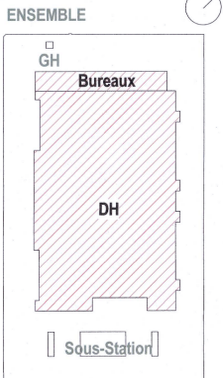


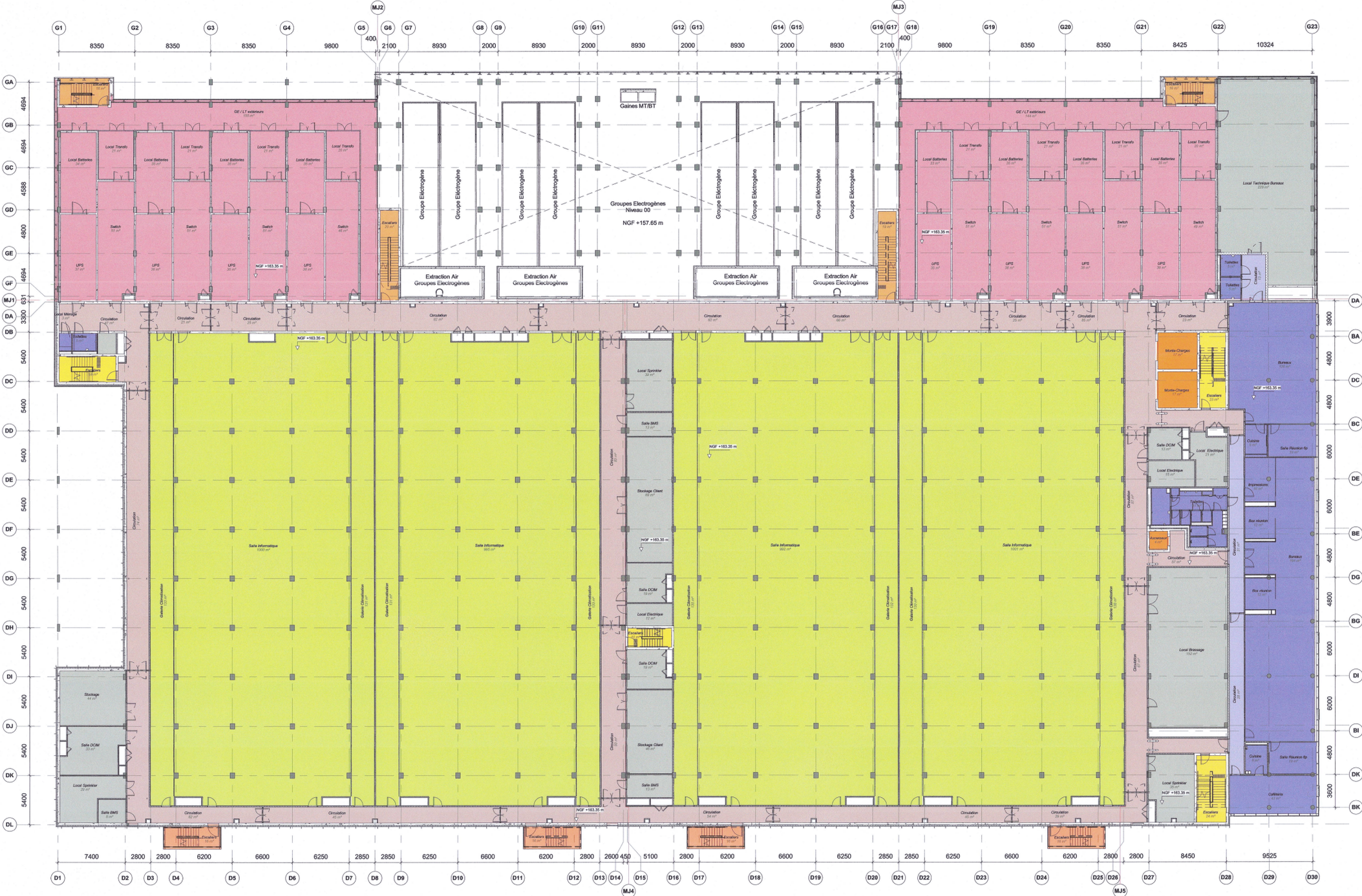
- Notes générales**
- Toute dimension définitive ne peut pas être échelonnée à partir de ce dessin; toutes les mesures doivent être validées sur place.
 - Toute divergence entre dessins et autres documents doit être portée à l'attention de l'ingénieur. Ce dessin n'est pas un dessin d'exécution. Il est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

Plan de repérage



KEY / LEGENDE

- Salle informatique
 - GE / LT extérieurs
 - Bureaux
 - Stockage et local technique
 - LT Récupération de Chaleur
 - Local Vélos
 - Logistique/Entretien
 - 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



Colt Data Centre Services France
15, Avenue du Cap Horn
92150 Les Mureaux
N° SIRET 557 023 245 00 016
www.coltdatacentres.net

REID BRAWIN ARCHITECTES
22 rue de Palestro 75002 PARIS
Tél : +33 (0)1 40 41 94 30
www.rba-architectes.com
SARL D'ARCHITECTURE SIRET 427 235 255 00035 - ORGARE S11205

- Demandeur
colt
Data Centre Services
Colt Data Centre Services France
23-27 rue Pierre Vialbe
92240 Malakoff, France
www.coltdatacentres.net
- Project Manager / Cost Manager
ARCADIS
200-216 rue Raymond Losserand
75014 Paris, France
www.arcadis.com
- Ingenierie
IMOGIS
28 rue Didot
92000 Nanterre, France
www.imogis.fr
- Architecte
RB-A
22 rue de Palestro
75002 Paris, France
www.rba-architectes.com
- BET MEP
Cingentier
28 rue Didot
CS40191
92109 Nanterre CEDEX, France
www.cingentier.fr
- Designer MEP
&
28-30 Worslip Street
London, EC2A 2AH
United Kingdom
www.be-engineering.com
- BET Structure
TERRELL
Arthur's Mission, 30 Snowfields
London SE1 3SU, United Kingdom
www.terrellgroup.net
- Ingenierie Environnementale
EODD
ingénieurs conseils
Caroline Léon Blum
171173 rue Léon Blum
69100 Villeurbanne, France
www.eodd.fr

Projet
PAR2 - Villebon
Centre de données informatiques

Tihs
Plan du projet - Niveau R+1

Phase
Permis de construire

Discipline	Status
ARCHITECTURAL	PC

N° du projet	Echelle @ A1	Revision
DCS19-240	1 : 250	

N° du plan
DCS19240 RBA DC B1 01 DR A ANN-011

Projet - Réacteur - Discipline - Description - Niveau - Type - Discipline - Niveau