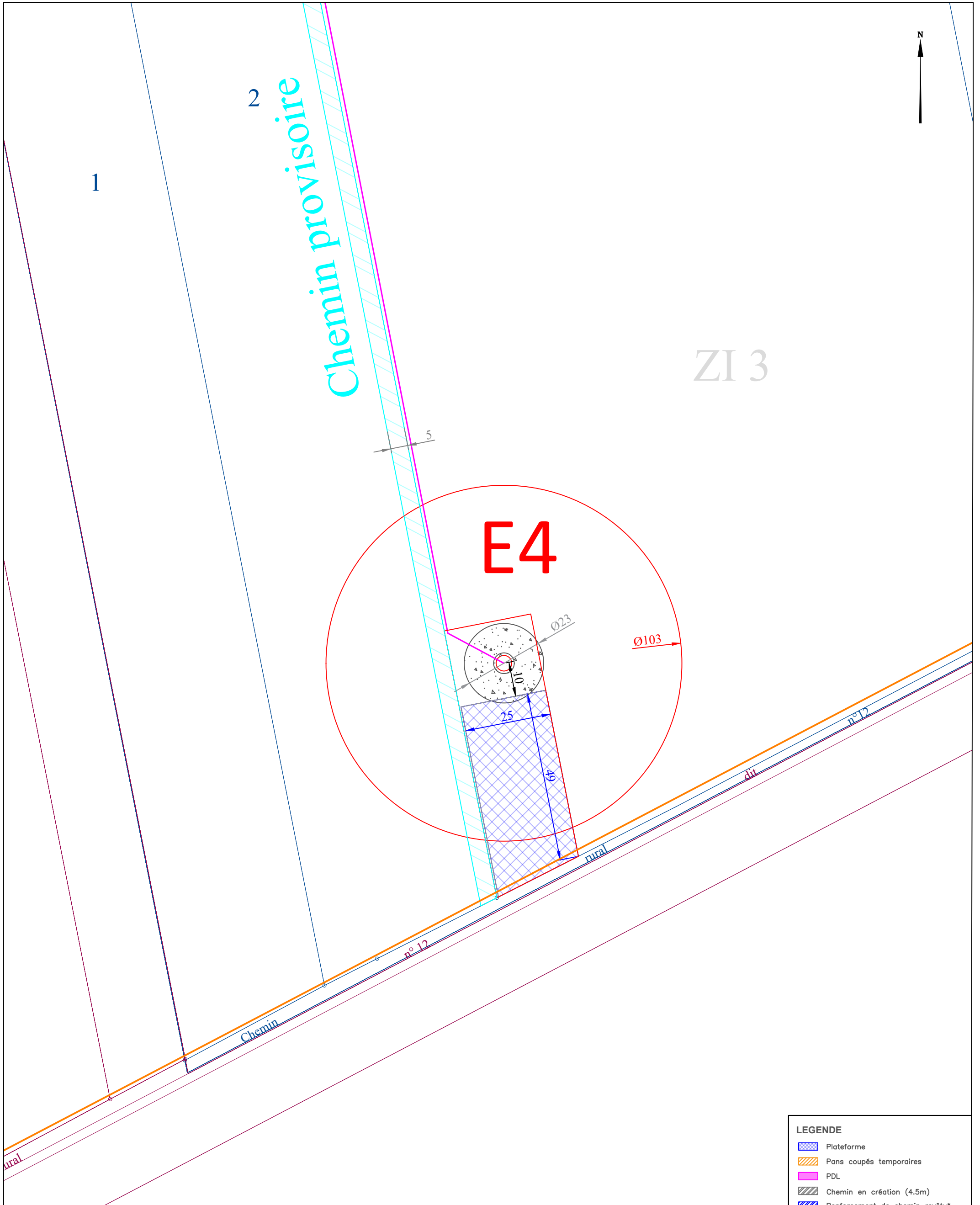
\*Largeur comprise entre 4,5/5m selon les cas

PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
Commune de Bosquel

11 - Plan de Détail E3 - Construction		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 1000e	

Ind.	Date	Modification

# 12. PLAN DE DÉTAIL E4 – CONSTRUCTION - Échelle 1/1000



**LEGENDE**

- Plateforme
- Pans coupés temporaires
- PDL
- Chemin en création (4.5m)
- Renforcement de chemin revêtu\*
- Renforcement de chemin non revêtu\*
- Chemin temporaire
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb
- Réseau intra-parc

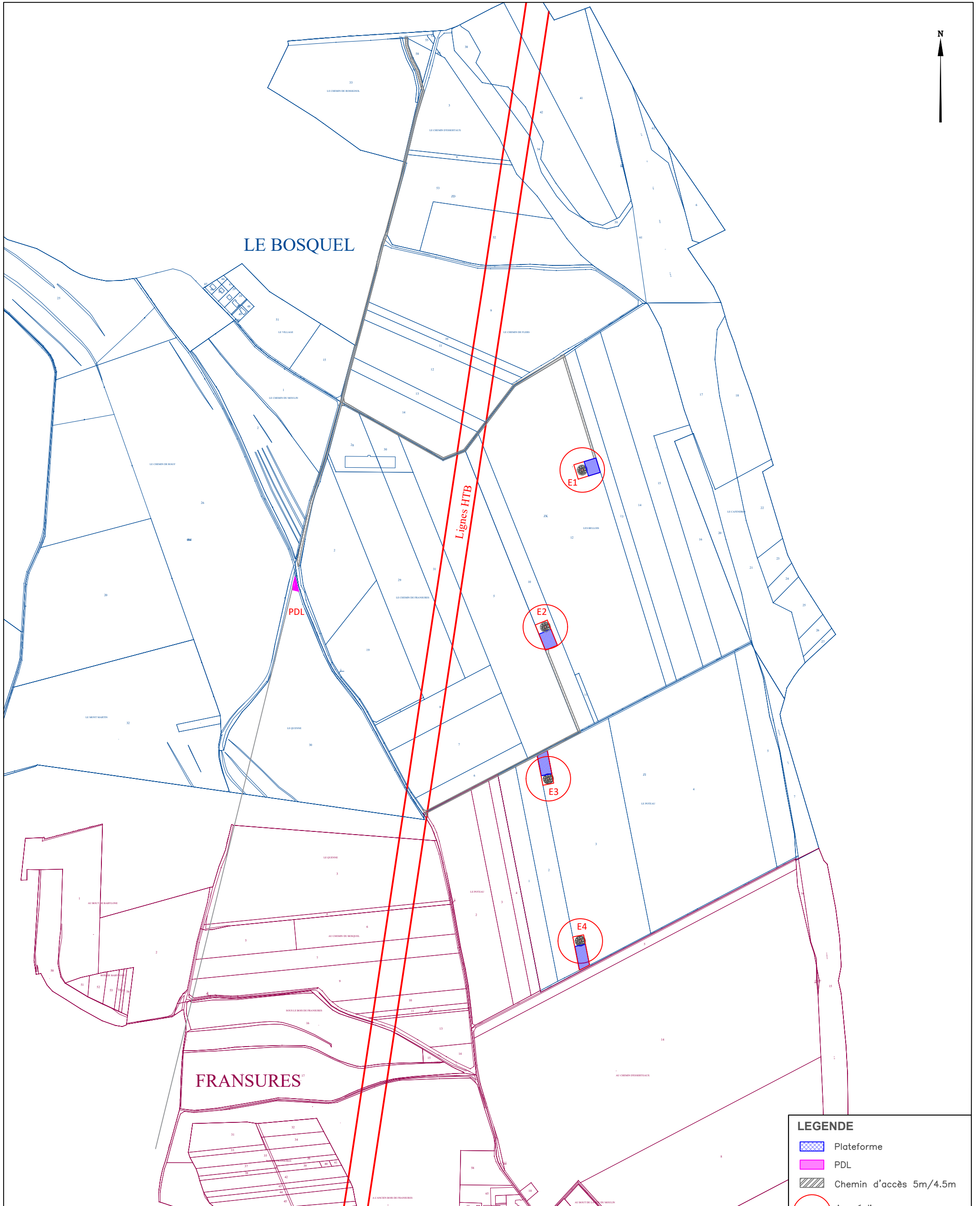
\*Largeur comprise entre 4.5/5m selon les cas

PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
 Commune de Bosquel

12 - Plan de Détail E4 - Construction		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 1000e	

Ind.	Date	Modification

# 13. PLAN DE MASSE PHASE EXPLOITATION - Échelle 1/8000



PARC EOLIEN  
DU BOSQUEL  
Commune de Bosquel

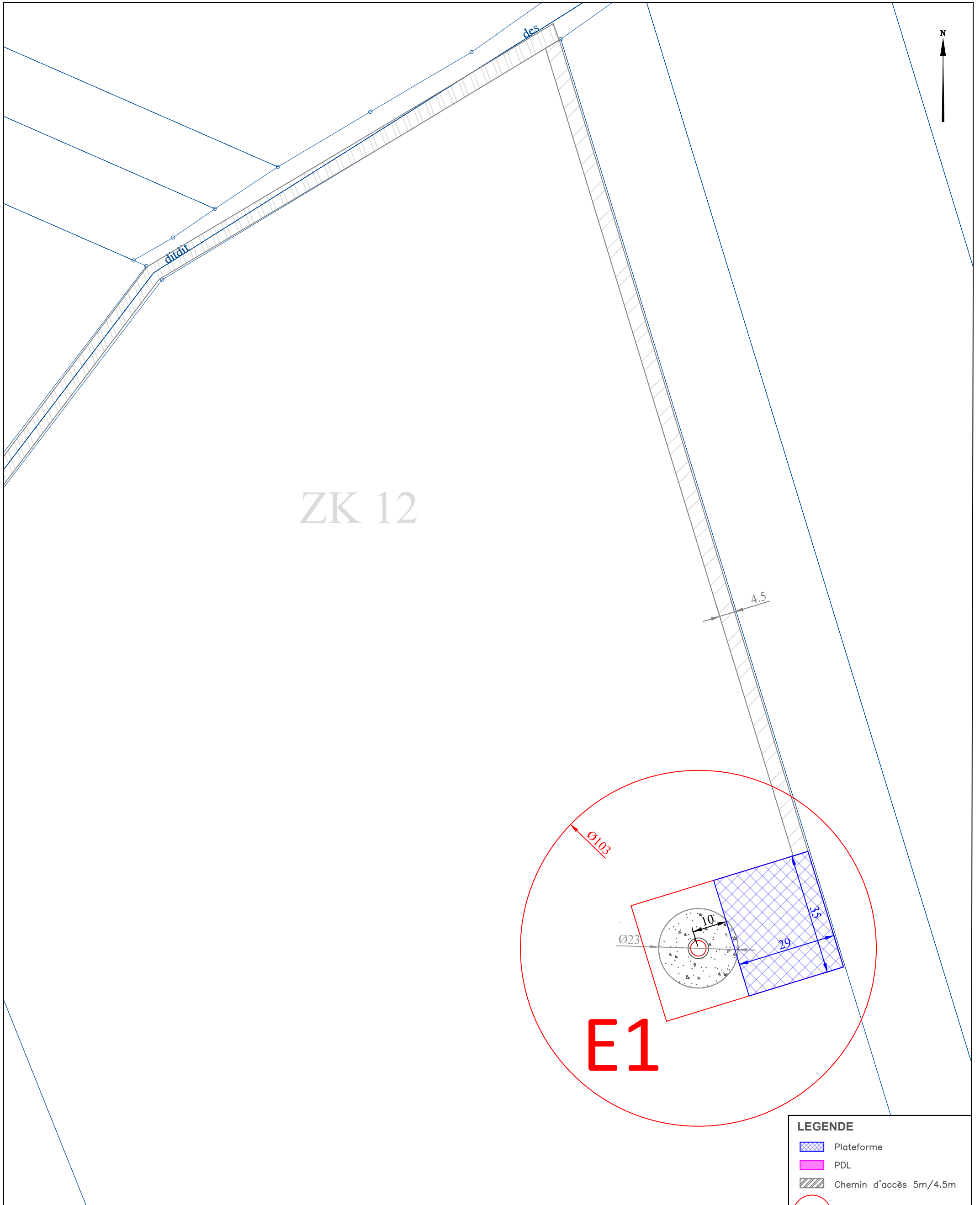
13 - Plan de Masse Phase Exploitation		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 8000e	

Ind.	Date	Modification

**LEGENDE**

- Plateforme
- PDL
- Chemin d'accès 5m/4.5m
- Axe éolienne
- Fondation
- Surplomb

# 14. PLAN DE DÉTAIL E1 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000



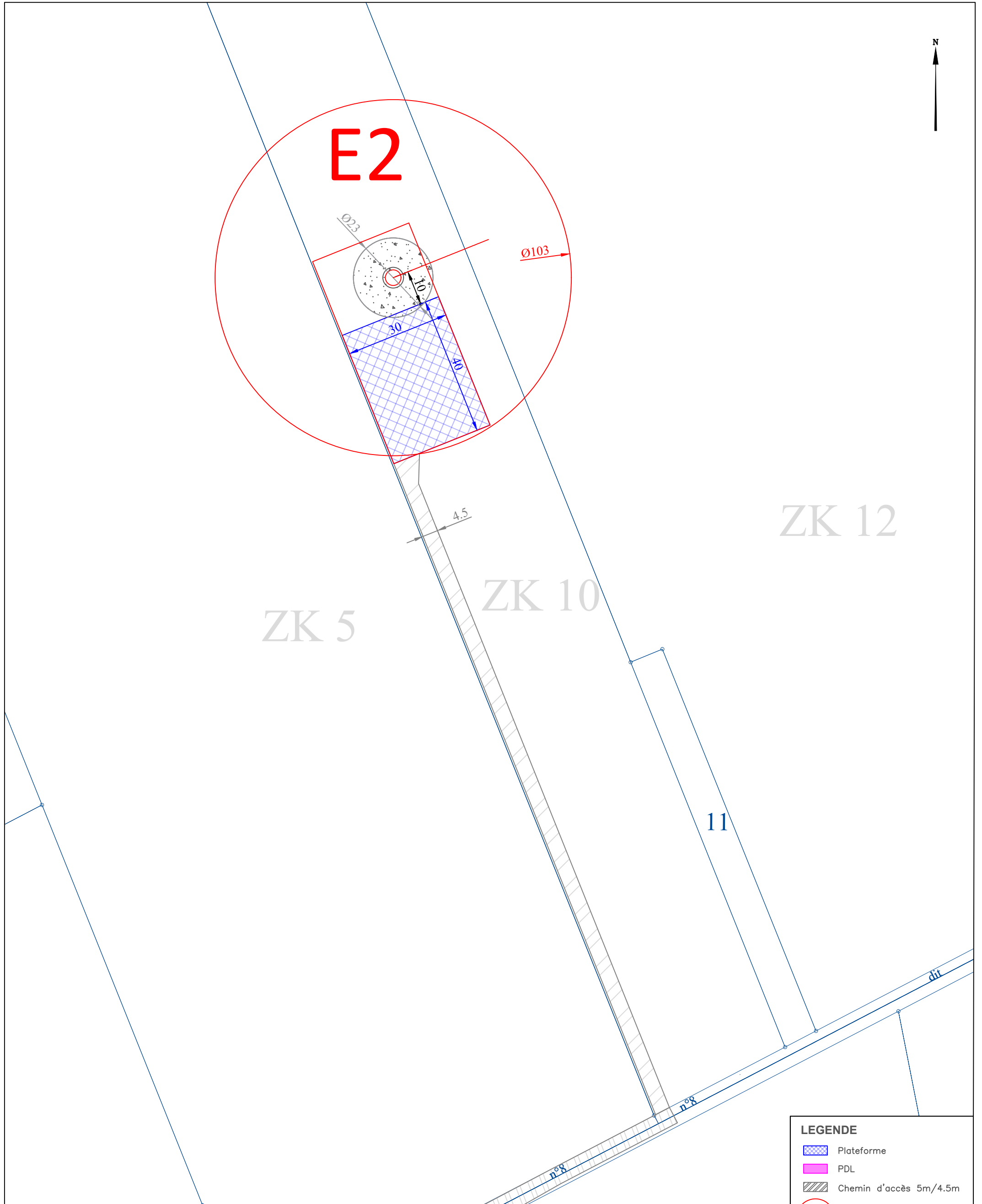
**LEGENDE**

	Plateforme
	PDL
	Chemin d'accès 5m/4.5m
	Axe éolienne
	Fondation
	Surplomb

PARC EOLIEN <b>DU BOSQUEL</b> Commune de Bosquel	14 - Plan de Détail E1 - Exploitation					
	Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN			
	Date : 21/12/2020		Echelle : 1 / 1000e			
				Ind.	Date	Modification



# 15. PLAN DE DÉTAIL E2 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000



ZK 12

ZK 5

ZK 10







11

dit

n°8

n°8

**LEGENDE**

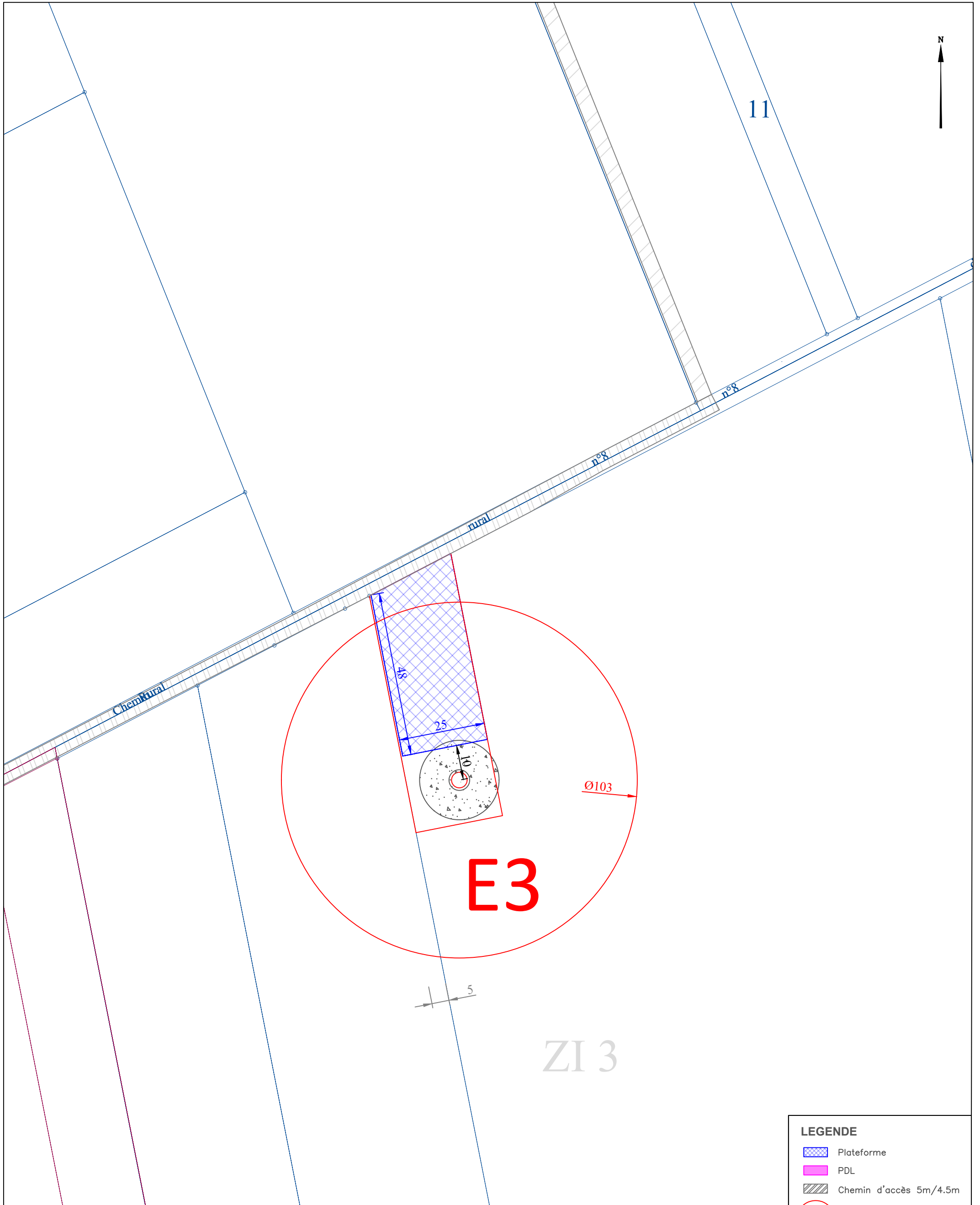
-  Plateforme
-  PDL
-  Chemin d'accès 5m/4.5m
-  Axe éolienne
-  Fondation
-  Surplomb

PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
Commune de Bosquel







15 - Plan de Détail E2 - Exploitation		
Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN
Date : 21/12/2020	Echelle : 1 / 1000e	

Ind.	Date	Modification

# 16. PLAN DE DÉTAIL E3 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000

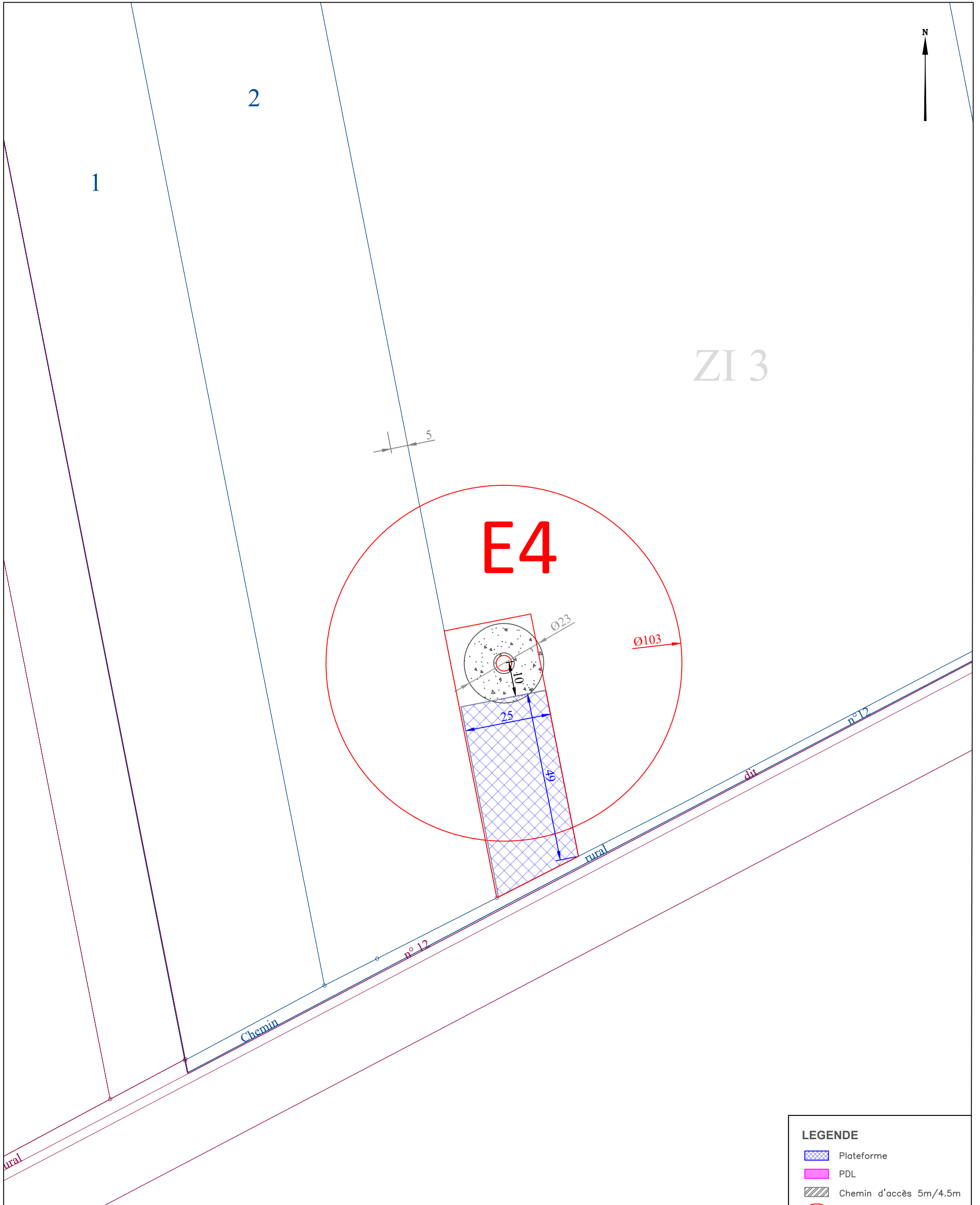


**LEGENDE**

-  Plateforme
-  PDL
-  Chemin d'accès 5m/4.5m
-  Axe éolienne
-  Fondation
-  Surplomb

PARC EOLIEN <b>DU BOSQUEL</b> Commune de Bosquel	16 - Plan de Détail E3 - Exploitation					
	Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN			
	Date : 21/12/2020		Echelle : 1 / 1000e			
				Ind.	Date	Modification

# 17. PLAN DE DÉTAIL E4 – EXPLOITATION - Échelle 1/1000

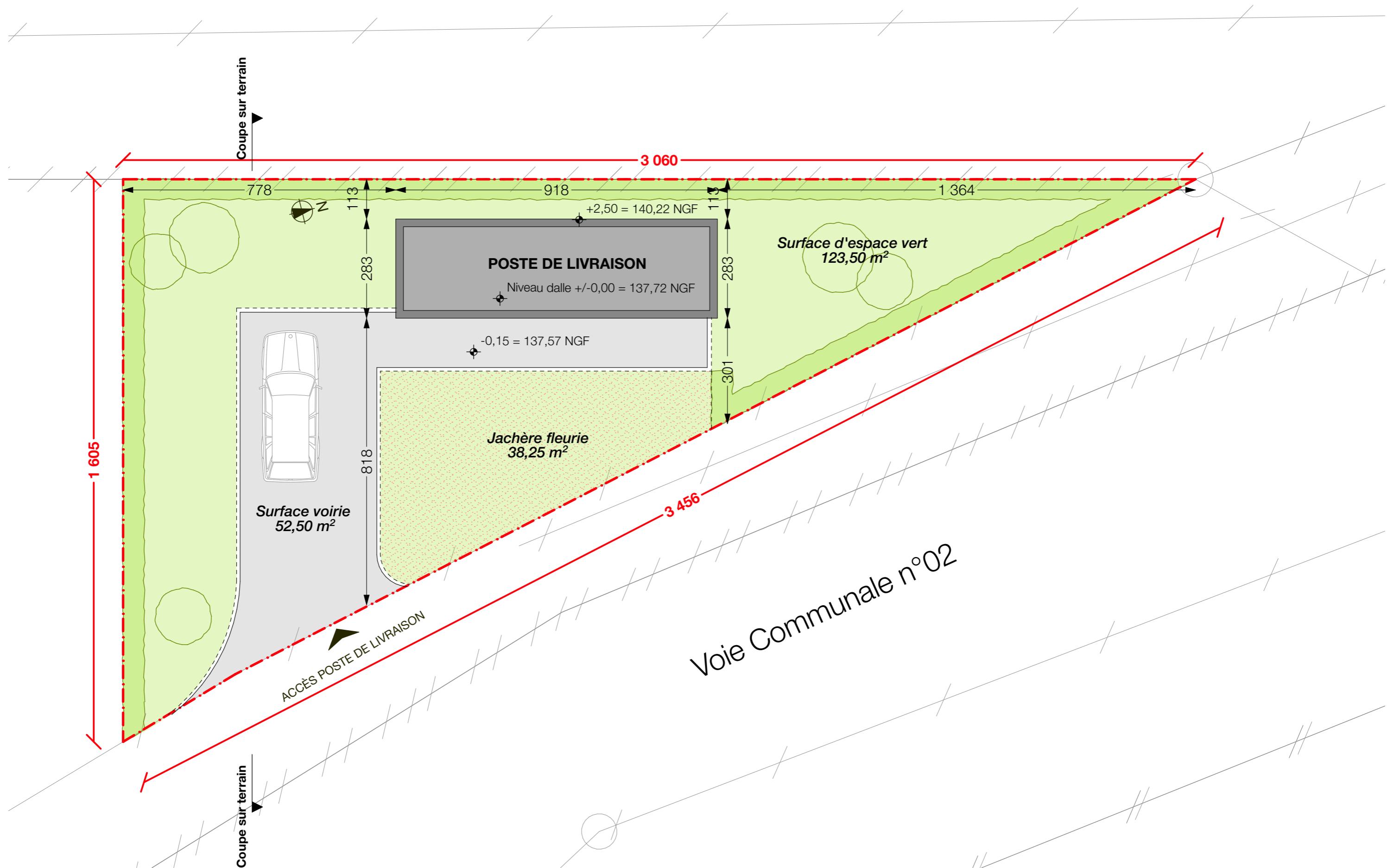


**LEGENDE**

	Plateforme
	PDL
	Chemin d'accès 5m/4.5m
	Axe éolienne
	Fondation
	Surplomb

PARC EOLIEN <b>DU BOSQUEL</b> Commune de Bosquel	17 - Plan de Détail E4 - Exploitation					
	Indice E	A3	Dessinateur: P. BERTIN			
	Date : 21/12/2020		Echelle : 1 / 1000e			
				Ind.	Date	Modification

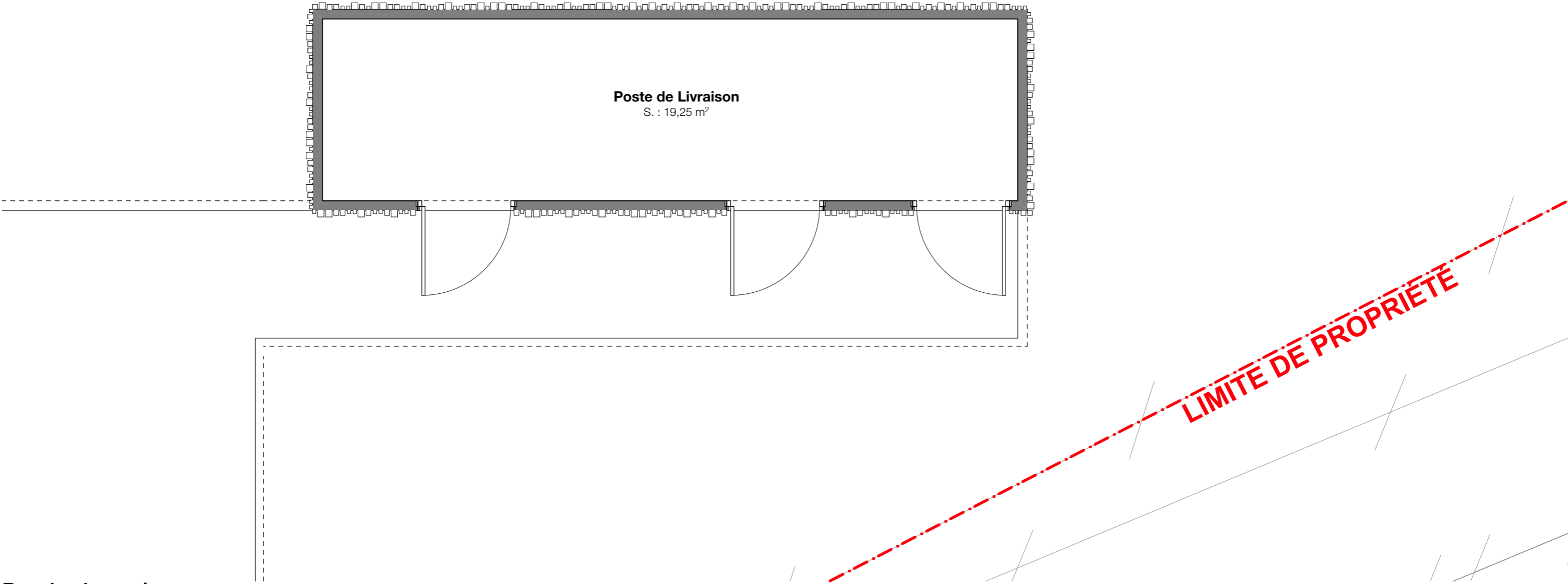
# 18. PLAN DE MASSE POSTE DE LIVRAISON



Plan de masse  
Ech. 1:100

# 19. PLAN REZ-DE-CHAUSSEE POSTE DE LIVRAISON

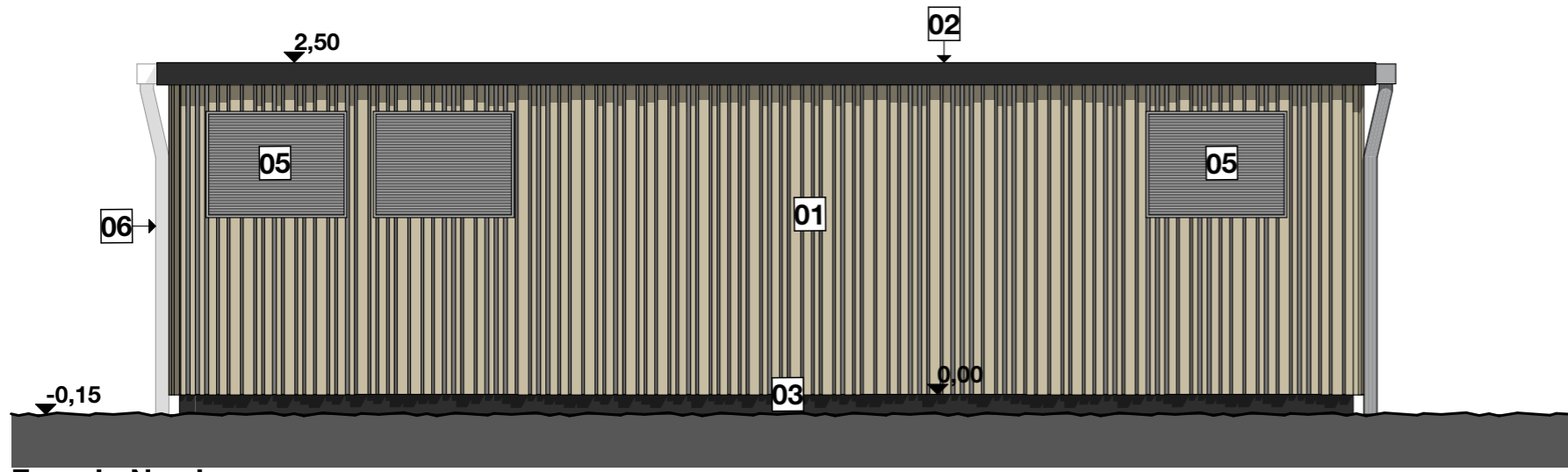
**É PROPRIÉTÉ**



**Rez-de-chaussée**

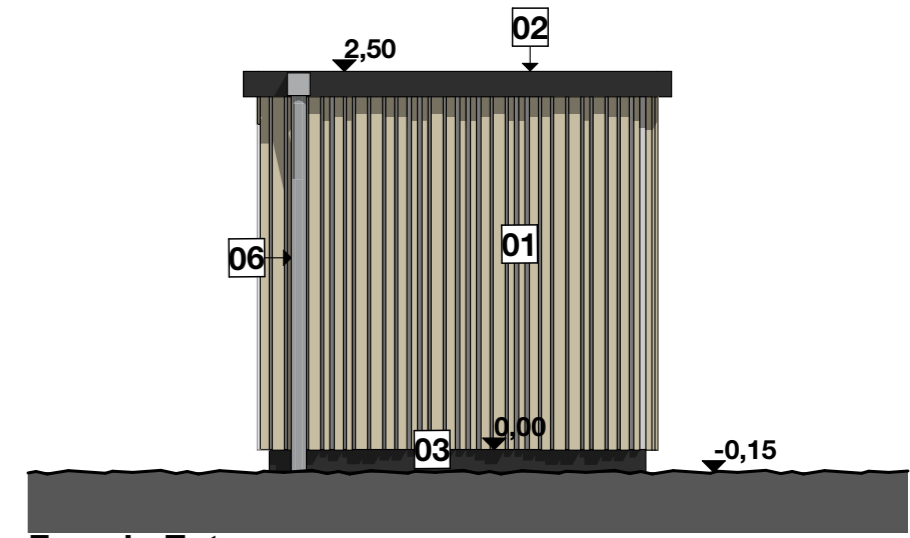
Ech. 1:50

# 20. PLAN FACADES POSTE DE LIVRAISON



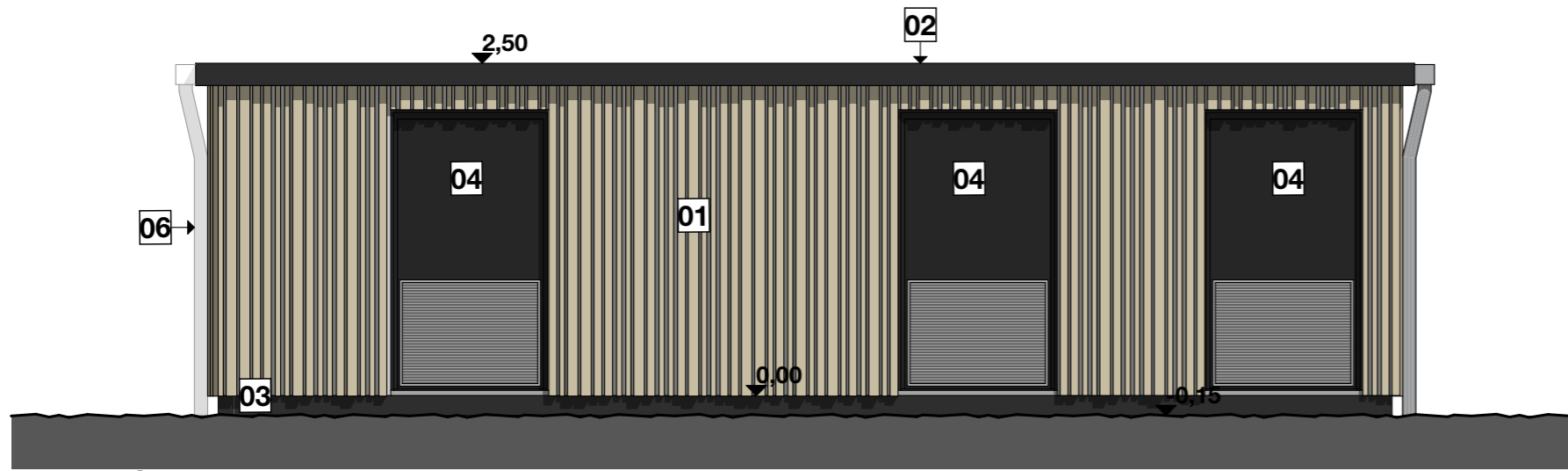
**Façade Nord**

Ech. 1:50



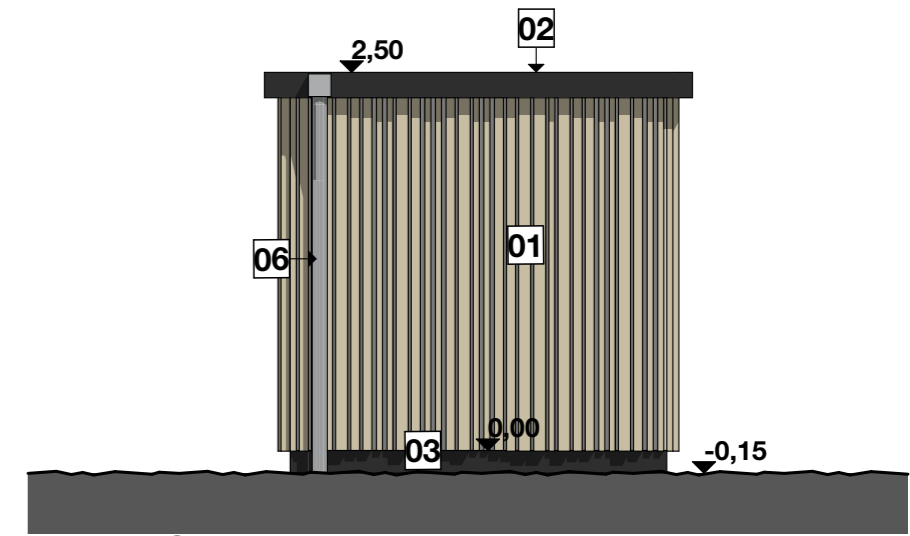
**Façade Est**

Ech. 1:50



**Façade Sud**

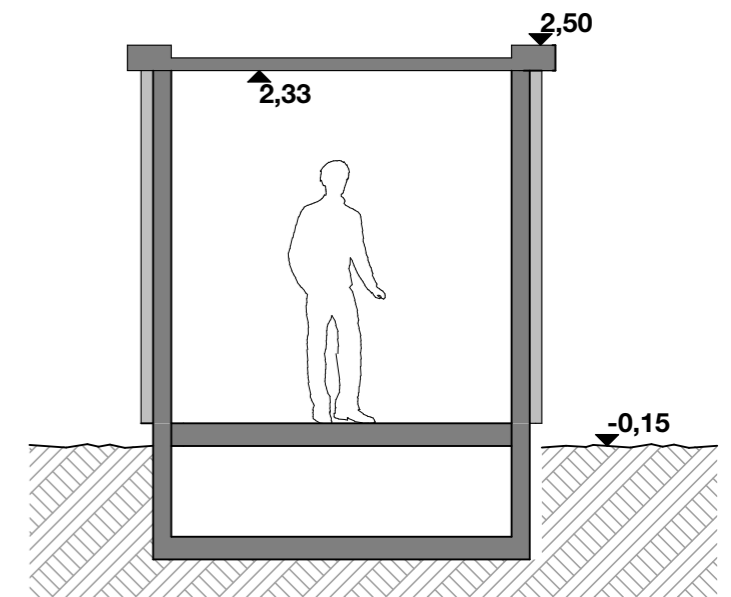
Ech. 1:50



**Façade Ouest**

Ech. 1:50

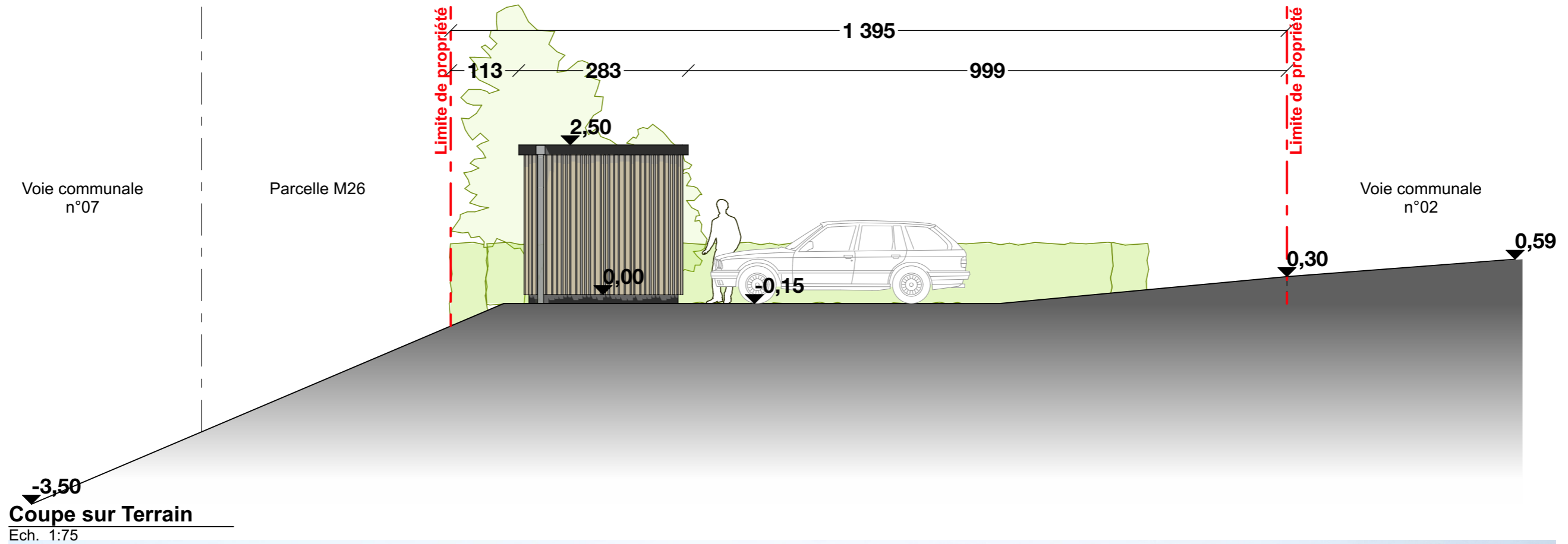
- 01** Bardage ajouré Mélèze Naturel
- 02** Bandeau Zinc
- 03** Enduit de soubassement gris noir
- 04** Portes métalliques RAL 7021
- 05** Grille de ventilation gris aluminium
- 06** DEP Zinc naturel



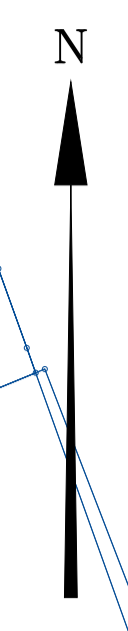
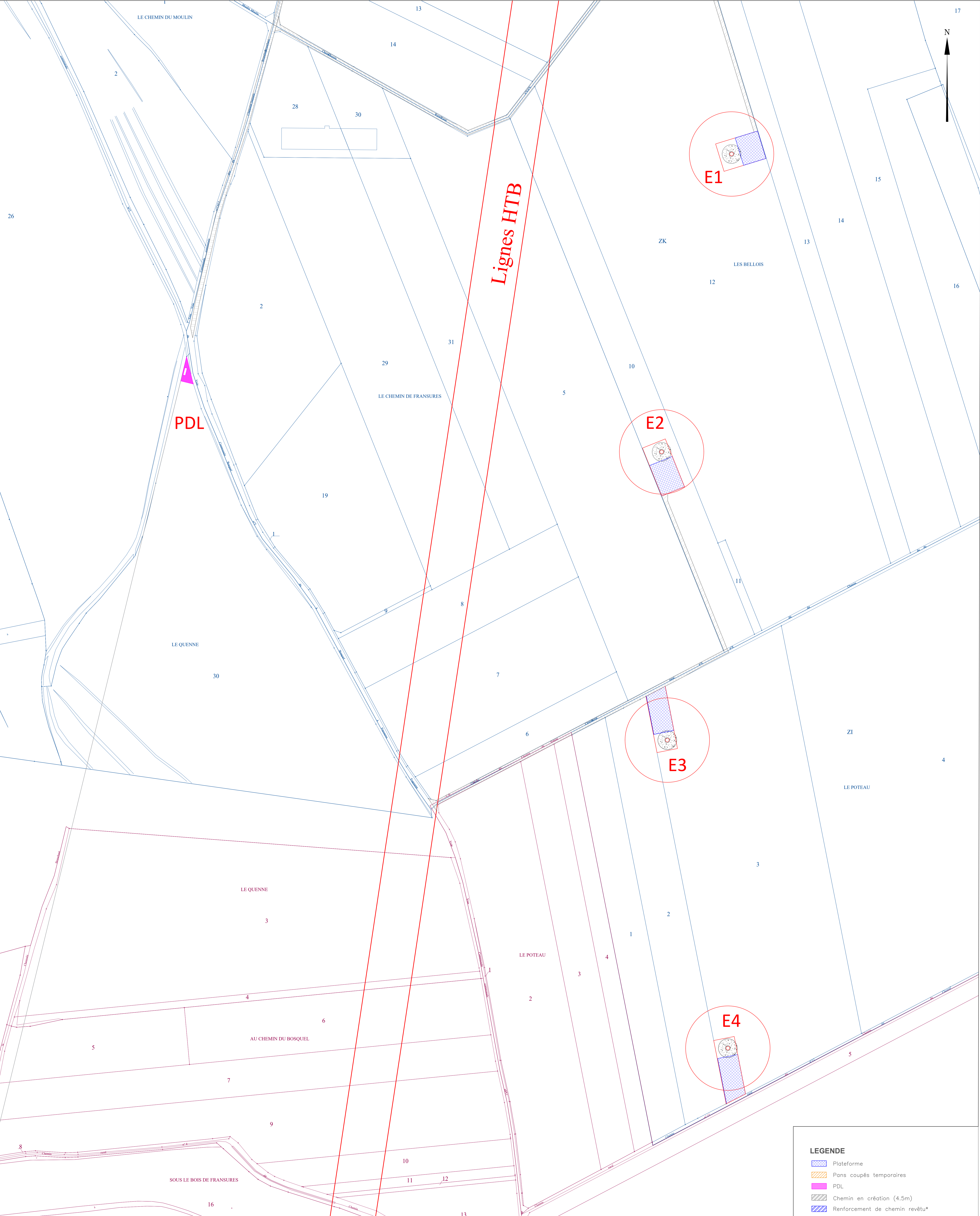
**A**



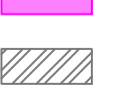
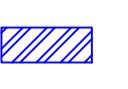


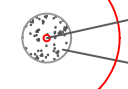




Ech. 1:50

# 21. COUPE SUR TERRAIN POSTE DE LIVRAISON



**Insertion paysagère**



- LEGENDE**
-  Plateforme
  -  Pans coupés temporaires
  -  PDL
  -  Chemin en création (4.5m)
  -  Renforcement de chemin revêtu\*
  -  Renforcement de chemin non revêtu\*
  -  Chemin temporaire
  -  Axe éolienne
  -  Fondation
  -  Surplomb
  -  Réseau intra-parc
- \*Largeur comprise entre 4,5/5m selon les cas

PARC EOLIEN  
**DU BOSQUEL**  
 Commune de Bosquel

<b>22 - Plan de Masse A0</b>					
Indice E	A0	Dessinateur: P. BERTIN			
Date : 21/12/2020		Echelle : 1 / 1500e			
			<i>Ind.</i>	<i>Date</i>	<i>Modification</i>