

## Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

### Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :  Dossier complet le :  N° d'enregistrement :

#### 1. Intitulé du projet

Extension du poste source 63000/20 000 volts de VAUVILLERS (80)

#### 2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

##### 2.1 Personne physique

Nom  Prénom

##### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Nom, prénom et qualité de la personne habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET  Forme juridique

*Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1*

#### 3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))
32.	<p>. Projet : extension du poste 63000/20000 volts Enedis de VAUVILLERS sur une parcelle d'environ 750 m<sup>2</sup></p> <p>. Rubrique : postes de transformation dont la tension maximale de transformation est égale ou supérieure à 63 kilovolts, à l'exclusion des opérations qui n'entraînent pas d'augmentation de la surface foncière des postes</p> <p>.Non ICPE</p>

#### 4. Caractéristiques générales du projet

*Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire*

##### 4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Pour répondre à la demande de raccordement de nouvelles sources de production d'électricité Enedis a prévu la création d'un nouveau transformateur 63000/200000 volts au niveau du poste source de VAUVILLERS (commune de Vauvillers - 80) assurant le transit de cette production vers le réseau de transport de l'électricité. Ces travaux sont également nécessaires pour assurer la sécurisation de l'alimentation HTA en cas de perte d'un transformateur du poste source.

La surface du poste source actuel étant limitée, le futur transformateur sera installé sur une parcelle contiguë avec déplacement des clôtures actuelles du poste.

La parcelle contiguë au poste de VAUVILLERS occupe une surface d'environ 750 m<sup>2</sup>.

#### **4.2 Objectifs du projet**

L'extension du poste Enedis de VAUVILLERS a pour objectif :

- de répondre à la demande de raccordement d'un producteur ;
- d'assurer la sécurisation de l'alimentation HTA en cas de perte d'un transformateur du poste source.

#### **4.3 Décrivez sommairement le projet**

##### **4.3.1 dans sa phase travaux**

L'extension du poste source de VAUVILLERS nécessitera les interventions suivantes :

- Extension foncière sans acquisition de terrain : les clôtures du poste source seront déplacées pour suivre les limites de la parcelle actuelle ;
- Préparation de la plateforme (arasement à -10 cm, nivellement, traitement des sols, drainage), une étude de sol et de drainage a été réalisée afin de prendre en compte les dispositions nécessaires à la bonne tenue mécanique des ouvrages et au bon fonctionnement de certains dispositifs ;
- Ajout d'un transformateur à 63000/20000 volts de 36 MVA ;
- Raccordement de la rame 1.1 sur le nouveau transformateur (TR313) et suppression de la liaison entre le TR311 et la rame 1.1 ;
- Raccordement d'un producteur sur la rame 1.1 ;
- Bascule des départs producteurs raccordés sur le TR311 pour optimiser le fonctionnement en mode dégradé.

Quelques travaux de faible ampleur seront également réalisés au niveau du poste actuel pour permettre les différents raccordements.

Le projet tel que présenté ne modifie pas le schéma actuel de raccordement au réseau de transport (aucune modification des lignes électriques de raccordement).

La durée des travaux est estimée à 6 mois.

##### **4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

Durant sa phase d'exploitation, le poste fonctionnera comme en l'état actuel, de façon indépendante.

Aucun personnel ne sera présent en permanence sur le site.

Seules quelques interventions ponctuelles d'entretien et de surveillance seront effectuées chaque année, comme actuellement.

**4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet est soumis à Approbation du projet d'ouvrage et à Permis de construire.

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficie de l'extension	750 m <sup>2</sup>
Superficie totale du poste après travaux	3800 m <sup>2</sup>

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Route départementale n°337  
Commune de Vauvillers (80)  
Parcelle cadastrale section ZD  
parcelle 4

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 02° 39' 47" E Lat. 49° 51' 2" N

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Communes traversées :

**Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6**

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui  Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui  Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	. Plan de prévention du bruit dans l'environnement (PPBE) de la Somme approuvé le 2 juin 2014. . La RD 337 n'est pas concernée par le PPBE. . La première habitation se situe à plus de 600 m de distance du projet.
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La zone d'extension du poste source existant se situe à : - 5,3 km de la ZPS "Étangs et marais de la Somme", - 5,3 km de la ZSC "Moyenne vallée de la Somme". Aucune espèce d'intérêt patrimonial ne se situe au droit de la plateforme d'accueil de la future extension du poste
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

**6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles**

**6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?**

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les travaux d'extension du poste induiront l'imperméabilisation d'une partie de la parcelle (piste lourde, ouvrages maçonnés).
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le nivellement est réalisé suivant le critère remblais = déblais + fouille dans la mesure du possible et selon les conditions du rapport de sol du géotechnicien.
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'apport de matériaux concerne principalement l'aménagement des surfaces par une couche de 7 à 10cm de gravillons concassés 15/25.
<b>Milieu naturel</b>	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'extension du poste sera effectuée sur un délaissé enherbé avec présence d'une petite zone de friche (ronces principalement). L'ensemble ne présente aucun intérêt écologique.
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les sites Natura 2000 les plus proches sont situés à plus de 5 km du projet. Il s'agit des sites Sites Natura 2000 ZPS «Etangs et marais de la Somme» / ZSC «Moyenne vallée de la Somme»

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le poste et son extension n'engendrent pas de risque sanitaire. Ils sont sources de rayonnement magnétique très largement inférieurs à la valeur réglementaire de l'Arrêté Technique du 17 mai 2011 qui prévoit une limite de 100 micro-Tesla (réglementation européenne).
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sauf, durant la période de travaux, la RD337 sera empruntée par les engins ou véhicules nécessaires au chantier.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	L'extension du poste de VAUVILLERS comportera un nouveau transformateur. Ce matériel est source de bruit. Enedis engage systématiquement des études acoustiques préalables et l'extension du poste sera conforme avec la réglementation en vigueur sur les émissions bruyantes. La première habitation se situe à environ 600 m du poste. Pendant la phase temporaire des travaux, le bruit proviendra essentiellement des moteurs des engins chargés du terrassement et du dépôt des matériaux.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Durant la période de travaux, les déchets seront évacués par les entreprises conformément à la réglementation.</p>



<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquelles :

**6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

Afin de présenter l'extension du poste de VAUVILLERS dans son environnement paysager, Enedis a fait réaliser 2 photomontages depuis les principaux axes du paysage. Le poste de VAUVILLERS est déjà appréhendé dans le paysage. Son extension contiguë au nord du poste actuel ne constituera pas un nouveau point d'appel visuel.

Une vue rapprochée et une vue éloignée sont présentées en annexe 7.

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

L'extension du poste source de VAUVILLERS sur une parcelle d'environ 750 m<sup>2</sup> se situe en continuité du poste actuel, au niveau d'une zone de friche, éloignée des zones d'habitations, en dehors et éloignée de toutes zones naturelles d'intérêt patrimonial. Le nouveau transformateur respectera la législation en vigueur en matière de bruit.

Le poste de VAUVILLERS est déjà appréhendé dans le paysage. Son extension de 750 m<sup>2</sup>, contiguë au nord du poste actuel ne constituera pas un nouveau point d'appel visuel.

Le projet est sans effet sur les composantes physiques, naturelles et humaines. Le projet ne présentant pas d'effet majeur sur l'environnement, la réalisation d'une évaluation environnementale ne s'avère pas nécessaire.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>
6	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

## 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet

## 9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



Fait à

Douai

le,

21 MARS 2018

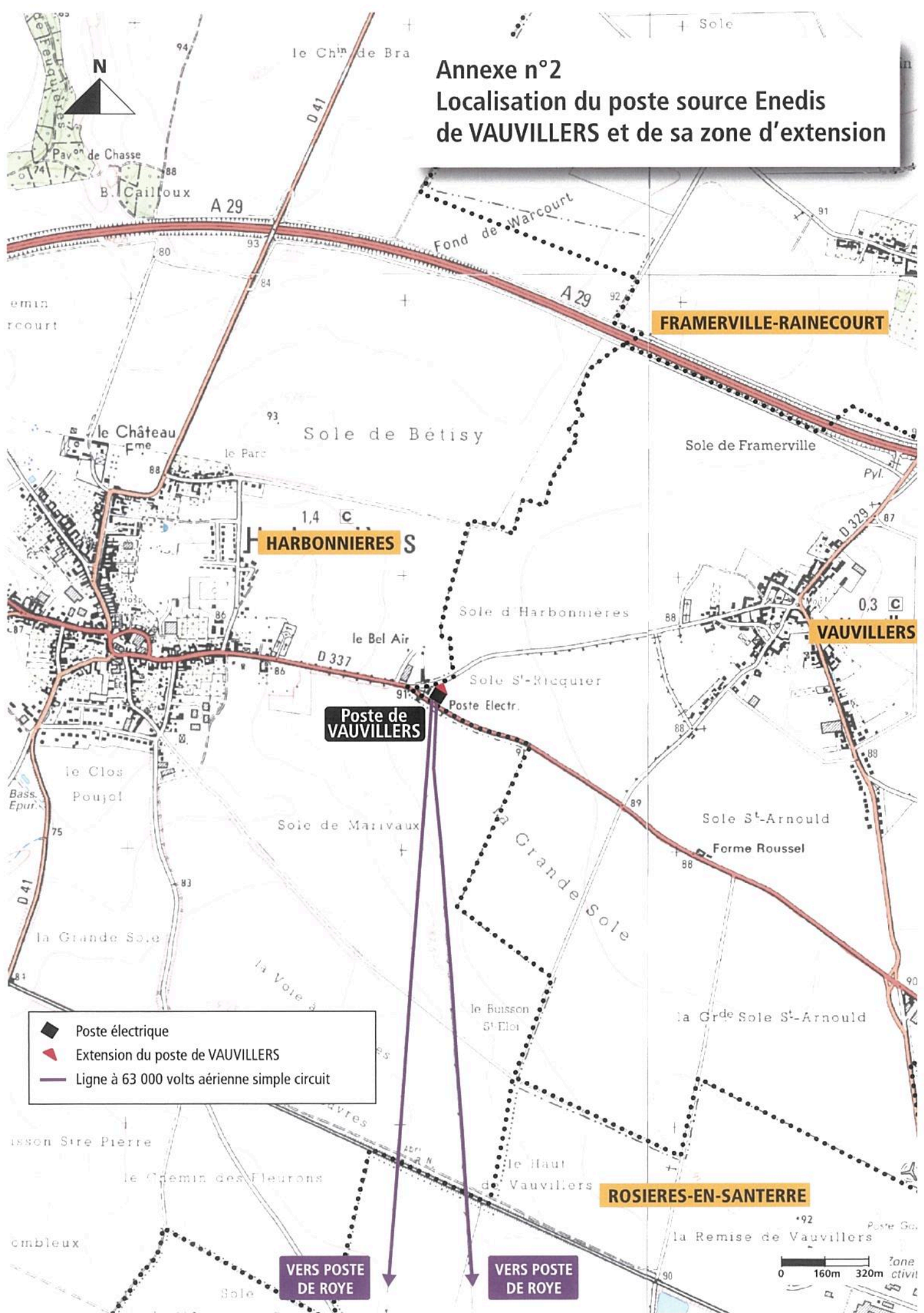
Signature




**Gérard CHOTEAU**  
Adjoint Chef du BRIPS MMN





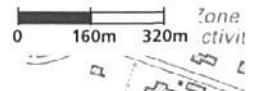
# Annexe n°2 Localisation du poste source Enedis de VAUVILLERS et de sa zone d'extension



-  Poste électrique
-  Extension du poste de VAUVILLERS
-  Ligne à 63 000 volts aérienne simple circuit

**VERS POSTE DE ROYE**

**VERS POSTE DE ROYE**

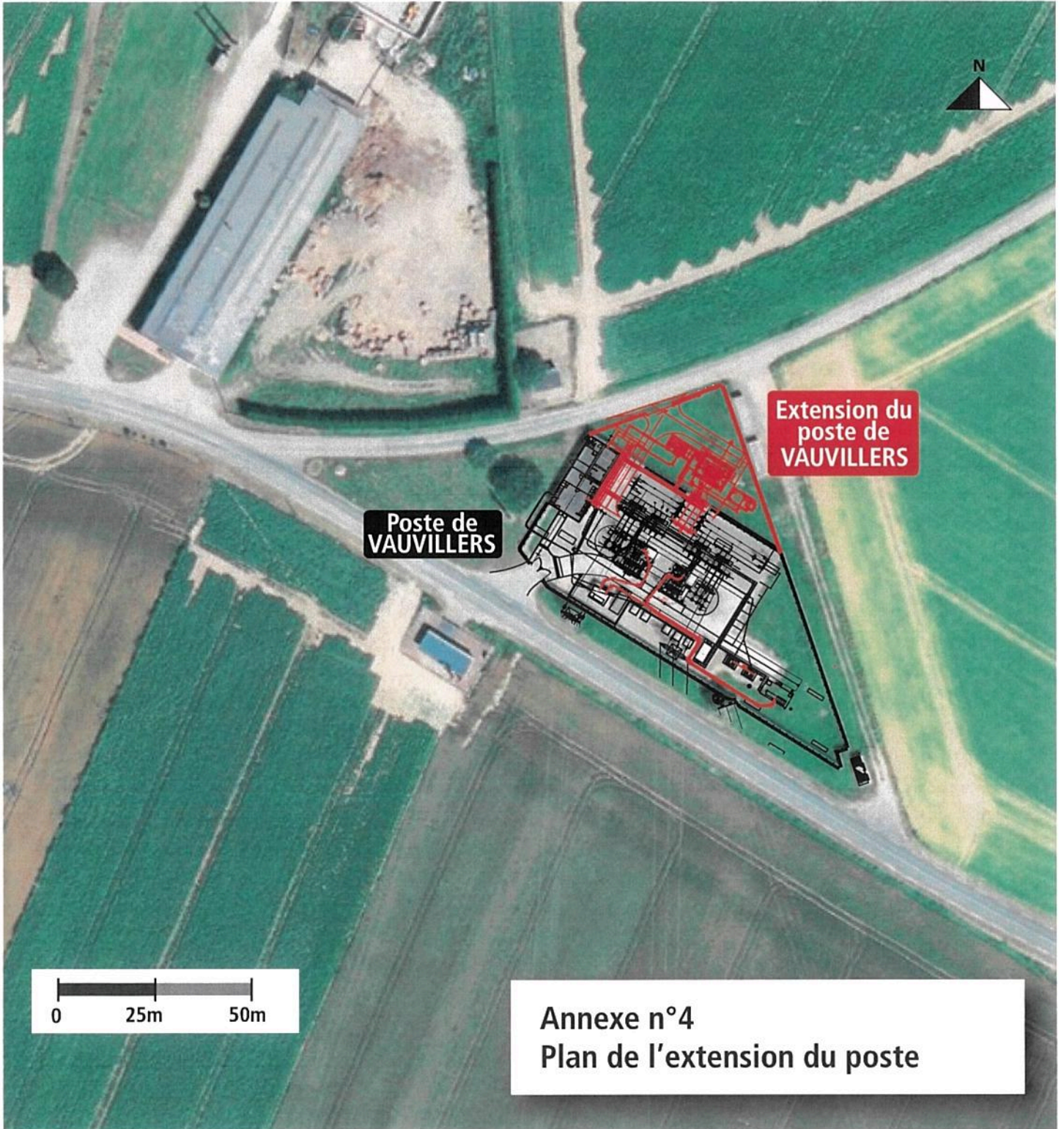






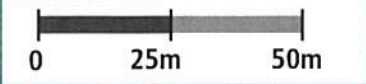






Poste de  
VAUVILLERS

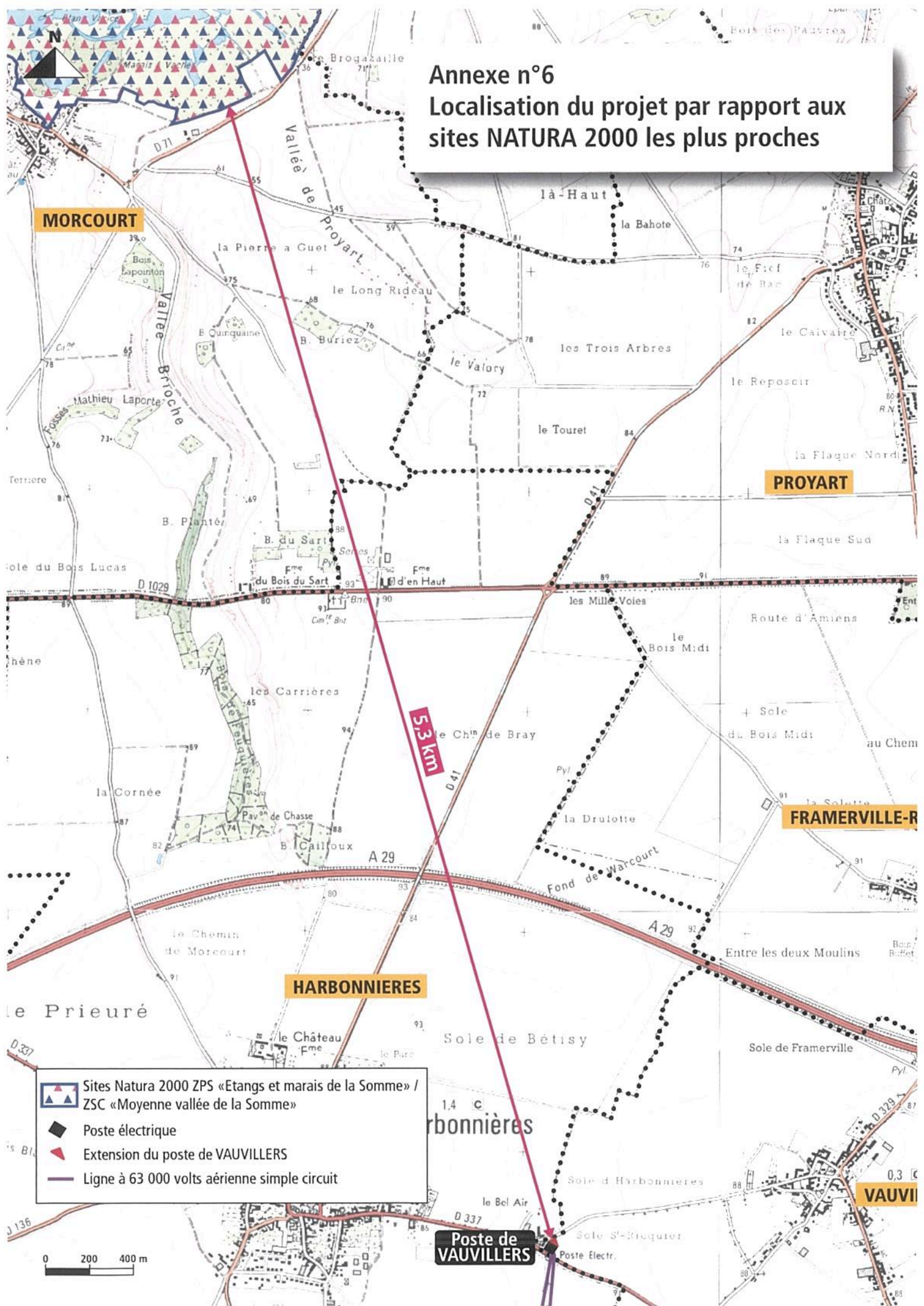
Extension du  
poste de  
VAUVILLERS



Annexe n°4  
Plan de l'extension du poste



# Annexe n°6 Localisation du projet par rapport aux sites NATURA 2000 les plus proches



**MORCOURT**





**PROYART**

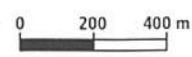
**FRAMERVILLE-R**

**HARBONNIERES**

**VAUVILLERS**

5,3 km

-  Sites Natura 2000 ZPS «Etangs et marais de la Somme» / ZSC «Moyenne vallée de la Somme»
-  Poste électrique
-  Extension du poste de VAUVILLERS
-  Ligne à 63 000 volts aérienne simple circuit





## Annexe n°7 Photomontage - Vue rapprochée

Situation actuelle



Situation projetée



## Annexe n°7 Photomontage - Vue éloignée

Situation actuelle



Situation projetée

