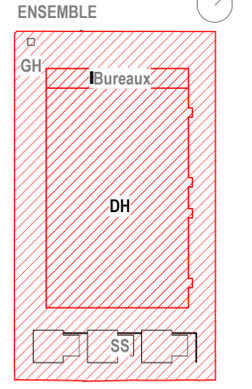


- Notes générales**
1. Toute dimension définitive ne peut pas être échelonnée à partir de ce dessin; toutes les mesures doivent être validées sur place.
 2. Toute divergence entre les dessins et les autres documents doit être portée à l'attention de l'ingénieur.
 3. Ce dessin n'est pas un dessin d'exécution. Il est responsable de l'entrepreneur de réaliser les dessins finaux coordonnés d'exécution.
 4. 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'électrique, de sécurité et de télécommunications, ainsi qu'avec toutes les coupes pertinentes.

Plan de repérage



- LEGENDE**
- Services d'urgence
 - Visiteurs
 - Personnel
 - Livraisons
 - Livraison du fioul

Numero	Description	Date
Demandeur		
		Colt House, 20 Great Eastern Street London, EC2A 3EH, United Kingdom www.coltdatacentres.net
Project Manager / Cost Manager		
		200-216 rue Raymond Losserand 75014 Paris, France www.arcadis.com
Ingénierie		
		28 rue Diderot 92020 Nanterre, France www.imogis.fr
Architecte		
		22 rue de Palestro 75002 Paris, France www.rb-architectes.com
BET MEP		
		28 rue Diderot CS40191 92150 Nanterre CEDEX, France www.ccingenerie.fr
Designer MEP		
		28-30 Worship Street London, EC2A 2AH United Kingdom www.few-engineering.com
BET Structure		
		Arthur's Mission, 30 Snowfields London SE1, United Kingdom www.terrelgroup.net
Ingénierie Environnementale		
		Centre Léon Blum 1711/173 rue Léon Blum 69100 Villeurbanne, France www.eodd.fr

Projet
PAR2 - Villebon
 Centre de données informatiques

Titre
Plan du Site Circulation

Phase
 ICPE

Discipline
 ARCHITECTURE

N° du projet
 DCS19-240

Echelle @ A1
 1 : 500

Revisions

N° du plan
 DCS19240 RBA PL SW 00 DR A 10206-ICPE

Projet - Révisé - Développé - Développé - Nouveau - Type - Discipline - Numéro
 Fondamental - Spéciale