

**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

Ministère chargé 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 :

27 JANVIER 2022

Dossier complet le :

27 JANVIER 2022

N° d'enregistrement :

CAS/CAS AEPREF87 n° 2022

1. Intitulé du projet

Agrandissement de la zone de stockage, hausse des capacités de production et de stockage et modification des modalités d'ouverture des portes la nuit.

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

Reviplast

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

Dufourcq Thierry Directeur général

RCS / SIRET

5 0 4 8 3 5 5 8 8 0 0 0 2 2

Forme juridique

Société par actions simplifiée

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.))
1°a	2714-1 - Transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux
1°a	2791-1 - Installation de traitement de déchets non dangereux

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

Le projet consiste en l'agrandissement de la zone de stockage (terrassement et imperméabilisation). Il comprend également une augmentation des capacités de production, des volumes de stockage et un changement des modalités d'ouverture des portes la nuit.



4.2 Objectifs du projet

L'agrandissement de la zone de stockage permettra une meilleure gestion des flux entrants et sortants, la mise en place d'un sens de circulation pour plus de sécurité sur le site, la création de lot de stockage pour limiter les risques de propagation de feu en cas d'incendie.

Une réorganisation de la production, des méthodes de travail et des approvisionnements permettra aux machines de produire davantage sur une amplitude horaire égale à celle en place actuellement. Cela entraîne une nécessité d'augmenter les volumes de stockage pour coller aux objectifs de production et d'organisation.

Quant à l'ouverture ponctuelles des portes la nuit. Nous avons aujourd'hui une interdiction ferme de ne pas ouvrir les portes la nuit. Interdiction qui ne laisse aucune place à l'imprévu. Nous souhaiterions obtenir une autorisation d'ouverture ponctuelle des portes pour qu'en cas de nécessité, notre production ne soit pas arrêtée (besoin de rentrer de la matière, chercher un contenant etc.).

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Phase n°1 : Terrassement - Réalisé

Phase n°2 : Assainissement - Réalisé

Phase n°3 : Remblais + Clôture - Réalisé

Phase n°4 : Bitume - Réalisé

Phase n°5 : Marquage au sol stockage + sens de circulation - Réalisé

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

-> Marquage au sol

-> Mise en place progressive des stocks

-> Mise en place des nouvelles procédures de production

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).
 autorisation d'installation classée pour la protection de l'environnement (ICPE); autre : Porter à connaissance de modification des ICPE

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficie totale de l'agrandissement	4111m2
Hausse tonnage de l'activité broyage	passage de 20T à 25T/jour
Hausse volume entreposage	2900m3 à 7310m3
Ouverture des portes la nuit	Ponctuellement

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

3 RUE JEAN MERMOZ 87270
 COUZEIX; COUZEIX

Coordonnées géographiques¹

Long. 02°14'08"E Lat. 48°53'31"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 ?

Evaluation environnementale réalisée lors de la demande d'autorisation d'exploiter au titre des ICPE du 26/12/2017

Arrêté DL BPEUP n°2017.146

Dans le cadre de l'étude d'impact ont été réalisées :

- Analyse état initial de la zone et du milieu (Paysage/topographie, Sol/Sou sol/eau souterraines), eaux de surface, climatologie, qualité de l'air, milieu naturel, environnement humain)
- Analyse effets indirects sur l'environnement (impacts bruts sur milieu naturel, milieu physique, milieu humain, déchets)
- Mesures compensatoires, etc.

¹ 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) ?

En zone de montagne ?

Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?

Sur le territoire d'une commune littorale ?

Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?

Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?

Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?

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"/>	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	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"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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"/>	
Milieu naturel	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"/>	
	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"/>	

	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"/>	
Risques	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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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'augmentation de la production n'est pas liée à une augmentation de l'activité des broyeurs mais à une réorganisation de la production, notamment sur les techniques d'alimentation, et surtout sur l'approvisionnement en matières préparées. Le passage de matières pré-déchetées permet aux machines d'absorber plus de quantités d'une façon plus homogène évitant les pics de bruit. L'ouverture des portes sera accompagnée de l'arrêt des machines.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Patrimoine / Cadre de vie / Population	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) :

L'augmentation des tonnages de l'activité de broyage et du volume de stockage ne constituent pas un facteur d'augmentation du bruit. L'augmentation de la production n'est pas liée à une augmentation de l'activité des broyeurs mais bien à une réorganisation de la production, notamment sur les techniques d'alimentation, mais surtout sur l'approvisionnement en matières « plus légères à broyer » et préparées. Le passage de matières pré-déchetées sur les lignes permet aux machines d'absorber plus de quantités, d'une façon plus homogène évitant les pics de bruit des pièces plus grosses qui tombent et restent davantage de temps dans la chambre de broyage.

Nous prévoyons de réaliser de nouvelles mesures de bruit après la mise en place des modifications (1^{er} semestre 2022).

Quant à l'ouverture ponctuelle des portes la nuit. Nous avons aujourd'hui une interdiction ferme de ne pas ouvrir les portes la nuit. Interdiction qui ne laisse aucune place à l'imprévu. Nous souhaiterions obtenir une autorisation d'ouverture ponctuelle des portes pour qu'en cas de nécessité, notre production ne soit pas arrêtée (besoin de rentrer de la matière, chercher un contenant etc.). Nous offrons la garantie de couper nos machines dans le cas où nous serions obligés de les ouvrir. Les capteurs d'intensité présents sur chaque broyeur pourront attester de cet arrêt.

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.

Le projet n'entraînant aucune modification de process, l'évaluation environnementale ne nous semble pas nécessaire, cette évaluation ayant déjà fait l'objet d'une étude lors de la demande d'autorisation en 2017.

L'ouverture ponctuelle des portes la nuit sera elle soumise à arrêt des machines avec preuve des capteurs d'intensité.

Un dossier de porter à connaissance a été déposé avec de nouvelles analyses des flux thermiques, calcul d'assainissement etc.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet	
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ; <input checked="" type="checkbox"/>
2	Un plan de situation au 1/25 000 où, 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 ou, 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 checked="" 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 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

Couzeix.

le,

27/01/22.

Signature

Télédéclaré le 02/12/2021



Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire
À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ DISTINCT
LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE
PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

Personne physique

Nom	<input type="text"/>	Prénom	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>		
Numéro	<input type="text"/>	Extension	<input type="text"/>
	Nom de la voie <input type="text"/>		
	<input type="text"/>		
Code Postal	<input type="text"/>	Localité	<input type="text"/>
		Pays	<input type="text"/>
Tél.	<input type="text"/>	Fax	<input type="text"/>
Courriel	<input type="text"/>		

Personne morale

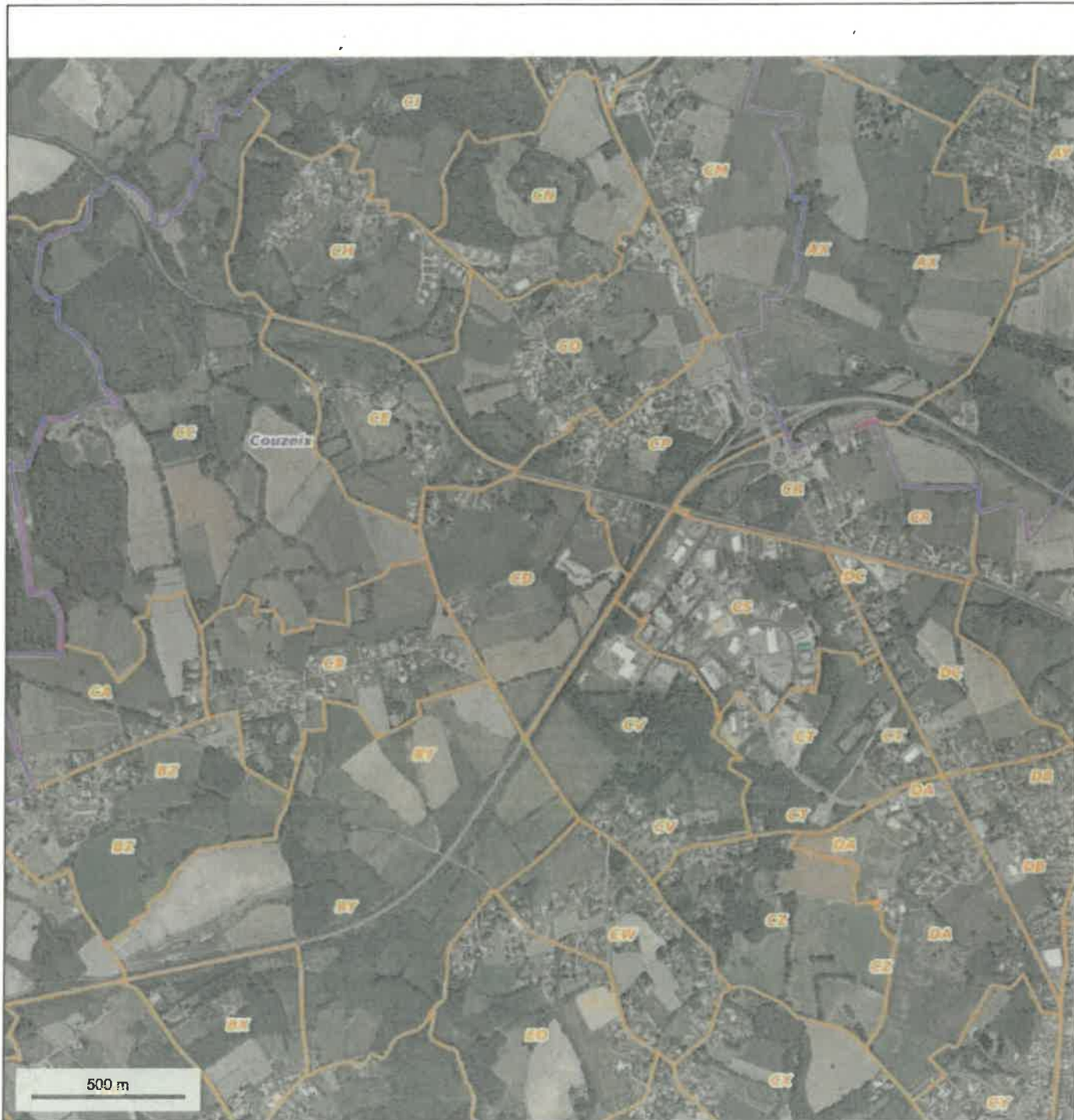
Nom	<input type="text" value="Dufourcq"/>	Prénom	<input type="text" value="Thierry"/>
Adresse du siège social	<input type="text"/>		
Numéro	<input type="text" value="3"/>	Extension	<input type="text"/>
	Nom de la voie <input type="text" value="RUE"/>		
	<input type="text" value="JEAN MERMOZ"/>		
Code postal	<input type="text" value="87270"/>	Localité	<input type="text" value="COUZEIX"/>
		Pays	<input type="text" value="France"/>
Tél.	<input type="text" value="0555097780"/>	Fax	<input type="text"/>
Courriel	<input type="text" value="contact @ reviplast.fr"/>		

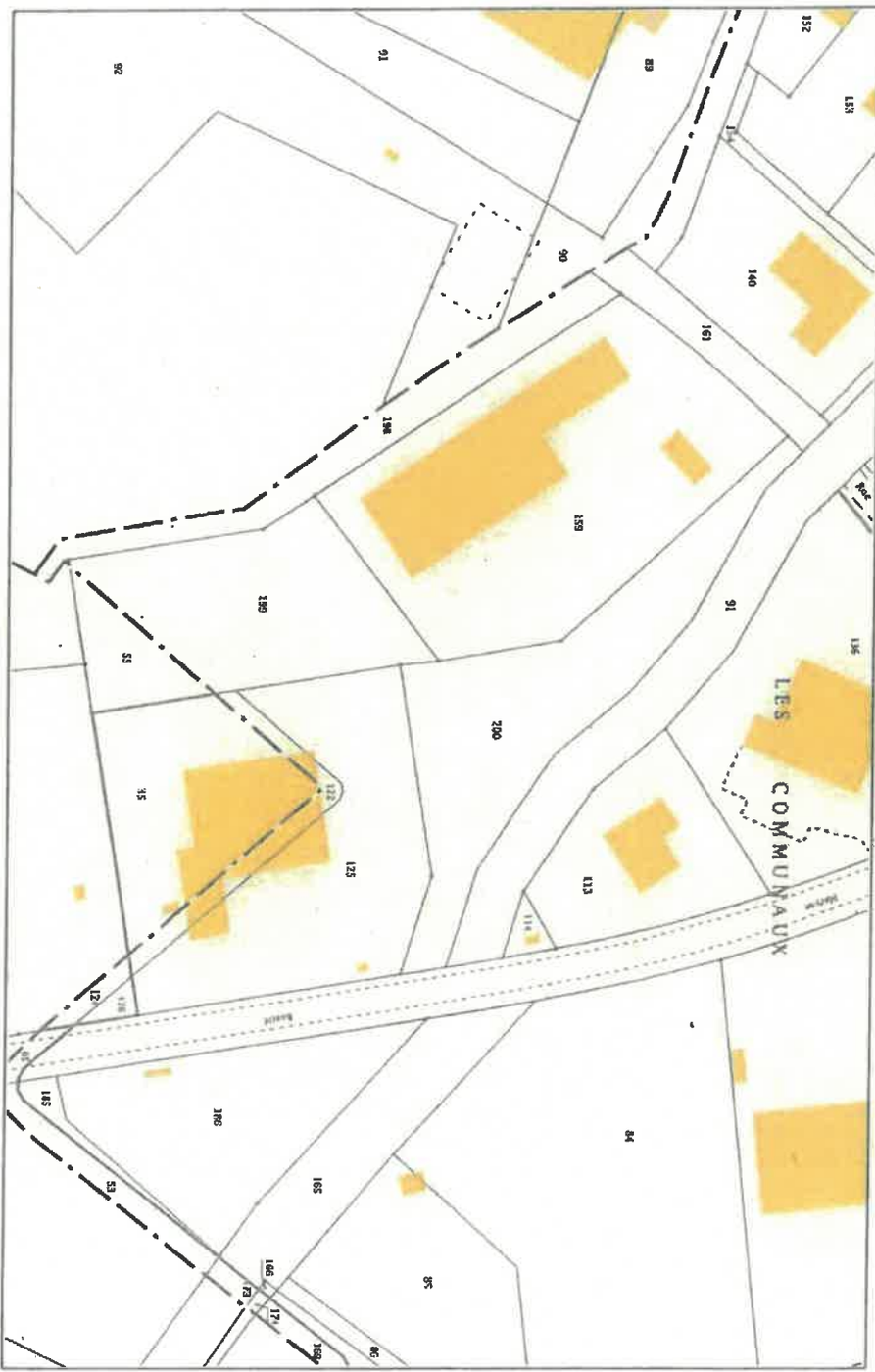
Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande

Nom	<input type="text" value="Frayse"/>	Prénom	<input type="text" value="Céline"/>
Qualité	<input type="text" value="Responsable de site"/>		
Tél.	<input type="text" value="0675670606"/>	Fax	<input type="text"/>
Courriel	<input type="text" value="cfraysse @ reviplast.fr"/>		

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

Plan de situation 1/25000





Service de la Documentation Nationale du Cadastre
82, rue du Maréchal Lyautey - 78103 Saint-Germain-en-Laye Cedex
SIRET 18000001400011

Département :
HAUTE VIENNE

Commune :
COUZEIX

Secteur : CS
Feuille : 000 CS 01

Échelle d'origine : 1/1000
Échelle d'édition : 1/650

Date d'édition : 21/04/2020
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC46
©2017 Ministère de l'Action et des
Comptes publics

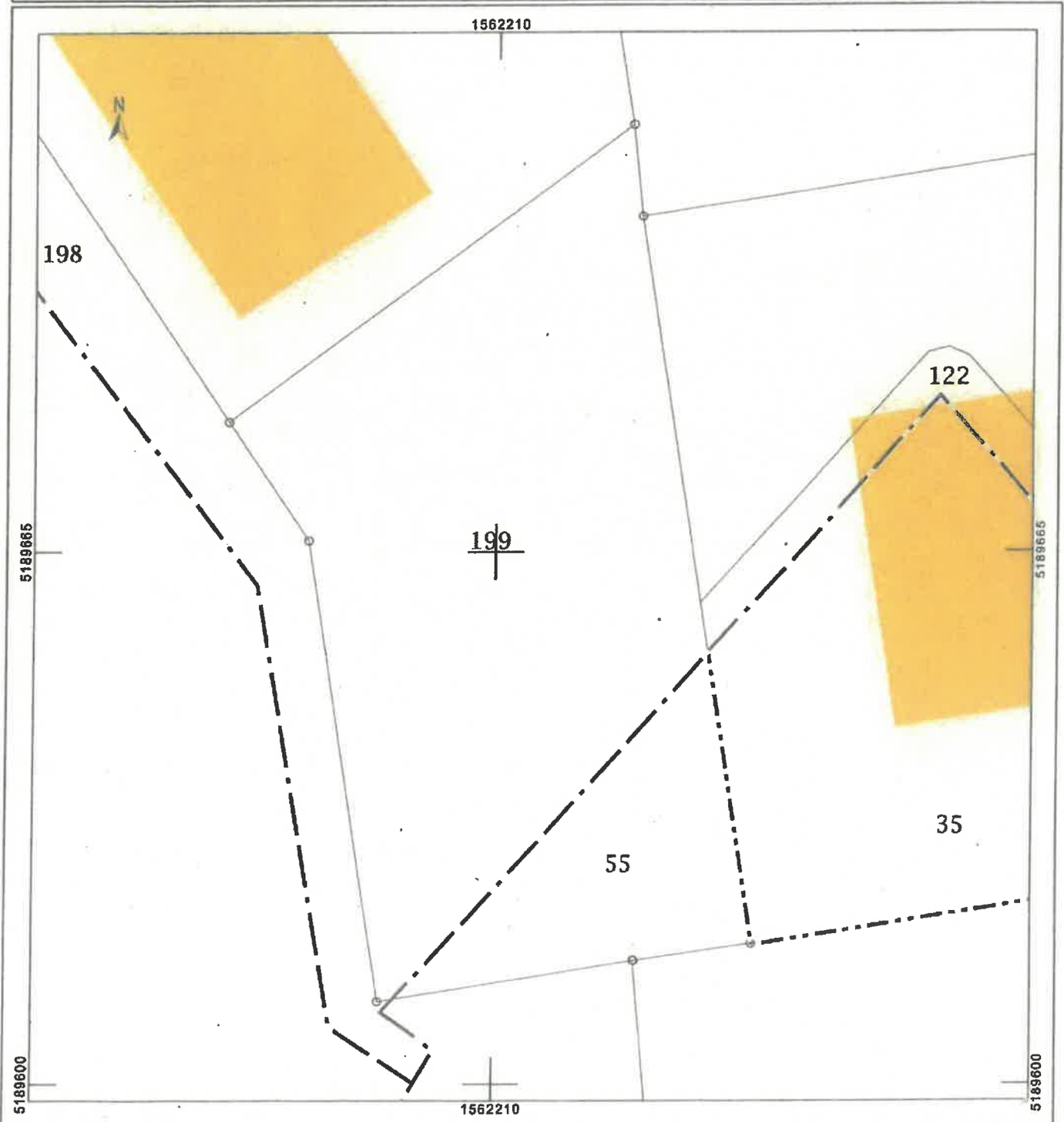
DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL

Le plan visualisé sur cet extrait est géré
par le centre des impôts foncier suivant :
SDIF de la Haute-Vienne
Centre des Finances Publiques 30, Rue
Cruveilhier 87050
87050 LIMOGES Cedex 2
tél. 05 55 45 59 00 -fax
sdif.haute-vienne@dgifp.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr



Département de la Haute-Vienne
Commune de Couzeix
Parc d'activités OCEALIM

Section CS - parcelle N°160
Section CT - parcelle N°54

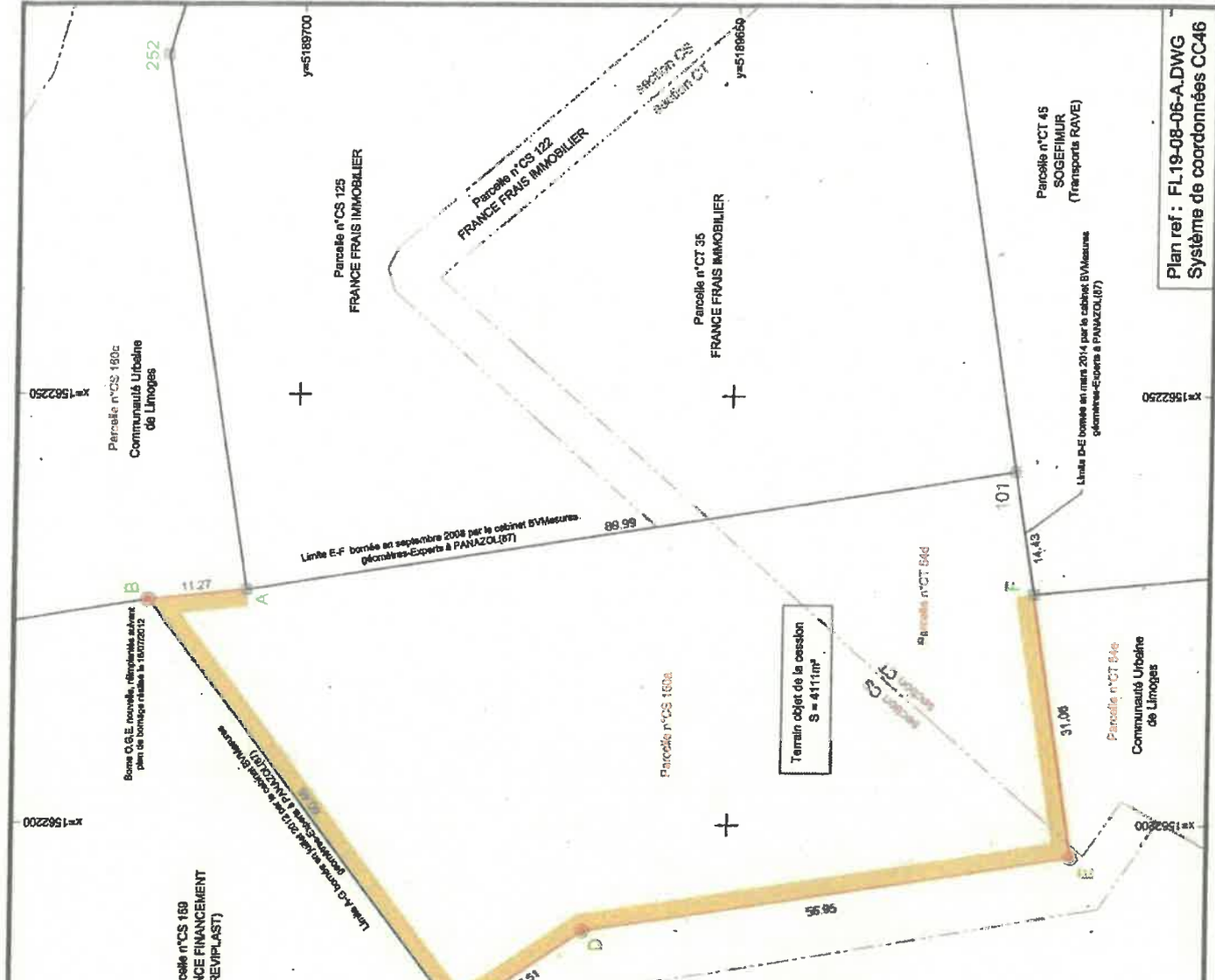
Propriété de la Communauté Urbaine Limoges Métropole

PLAN DE DIVISION ET DE BORNAGE:
ECHELLE : 1/500

Noms et signatures :

Communauté Urbaine Limoges Métropole

BPI FRANCE FINANCEMENT



Liste des points

MAT	X	Y
101	1562241.24	5189617.04
252	1562280.26	5189715.69
A	1562227.27	5189705.95
B	1562261.11	5185717.15
C	1562177.73	5185650.86
D	1562197.57	5185666.36
E	1562196.26	5185661.09
F	1562226.98	5185674.83

Borne établie lors du bornage (le 20/09/2018)

Cotation cotations (pour usage des bornes (100))

Plan de division et de bornage (bord tracé en continu)

Application graphique en parcelaire cadastre (limpact)

Borne établie lors du bornage

à l'échelle de 1/500

Le plan de division et de bornage cadastre ne peut être établi qu'à l'échelle de 1/500. Les bornes ne peuvent être établies que par bornage.

établi le 23/09/2018 par :

BRUNO VERVIER
BUREAU DE GEOMETRIE-EXPERTS

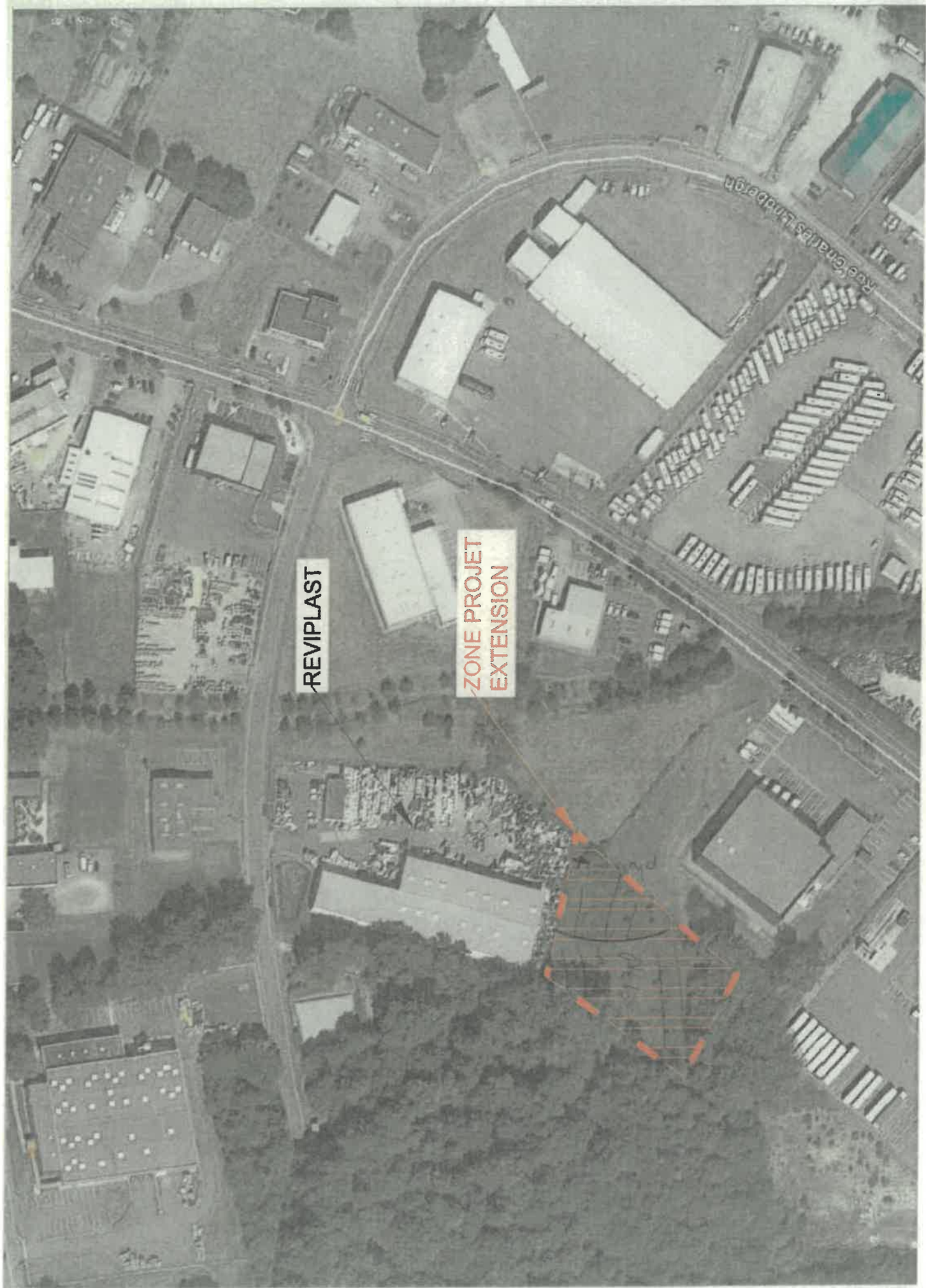
43 01 13 28

21, rue de la Poste 8800 - 82000 DANZON
E-mail : commissaire@verviers.fr
Tel. 06 87 37 78 78 Fax 06 87 37 81 16

Plan ref : FL19-08-06-A.DWG
Système de coordonnées CC46

REVIPLAST

ZONE PROJET
EXTENSION





24/07/20



02/A0142

PERSPECTIVE PROJET

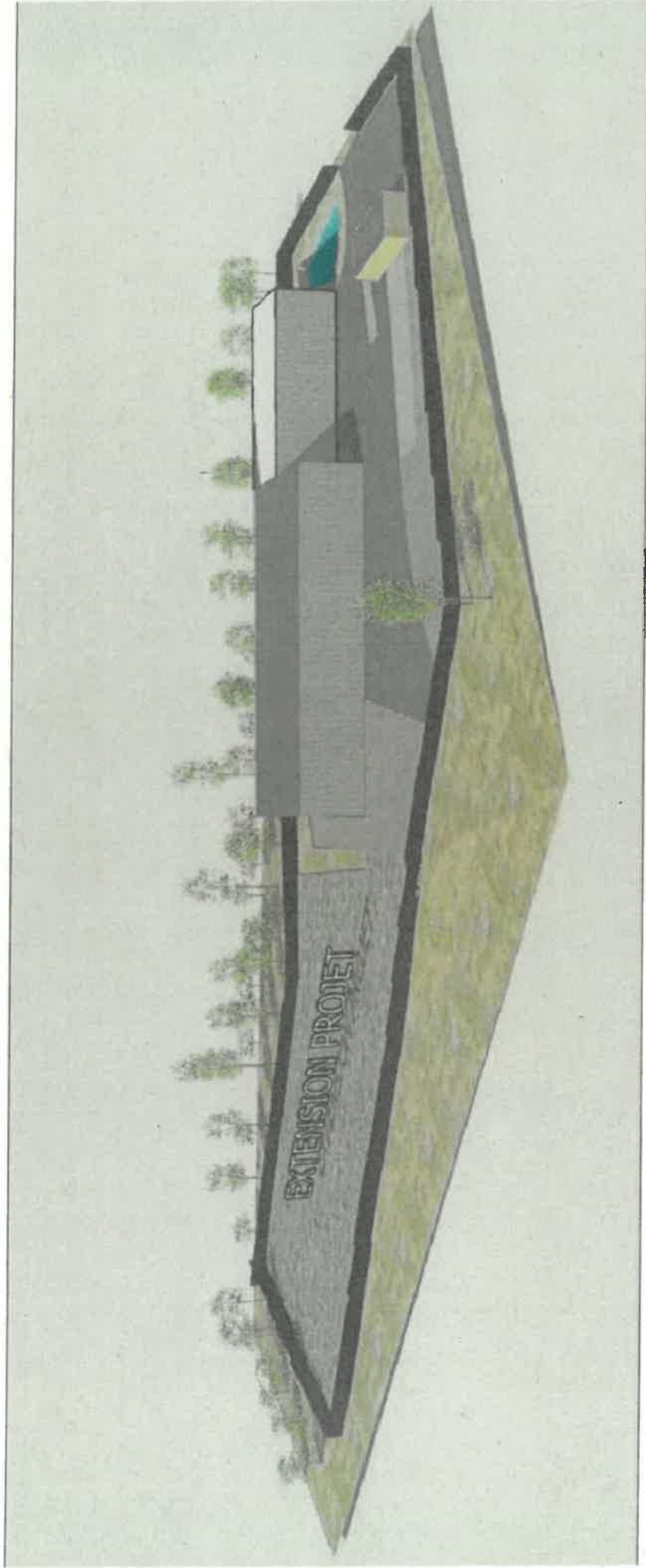


Figure 4 – Plan des abords du site



REVIPLAST
Plan des abords du site
Parc d'activités OCEALUM, Couzeix (87)

LEGENDE

- Périmètres - limites**
 - Limites du site REVIPLAST
 - Rayon de 200 m autour des limites du site
 - Limites du Parc d'activités OCEALUM
 - Ligne de crête
- Affaffectation des parcelles et bâtiments**
 - Bâtiment industriel ou commercial
 - Hébergement
 - Espaces verts - forêts paysagères
 - Espaces actuellement boisés
 - Terrain actuellement non construit en prairies
- Réseau hydrographique**
 - Ruisseau
 - Récentes d'eaux
 - 1. Réserve Incendie 500 m3
 - 2. rétention Eau Pluviales
- Voies**
 - Route Nationale n°520
 - Voie OCEALUM réalisée au 02/04/2014

Echelle : 1 / 2500

Requis par les SAPE
Source cadastre 2018 et plan OCEALUM mis à jour en 02/04/2014