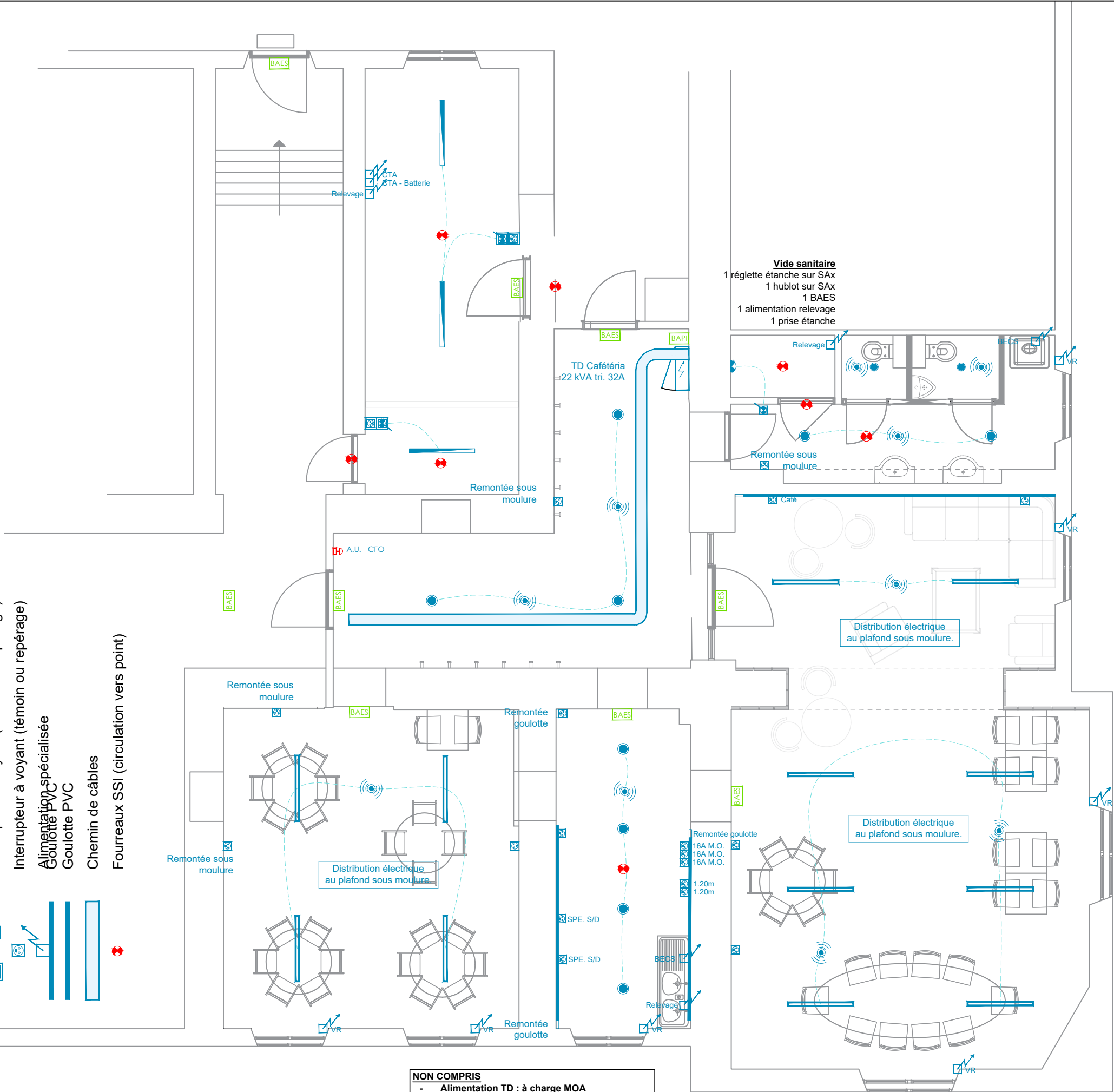


- Luminaire E01
- Luminaire E02
- Luminaire E03
- Luminaire E04
- Détecteur de présence 360°
- Interrupteur à voyant (témoin ou repérage)
- Interrupteur à voyant (témoin ou repérage)
- Alimentation spécialisée
- Goulotte PVC
- Chemin de câbles
- Fourreaux SSI (circulation vers point)



- NON COMPRIS
- Alimentation TD : à charge MOA
 - SSI : extension système à charge MOA
 - Intrusion : extension système à charge MOA
 - WIFI
 - Vidéo-surveillance
 - Contrôle d'accès

Dispositions générales - avertissement

Le présent document est un plan de principe, il permet de définir les principes retenus. **Il ne s'agit pas d'un plan d'exécution (EXE).** Toutes les altimétries doivent être confirmées en EXE par les entreprises notamment en considération des structures et plénums de faux-plafond existants.

Les études EXE (notes de calculs et plans) et PAC sont à charge de l'entreprise qui a en charge l'exécution des travaux. **Tous les percements sont à valider au préalable par le BET structures.**



Bureau d'études fluides & électricité
24 rue Giscard d'Estaing
67113 BLAESHEIM

DRFIP - Direction Régionale des Finances
Publiques, région Grand-Est
4 place de la République, 67000 STRASBOURG

PRO-DCE
14.11.2025
Indice 0
ECH 1/75

ELECTRICITE

Plan de niveau