



Madame Lorraine AGOSTINI
Energie et Environnement S.A.
15, rue d'Epernay
L-1490 Luxembourg

Luxembourg, le **24 MARS 2025**

Objet : Levée de contrainte archéologique suite à l'opération de diagnostic archéologique n° 2024-174 relative au projet « London Bridge », sis à Bissen, section B de Bissen-Sud, au lieu-dit « Busbiérg »

Conformément à l'article 6, dernier alinéa, de la loi du 25 février 2022 relative au patrimoine culturel

Référence INRA : 0402-C/18.1597

Madame Agostini,

J'ai l'honneur de vous informer que l'opération de diagnostic archéologique prescrite dans le cadre du projet mentionné en objet a été effectuée entre le 12 novembre 2024 et le 18 novembre 2024. Suite à l'évaluation des résultats de cette opération par l'Institut national de recherches archéologiques le 13 mars 2025, aucune opération archéologique supplémentaire n'est nécessaire. Conformément aux dispositions de l'article 6 de la loi du 25 février 2022 relative au patrimoine culturel, le projet en question bénéficie d'une levée de contrainte archéologique (cf. plans en annexe).

Toutefois, veuillez noter que la présence d'éléments faisant partie du patrimoine archéologique ne peut pas être entièrement exclue. En cas de découverte fortuite d'éléments du patrimoine archéologique, il y a lieu d'appliquer les articles 16 et 17 de la loi du 25 février 2022 relative au patrimoine culturel.

Par ailleurs, en cas de modification du projet en question, notamment relative à la profondeur des travaux d'aménagements ou/et à la surface totale du projet, ce dernier doit être soumis à l'INRA pour une réévaluation.

Veuillez agréer, Madame, l'expression de mes salutations distinguées.

Pour le Ministre



Gene KASEL
Conseiller de Gouvernement 1^{ère} classe

Pièces jointes : Plans de l'opération de diagnostic

Copie à : Administration communale de Bissen

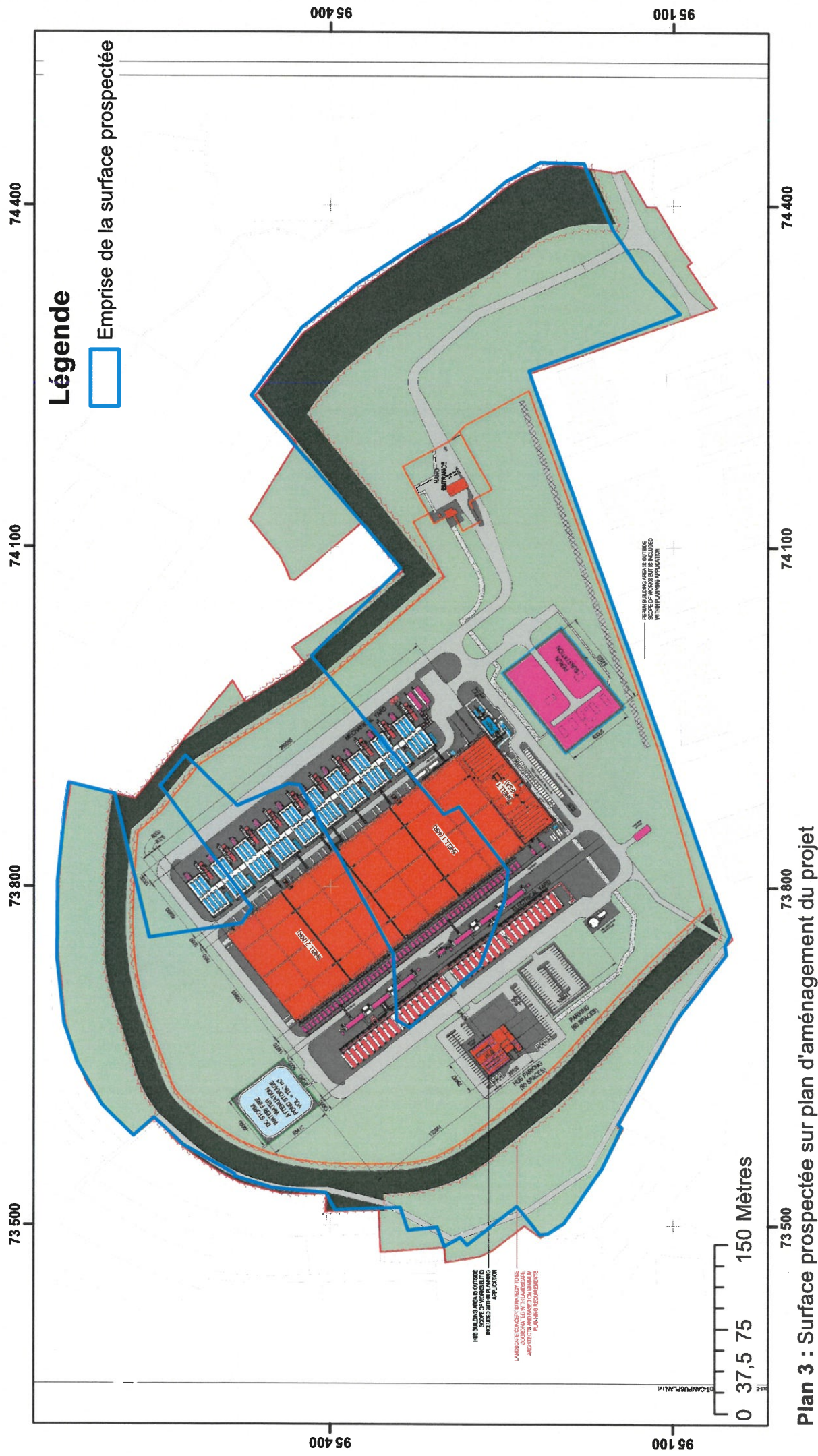
Julien Havet (Cellule de la facilitation du Ministère du Logement et de l'Aménagement du territoire)



Plan 4 : Surface prospectée sur fond satellite Bing

Site d'opération : Bissen
Référence INRA : 0402-C/18.1597
N° d'opération INRA : 2024-174
Date d'acquisition : Novembre 2024
Date d'émission : Decembre 2024

Responsable d'opération : Adrien MARCHIEL
Auteur de plan : Etienne THILLOUX
Projet : London Bridge
Maitre d'ouvrage : London Bridge Technology S.à r.l.



Site d'opération : Bissen
Référence INRA : 0402-C/18.1597
N° d'opération INRA : 2024-174
Date d'acquisition : Novembre 2024
Date d'émission : Décembre 2024

Référence INRA: 0402-C/18.1597

N° d'opération INRA: 2024-174

Date d'acquisition : Novembre 2024

Date d'émission : Décembre 2024

Responsable d'opération : Adrien MARCHIEL
Auteur de plan : Etienne THILLOUX
Projet : London Bridge
Maitre d'ouvrage : London Bridge Tech

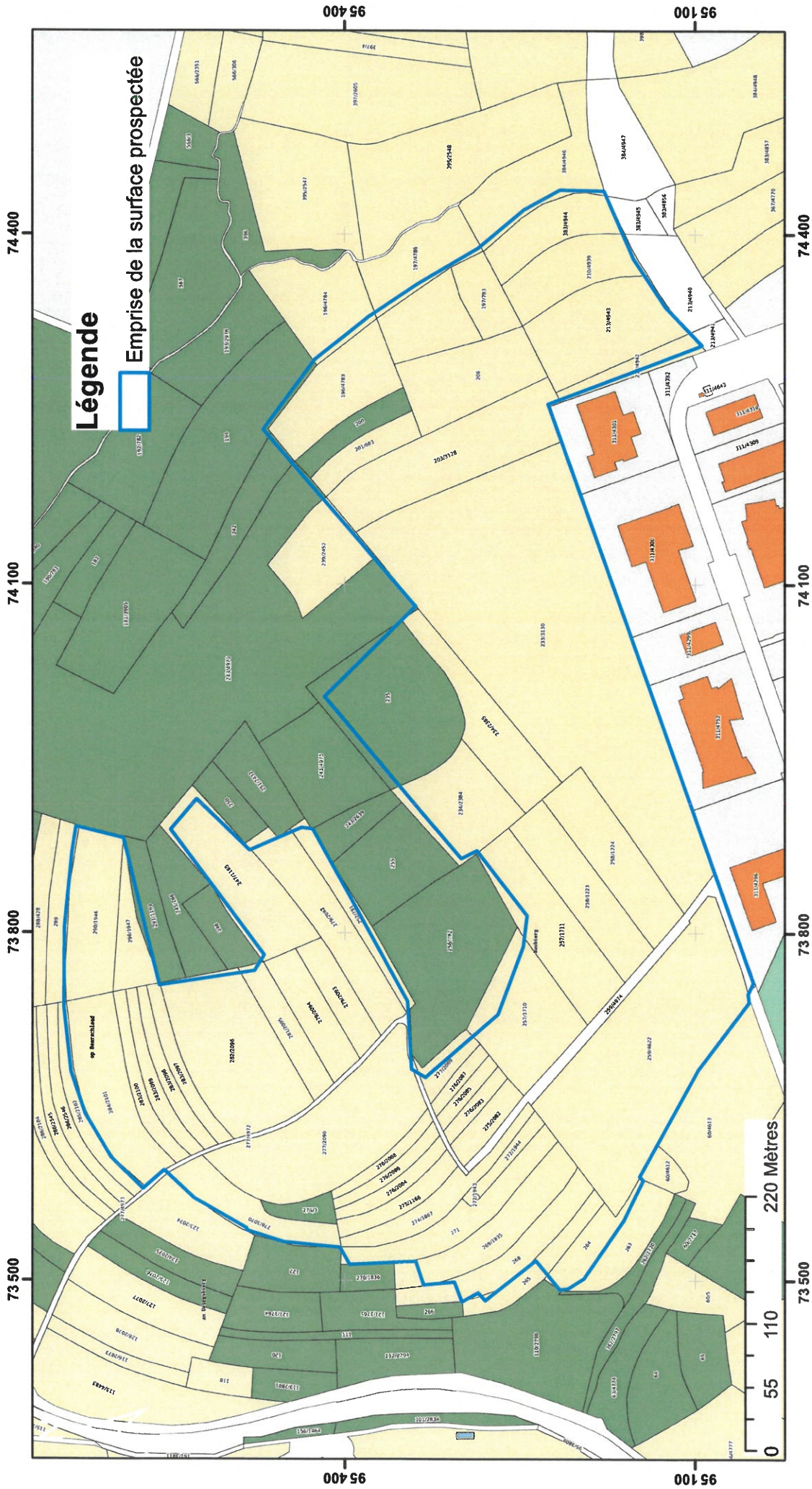
Auteur de plan : Etienne THILLOUX

Projet : London Bridge

Maitre d'ouvrage : London Bridge Technology S.à r.l.

geoxarta
www.geoxarta.net

www.geocarta.net



Plan 2 : Surface prospectée sur fond de plan cadastral

Site d'opération : Bissen
 Référence INRA : 0402-C/18.1597
 N° d'opération INRA : 2024-174
 Date d'acquisition : Novembre 2024
 Date d'émission : Decembre 2024

Responsable d'opération : Adrien MARCHIEL
 Auteur de plan : Etienne THILLOUX
 Projet : London Bridge
 Maître d'ouvrage : London Bridge Technology S.à r.l.