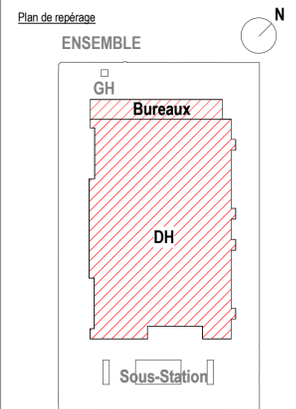


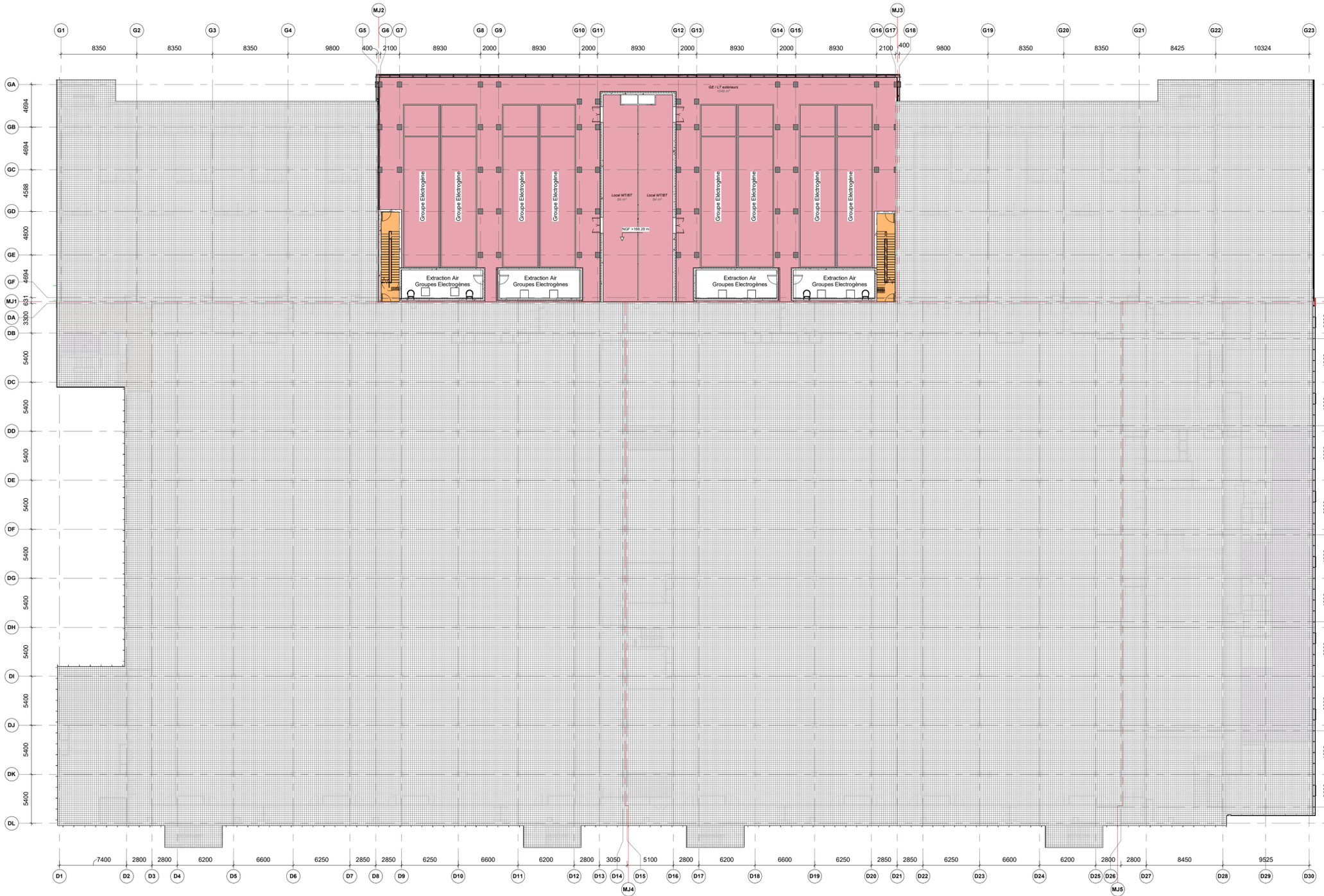


- Notes générales**
1. Toute dimension définitive ne peut pas être échelonnée à partir de ce dessin; toutes les mesures doivent être validées sur place.
 2. Toute divergence entre dessins et autres documents doit être portée à l'attention de l'ingénieur.
 3. Ce dessin n'est pas un dessin d'exécution. 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 structures, de mécanique, d'électrique, de sécurité et de télécommunications, ainsi qu'avec toutes les coupes pertinentes.
 5. La hauteur relative en élévation, coupe et toiture est calculée par rapport à la référence du niveau du terrain naturel (TN) NGF +157.35 m.



KEY / LEGENDE

- Salle Informatique
 - GE / LT extérieurs
 - Bureaux
 - Stockage et local technique
 - LT Récupération de Chaleur
 - Local Vélos
 - Logistique/Livraison
 - Sous-station
 - Circulation des bureaux
 - Circulation horizontale
- Circulation Verticale**
- Circulation verticale - Ascenseurs, monte-charges
 - Circulation verticale Escaliers intérieurs
 - Circulation verticale Escaliers de secours ouverts
 - Circulation verticale Escaliers locaux techniques
- UPS : Alimentation sans Interruption



- Demandeur**
- colt**
Data Centre Services
Colt Data Centre Services France
23-27 rue Pierre Valette
92240 Malmaison, France
www.coltdatacentres.net
- Project Manager / Cost Manager**
- ARCADIS**
200-216 rue Raymond Losserand
75114 Paris, France
www.arcadis.com
- Ingénierie**
- IMOGIS**
28 rue Diderot
92000 Nanterre, France
www.imogis.fr
- Architecte**
- RB-A**
22 rue de Palestro
75002 Paris, France
www.rb-architectes.com
- BET MEP**
- Ingénierie**
28 rue Diderot
CS40191
92159 Nanterre CEDEX, France
www.ccsingenierie.fr
- Designer MEP**
- &**
28-30 Worship Street
London, EC2A 2AH
United Kingdom
www.faw-engineering.com
- BET Structure**
- TERRELL**
Arthur's Mission, 30 Snowfields
London SE1 3SU United Kingdom
www.terrellgroup.net
- Ingénierie Environnementale**
- EODD**
ingénieurs conseils
Centre Léon Blum
171173 rue Léon Blum
69100 Villeurbanne, France
www.eodd.fr

Projet
PAR2 - Villebon
Centre de données informatiques

Titre
Plan du projet - Niveau Mezzanine

Phase
Permis de construire

Discipline	Status
ARCHITECTURAL	PC
N° du projet	DCS19-240
Echelle @ A1	1 : 250
N° du plan	DCS19240 RBA DC B1 M1 DR A ANN-012

Projet - Relais - Déplacement - Démolition - Nouveau - Type - Dispositif - Niveau