

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 : 15/04/2021	Dossier complet le : 15/04/2021	N° d'enregistrement : 2021-460

1. Intitulé du projet

Installation d'une activité de transit et stockage de batteries

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

BATT'ARY PLUS

Nom, prénom et qualité de la personne

DESIR LISTE Harry, Gérant

habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET

8	3	9	4	8	7	4	7	7	0	0	0	2	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Forme juridique SASU

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)	Installation de stockage et transit de batteries avec une quantité supérieure à 1 tonne (Rubrique ICPE 2718-1 "Installation de transit, regroupement ou tri de déchet dangereux" à Autorisation)

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

L'entreprise BATT'ARY PLUS souhaite installer une activité de transit et de stockage de batteries usagées sur la parcelle AR183 au Robert.

L'entreprise réalisera la collecte des batteries usagées auprès de garagistes et autres partenaires sur l'île. Elle les stockera et les conditionnera pour leur envoi en métropole. Il n'est prévu aucun traitement sur ces batteries.

Le site stockera donc au maximum 25 tonnes de batteries, soit le contenu d'un conteneur.

4.2 Objectifs du projet

L'entreprise BATT'ARY PLUS souhaite installer une activité de transit et de stockage de batteries sur la parcelle AR183 au Robert.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

La partie de la parcelle AR183 qui supportera le projet représente une superficie d'environ 400 m². Les travaux et équipements prévus pendant la phase de travaux sont:

- La création d'une dalle béton de 400m² avec mise en place d'une clôture, d'un portail et d'un éclairage solaire,
- L'installation d'un débourbeur/déshuileur,
- L'installation d'un conteneur pour le regroupement des batteries usagées,
- La mise en place d'un conteneur aménagé pour le bureau et les sanitaires.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Durant la phase d'exploitation le site servira au transit et stockage de batteries usagées avec une limite maximale de 25 tonnes de batteries sur le site. Les batteries usagées sont collectées par BattAryPlus sur toute la Martinique, stockées et conditionnées sur le site puis envoyées en métropole, pour traitement, dans un conteneur.

Le site comportera :

- une dalle béton avec récupération des eaux de pluie par des avaloirs pour traitement via un débourbeur/déshuileur avant rejet au milieu naturel ;
- un conteneur adapté pour le stockage des batteries avant enlèvement ;
- un conteneur aménagé pour des bureaux avec toilettes chimiques ;
- le matériel suivant : un fourgon Renault Mascott, un chariot élévateur, un pick up Mazda BT50 et un transpalette peseur.

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 autorisation ICPE et donc à la procédure de Dossier Environnemental Unique (DAEU).

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 projet	400 m ²
Tonnage maximale de batteries usagées sur site	25 tonnes

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

Parc d'activité Bernard Petit-Jean-
Roger, Fonds Nicolas, Le Robert
97231

Coordonnées géographiques¹ Long. 60° 55' 52" 01 Lat. 14° 39' 11" 04

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 ?

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"/>	
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune du Robert
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"/>	La commune du Robert n'est pas incluse dans le parc naturel régional de Martinique. Le projet ne se situe pas dans l'aire du parc naturel marin de Martinique.
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"/>	
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"/>	

<p>Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?</p> <p>Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Le projet se situe en zonage réglementaire jaune du PPRN du Robert : aucun aléa n'est identifié, exceptés le risque sismique comme sur l'ensemble de la Martinique, et l'aléa mouvement de terrain identifié comme faible à nul. Le projet respectera les prescriptions générales du PPRN pour ces aléas.</p> <p>Le plan de prévention des risques naturels (PPRN) du Robert a été approuvé le 30 décembre 2013 (ARRETE n°2013364-0013).</p>
<p>Dans un site ou sur des sols pollués ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans une zone de répartition des eaux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Dans un site inscrit ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</p>	<p>Oui</p>	<p>Non</p>	<p>Lequel et à quelle distance ?</p>
<p>D'un site Natura 2000 ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>D'un site classé ?</p>	<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 ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
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"/>	Le site est situé dans une zone d'activité. La parcelle est enherbée mais ne présente pas d'habitat particulier.
	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"/>	Le projet se situe sur une parcelle classée UE par le PLU du Robert. D'après la base de données Corine Land Cover (2018), la parcelle se situe en "zone industrielle ou commerciales et installations publiques".
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Conformément au PPRN du Robert, la parcelle est concernée par les aléas suivants : Aléa sismique : oui Aléa Mouvement de terrain : faible à nul
	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"/>	Les batteries seront manipulées pour leur stockage temporaire lors de leur arrivée sur le site puis pour leur envoi en conteneur. Elles ne seront ni traitées ni recyclées sur le site. Elles seront stockées en conteneur fermé, ventilé, adapté pour ce type de stockage. Cette activité ne présente pas de risque sanitaire.
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendrera une légère hausse du trafic routier. Il est prévu 2 à 3 rotations/j d'un fourgon pour la collecte des batteries, et 1 à 3 rotations/mois d'un camion transportant le conteneur pour l'export des batteries. Cependant, cet impact est à relativiser puisque le projet se situe dans une zone d'activité.
	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"/>	Le projet engendrera une légère hausse du trafic routier, et donc indirectement une légère hausse du bruit ambiant. Cependant, cet impact est à relativiser puisque le projet se situe dans une zone d'activité.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Les camions qui viendront enlever les conteneurs remplis de batteries à destination de la métropole pourront engendrer des vibrations. Cependant, cet impact est à relativiser puisque le projet se situe dans une zone d'activité, et que la fréquence de ce type de trafic sera très faible.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Le site ne sera pas éclairé la nuit : il est prévu un éclairage solaire.
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les batteries sont usagées mais hermétiques. Il n'y a pas d'émanation.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le ruissellement des eaux pluviales constitue le seul rejet liquide du projet. Les eaux pluviales passeront dans un déboureur/déshuileur dimensionné à cet effet, avant rejet dans le milieu naturel. Les sanitaires prévus sont des toilettes chimiques.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les déchets produits seront ceux liés aux bureaux et aux sanitaires. Ce sont des déchets non dangereux types DIB.

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est situé sur une parcelle enherbée. Durant la phase de travaux une dalle béton sera installée, ainsi qu'une clôture et un portail. Un conteneur de stockage des batteries et un conteneur aménagé pour les bureaux seront positionnés sur la dalle. Ces éléments auront un léger impact paysager. Cependant, l'impact est à relativiser du fait de la localisation de la parcelle en zone d'activité.
	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'ensemble du site sera bétonné pour permettre de récupérer l'intégralité des eaux de ruissellement et de les traiter via un déboureur/déshuileur avant rejet.

Il sera donc possible de réaliser des analyses de ces rejets si nécessaire.

Il a été choisi de réaliser ce projet sur cette parcelle car elle fait partie d'une zone d'activité.

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 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

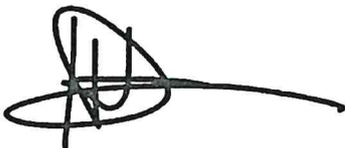
9. Engagement et signature

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

Fait à LE ROBERT

le, 06/04/2021

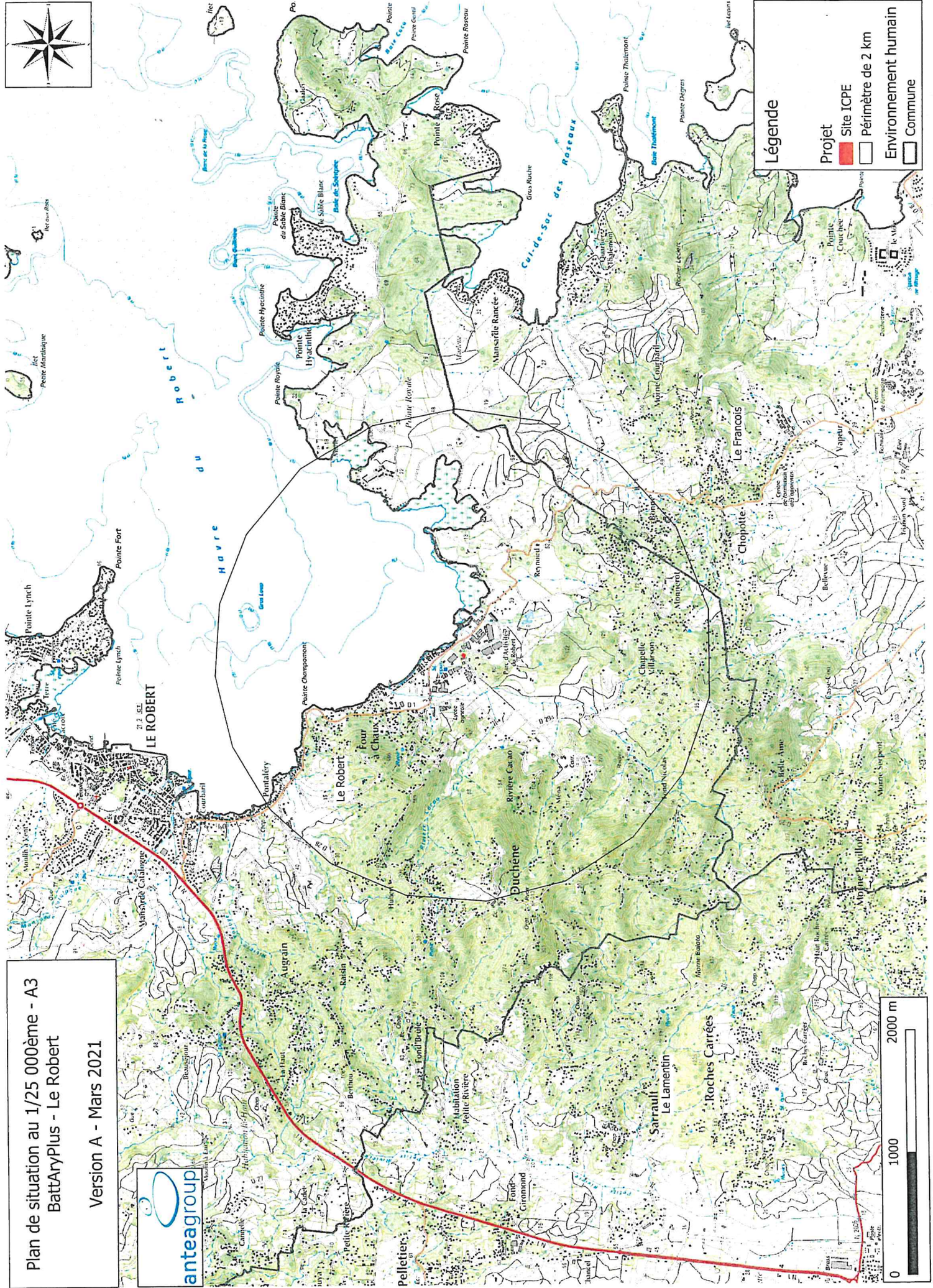
Signature





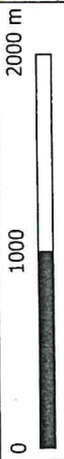
Plan de situation au 1/25 000ème - A3 BattAryPlus - Le Robert

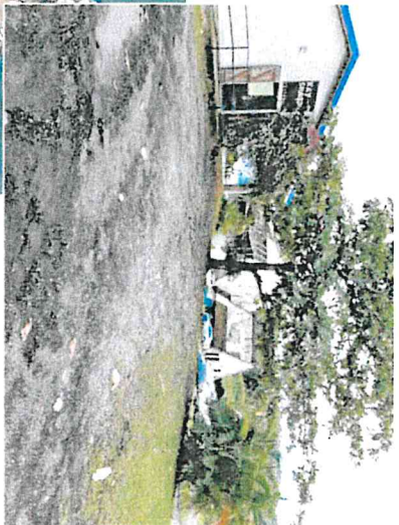
Version A - Mars 2021

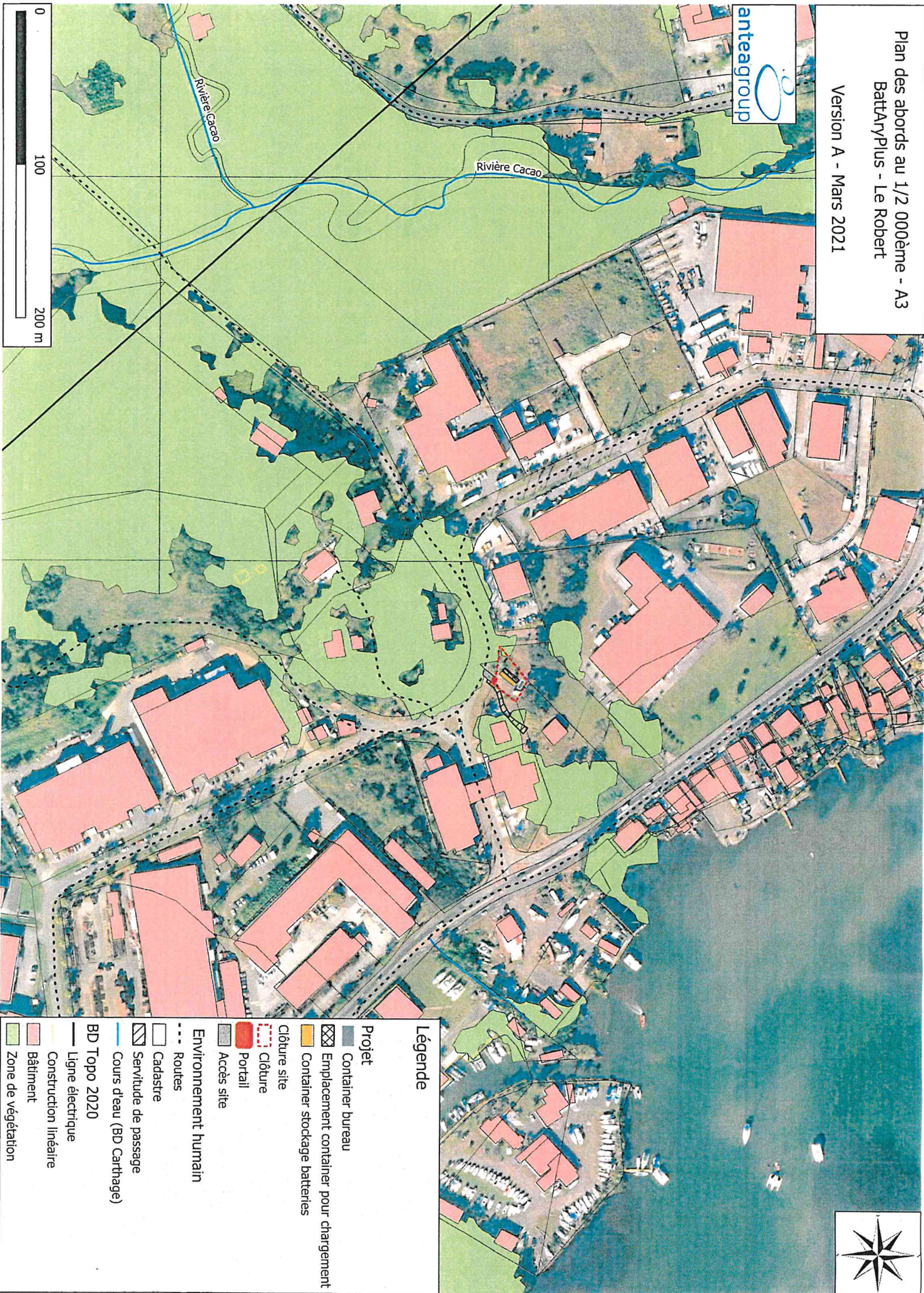


Légende

- Projet Site ICPE
- Périmètre de 2 km
- Environnement humain
- Commune

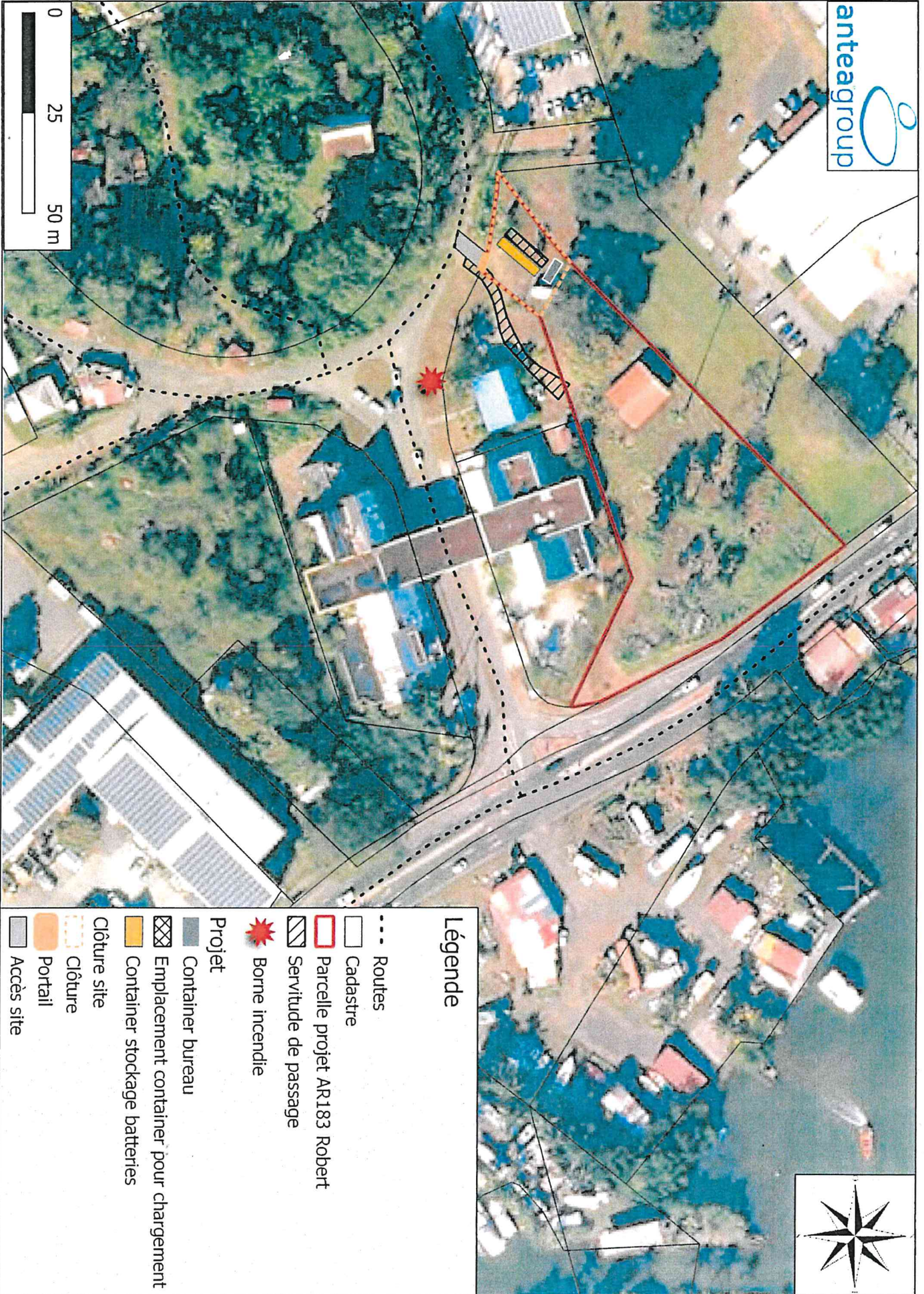






Légende

- Projet
- Containeur bureau
- Emplacement container pour chargement
- Containeur stockage batteries
- Clôture site
- Clôture
- Portail
- Accès site
- Environnement humain**
- Routes
- Cadastre
- Servitude de passage
- Cours d'eau (BD Carthage)
- BD Topo 2020
- Ligne électrique
- Construction linéaire
- Bâtiment
- Zone de végétation



Légende

-  Routes
-  Cadastre
-  Parcelle projet AR183 Robert
-  Servitude de passage
-  Borne incendie
- Projet**
-  Containeur bureau
-  Emplacement containeur pour chargement
-  Containeur stockage batteries
- Clôture site**
-  Clôture
-  Portail
-  Accès site



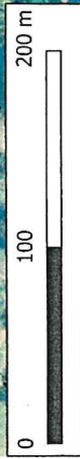
Plan d'ensemble au 1/2 500ème - A3
 BattAryPlus - Le Robert

Version A - Mars 2021



Légende

- Routes
- Cadastre
- ▨ Servitude de passage
- Projet**
- Conteneur bureau
- ▨ Emplacement conteneur pour chargement
- Conteneur stockage batteries
- Clôture site
- Clôture
- Portail
- Parcelle projet AR183 Robert
- Accès site





Cabinet d'Etudes Topographiques Et Foncières - Florian COUVREUR
 Schéat au capital de 7 700 Euros - Siret 494 069 889 000 28 - N°inscription OGE 05452
 91, route de Jambette - Beauséjour - 97200 Fort-de-France
 Tél: 0596 63 09 99 - Fax: 0596 63 87 11 - E-mail: cef@couvreur.com



Collectivité Territoriale de la Martinique
 Commune du Robert
 Quartier "Four à Chaux"
 Parcelle Cadastree - Section AR n°183
 Propriété Commune du Robert
PLAN DE DIVISION

Echelle: 1/1000ème

Réf: 7877

Date	Description	Dessiné par	Vérifié par
20/10/2011	Eau des Lieux		
15/10/2020	Nouvelle Proposition de Division	BL	RP



NOTA:
 Plantimèrie rattachée au système M.T.U. par méthode G.P.S. - Les réseaux souterrains n'ont pas été relevés
 Application cadastrale - Limite non définie Juridiquement
 Limite approuvée - Limite définie Juridiquement
 Limite non approuvée - limite non définie Juridiquement
 Limite de Division

Les limites des propriétés non définies juridiquement seront définitives une fois la procédure de bornage amiable et contradictoire validée par les parties concernées.
 La surface réelle de la parcelle ne peut être garantie qu'à la condition de garantir juridiquement toutes les limites de propriété. Dans le cas contraire, la surface indiquée est indicative.

LEGENDE

	Talus		Borne OGE		Coffret EDF
	Clôture		Bouche à clé		F.S. = Fosse septique
	Voie (route, chemin)		Borne incendie		Compteur d'eau
	mur de soutènement				
	mur				
	mur avec clôture				
	mur avec fruit				

PLAN DE SITUATION



TABLEAU DE COORDONNEES

