

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

Construction d'un entrepôt logistique sur la commune de SERRIS (77)

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

LI BAI

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

GORSD MOSHEY

RCS / SIRET

5 2 4 6 4 1 8 2 6 0 0 0 2 8

Forme juridique

Société par actions simplifiées

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-b) 39-a) IOTA, rubrique 2.1.5.0-2	Ce projet de construction abritera des activités et des zones de stockage de type ICPE 1510. Le futur bâtiment sera composé de 4 cellules de stockage et aura une surface cumulée de 14 050 m ² . Le projet sera donc classé sous le régime de l'enregistrement 1510. Rejet d'eau pluviales dans les eaux douces superficielles (la ZAC est couverte par un AP d'autorisation IOTA)

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

Démolition : Sans objet

Construction :

Il s'agit d'une plateforme logistique destinée aux établissements LI BAI comportant 4 cellules de stockage en racks, une cellule destinée à un atelier, 2 zones de bureaux et des locaux sociaux.

Les surfaces des cellules de stockage sont :

- cellule B : 3562 m²;
- cellule C : 3616 m²;
- cellule D : 3036 m²;
- cellule E : 2066 m².

Les surfaces allouées aux bureaux sont : 696 m² et 336 m², et aux locaux sociaux : 391 m². La surface de l'atelier est 1380 m².

4.2 Objectifs du projet

Le projet a pour objectif d'accueillir la société LI BAI, actuellement situé à Collégien qui ne cesse de s'accroître et souhaite se développer rapidement dans de plus grands locaux.

Ce programme est implanté le long de la rue Charles Linné afin d'en optimiser le fonctionnement dans la géométrie du terrain. Ainsi, la cour de service est dégagée pour l'organisation des livraisons et cet espace est bordé de végétaux respectant le cahier des prescriptions d'EPA MARNE, cette bande végétale longe la zone de répartition des eaux pluviales.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Dans sa phase travaux, le projet veillera à respecter l'ensemble des espaces végétalisés et leur fonctionnement envisagé, en créant des installations et bassins de récupération d'eau pluviales et de stockage incendie.

Les matériaux de façade des stocks sont un ensemble de panneau de bardage dans des tons foncés avec des contrepoints de panneaux plans et des verticales en deux tons afin d'en moduler la position. Les volumes de bureaux sont très vitrés pour assurer une transparence continue et une vue largement ouverte sur les espaces plantés depuis les bureaux. Les menuiseries et les poteaux reprennent les mêmes tonalités que les façades recouvertes de bardage.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

A terme du chantier, le projet sera entouré d'espèces végétales préalablement définies, accompagnant l'architecture du bâtiment et préservant les vues depuis la rue. Au sien des surfaces les plus larges s'implantent des bassins de rétention pour les eaux pluviales et la sécurité incendie. Soit le long de la rue Charles Linné par des noues végétalisées, et dans la surface végétale qui longe la zone de récupération des eaux pluviales deux bassins de grande dimension sont implantés au cœur de cet espace. Dans toutes ces zones, il y a des allées piétonnes qui permettent de faire le tour des bâtiments et des espaces pour l'agrément des usagers, l'entretien des espaces verts et dans certains cas pour la sécurité. Les espaces de parking sont également accompagnés de cheminements piétons permettant d'avoir un flux différent entre les piétons et les véhicules. Certains des accès piétons sont encadrés de végétation pour leur agrément et pour faciliter leur repérage.

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 sera soumis à :

- Permis de construire
- Demande d'agrément
- Déclaration redevance bureaux
- Enregistrement ICPE 1510
- IOTA, la ZAC du Courtenois est régit par l'AP n°2014/DCSE/E/001 du 07/01/2014

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Surface parcelle	34 633 m ²
Surface bâtiment	17 319 m ²
ICPE 1510, régime de l'enregistrement	Compris entre 50 000 et 900 000 m ³

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

4 Avenue Louise Amélie Leblois
ZAC du Courtenois
77700 SERRIS

Coordonnées géographiques¹

Long. 0 2° 47' 06" 287 Lat. 4 8° 50' 13" 096

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 :

SERRIS

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 ?

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) ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La ZNIEFF la plus proche du projet est la ZNIEFF de Type 2 : Forêts d'Armainvilliers et de Ferrières (Id: 110001182) située à 1,5 km au Sud-Ouest du projet.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
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"/>	Sans objet
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"/>	Sans objet
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"/>	Le site patrimonial remarquable le plus proche est le site patrimoniale remarquable de Jossigny situé à 695 mètres à l'Ouest du projet.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Un AP d'autorisation IOTA couvre la ZAC du Courtenois, les zones humides sont référencées et les préconisations énoncées. Le projet concerne les lots dit E2 et E2, une bande de 4,4 et 5 mètres seront concernée afin de respecter la demande de conservation.

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"/>	Sans objet
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Serris se trouve sur la zone de répartition des eaux de l'Albien.
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"/>	Le site étudié n'est concerné par aucun captage eau potable ou périmètre de protection. L'ouvrage de prélèvement eau potable le plus proche se situe à environ 6,8 km au sud-est de la parcelle étudiée.
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"/>	Le site Natura 2000 le plus proche relève de la directive oiseaux : Boucles de la Marne (Id: FR1112003) et se situe à 8 km au Nord du projet.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site classé le plus proche est le site inscrit du château de Ferrières, son parc, la faisanderie, la ferme du parc et l'allée plantée dite du Génitoy (Id: AC2-1300112206-5056) situé à 5 km au Sud-Est du projet.

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"/>	Aucun prélèvement d'eau n'est envisagé.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet a été implanté, conçu de sorte à être à l'équilibre déblais/remblais, il n'est pas prévu d'exédents.
	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"/>	Sans objet
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"/>	Le projet s'implante au niveau d'une zone urbanisée sur un terrain actuellement en friche. Aucune atteinte à la biodiversité existante n'est attendue.
	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"/>	Situé à 8 km du projet, le site Natura 2000 le plus proche n'est pas susceptible d'être impacté par le projet.

	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"/>	Les zones à sensibilité particulière se situe à une distance telle qu'aucun impact ne sera généré par le projet.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet s'installe sur un terrain en friche et n'engendre pas de consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers ou maritimes.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site présente un potentiel combustible compte-tenu des produits stockés. Les dispositions constructives ainsi que les moyens de détection et de lutte contre un éventuel départ d'incendie sont conformes aux exigences réglementaires en vigueur.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risque retrait-gonflement des argiles : Exposition moyenne. Zone potentiellement sujette aux inondations de cave, fiabilité faible. Absence de risque séisme. Absence de risque mouvements de terrain. Absence de risque remontée de nappes.
	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"/>	Aucun stockage de produits dangereux ou déchet dangereux n'est prévu. Aucun risque sanitaire ne sera engendré vu l'activité du site.
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site au travers de ses activités, sera une source d'un trafic de véhicules : livraison, expéditions, visiteurs, personnel.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Le bruit émis sur le site sera lié au trafic ainsi qu'aux différentes installations.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Le stockage ne sera pas à l'origine d'odeurs.</p>
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Le stockage ne sera pas à l'origine de vibrations.</p>
	<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>Le site engendrera de faibles émissions lumineuses lors des horaires d'activités du site.</p>
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Chauffage des locaux ?</p> <p>Des émissions sera générées par le trafic routier liée à l'activité du site.</p>
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les effluents traités seront rejetés dans la STEP via le réseau d'eaux usées. L'assainissement sera de type séparatif : les réseaux de récupération des eaux pluviales de voirie et de toiture sont raccordés directement sur des bassins des rétention et d'infiltration distincts. Les eaux de voirie transitent par un séparateur d'hydrocarbures.</p>
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les effluents seront liés à la présence de sanitaires sur le site. Les eaux sanitaires rejoindront le réseau d'assainissement communal. Les eaux pluviales rejoindront le réseau d'assainissement communal après passage dans un séparateur d'hydrocarbures. Aucune eau de process n'est attendue.</p>
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Les différents déchets attendus concernant le stockage sont des cartons compactés, des déchets de films plastiques. Ces déchets seront valorisés.</p>

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"/>	Le paysage dans lequel s'inscrit le projet est une zone d'activité constituée d'autres entrepôts du même type.
	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"/>	Sans objet, le site intègre une zone d'activité.

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 :

Les incidences du projet sont susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants or le projet s'inscrit dans le développement de la ZAC du Courtenois, la réflexion de développement à été menée à l'échelle de la toute la zone.

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 :

Sans objet

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) :

Absence d'impact sur la santé humaine.

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.

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 <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 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 Collegien

le, 20/09/2022

Signature



LI BAI
58 RUE DE LAMIRAULT
77090 COLLEGIEN
Tel : 01 60 95 05 38
Siret : 524 641 826 00028

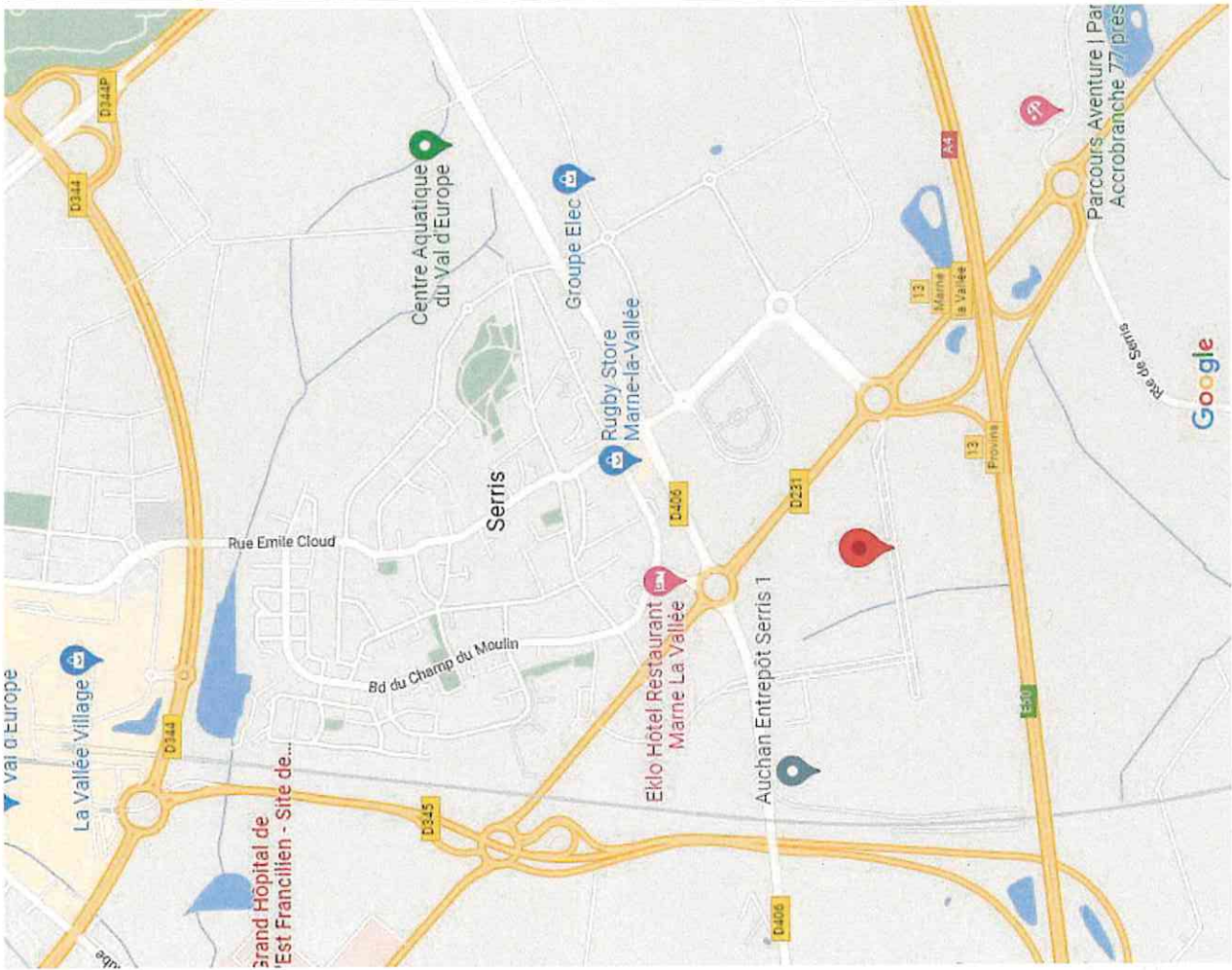




PHOTO 4 - MAI 2018



PHOTO 5 - MAI 2018



PHOTO 6 - MAI 2018



PHOTO 1 - MAI 2018

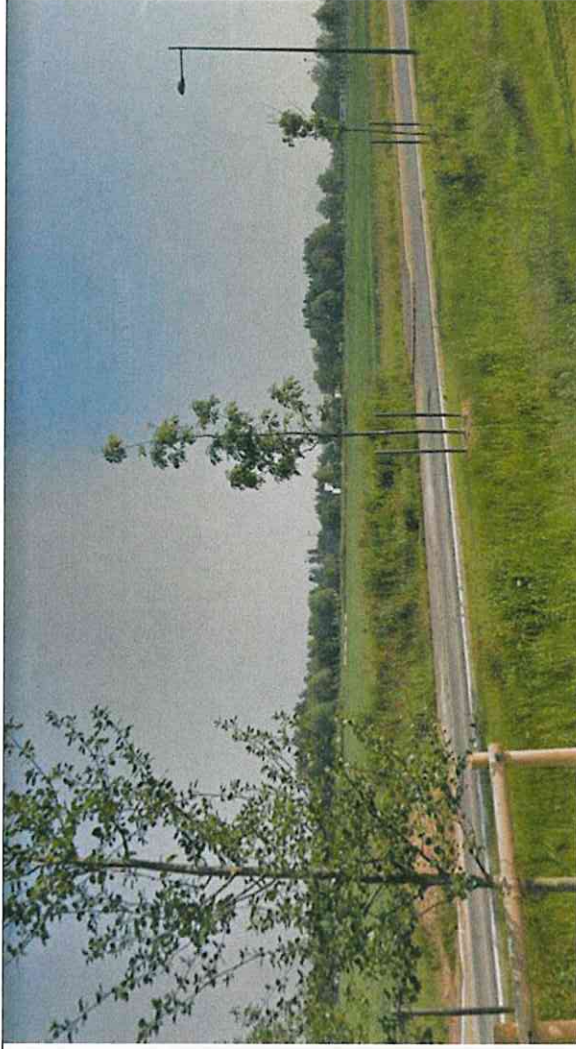


PHOTO 2 - MAI 2018

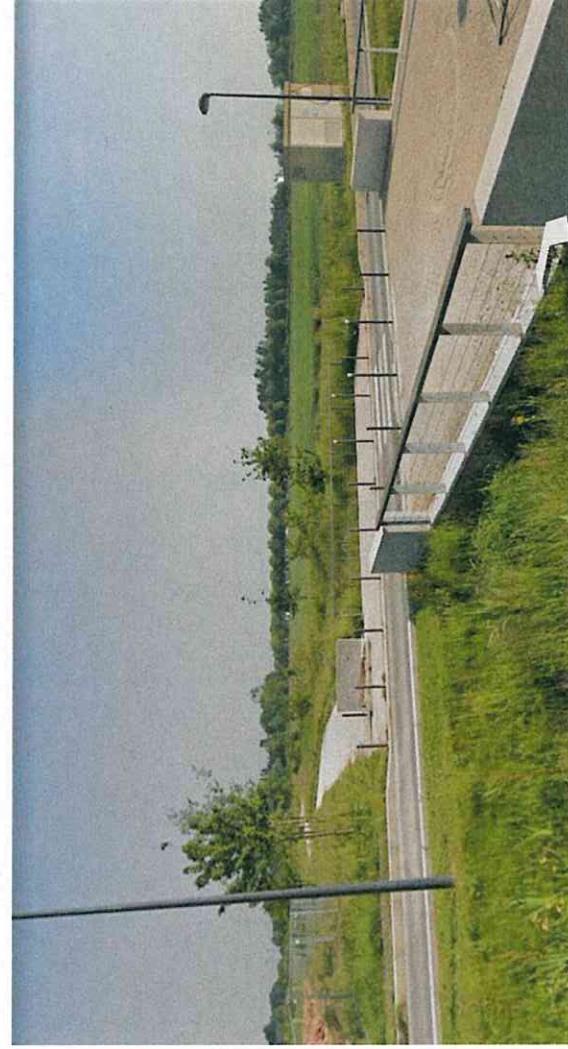
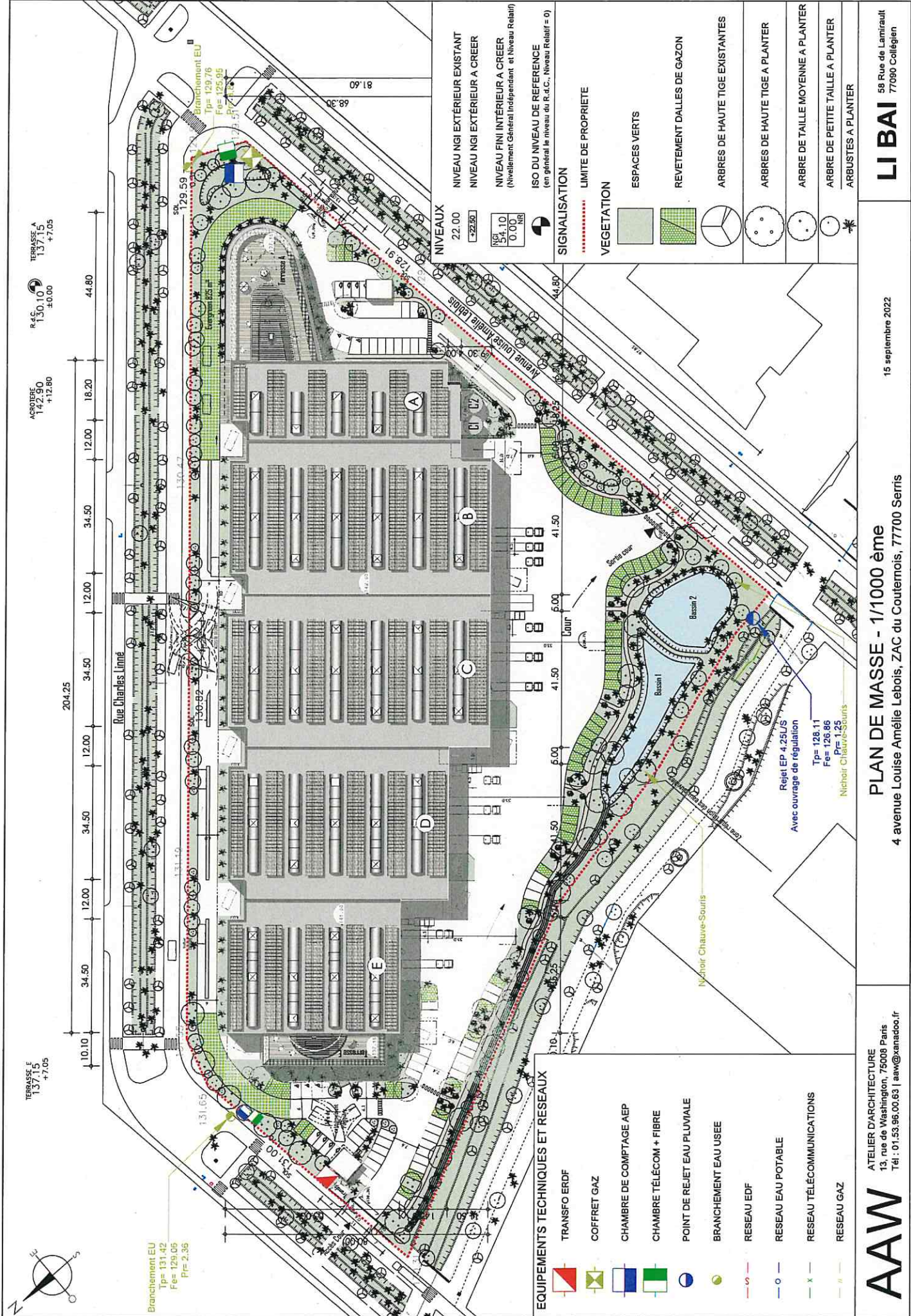


PHOTO 3 - MAI 2018



TERRASSE E
137.15
+7.05

R.45
130.10
+7.05

ACHOTERE
142.90
+12.80

TERRASSE A
130.10
+0.00

Branchement EU
Tp= 131.42
Fe= 129.05
Pr= 2.38

Branchement EU
Tp= 139.76
Fe= 135.05
Pr= 2.38

EQUIPEMENTS TECHNIQUES ET RESEAUX

- TRANSFO EDF
- COFFRET GAZ
- CHAMBRE DE COMPTAGE AEP
- CHAMBRE TELECOM + FIBRE
- POINT DE REJET EAU PLUVIALE
- BRANCHEMENT EAU USEE
- RESEAU EDF
- RESEAU EAU POTABLE
- RESEAU TELECOMMUNICATIONS
- RESEAU GAZ

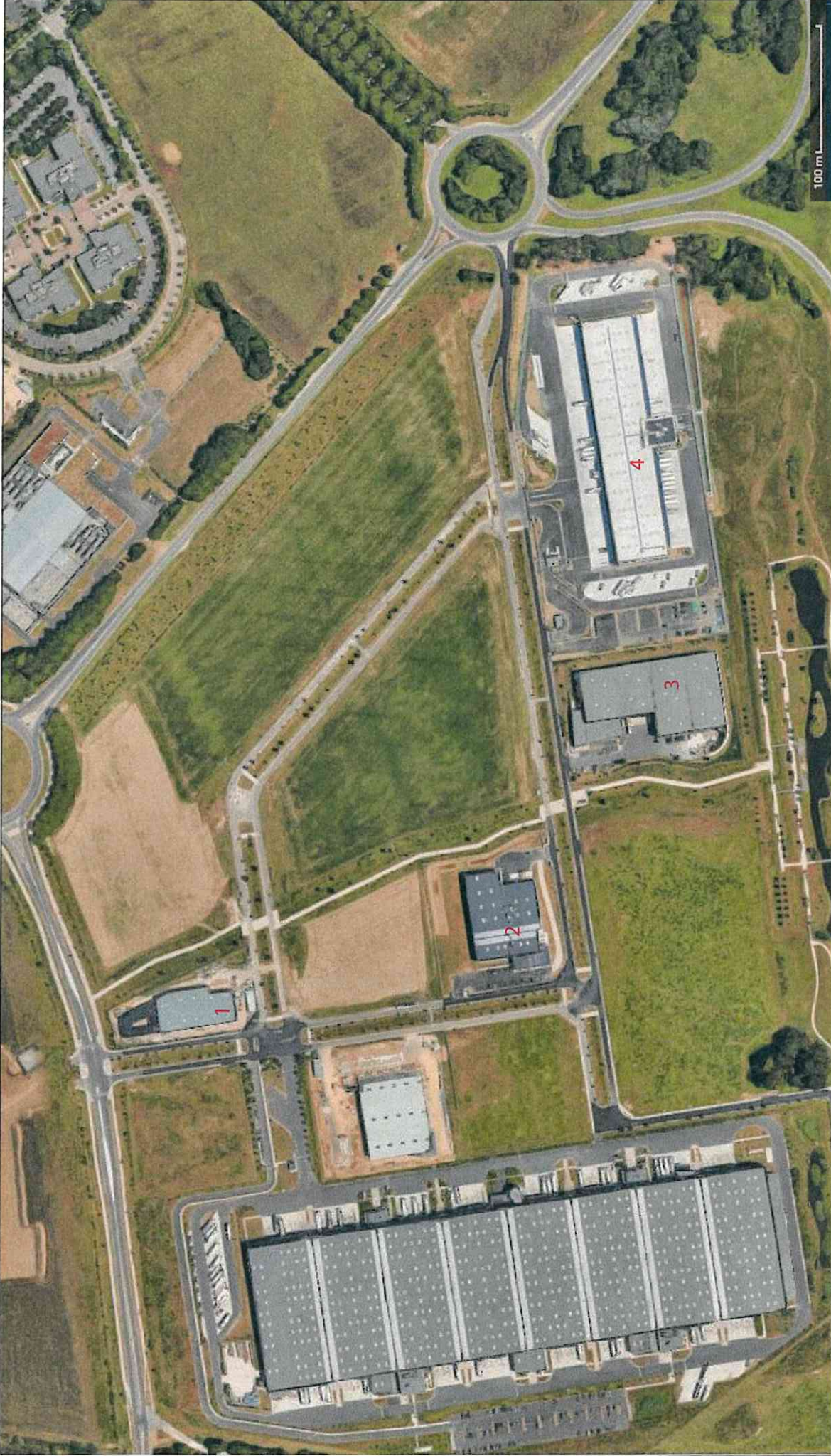
- NIVEAUX
- 22.00 NIVEAU NCI EXTERIEUR EXISTANT
 - +22.50 NIVEAU NCI EXTERIEUR A CREER
 - 135.10 NIVEAU FINI INTERIEUR A CREER (Nivellement Général Independent et Niveau Relatif)
 - 0.00 NIVEAU
 - ISO DU NIVEAU DE REFERENCE (en général le niveau du R.d.C., Niveau Relatif = 0)
- SIGNALISATION
- LIMITE DE PROPRIETE
 - VEGETATION
 - ESPACE VERTS
 - RELEVEMENT DALLES DE GAZON
 - ARBRES DE HAUTE TIGE EXISTANTES
 - ARBRES DE HAUTE TIGE A PLANTER
 - ARBRE DE TAILLE MOYENNE A PLANTER
 - ARBRE DE PETITE TAILLE A PLANTER
 - ARBUSTES A PLANTER

AAW
ATELIER D'ARCHITECTURE
13, rue de Washington, 75008 Paris
Tél : 01.53.96.00.63 | aaw@xensadoo.fr

PLAN DE MASSE - 1/1000 ème
4 avenue Louise Amélie Lebois, ZAC du Coudermois, 77700 Serris

15 septembre 2022

LIBAI
58 Rue de Lamirault
77090 Collégien



1 - Auchan drive Serris.

3 - Fritec Paris-Serris

2 - Rubans de Normandie

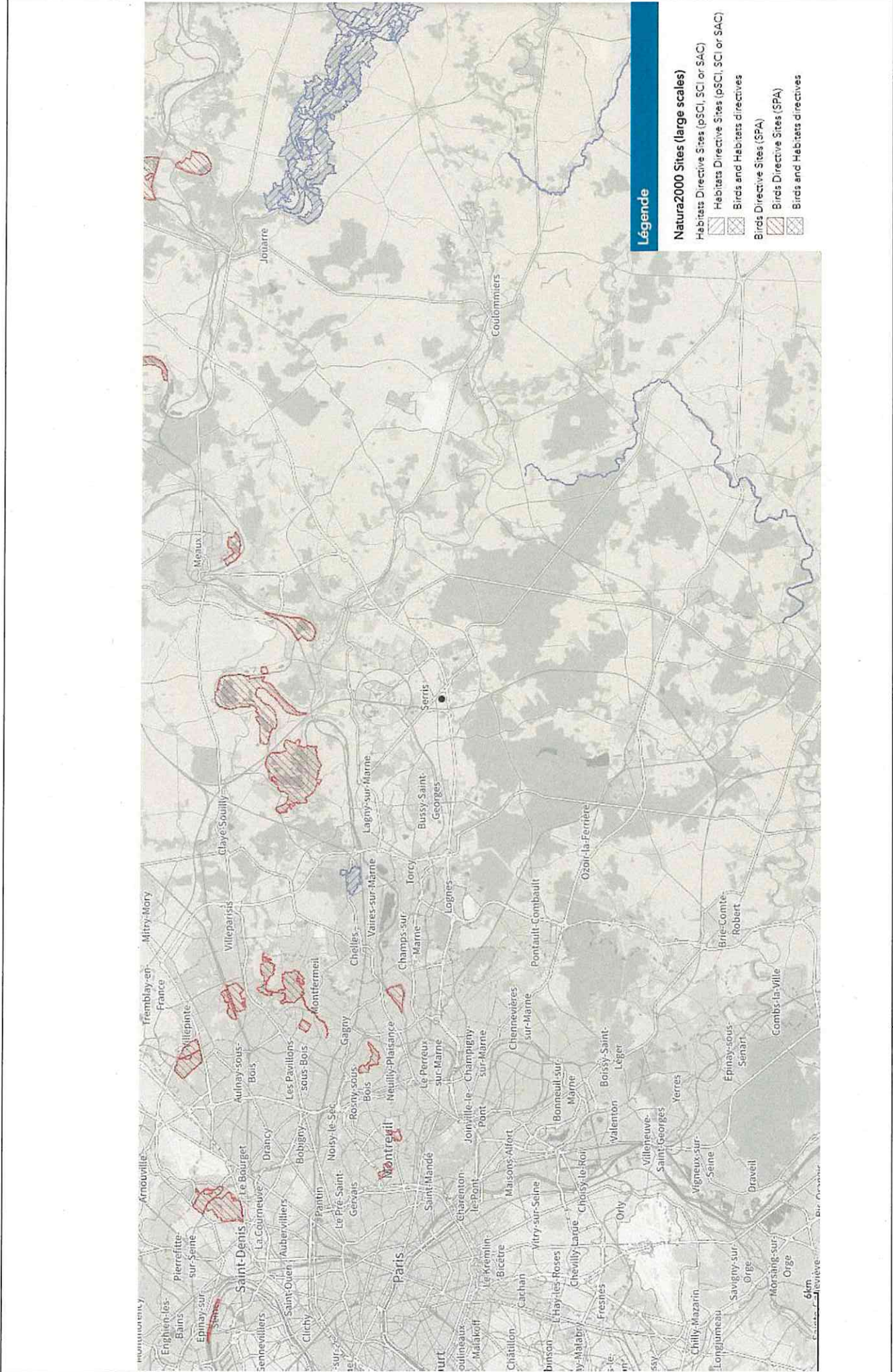
4 - DB Schenker Agence de Serris

AAW
ATELIER D'ARCHITECTURE
13, rue de Washington, 75008 Paris
Tél : 01.53.96.00.63 | aaw@xanadoo.fr

PLAN DES ABORDS DU PROJET
4 avenue Louise Amélie Leblois, ZAC du Couternois, 77700 Serris




15 septembre 2022

LI BAI
58 Rue de Lamirault
77090 Collégien



Légende

Natura2000 Sites (large scales)

- Habitats Directive Sites (pSCI, SCI or SAC) 
- Birds and Habitats Directives 
- Birds Directive Sites (SPA) 
- Birds and Habitats Directives 