

**PARC EOLIEN DE ALLENAY & FRIAUCOURT**

**PLAN DU RÉSEAU HTA**

**RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES**

Nom de la commune : ALLENAY FRIAUCOURT Code INSEE : 80018 80364 Département : SOMME - 80

Nature des travaux : Pose d'un câble souterrain HTA 20 KV, d'une liaison écopotentielle ainsi qu'une liaison interne de télécommunication en fibre optique entre les éoliennes et le poste de livraison.  
Lieu-dit :

**CONSTANCE DES TRAVAUX**

Tension	Type d'Ouvrage	Construction
HTA	Souterrain	1.556 km
	Aérien	
	Torsade	

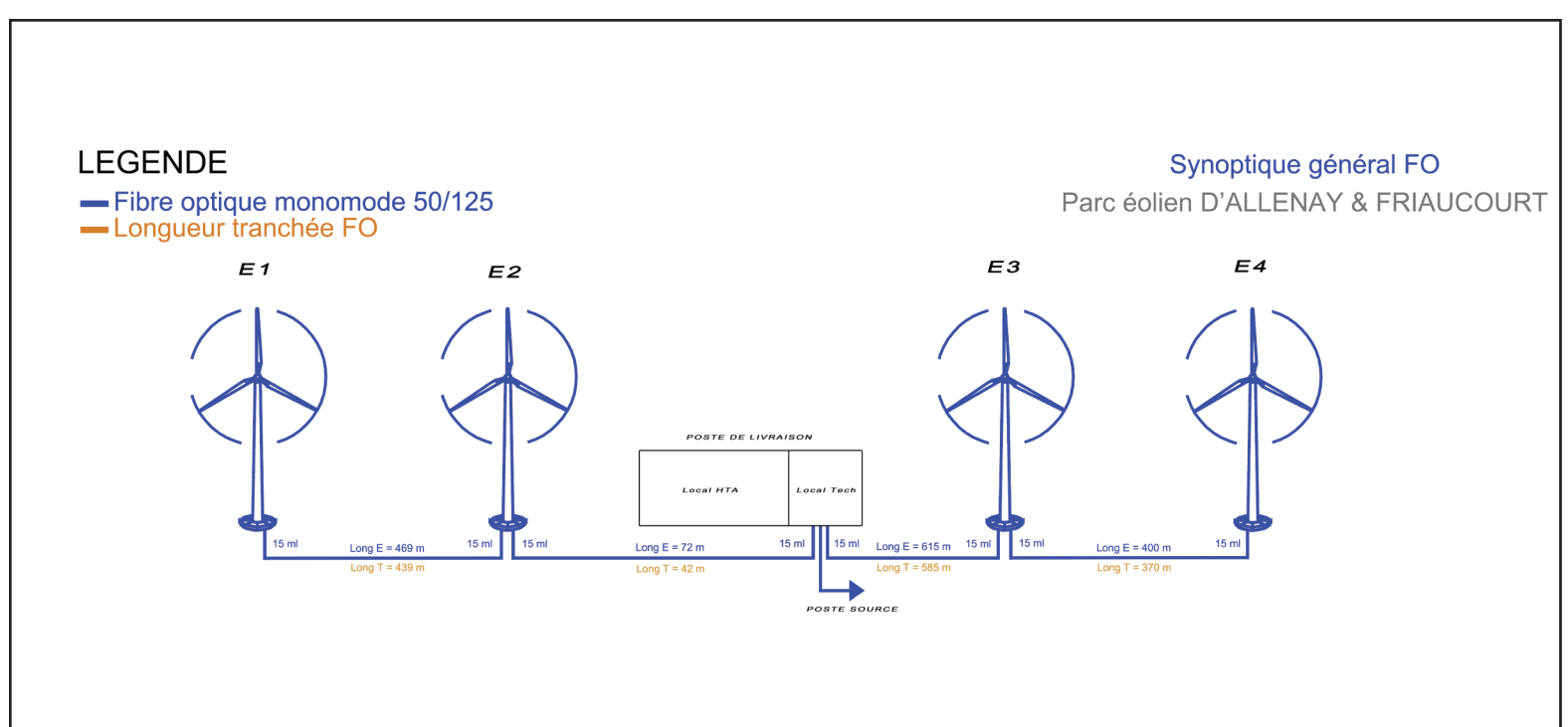
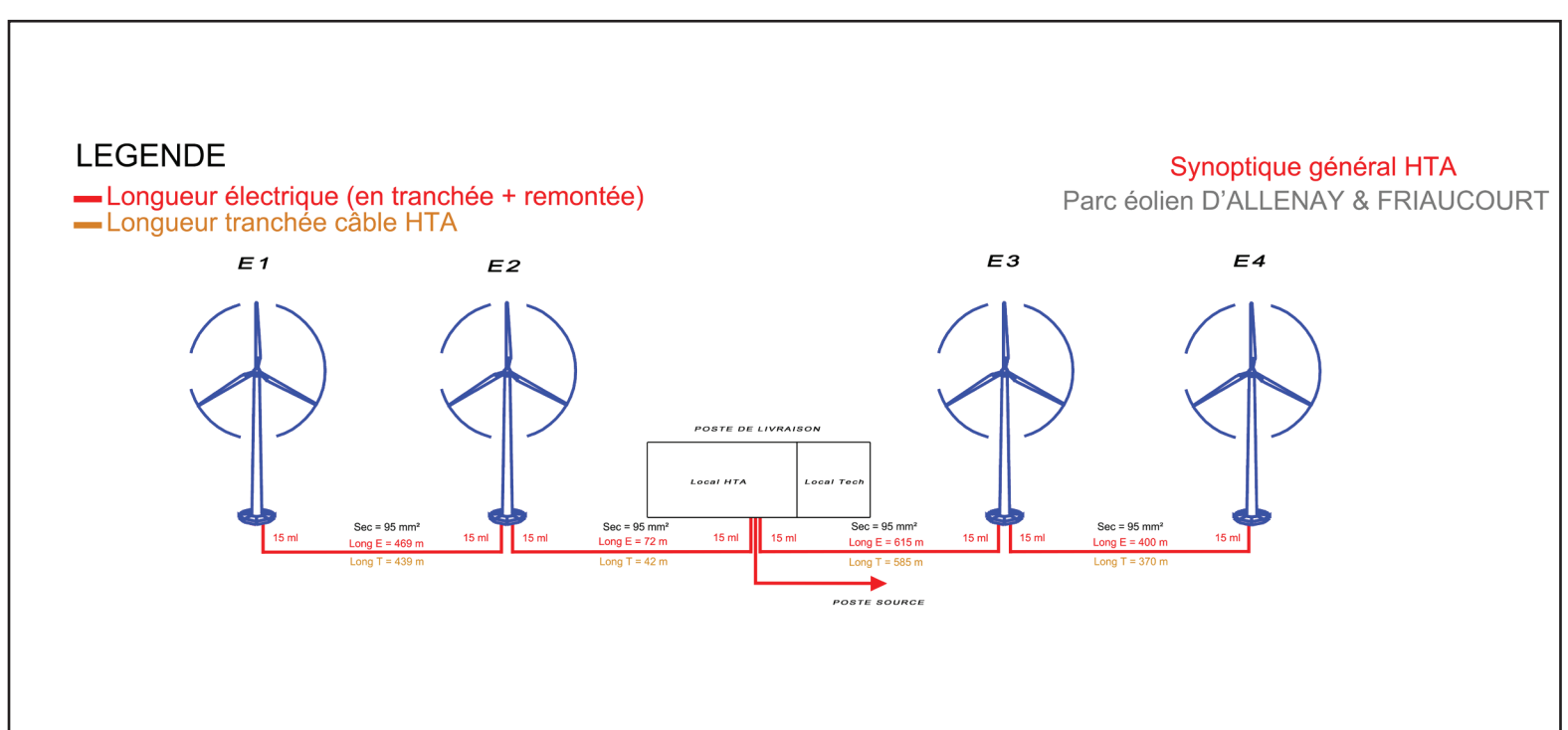
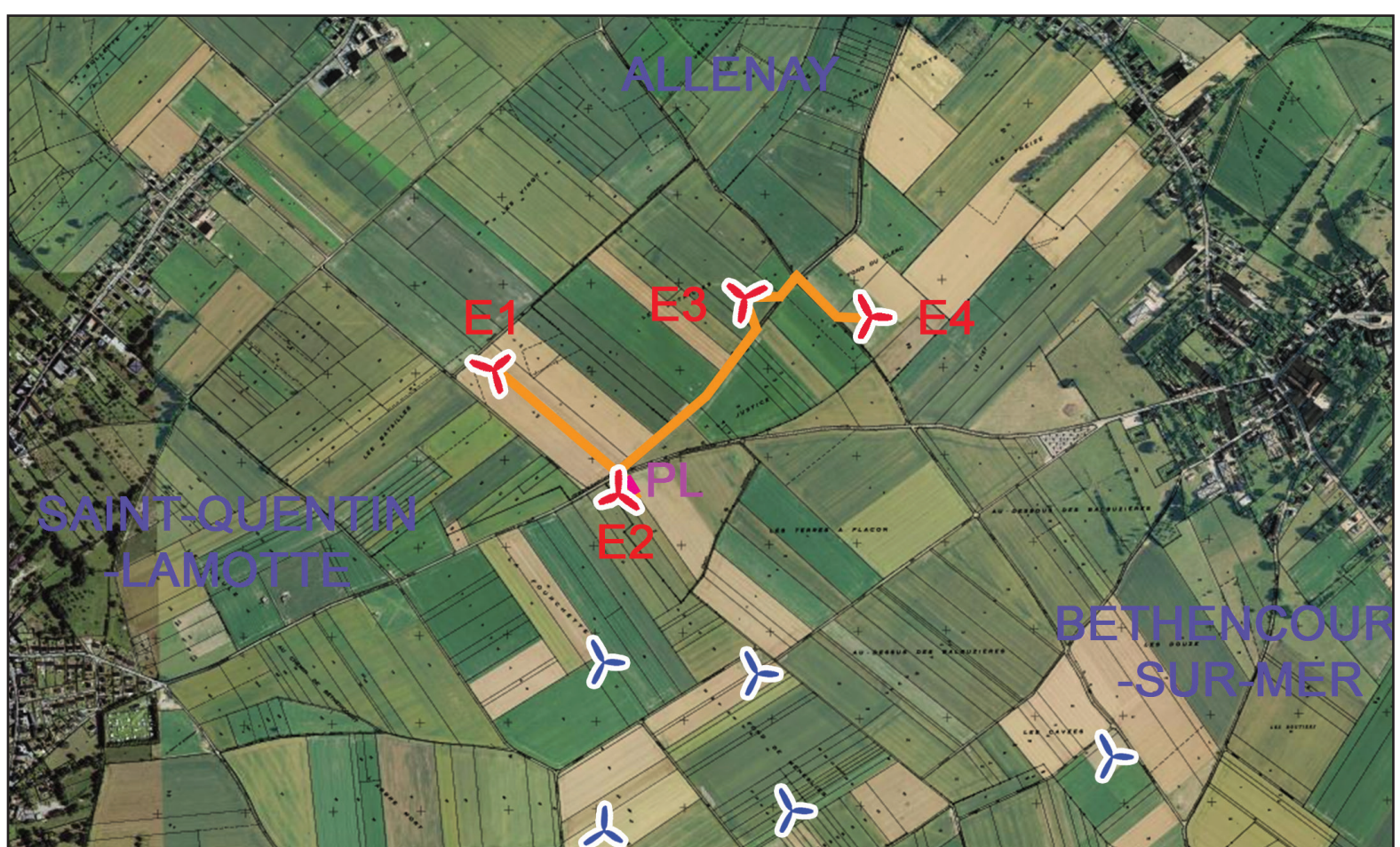
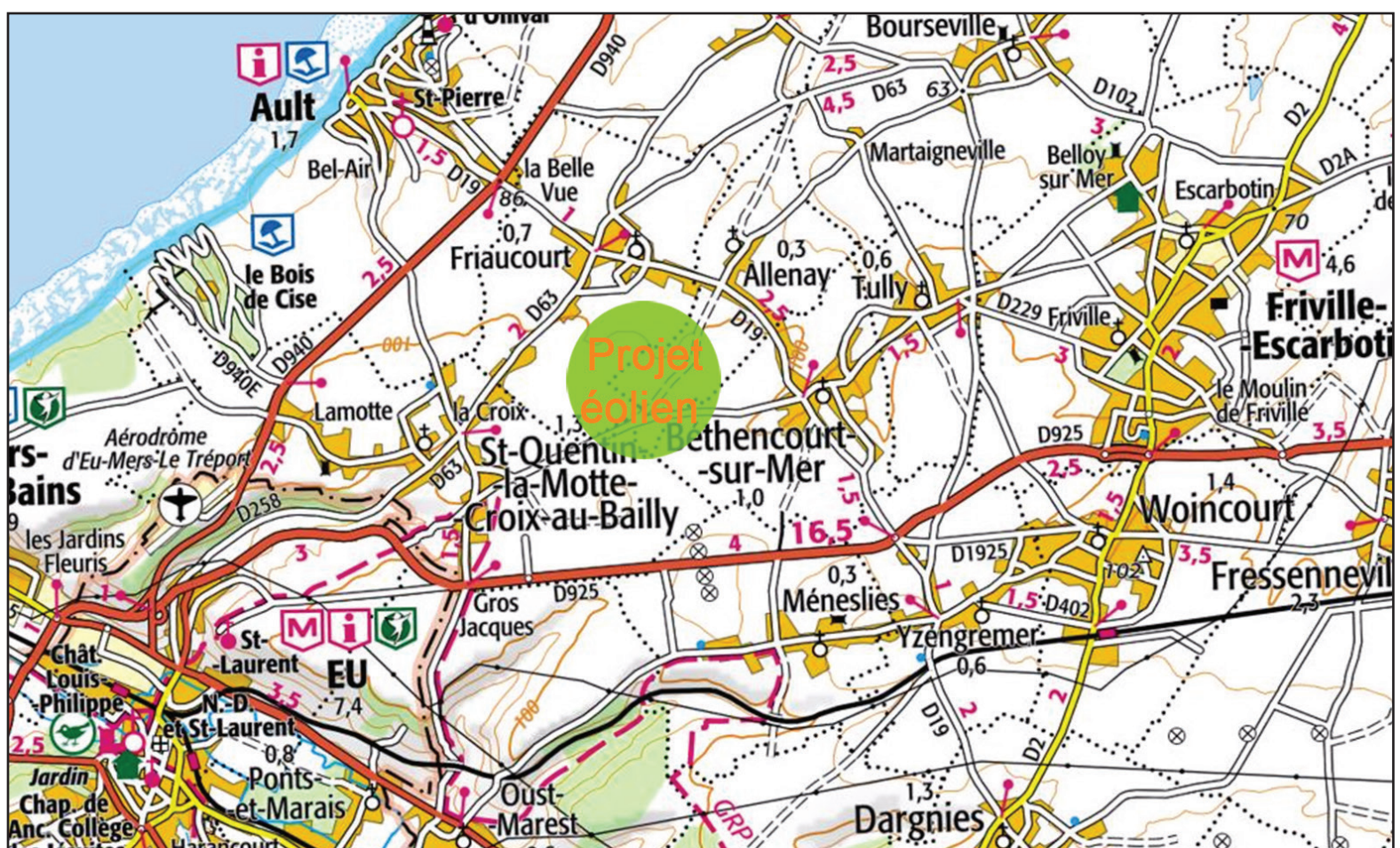
Adresse pour les observations : energieTEAM - Parc environnemental de Brécis Maritime - 1, rue des énergies nouvelles - 80460 OUST-MAEST?  
Coordonnées de l'interlocuteur : Ludovic LEBLANC - Tél : 02 41 61 61 12 - Port : 06 19 36 53 29 - Fax : 02 41 61 23 37 - ludovic.leblanc@energieeam.fr

INDICE	DATES	MODIFIÉ PAR	NATURE DES MODIFICATIONS
A	24.01.17	GT	Création

**Agence Nord**

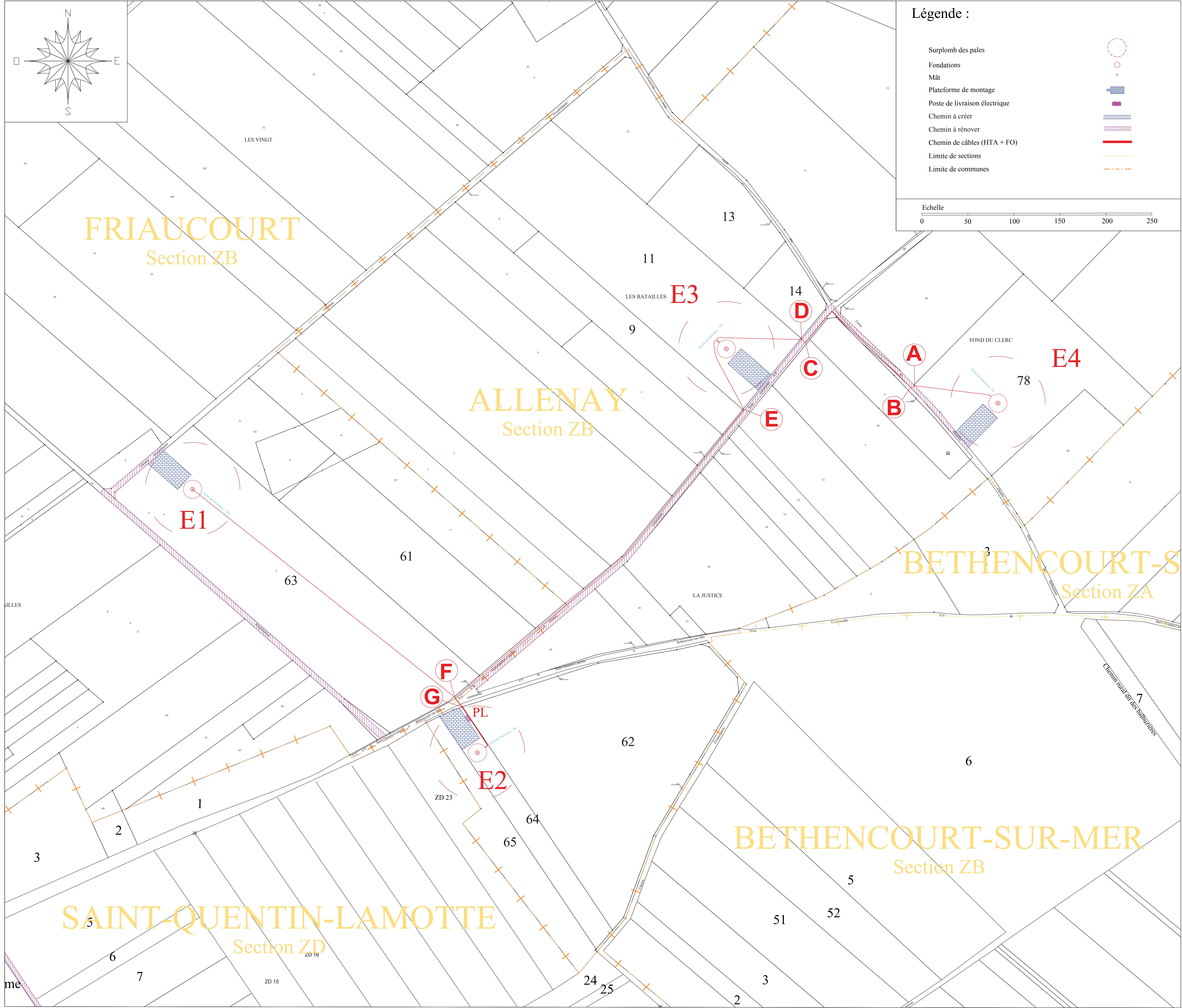
Projet : ALLENAY-80-Inda-GT  
Rôle : ALLENAY-80  
Date : 17/12

Échelle : 1/1500  
Dessiné : GT  
Corrigé : LL  
N° de Plan : ALLENAY-80-Inda-GT  
N° Projet : ALLENAY-80  
Plan : 02 41 61 61 12  
Site : www.energieeam.fr



**Projet éolien d'Allenay & Friaucourt (80)**

EOLIENNE	Commune	Section	Parcelle	Type	Hauteur mât (m)	Hauteur totale (m)	Altitude au sol (en NGF)	Altitude en bout de pale (en NGF)	Lambert 93	Lambert II étendu
E1	Friaucourt	ZB	63	E103	85	136,2	109	246,2	X 590771 - Y 6999750	X 538274 - Y 2564968
E2	Allenay	ZB	11	E103	85	136,2	112	248,2	X 591080 - Y 6998400	X 538986 - Y 2564881
E3	Allenay	ZB	62	E103	85	136,2	102	238,2	X 591381 - Y 6998904	X 538893 - Y 2565127
E4	Allenay	ZB	78	E103	85	136,2	241,2		X 591646 - Y 6998845	X 539149 - Y 2565070
PL	Allenay	ZB	11	-	-	-	112	-	X 591081 - Y 6998940	X 538986 - Y 2564701



**Légende :**

- Surplomb des pales
- Fondations
- Mât
- Plateforme de montage
- Poste de livraison électrique
- Chemin à créer
- Chemin à rénover
- Chemin de câbles (HTA + FO)
- Limite de sections
- Limite de communes

Echelle  
0 50 100 150 200 250