

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 :

14/11/2019

Dossier complet le :

28/11/2019

N° d'enregistrement :

F01119P0259

1. Intitulé du projet

Extension de la plateforme logistique du site de STEF DARVAULT

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

IMMOSTEF

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

Vincent KIRKLAR

RCS / SIRET

5 7 2 | 0 6 5 | 0 5 0 | 0 0 3 4 4

Forme juridique

SA, à conseil d'administration

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° Installations classées pour la protection de l'environnement	Rubrique 1511 de la nomenclature ICPE : Ajout d'un volume susceptible d'être stocké de 26 612 m ³ (inférieur au seuil d'enregistrement fixé à 50 000 m ³)
39°a. Travaux, constructions et opérations d'aménagement	Travaux de construction qui créent une surface de plancher supérieure à 10 000 m ²

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

Notre projet consiste à étendre notre site de logistique de Darvault. De ce fait, il est envisagé les travaux suivants :

PHASE 1 - Décloisonnement

- local support manutention et zone déchets

PHASE 2 - Construction

- 2 cellules (C3 et C4) ayant les caractéristiques suivantes : S < 6000 m², Hauteur Sous Plafond (HSP) = 12,5 m. Les cellules seront équipées de mezzanines sur environ 25% de leur surface.

- Bureaux / locaux sociaux

- 2 locaux de charge ayant la caractéristique suivante : S = 423 m²

- Locaux techniques (Maintenance, transfo, TGBT...)

- Atelier

- Local sprinklage

- Recloisonnement à l'identique du local support manutention et de la zone déchets dans la continuité de C4

- Parking VL, zone d'attente poids lourds et voiries

4.2 Objectifs du projet

L'objectif du projet est d'étendre notre site logistique de Darvault dans le but d'accueillir de nouveaux clients et de répondre aux besoins du marché.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Dans sa phase travaux, les étapes de notre projet seront les suivantes

- travaux de terrassement
- réalisation des fondations
- réalisation de la structure du bâtiment
- clos-couvert (bardage / couverture)
- lots techniques (électricité, froid, sprinklage...)
- lots second œuvre
- VRD
- Espaces verts

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les deux cellules seront exploitées à des températures entre 2°C et 4°C.

Chaque cellule donnera sur un quai.

La préparation de commande constituera l'activité principale du site de Darvault.

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 aux dossier(s) d'autorisation(s).

Le site de Darvault est actuellement réglementé par :

- Le récépissé de déclaration en date du 07/10/2015
- L'arrêté préfectoral d'Autorisation d'Exploiter en date du 19/02/2016
- Le récépissé de déclaration de transfert d'exploitant en date du 13/02/2017

Pour ce projet, les procédures administratives suivantes seront mises en place :

- dépôt d'un permis de construire
- dépôt d'un dossier de porter à connaissance auprès de l'inspection des installations classées (réglementation ICPE).

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface totale du site :	124 677 m ²
Surface au sol des bâtiments créés :	Environ 14 500 m ²

4.6 Localisation du projet

**Adresse et commune(s)
d'implantation**

STEF LOGISTIQUE DARVAULT
ZAC de la Pierre levée
Lieu dit "Les Moines" - Route de
Montereau
77140 DARVAULT

Coordonnées géographiques¹

Long. 4 8° 26' 9 5 " 06 Lat. 2 ° 7 2' 13 " 47

*Pour les catégories 5° a), 6° a), b)
et c), 7° a), 9° a), 10°, 11° a) et b),
22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et 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

Le site existant de DARVAULT a fait l'objet d'un dossier d'enregistrement au titre des installations classées pour la protection de l'environnement dans laquelle une évaluation des incidences sur l'environnement a été réalisée. Ce projet a été autorisé par l'arrêté préfectoral du 19/02/2016.

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

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 de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/Les-donnees-environnementales.html>

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'Inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/snp/espaces/viewer/>).

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"/>	Notre activité n'est pas implantée dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I, ni de type II
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre activité n'est pas implantée en zone de montagne.
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre activité n'est pas implantée dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope. La zone la plus proche concernée est située à 6,5 km à l'ouest du site (carrère de la rue jaune à Puiselay).
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre activité n'est pas implantée 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 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le parc naturel régional le plus proche est celui du Gâtinais Français. Il est situé, au plus proche, à 4 km de notre site. Notre site ne s'inscrit pas dans l'emprise d'un parc naturel régional, ni dans le périmètre d'un parc national.
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Un plan de prévention du bruit (arrêté portant approbation du plan de prévention du bruit dans l'environnement des grandes infrastructures routières relevant de l'état dans le département de la Seine et Marne) existe sur le commune de Darvault mais ne concerne pas le territoire sur lequel notre activité est implantée.
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"/>	Notre activité n'est pas implantée proche d'un site inscrit au patrimoine mondial. Les monuments historiques classés ou inscrits dans la ville de Darvault ne sont pas à proximité de notre installation.

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre site n'est pas implanté 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"/>	Dix PPRT existent en Seine-et-Marne mais la commune de Darvault n'est couverte par aucun d'entre eux. Le plus proche étant à 7.5 km (PPRT Keraglass). La commune de Darvault est concernée par le PPRI de la vallée du Loing de Château-Landon à Fontainebleau. Notre établissement est situé hors zone d'aléa.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre site ne se situe pas dans un site ou sur des sols pollués.
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Darvault ne se situe dans aucune zone de répartition des eaux.
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"/>	La commune de Darvault n'est pas située dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre site ne se situe pas dans un site inscrit.
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"/>	Notre activité n'est pas implantée sur un site Natura 2000. Le site Natura 2000 le plus proche directive oiseaux est à environ 1.2 km de l'implantation de notre site (coté est) et directive habitat à environ 2.3 km (côté ouest).
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre site ne se situe pas dans un site classé

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

4.1 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 ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site est raccordé au réseau d'eau potable de la ville afin d'assurer les apports en eau de consommation et sanitaire. Notre activité ne nécessite pas de prélèvement d'eau au milieu naturel pour son fonctionnement.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun drainage ou modification de la masse d'eau n'est prévu.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Dans le but de minimiser les frais pour amener ou évacuer des terres, nous ferons en sorte de n'être ni excédentaire, ni déficitaire en matériaux. Les éventuels déblais seront utilisés pour d'éventuels remblais.
	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"/>	Dans le but de minimiser les frais pour amener ou évacuer des terres, nous ferons en sorte de n'être ni excédentaire, ni déficitaire en matériaux. Les éventuels déblais seront utilisés pour d'éventuels remblais.
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"/>	Notre site est localisé dans une Zone d'Aménagement Concerté (ZAC) qui a vocation à accueillir des entreprises artisanales ou industrielles.
	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"/>	La zone Natura 2000 la plus proche est située à plus de 1,2 km à l'est de notre activité. Elle est donc située en dehors du périmètre de protection associé. Il n'y aura donc aucun impact sur un habitat / une espèce inscrite au Formulaire Standard de Données.

	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"/>	Ce projet n'aura pas d'incidences sur les autres zones à sensibilité particulière.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre site est implanté dans une ZAC (Zone d'Aménagement Concerté). Cette ZAC est destinée à accueillir des entreprises artisanales ou industrielles. Le terrain d'implantation de notre extension ne présente à ce jour qu'une végétation extrêmement faible.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Notre site est implanté dans un périmètre non couvert par un zonage PPRT.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Darvault fait l'objet d'un Plan de Prévention des Risques Naturels pour le risque inondation (rivière du Loing). Le site d'implantation de la plateforme STEF LOGISTIQUE DARVAULT n'est pas situé en zone inondable au regard du plan de zonage PPRI.
	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"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Notre entreprise, du fait de son activité, entraîne des déplacements et du trafic. Notre projet d'extension du site engendra une hausse du trafic poids lourds et véhicules légers.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Nos installations frigorifiques ainsi que le déplacement de nos poids lourds sur notre site peuvent entraîner des nuisances sonores. Notre site est implanté dans une ZAC et situé à proximité de l'autoroute A6.

	<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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Nos installations fonctionnent 24h/24, ainsi, pour des raisons de sécurité, nos espaces extérieurs (parking et voirie) sont éclairés en période nocturne.</p>
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les seuls rejets dans l'air pourraient être liés à un dysfonctionnement de nos installations frigorifiques (cas accidentel : fuite). En fonctionnement normal, nos installations frigorifiques n'engendrent aucun rejet dans l'air car elles fonctionnent en circuit fermé.</p>
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les eaux de voiries susceptibles d'être polluées par des hydrocarbures seront collectées séparément et traitées par un séparateur hydrocarbure avant rejet au réseau EP public.</p>
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Notre établissement va consommer de l'eau exclusivement pour une utilisation sanitaire. Ces eaux usées seront rejetées dans le réseau d'eau usée en accord avec le règlement d'assainissement.</p>
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Notre activité entraînera une production de déchets de type :</p> <ul style="list-style-type: none"> - papier - carton - DIB - plastique - biodéchets - boues de séparateur hydrocarbure (DD) - éventuellement d'autres déchets en quantité minimes.

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"/>	Notre projet est implanté dans une ZAC qui a vocation à accueillir des entreprises artisanales ou industrielles.

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 :

Notre bâtiment est une extension d'un bâtiment existant pour lequel nous avons un arrêté d'enregistrement. Pour éviter tout effet cumulé, chaque cellules seront isolées entre-elles par un mur coupe feu REI 120.

Une étude des flux thermiques sera réalisée dans le cadre de la réglementation ICPE. Cette étude garantira le non cumul des effets avec le bâtiment existant et le voisinage.

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) :

Notre projet correspond à une extension d'un site déjà existant situé dans une zone d'aménagement concertée.

Il ne se situe dans aucune zone sensible pour la protection de l'environnement.

Les eaux seront traitées en fonction de leurs caractéristiques polluantes (réseau séparatif).

Il n'y a pas d'eau industrielle de produite sur notre établissement.

Les déchets seront triés, stockés et éliminés par un prestataire agréé.

Les déchets dangereux seront éliminés dans les filières agréées adéquates.

Chaque cellule sera isolée des autres par un mur coupe feu REI 120 pour éviter une quelconque propagation d'un incendie.

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 site de Darvault est implanté sur une nouvelle Zone d'Aménagement Concertée dite "La Pierre Levée" qui a pour but de promouvoir l'activité économique de la région. Cette ZAC est située hors des périmètres de protection de l'environnement (ZNIEFF, Natura 2000...). Le site STEF Logistique DARVAULT a fait l'objet du dépôt d'un dossier d'enregistrement complet en 2015 dans lequel les aspects environnementaux ont déjà été pris en compte. L'augmentation de capacités envisagée ne modifie que les impacts relatifs à un incendie dont les flux thermiques ne dépassent pas la limite de propriété. Le projet respectera les prescriptions de l'arrêté ministériel du 15/04/2010 et fera l'objet d'un porter à connaissance complet et détaillé auprès de la DRIEE et de la préfecture.

En conséquence, nous estimons que notre projet d'extension ne doit pas être soumis à évaluation environnementale.

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 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 ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 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° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 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 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

LYON

le

13.11.2019

Signature



Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

ANNEXE 2 - PLAN DE SITUATION

NEMOURS

STEF LOGISTIQUE
DARVAULT

DARVAULT

Échelle 1 : 25 000

0 500 m

Données : <https://www.geoportail.gouv.fr/carte>
Année : 2019

**ANNEXE 3 - PHOTOS
DE LA ZONE
D'IMPLANTATION**



STEF LOGISTIQUE
DARVAULT

Photo 1

Photo 2

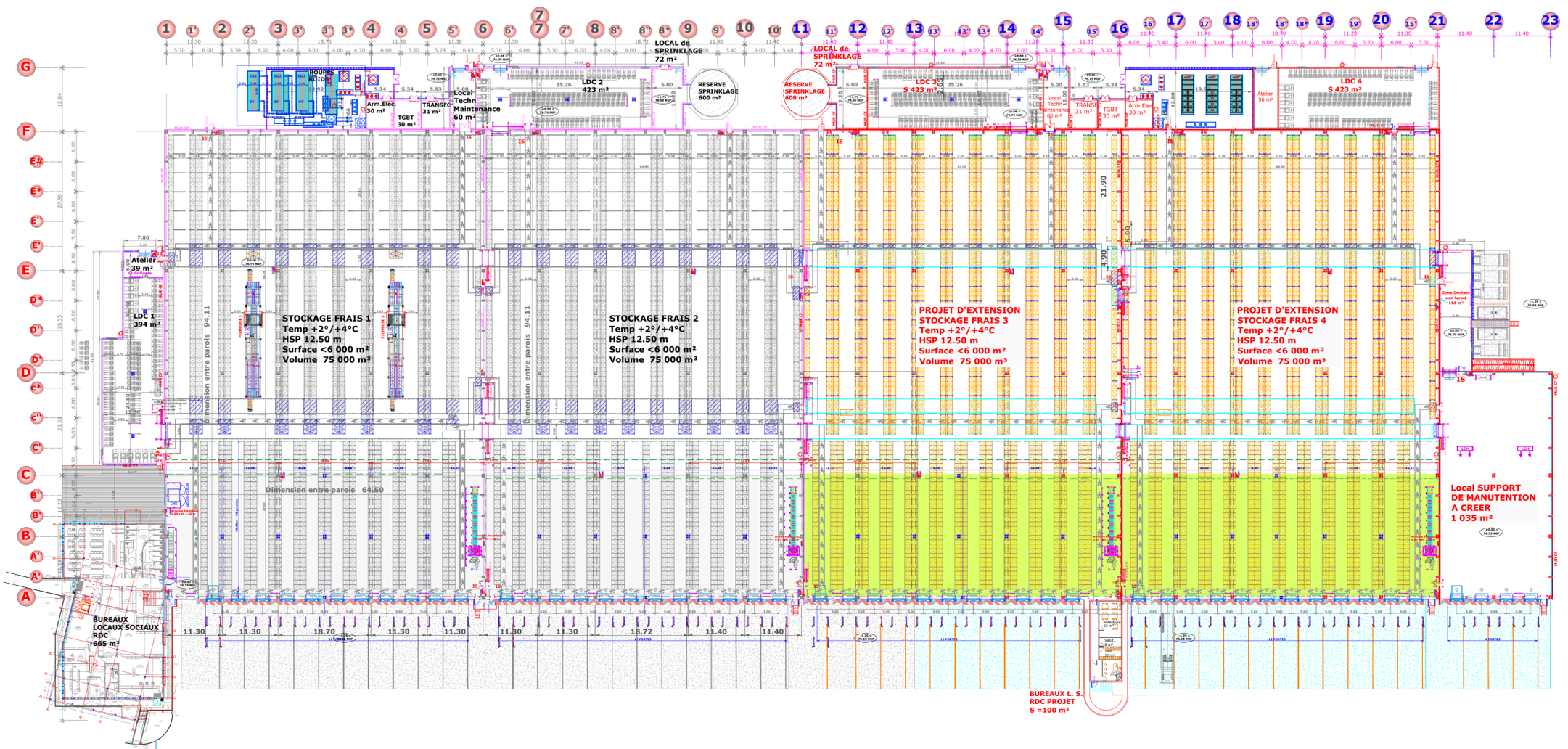
Date de prise de vue :
25/10/2019



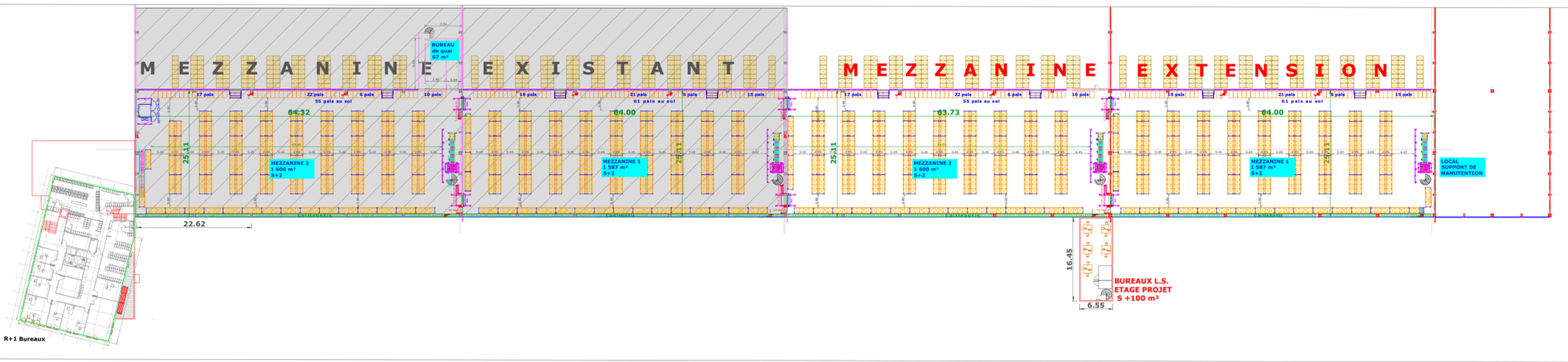
Date de prise de vue : 25/10/2019



Date de prise de vue : 25/10/2019

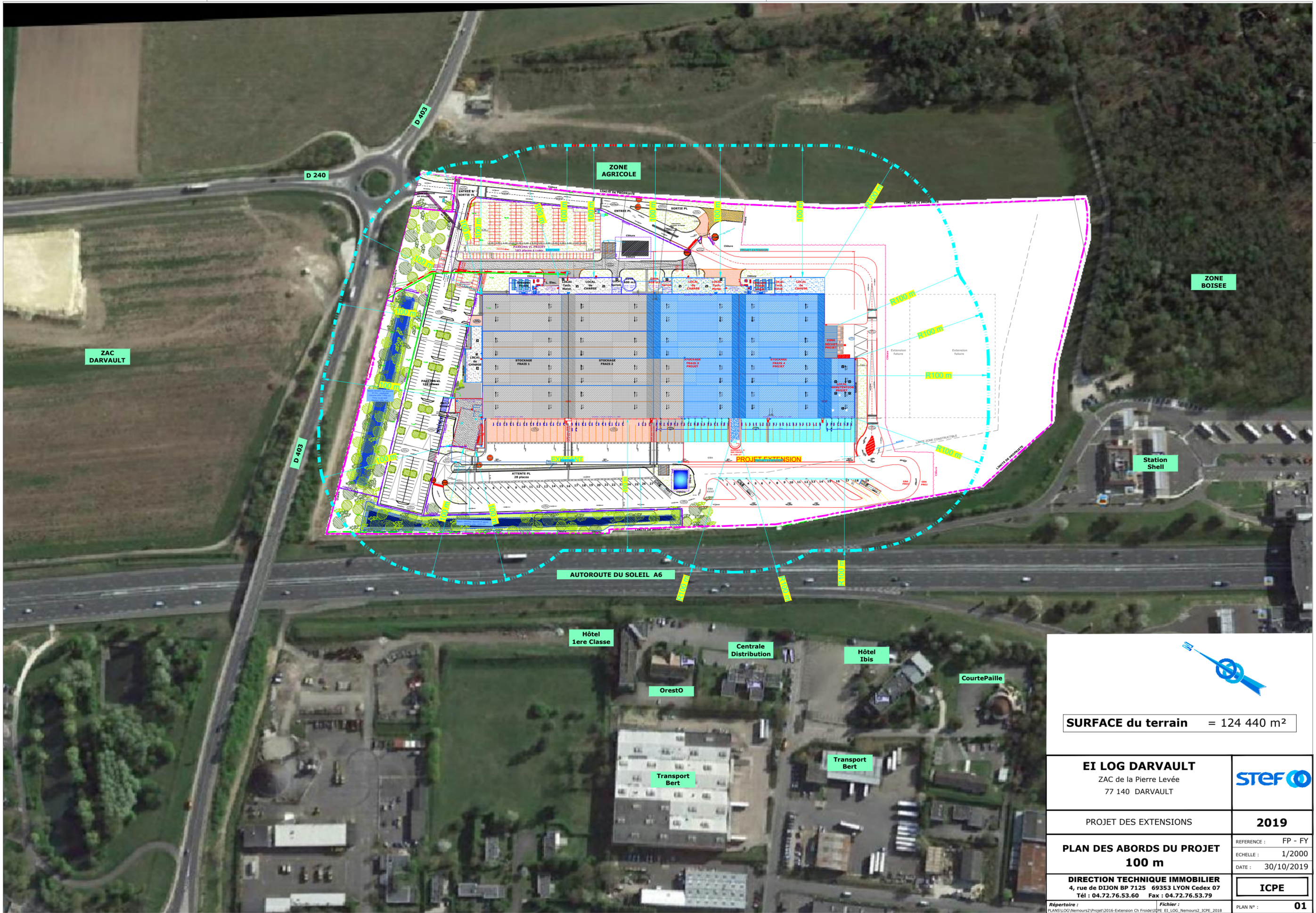


PLAN RDC



PLAN MEZZANINE

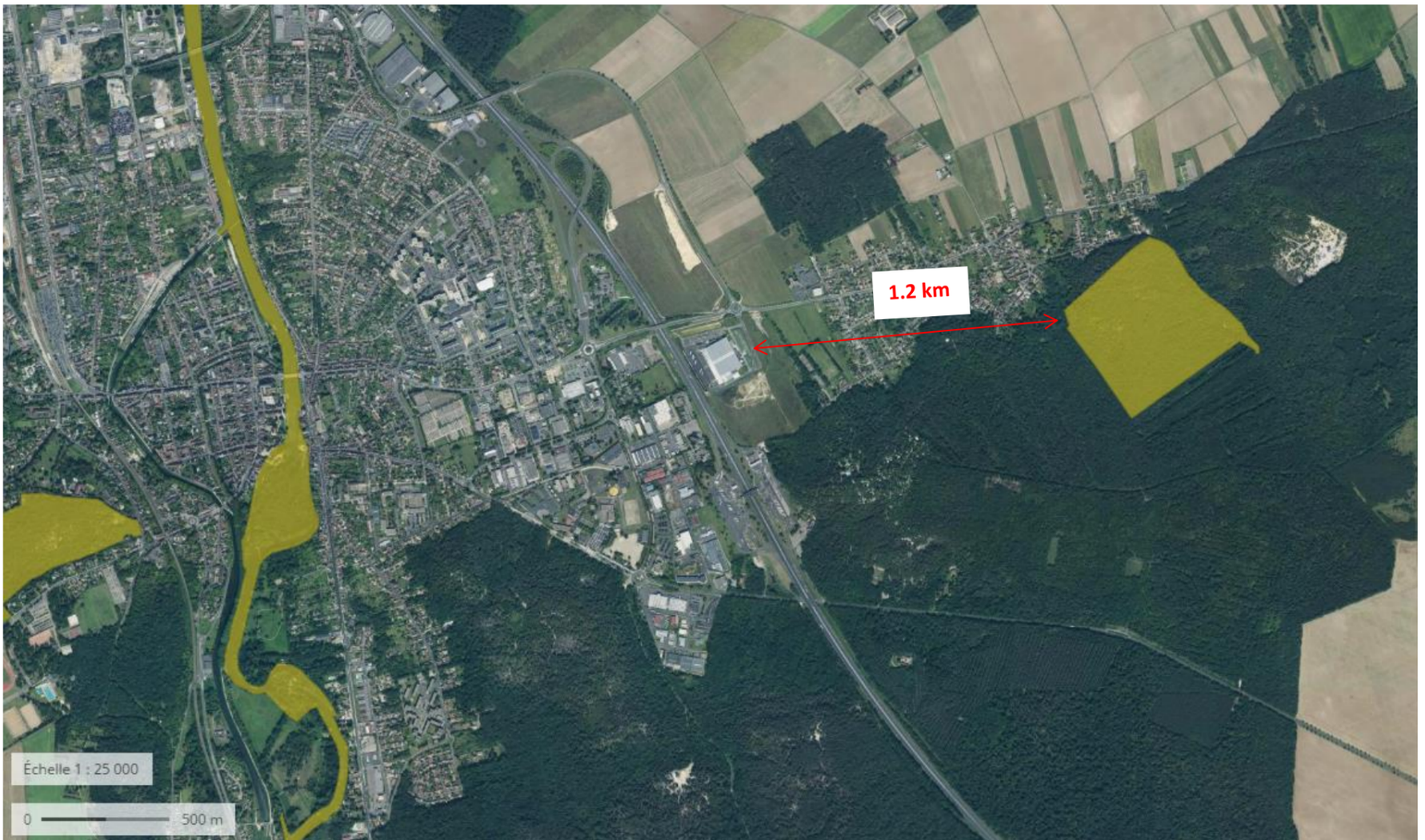
EI LOG DARVAULT ZAC de la Pierre Levée 77 140 DARVAULT		STEF
PROJET DES EXTENSIONS		2019
PLAN d'ENSEMBLE PROJET		REFERENCE : FP - FY ECHELLE : 1/500 DATE : 30/10/2019
DIRECTION TECHNIQUE IMMOBILIER 4, rue de DIJON BP 7125 69353 LYON Cedex 07 Tél : 04.72.76.53.60 Fax : 04.72.76.53.79		ICPE
<small>Reference : EI LOG Darvault 2019.dwg</small>		<small>Plan N°1</small>



SURFACE du terrain = 124 440 m²

EI LOG DARVAULT ZAC de la Pierre Levée 77 140 DARVAULT		
PROJET DES EXTENSIONS		
PLAN DES ABORDS DU PROJET 100 m		REFERENCE : FP - FY ECHELLE : 1/2000 DATE : 30/10/2019
DIRECTION TECHNIQUE IMMOBILIER 4, rue de DIJON BP 7125 69353 LYON Cedex 07 Tél : 04.72.76.53.60 Fax : 04.72.76.53.79		ICPE
<small>Répertoire : PLANS\LOG\Nemours2\Projet\2016-Extension Ch Froide\ICPE_EI_LOG_Nemours2_ICPE_2018</small>		<small>Fichier : PLAN N° : 01</small>

ANNEXE 6 – NATURA 2000



NATURA 2000 – Directive Habitats

NATURA 2000 – Directive Oiseaux

