

**GENERAL NOTES:**

1. The information contained in the drawings is confidential and intended solely for the purpose of permitting. Unauthorized use, reproduction, or distribution of these drawings is prohibited. Any disclosure of these documents to third parties is not permitted without prior written consent from the owner or associated representatives.
2. This drawing shall not be used for construction purposes.
3. Drawing to be read in colour.
4. Drawing to be read in conjunction with other project documents and specifications.

**IMPORTANT NOTES:**

1. No dimensions are to be scaled off this drawing, work to figured dimensions only.
2. Any discrepancies or errors must be reported to the Engineer for clarification.
3. Civil package to be read in context of the issue stage.
4. Product details and associated dimensions are to be reviewed in the next stage upon selection of final products from local manufacturers.

**REFERENCE NOTES:**  
1. Refer to drawing series 1A-1.0-C-14XX-SDT for proposed below ground drainage layout.

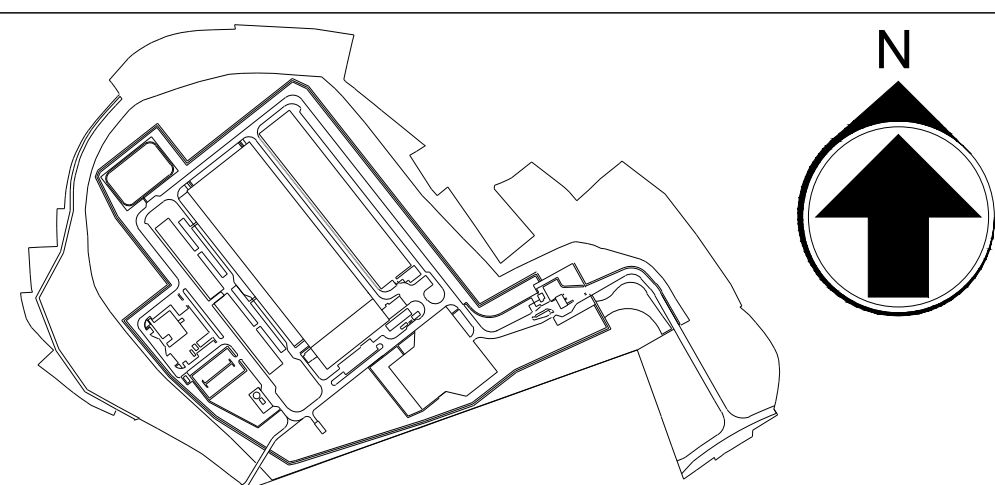
**NOTES GÉNÉRALES:**

1. Les informations contenues dans les dessins sont confidentielles et ne sont destinées qu'à l'obtention d'une autorisation. L'utilisation, la reproduction ou la distribution non autorisées de ces dessins sont interdites. Toute divulgation de ces documents à des tiers est interdite sans l'accord écrit préalable du propriétaire ou de ses représentants.
2. Ce dessin ne doit pas être utilisé à des fins de construction.
3. Le dessin doit être lu en couleur.
4. Le dessin doit être lu conjointement avec les autres documents et spécifications du projet.

**NOTES IMPORTANTES:**

1. Aucune dimension ne doit être mise à l'échelle sur ce dessin, il faut travailler uniquement sur la base des dimensions indiquées.
2. Toute divergence ou erreur doit être signalée à l'ingénieur pour clarification.
3. Le dossier civil doit être lu dans le contexte de l'étape d'émision.
4. Les détails des produits et les dimensions associées doivent être examinés à l'étape suivante, lors de la sélection des produits finaux auprès

**NOTES DE RÉFÉRENCE:**  
1. Se référer à la série de dessins 1A-1.0-C-14XX-SDT pour le plan de drainage souterrain proposé



DATA CENTRE à BISSEN  
(PERMIS DE CONSTRUIRE)  
(NE PAS UTILISER POUR LA CONSTRUCTION)  
30/06/2025

**INFORMATION CONFIDENTIELLE**

ÉQUIPE D'ARCHITECTES ET D'INGÉNIEURS:	MAÎTRE D'OUVRAGE:
Bryden Wood Technology Ltd 101 Euston Road, London, NW1 2RA, UK Reg. Number: AO/11459, AA/3874	LB Technology s.a.r.l.

MAÎTRE D'OUVRAGE:  
LB Technology s.a.r.l.

+44 (0)20 7253 4772  
info@brydenwood.co.uk  
brydenwood.co.uk

## DÉTAILS DE CANALISATIONS

### FEUILLE 1

Disciplines  
CIVIL

Échelle: Comme indiqué    Format Feuille: 841x1399mm

Numéro de la feuille:  
**1A-1.0-C-8120-SDT**

Révision actuelle: 0  
Phase: DEMANDE DE PERMIS  
Nom du modèle: 1A-SDT-CIV-DRNDTL  
Format de fichier natif: Civil 3D V.2024

[illegible]

1A

LONDON BRIDGE

Référence du projet: 2406