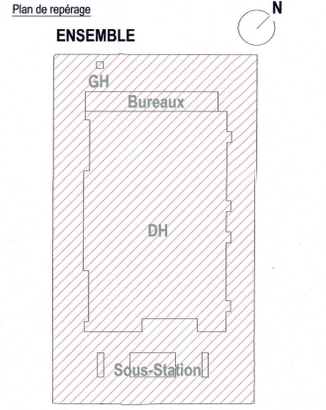


LEGENDE

RESEAUX EXISTANTS	
ASSAINISSEMENT	RESEAU EAUX USEES
RESEAU EAUX PLUVIALES	REGARDS E.U. ET E.P.
RESEAUX PROJETES	
ASSAINISSEMENT	CANALISATION EAUX PLUVIALES E.P.
RESEAU EAUX USEES E.U.	CANALISATION EAUX USEES E.U.
STATION DE RELEVAGE E.U. ET E.P.	BASSIN D'INFILTRATION DES 1ers PLUIES
TAPIS DRAINANT SOUS BASSIN D'INFILTRATION	BASSIN DE RETENTION VOLUME 20ANS
BASSIN DE RETENTION COMPLEMENTAIRE POUR STOCKAGE EAU INCENDIE	CANIVEAU A GRILLE
GRILLE AVALOIR	

Notes générales

- Toute dimension définitive ne peut pas être échelonnée à partir de ce dessin; toutes les mesures doivent être validées sur place.
- Toute divergence entre les dessins et les autres documents doit être portée à l'attention de l'ingénieur.
- Ce dessin n'est pas un dessin d'exécution. Il est responsable de l'entrepreneur de réaliser les dessins finaux coordonnés d'exécution.
- Le contenu de ce dessin doit être lu avec l'ensemble des révisions actuelles des dessins d'architecture, de génie civil, de structure, de mécanique, d'électricité, de sécurité et de télécommunications, ainsi qu'avec toutes les coupes pertinentes.



Colt Data Centre Services France
 23-27 rue Pierre Valette
 92240 Malakoff, France
 SIRET : 921 034 430 0001

- Demandeur
colt
 Data Centre Services
 Project Manager / Cost Manager
- Ingénierie
ARCADIS
 200-216 rue Raymond Losserand
 75014 Paris, France
 www.arcadis.com
- Architecte
IMOPIS
 28 rue Didot
 92000 Nanterre, France
 www.imopis.fr
- BET MEP
RB-A
 22 rue de Palestro
 75002 Paris, France
 www.r-a-architectes.com
- Civil Engineer
ingenterra
 28 rue Didot
 CS40191
 92108 Nanterre CEDEX, France
 www.ingenterra.fr
- BET Structure
CL Infra
 4, route de Saint Gratien
 95600 EAUBONNE, France
 contact@clinfra.fr
- Ingénierie Environnementale
TERRELL
 Arthur's Mission, 30 Snowfields
 London SE1 3SU, United Kingdom
 www.terrellgroup.net
- Ingénierie Environnementale
EODD
 Centre Léon Blum
 171170 rue Léon Blum
 69100 Villeurbanne, France
 www.eodd.fr

Projet
PAR2 - Villebon
 Centre de données informatiques

Titre
 Plan masse VRD général_Assainissement

Phase
 Permis de construire - Pièces Complémentaires
 29 Mars 2024

Discipline	CIVIL	Status	S3
N° du projet	DCS19-240	Echelle @ A1	1/500e
N° du plan	DCS19240-CLI-SW-ZZ-XX-DR-C-PC2.004	Revision	P04.01

Projet - Réacteur - Disposition - Métré - Type - Discipline - Niveau
 Fondations - Plaque

REID BREWIN ARCHITECTES
 97 RUE BEAUMUR 75002 PARIS
 T. 01 40 41 44 30 F. 01 40 41 94 88
 www.reidbrevinarchitectes.com
 SIRET D'ARCHITECTURE SIRET 492 266 235 00025 ORDRE S11205