## **1/2h Fire rating** wall, floor, ceiling and door Murs, planchers, portes CF1/2h El30 Emergency exit stairs Escalier d'évacuation **1/2h Flame-resist** doors Portes PF1/2h **Dry Riser** Colonne sèche \_\_\_ Escape path (Code du travail) Chemin d'évacuation NGF +174.88 m ВА NGF +176.65 m NGF +175.24 m BC NGF +179.05 m NGF +170.86 m BG NGF +175.14 m 🔳 D10 D17 **D19** D23 **D28** D29 **D2** D12 **D27** Plan sécurité incendie Toiture Niveau 02

KEY / LEGENDE

**2h Fire rating** wall, floor, ceiling and door Murs, planchers, portes CF2h El120

**1h Fire rating** wall, floor, ceiling and door Murs, planchers, portes CF1h El60

ANN-026 1 : 250

Emergency access window - plan

Baie accessible - plan

Emergency exit Issue de secours

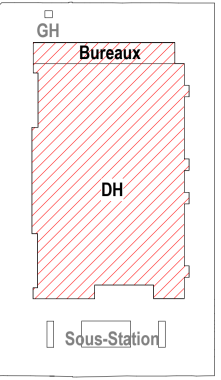
Notes générales

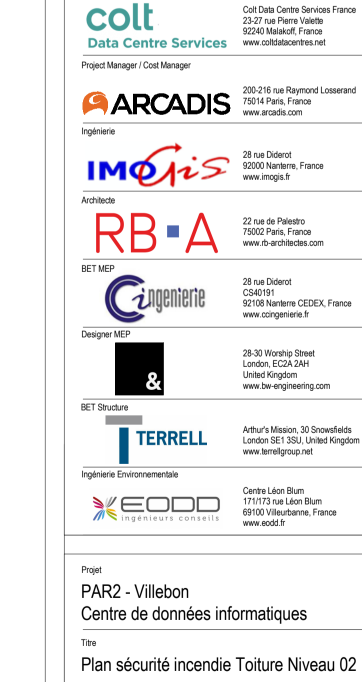
- 1. Toute dimension définitive ne peut pas être échelonnée à partir de ce dessin; toutes les mesures 1. Toute dimestori definitive ne peut pas etre echeronnee a partir de ce dessin, toutes les mesures doivent être validées sur place.
  2. Toute divergence entre dessins et autres documents doit être portée à l'attention de l'ingénieur.
  3. Ce dessin n'est pas un dessin d'exécution. Il est responsabilité de l'entrepreneur de réaliser les dessins finales 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'électricité, 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

**ENSEMBLE** 





Plan sécurité incendie Toiture Niveau 02

Colt Data Centre Services France 23-27 rue Pierre Valette 92240 Malakoff, France

22 rue de Palestro 75002 Paris, France www.rb-architectes.com

28 rue Diderot

www.ccingenierie.fr

28-30 Worship Street London, EC2A 2AH

United Kingdom www.bw-engineering.com

Arthur's Mission, 30 Snowsfields London SE1 3SU, United Kingdom

Centre Léon Blum 171/173 rue Léon Blum 69100 Villeurbanne, France

CS40191 92108 Nanterre CEDEX, France

Permis de construire

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

N° du plan

DCS19240 RBA PL 01 06 DR A ANN-026