



Parc éolien « Le Moulin à Vent »

Communes de Givron et La Romagne

Département des Ardennes (08)

Dossier de Demande d'Autorisation Environnementale (DDAE)

Plan de situation et plans d'ensemble

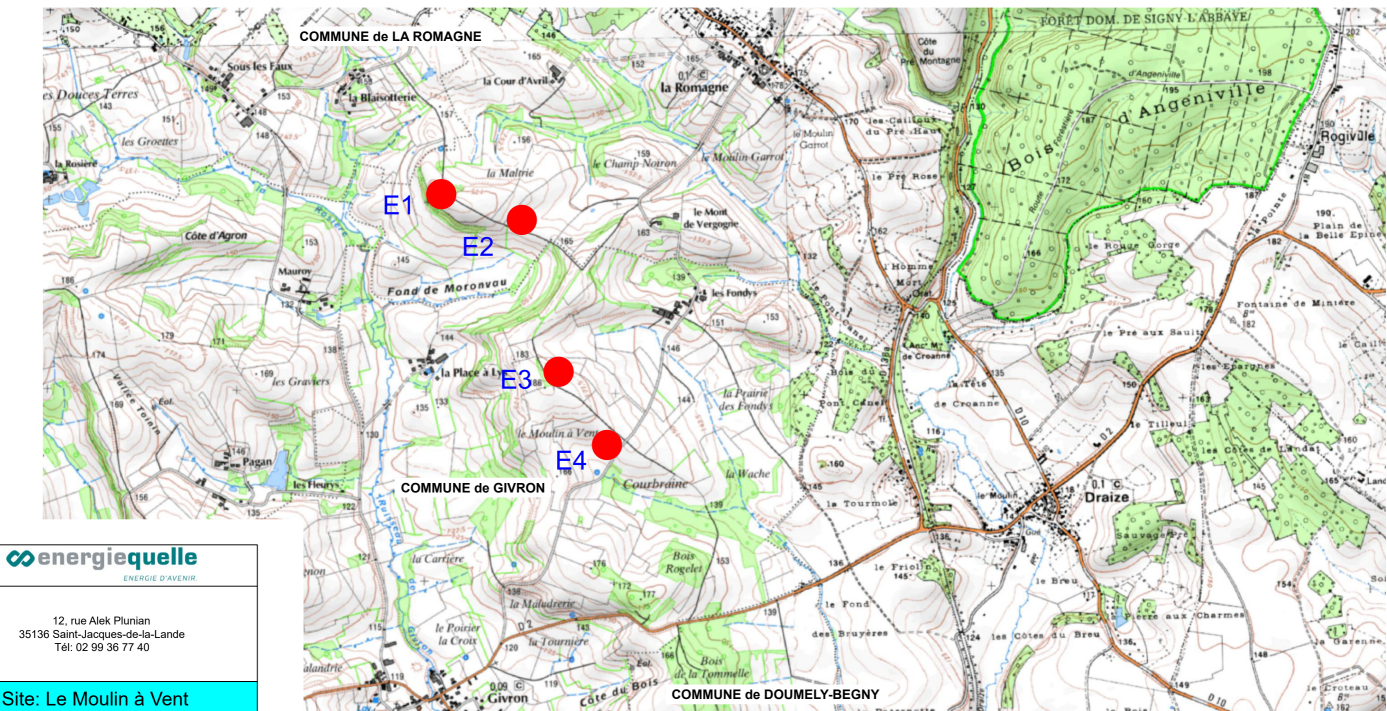


Mis à jour en novembre 2024

Plan de situation et plans d'ensemble





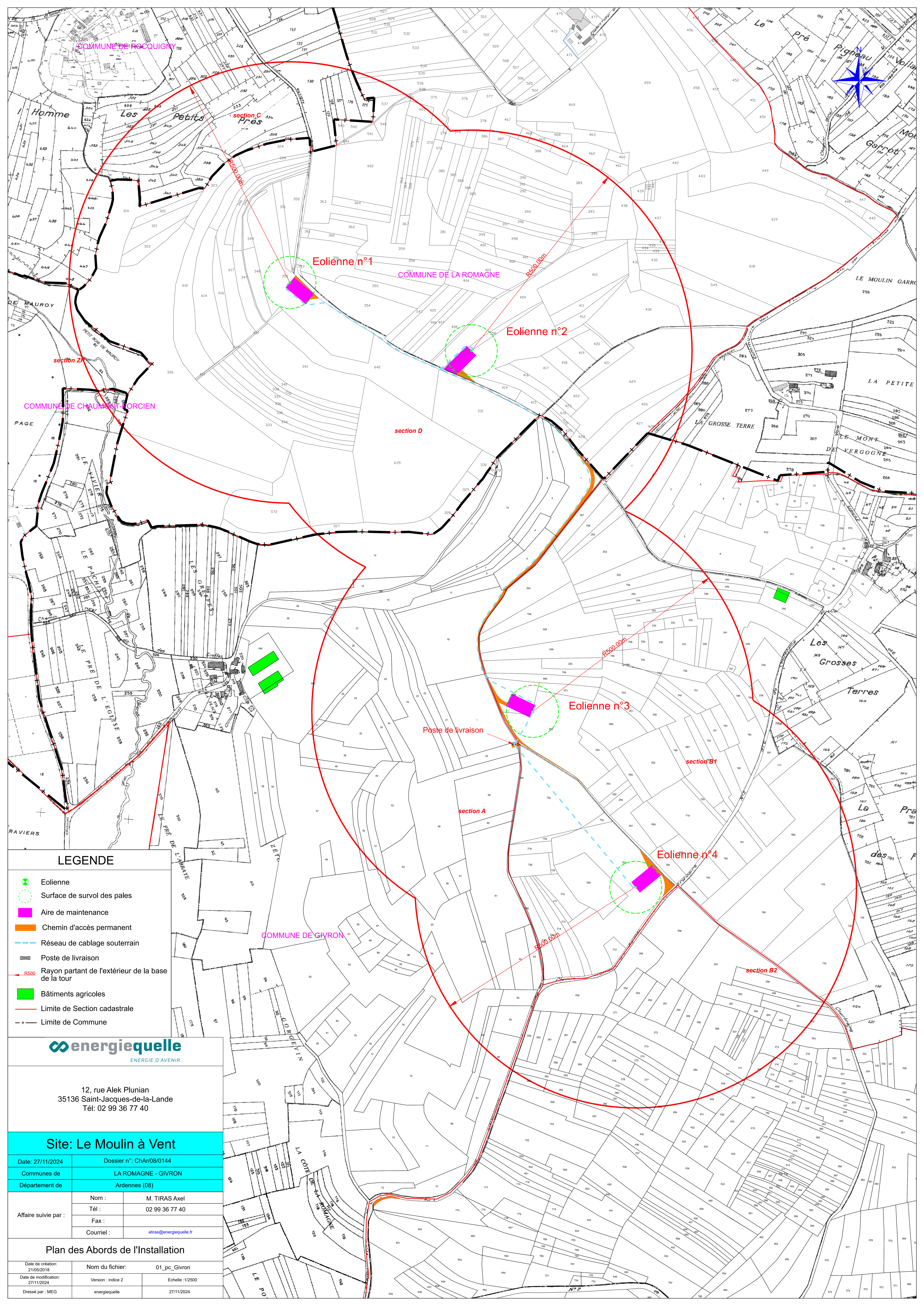


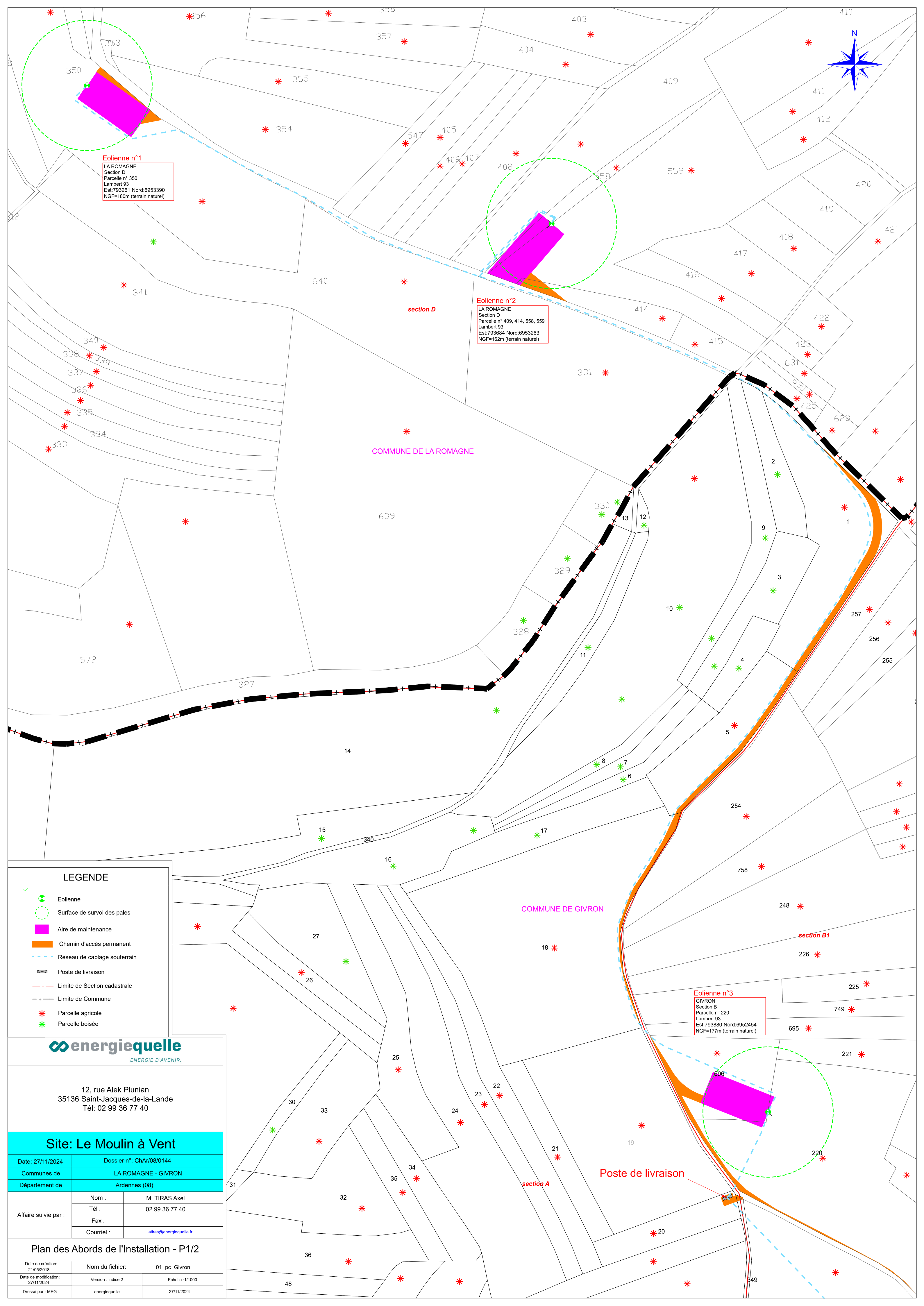
Site: Le Moulin à Vent

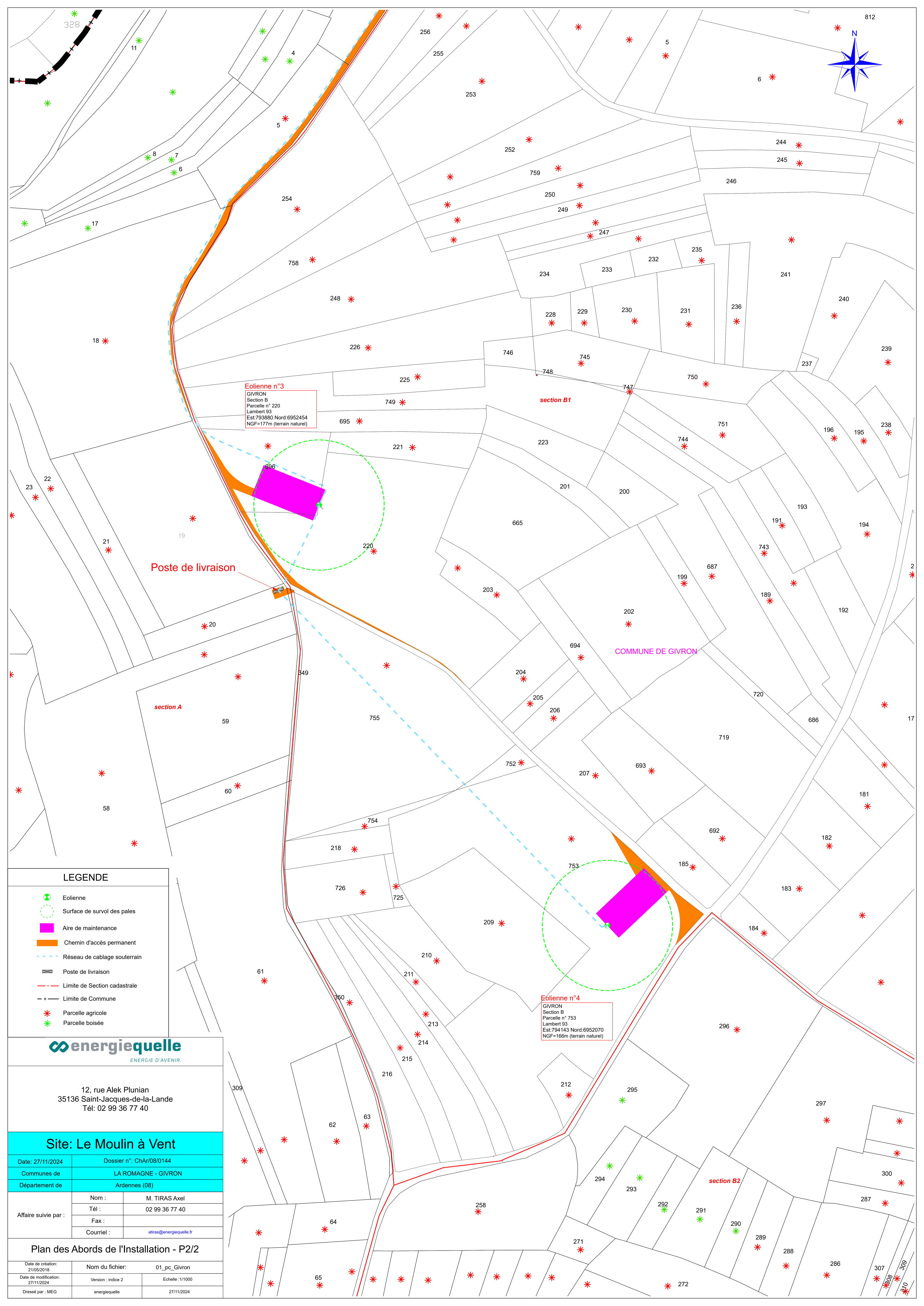
Date: 27/11/2024	Dossier n°: ChAr/08/0144	
Communes de	LA ROMAGNE - GIVRON	
Département de	Ardennes (08)	
Affaire suivie par :	Nom :	M. TIRAS Axel
	Tél :	02 99 36 77 40
	Fax :	
	Courriel :	atiras@energiequelle.fr

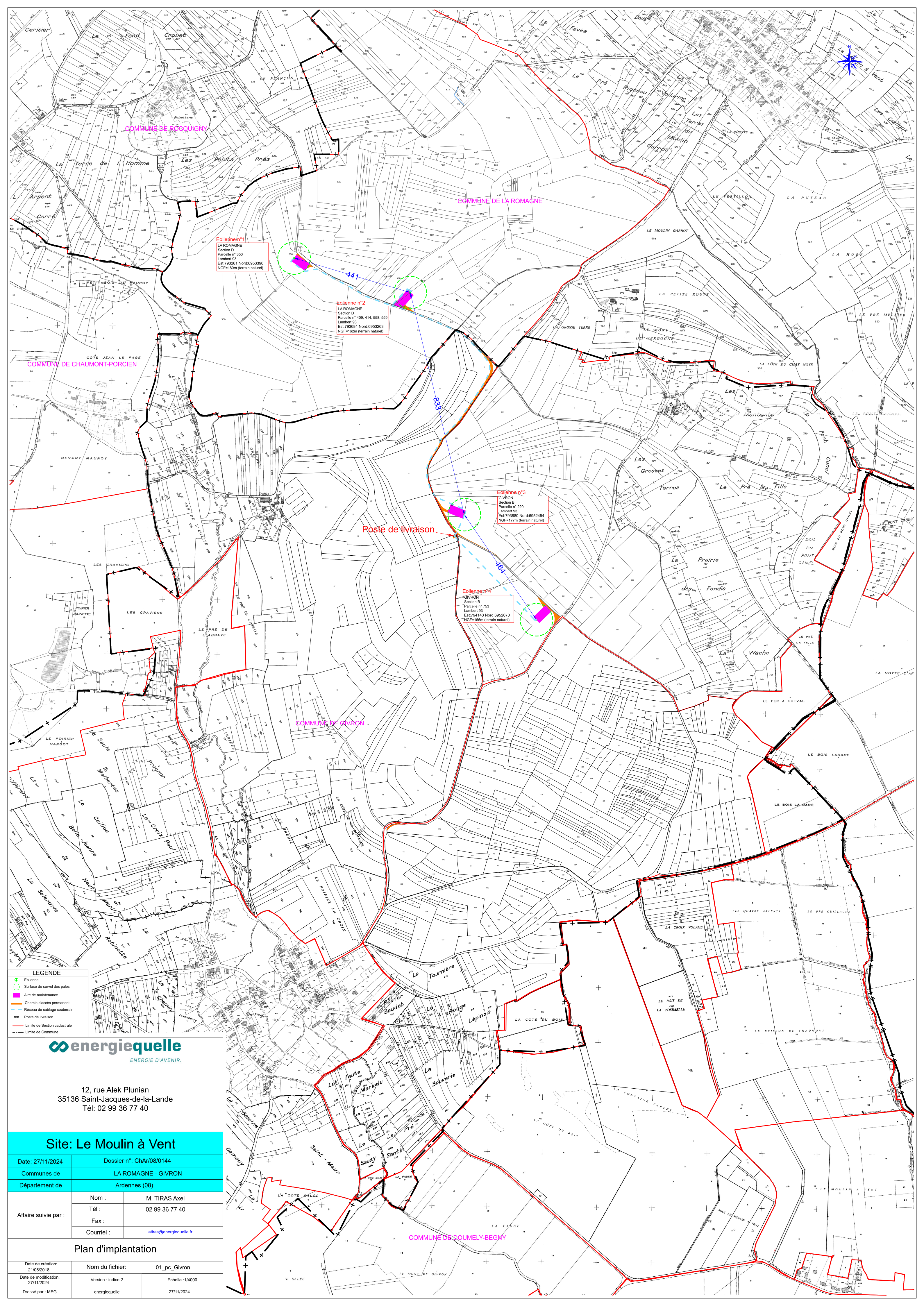
Plan de Situation

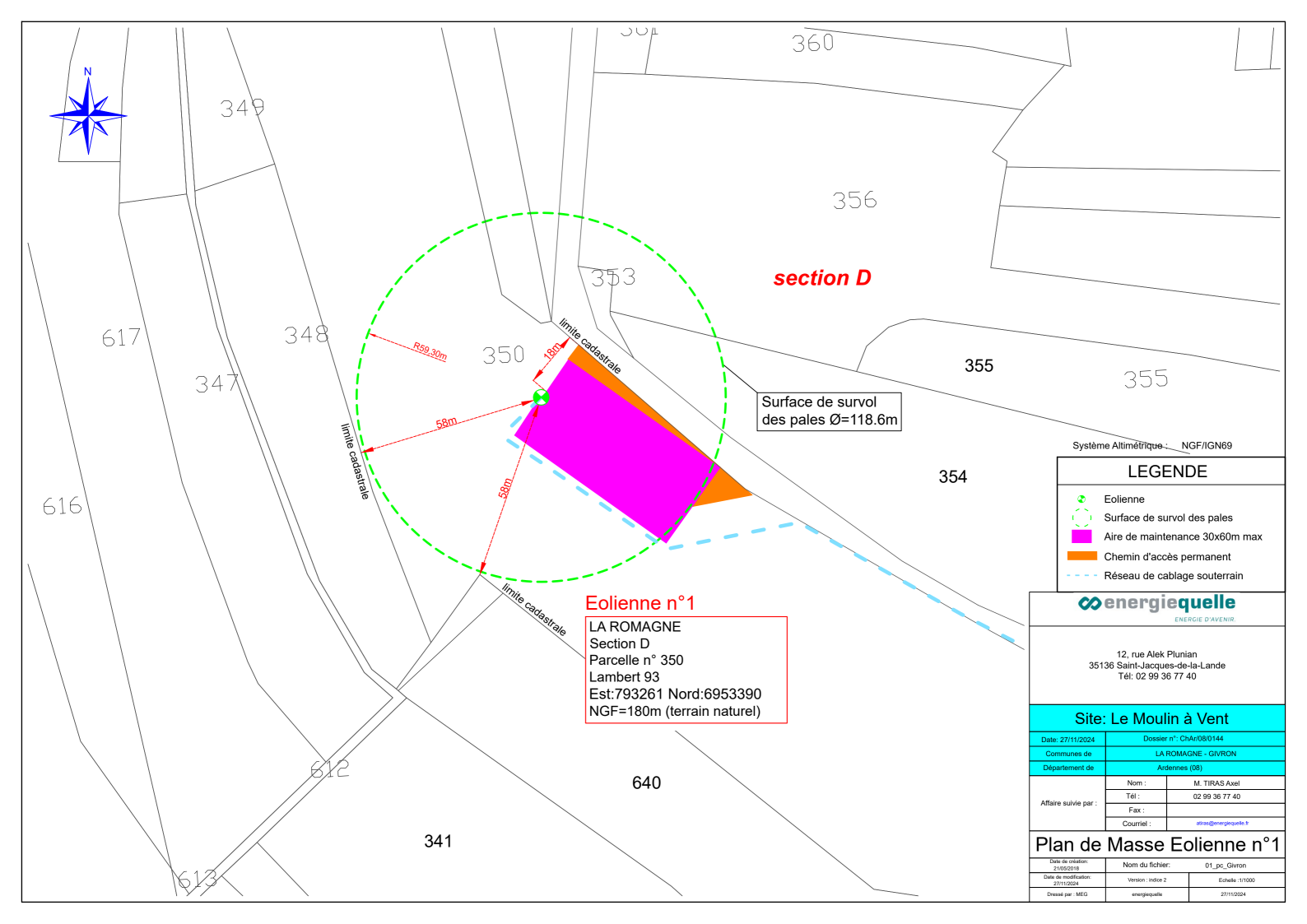
Date de création: 21/05/2018	Nom du fichier:	01_pc_Givron
Date de modification: 27/11/2024	Version : indice 2	Echelle :1/20000
Dressé par : MEG	energieguelle	27/11/2024

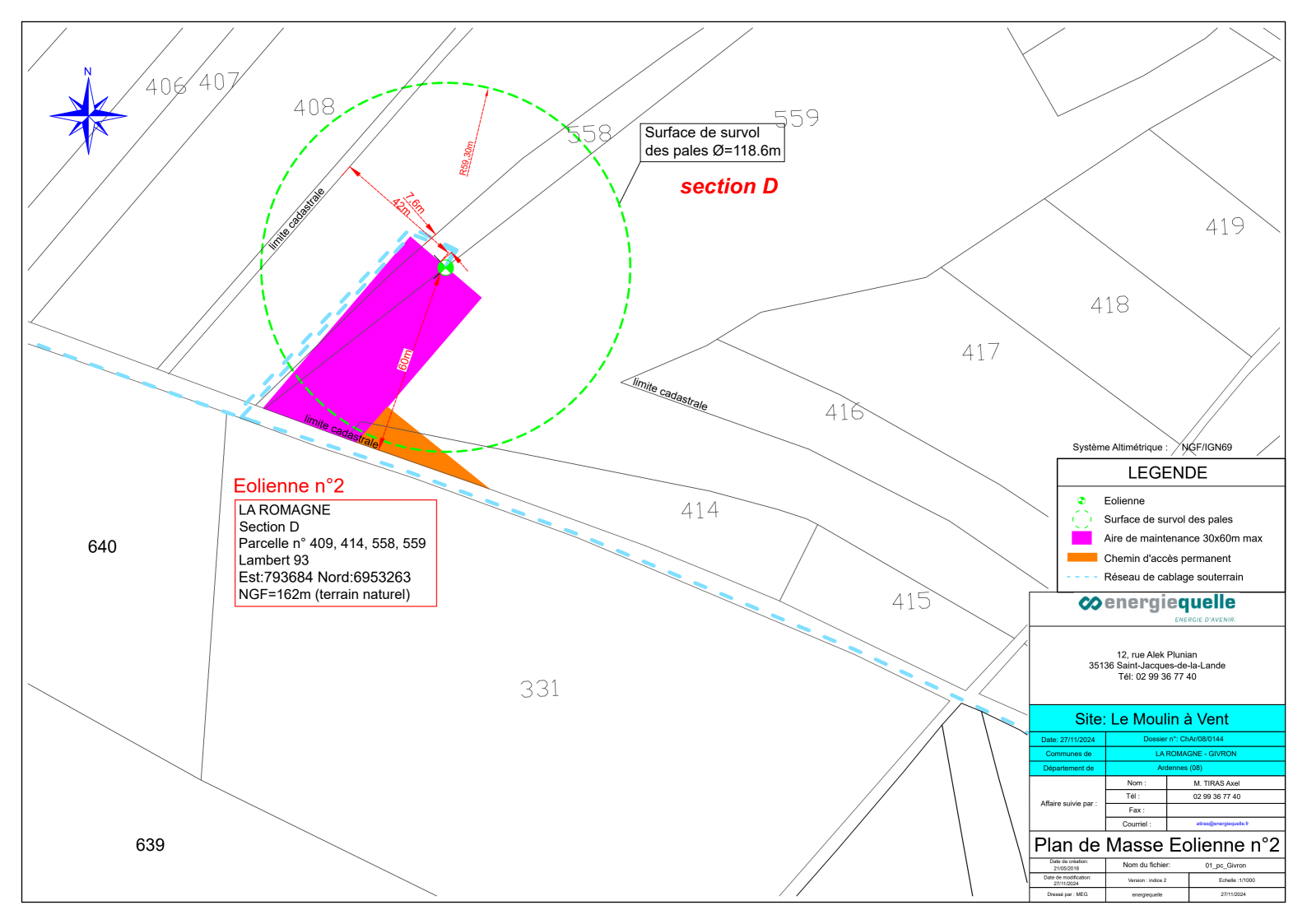


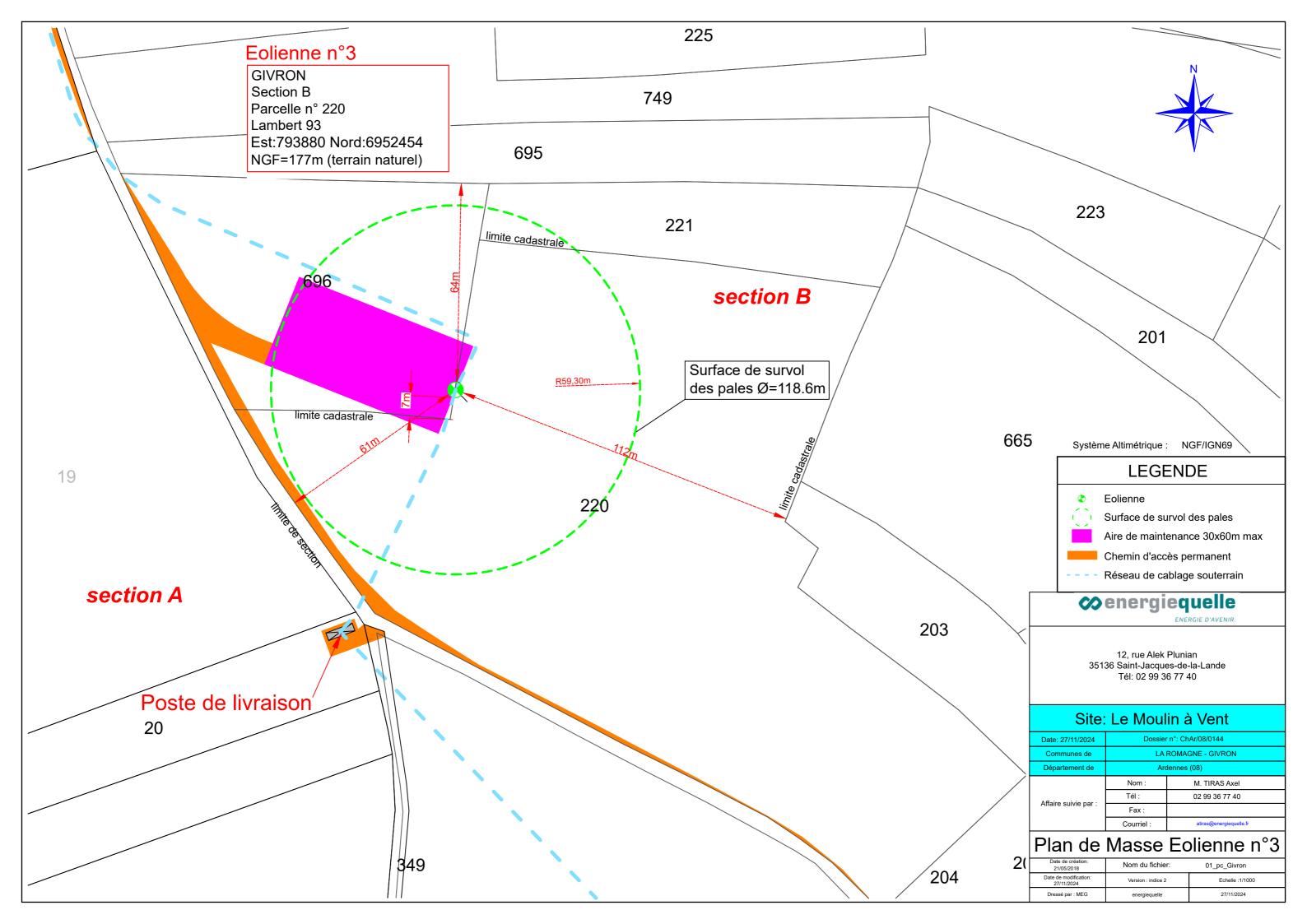


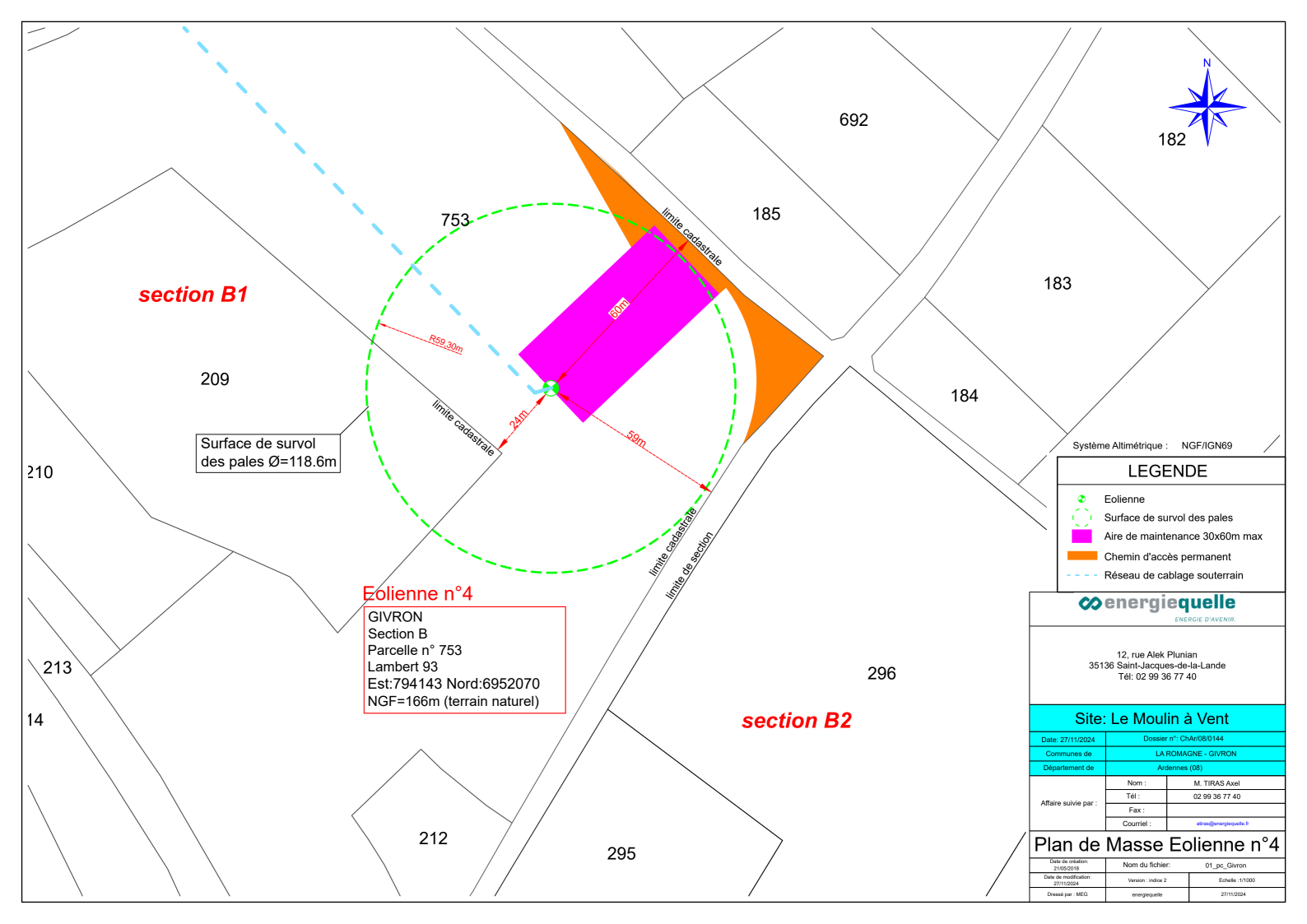


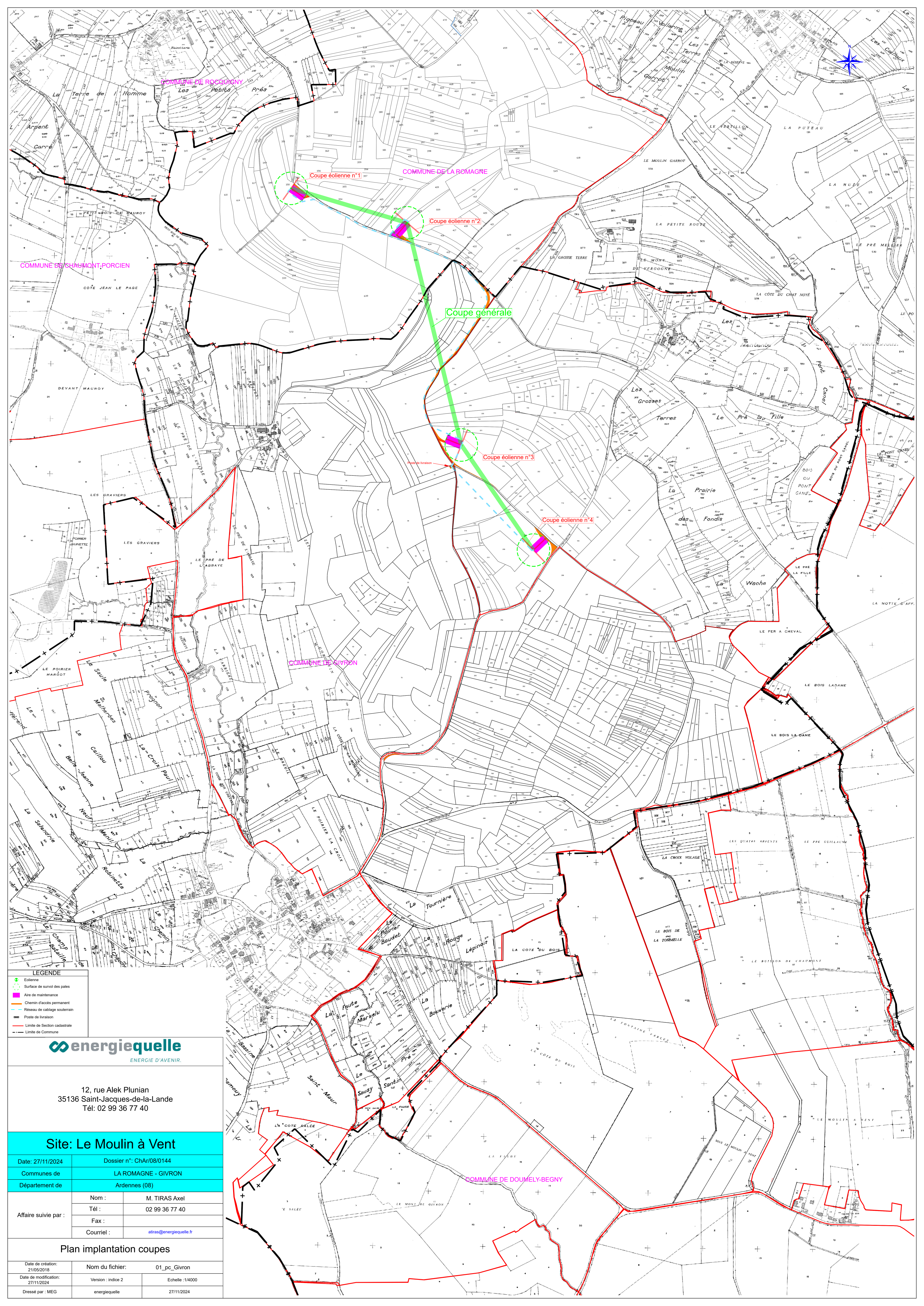






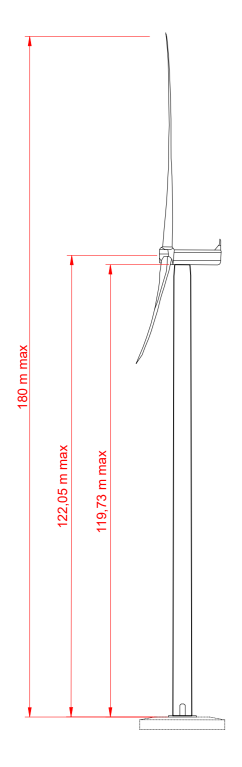




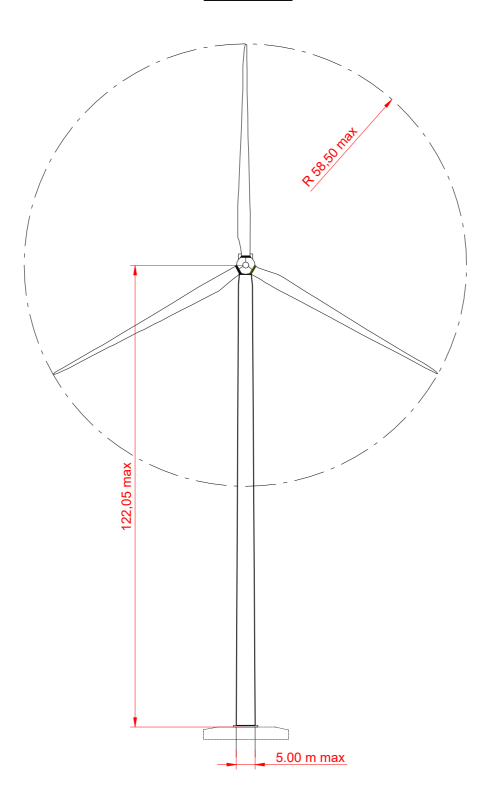


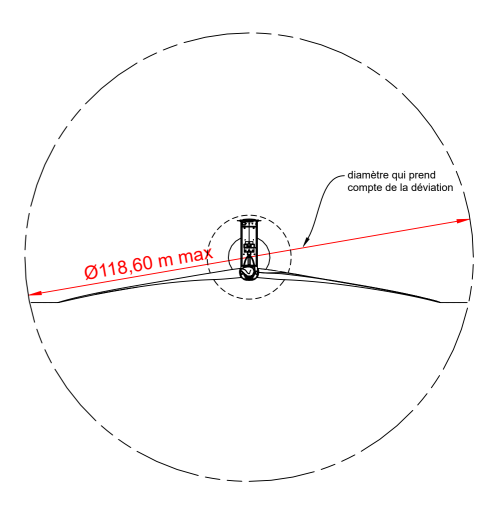
Vue de dessus





Vue de face





energiequelle ENERGIE D'AVENIR.

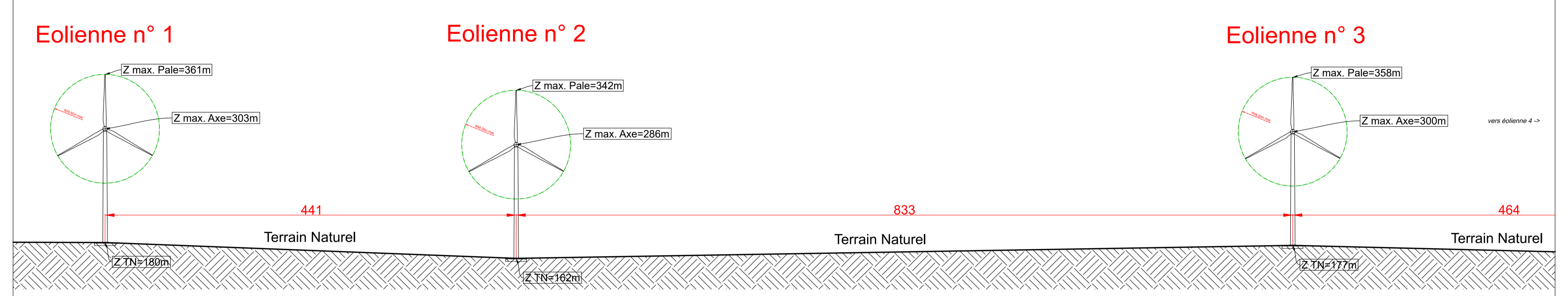
12, rue Alek Plunian 35136 Saint-Jacques-de-la-Lande Tél: 02 99 36 77 40

Site: Le Moulin à Vent

Date: 27/11/2024	Dossier n°: ChAr/08/0144	
Communes de	LA ROMAGNE - GIVRON Ardennes (08)	
Département de		
Affaire suivie par :	Nom :	M. TIRAS Axel
	Tél:	02 99 36 77 40
	Fax:	
	Courriel:	atiras@energiequelle.fr

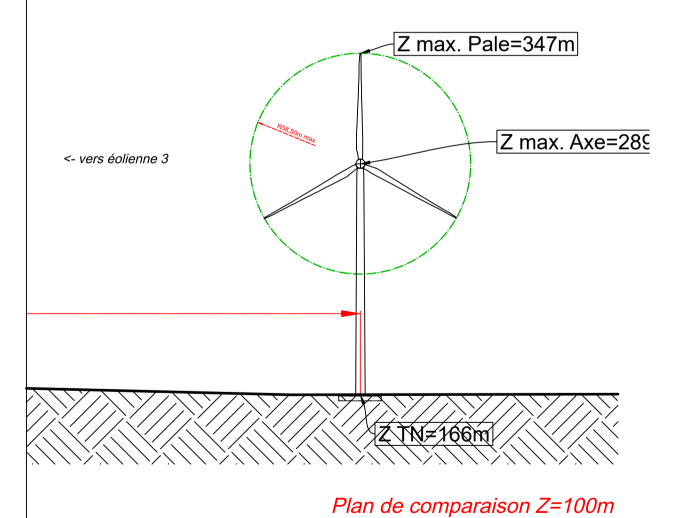
Plan de Façade des Eoliennes

Date de création: 21/05/2018	Nom du fichier:	01_pc_Givron
Date de modification: 27/11/2024	Version : indice 2	Echelle :1/1000
Dressé par : MEG	energiequelle	27/11/2024



Eolienne n° 4

Plan de comparaison Z=100m





Date: 27/11/2024	Dossier n°: ChAr/08/0144	
Communes de	LA ROMAGNE - GIVRON Ardennes (08)	
Département de		
Affaire suivie par :	Nom :	M. TIRAS Axel
	Tél :	02 99 36 77 40
	Fax :	
	Courriel :	atiras@energiequelle.fr
Plan Coupe Générale		

Date de création:
21/05/2018

Nom du fichier: 01_pc_Givron

Date de modification: Version viraline 2

Système Altimétrique : NGF/IGN69 Dressé par : MEG

 27/11/2024
 Version : Indice 2
 Edition : 1/2004

 Dressé par : MEG
 energiequelle
 27/11/2024



Eolienne n°1

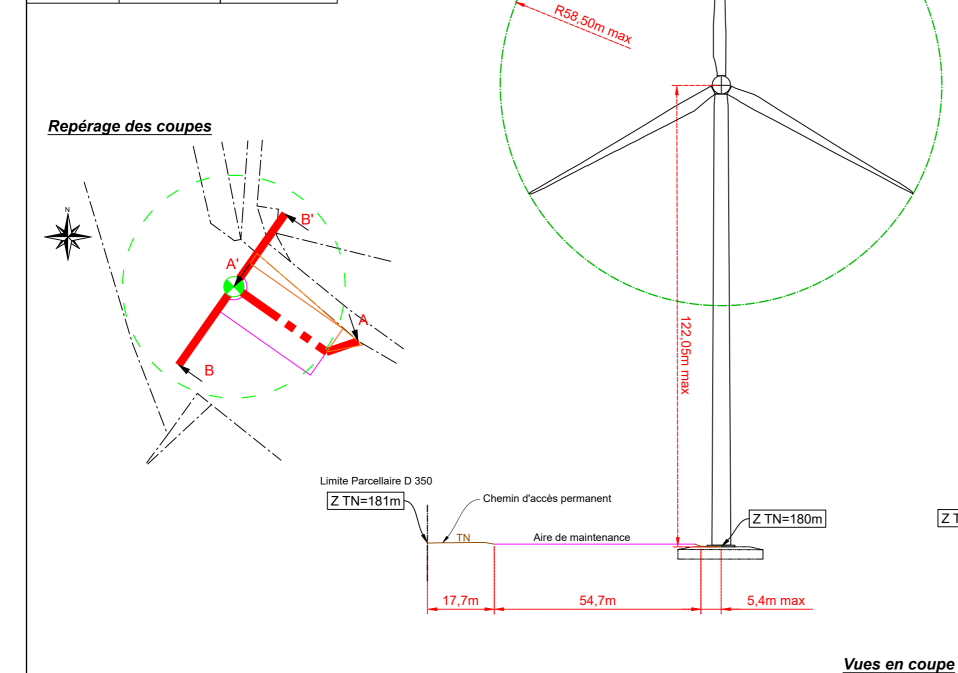
Coupe A A'

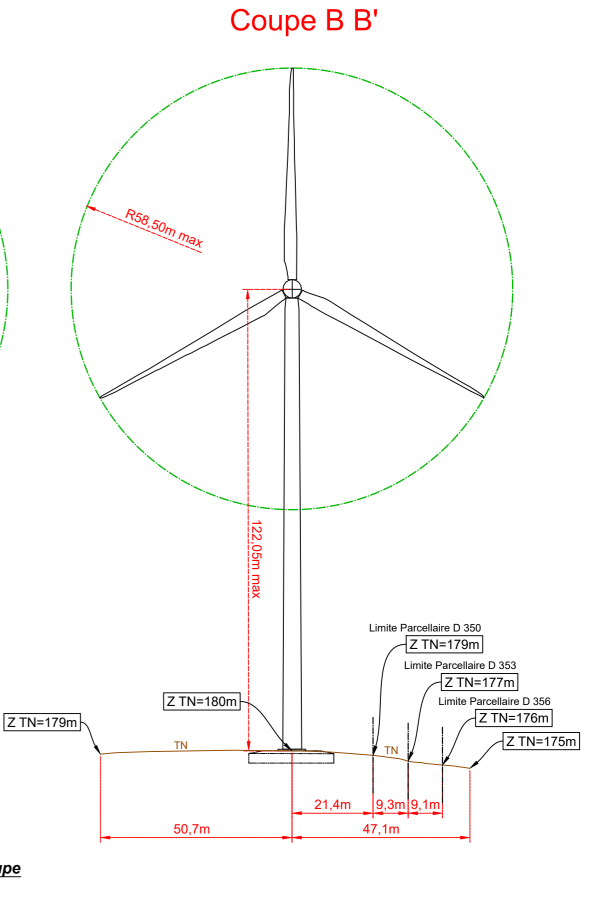
Date: 27/11/2024	Dossier n°: ChAr/08/0144	
Communes de	LA ROMAGNE - GIVRON	
Département de	Ardennes (08)	
Affaire suivie par :	Nom :	M. TIRAS Axel
	Tél:	02 99 36 77 40
	Fax :	
	Courriel:	atiras@energiequelle.fr

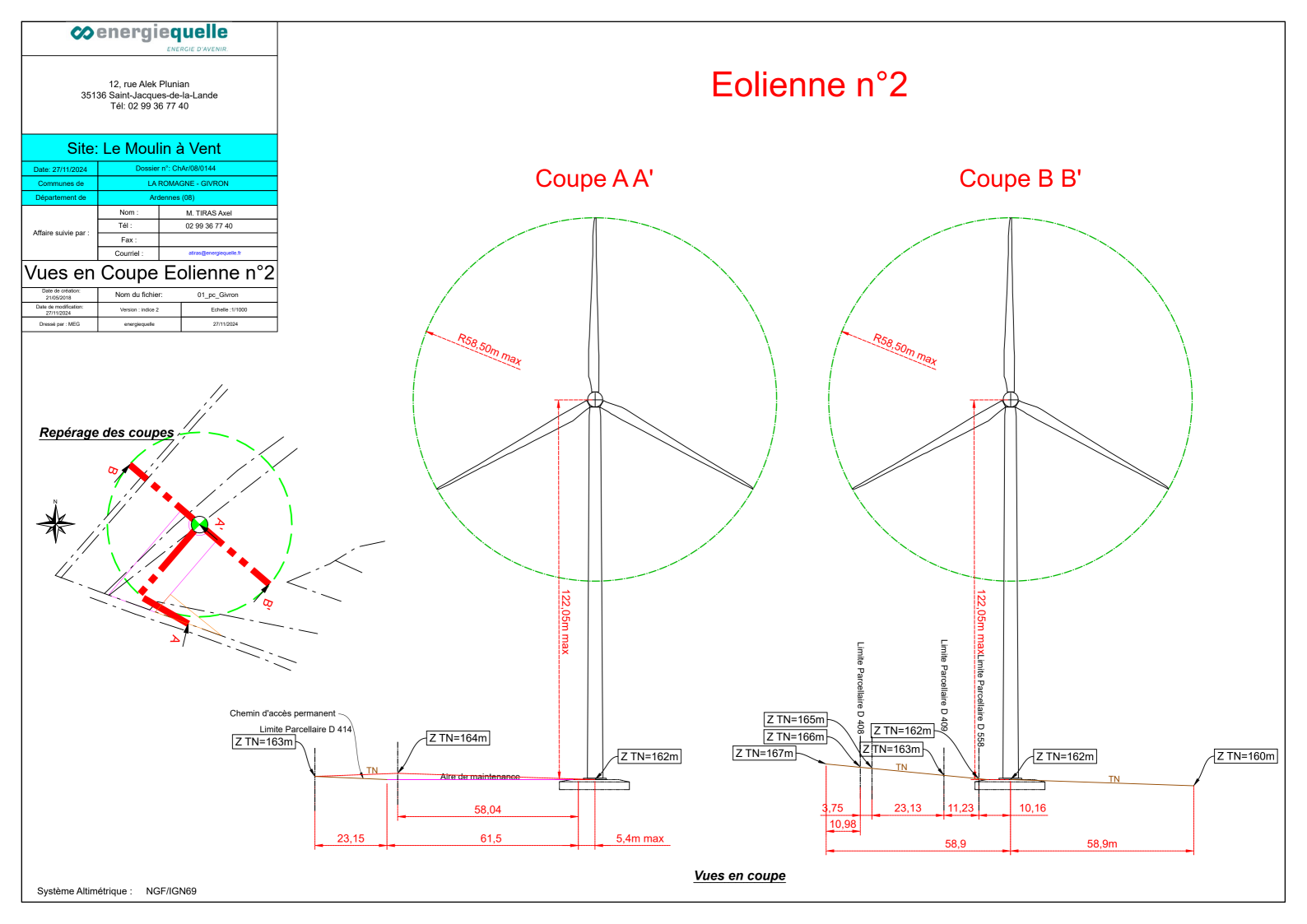
Vues en Coupe Eolienne n°1

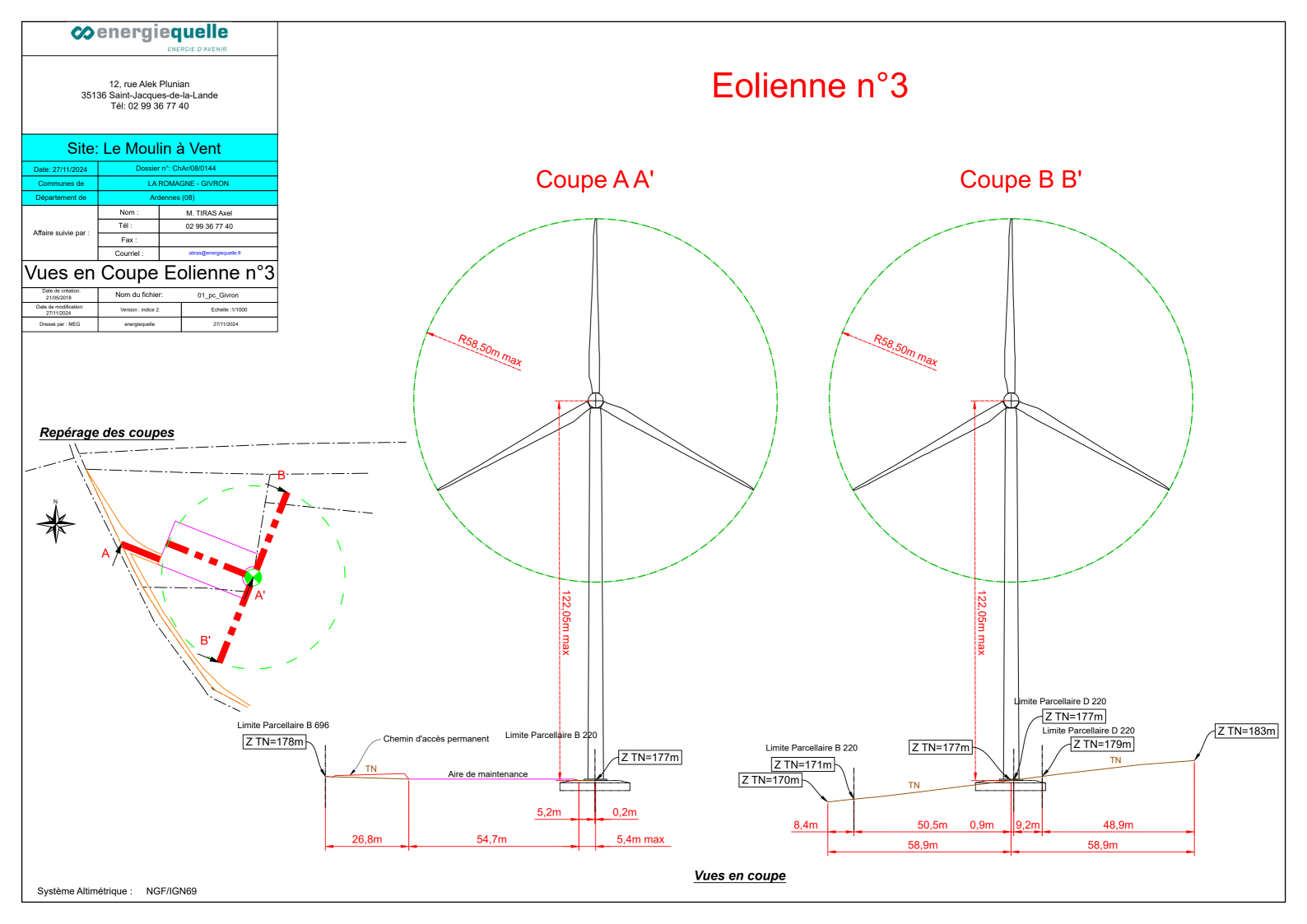
Date de création: 21/05/2018	Nom du fichier:	01_pc_Givron
Date de modification: 27/11/2024	Version : indice 2	Echelle :1/1000
Dressé par : MEG	energiequelle	27/11/2024

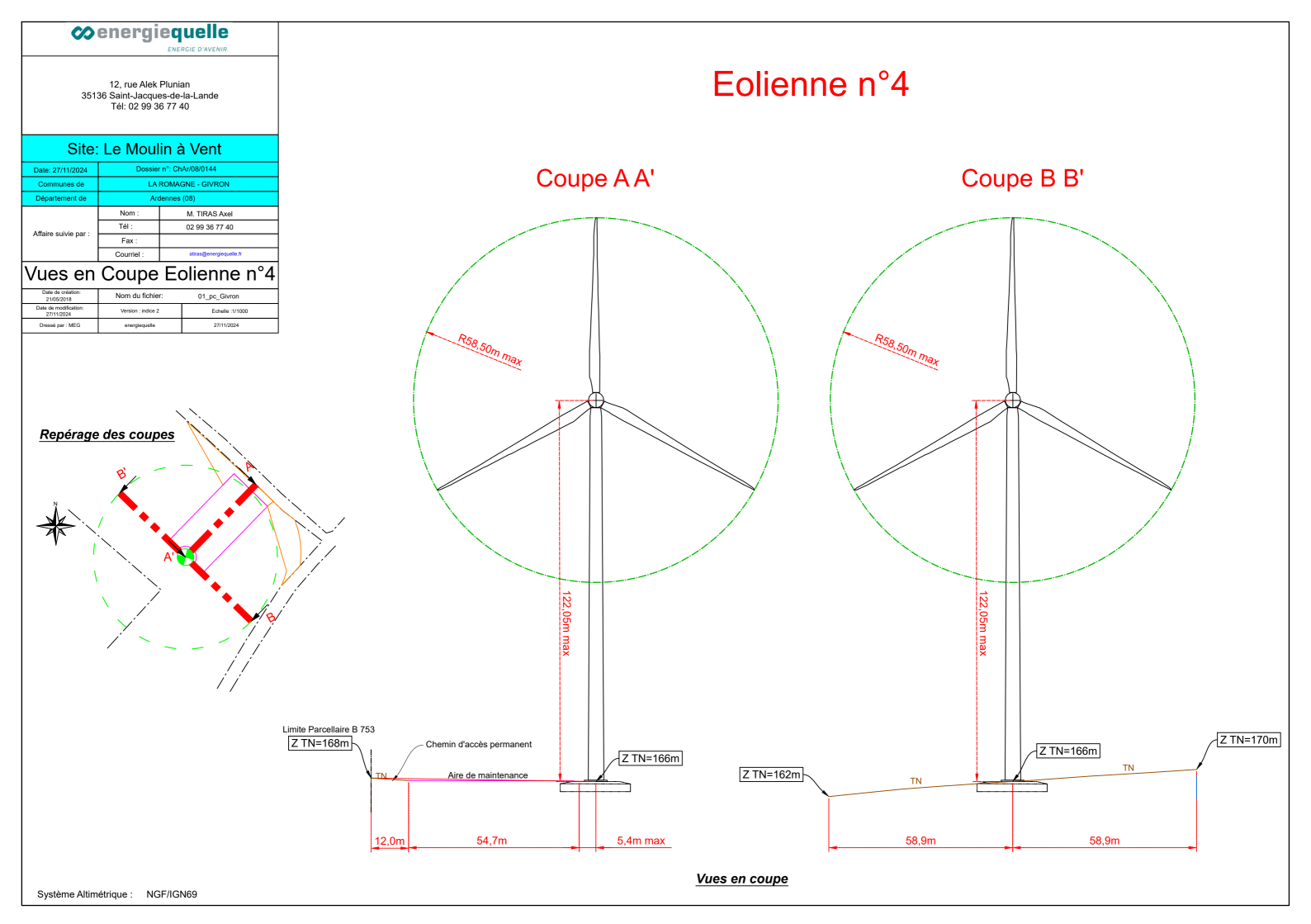
Système Altimétrique : NGF/IGN69

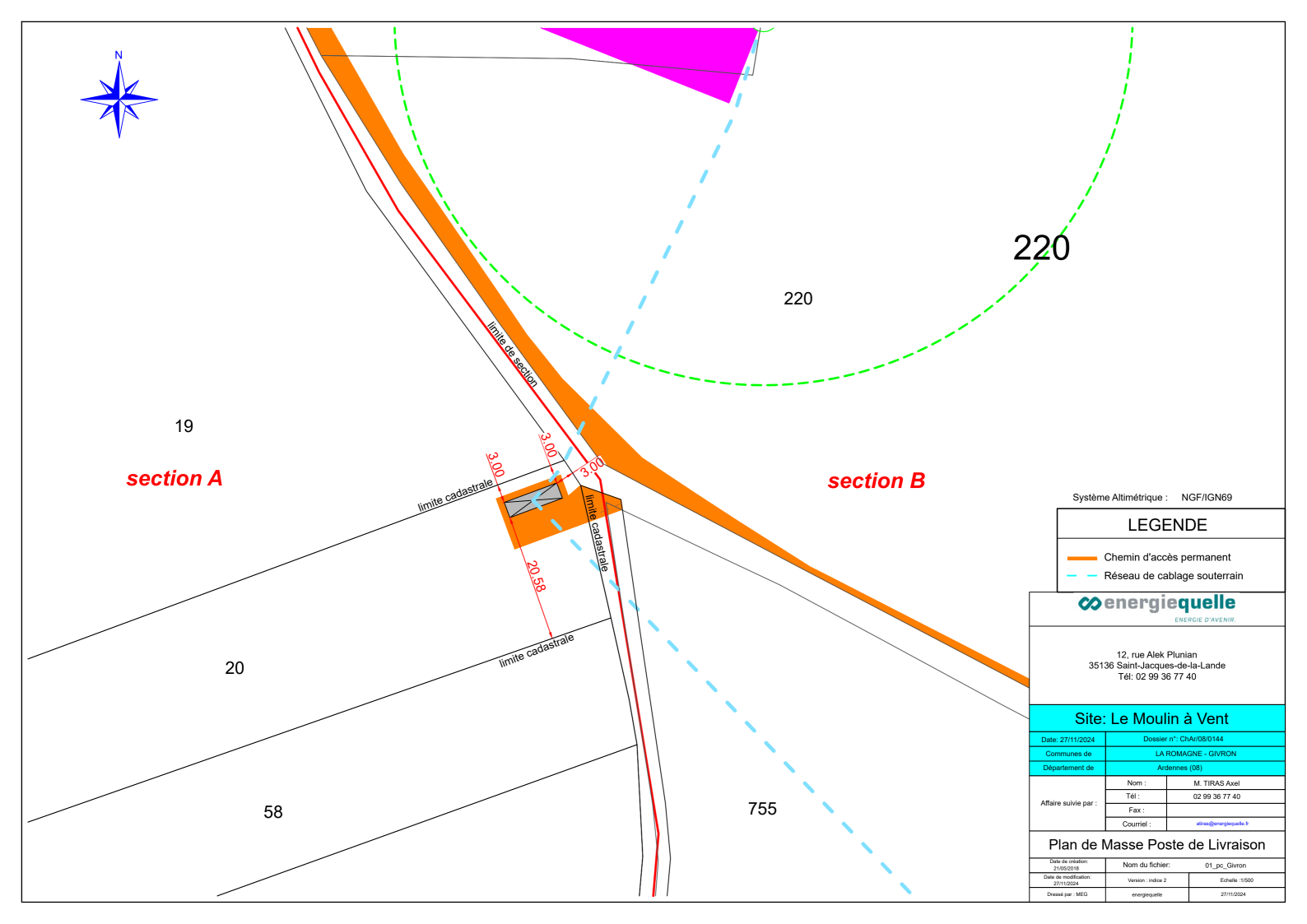


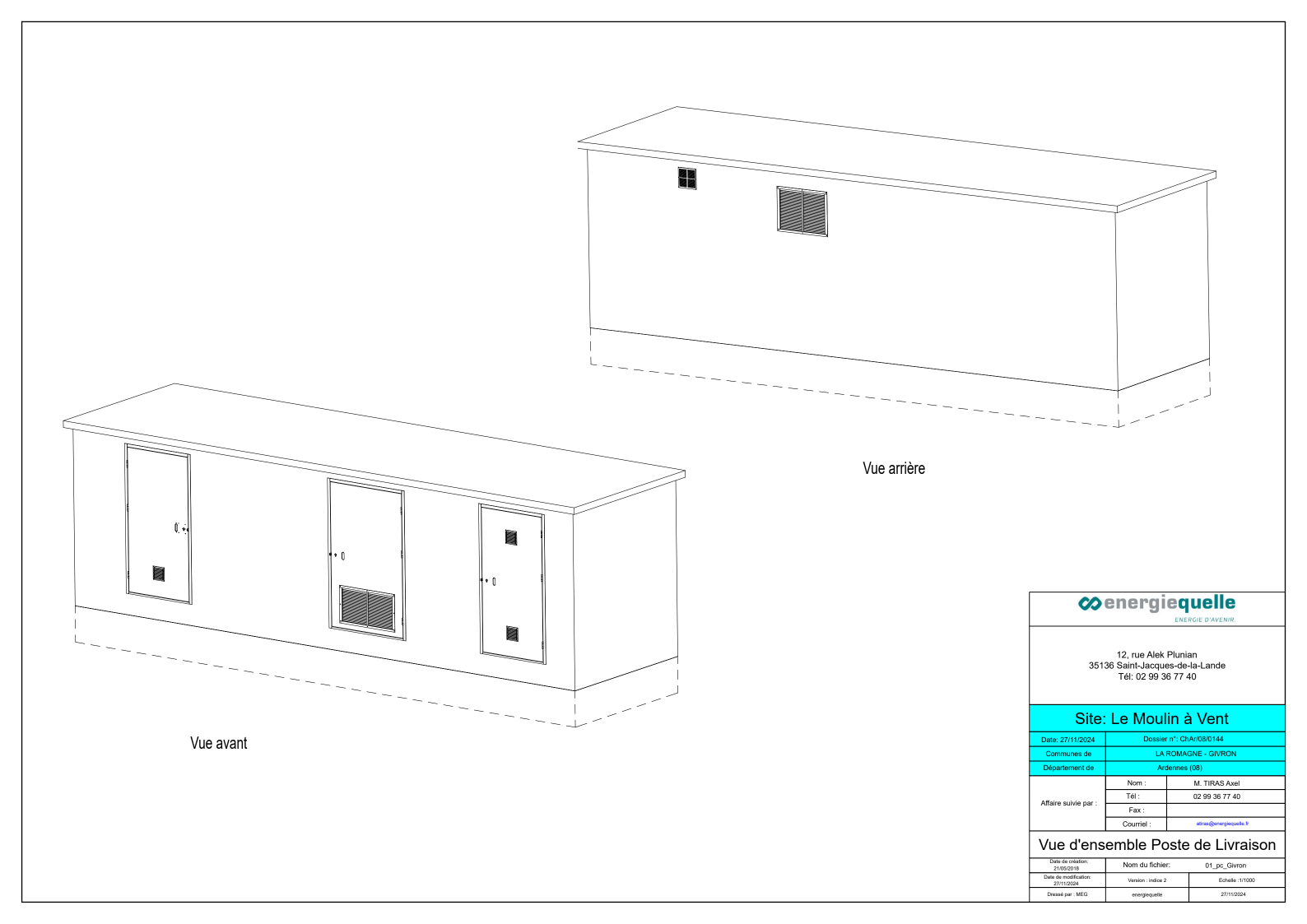


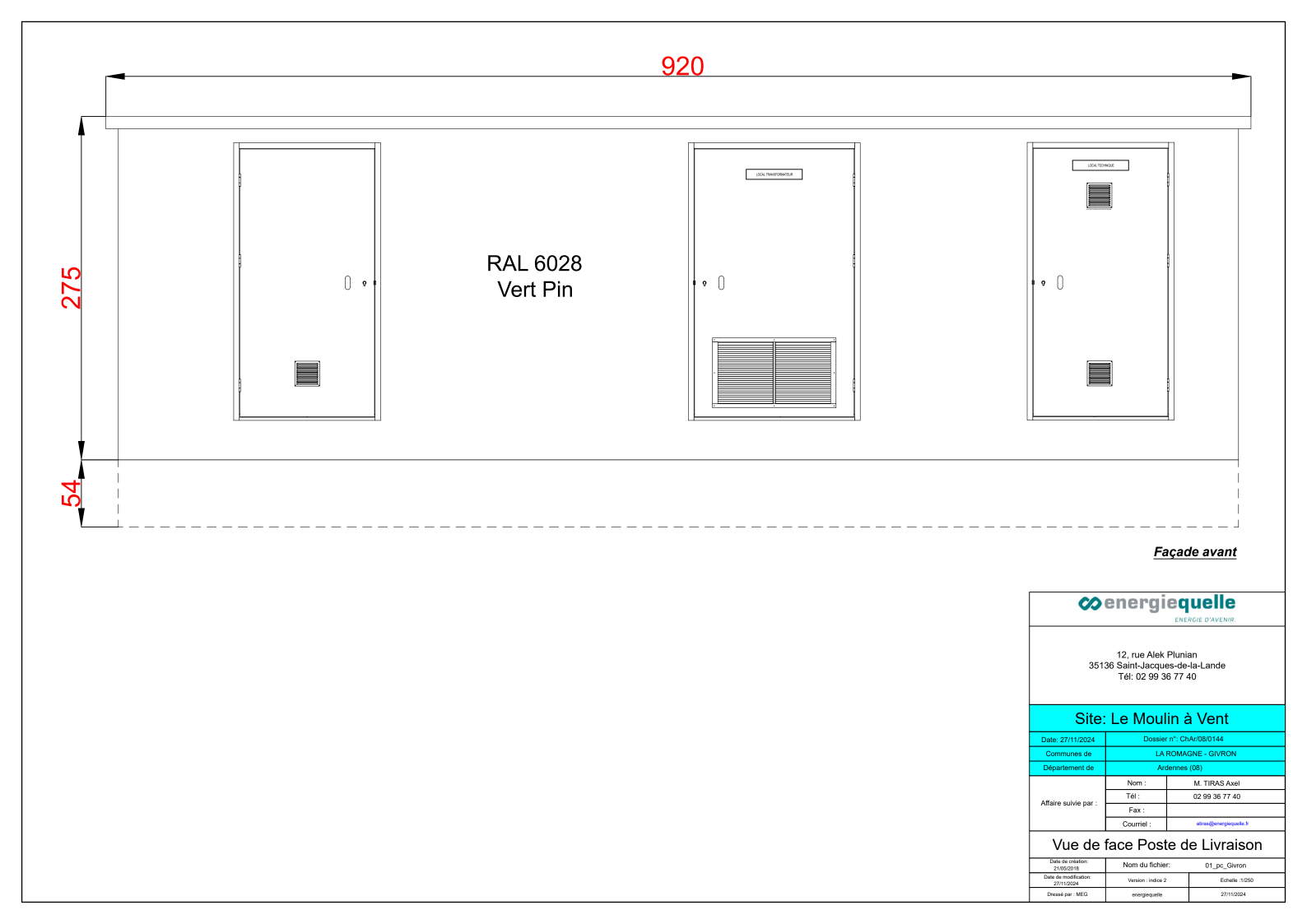


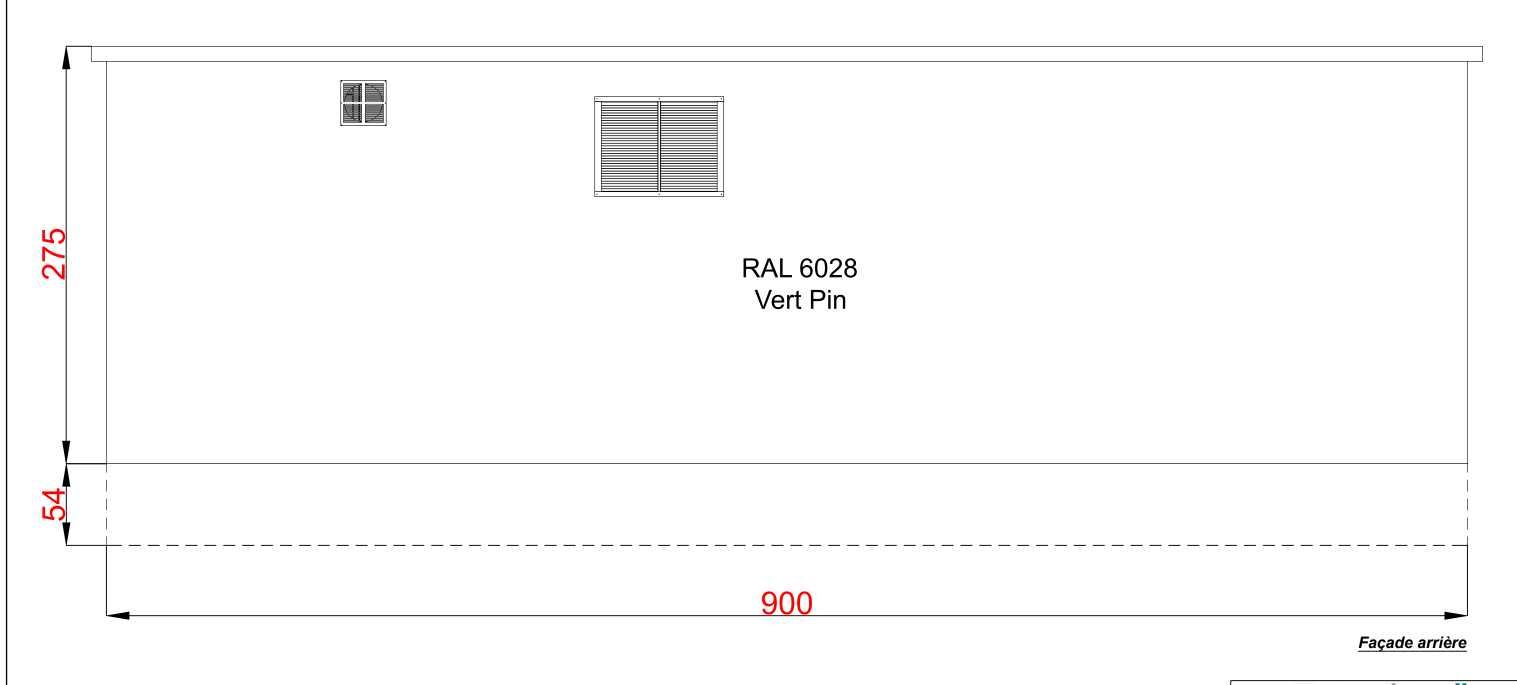














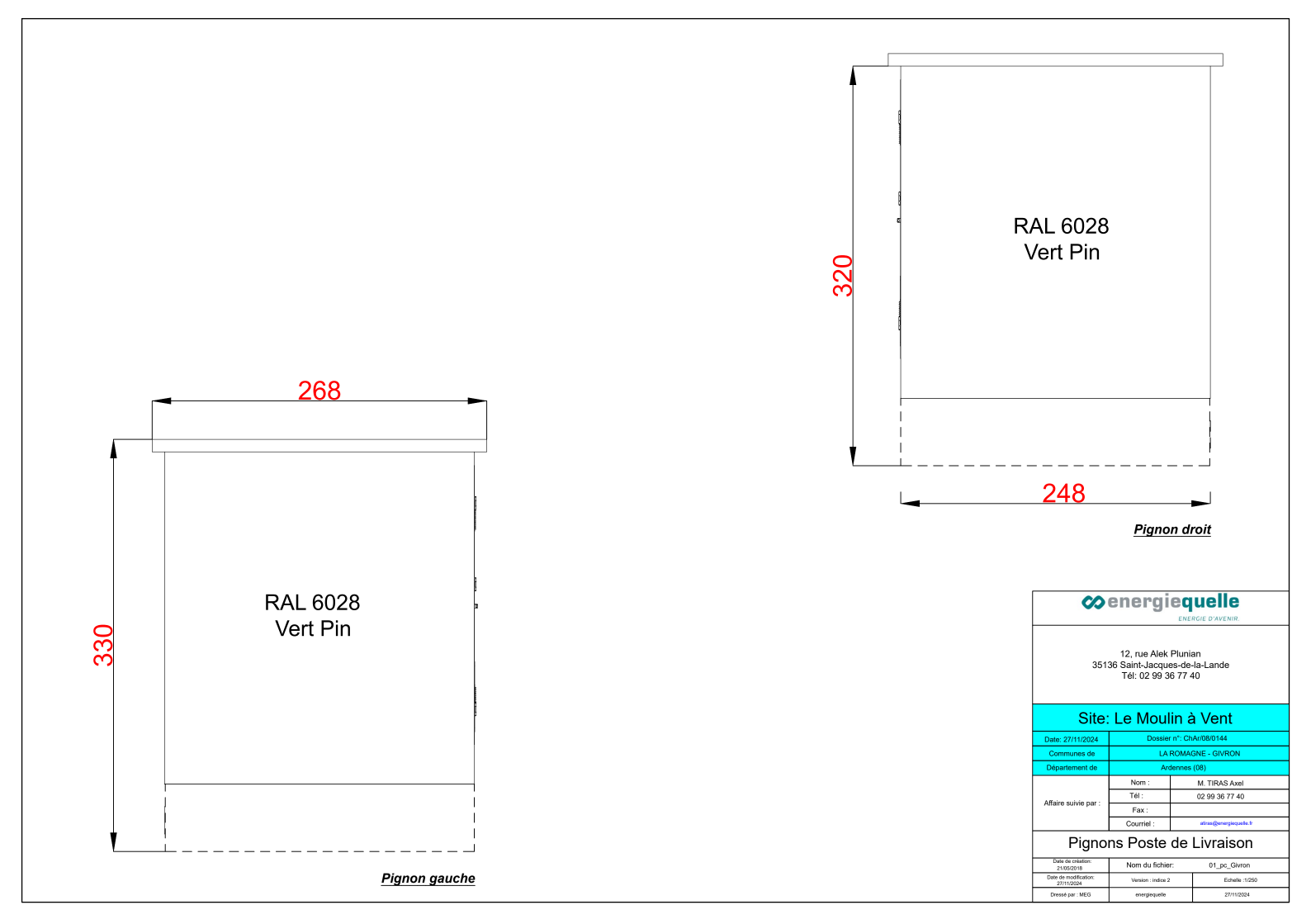
12, rue Alek Plunian 35136 Saint-Jacques-de-la-Lande Tél: 02 99 36 77 40

Site: Le Moulin à Vent

Date: 27/11/2024	Dossier n°: ChAr/08/0144	
Communes de	LA ROMAGNE - GIVRON	
Département de	Ardennes (08)	
Affaire suivie par :	Nom :	M. TIRAS Axel
	Tél :	02 99 36 77 40
	Fax :	
	Courriel:	atiras@energiequelle.fr

Vue arrière Poste de Livraison

Date de création: 21/05/2018	Nom du fichier:	01_pc_Givron
Date de modification: 27/11/2024	Version : indice 2	Echelle :1/250
Dressé par : MEG	energiequelle	27/11/2024



	PARC ÉOLIEN LE MOULIN À VENT		
	12 rue Alek Plunian		
	35136 Saint-Jacques-de-la-Lande		
AE 10.1 ChAR/08/0144	PROJET DE PARC ÉOLIEN GIVRON ET LA ROMAGNE (08) Saint-Jacques-de-la-Lande, le 29 novembre 2024		

NOTICE PAYSAGÈRE

pour 1 poste de livraison pour le site des 4 éoliennes de Givron et La Romagne (08) site : Le Moulin à Vent

ÉTAT ACTUEL DU SITE

Les terrains sur lesquels seront implantés les ouvrages sont constitués d'espaces agricoles situés dans un relief peu élevé et légèrement vallonné, à proximité d'espaces boisés. Le dénivelé des terres agricoles varie entre une altitude de 180.00 Ngf (éolienne n° 1) et de 162.00 Ngf (éolienne n°2).

Le poste de livraison sera situé sur la parcelle n° 20, section A01 – Givron, entre les éoliennes n°3 et 4.La parcelle n°20 se situe sur le chemin rural dit de La Basse Courbraine, à hauteur du lieu-dit « Les Cailloux ».

ÉTAT PROJETÉ

Les ouvrages (éoliennes et postes) seront implantés sur le terrain sans modification du relief. Les chemins existants seront utilisés, les champs ne comporteront aucune modification d'altitude.

Aucune modification n'est apportée, exceptée à l'emplacement des aires de maintenance et des chemins d'accès de chaque éolienne où il seraprévu une aire stabilisée.

Il ne restera en surfaces aménagées que :

- des chemins d'accès suivant l'implantation des éoliennes
- une aire de maintenance par éolienne en empierrement stabilisé (60.00 mètres X 30.00 mètres)
- une plateforme et un parking en empierrement stabilisé à l'emplacement du futur poste de livraison.

Un traitement sobre des abords des éoliennes consistera en une revégétalisation du site (remise en culture à l'identique avant travaux). Les cultures et l'occupation des sols ne subiront aucune modification.

Ces aménagements (poste de livraison, aires de maintenance, chemins d'accès) se situent au niveau du sol et les câbles seront enterrés. Ilsn'auront pas d'impact sur le paysage.

Le poste de livraison (béton préfabriqué peint) sera de couleur Vert Pin, RAL 6028.

Poste de livraison :

Ce poste de livraison se situera sur la parcelle n° 20, section A01 – Givron.

La construction sera implantée à l'angle Nord-Est de la parcelle, à proximité d'arbres à hautes tiges. L'accès s'effectuera depuis le cheminrural dit de La Basse Courbraine. Il est prévu l'empierrement de ce chemin desservant également les éoliennes n° 1 à 4.

Le poste sera implanté à 3m de distance des limites parcellaires. Une plateforme/parking (11.00 mètres X 5.00 mètres) en empierrementstabilisé sera aménagé en façade Sud avec une bande périphérique de 0.70m au pourtour de la construction.



VUE 1 - ETAT ACTUEL



VUE 2 - ETAT ACTUEL



VUE 1 - ETAT FUTUR après aménagement



VUE 2 - ETAT FUTUR après aménagement

PARC ÉOLIEN LE MOULIN À VENT
12 rue Alek Elugian
35136 Saint-Jacques-de-la-Lande

POSTE DE LIVRAISON n°1

GIVRON (08)

ChAR/08/0144

DOCUMENTS PHOTOGRAPHIQUES& GRAPHIQUES