

**Niveau Combles**

**Légende Courants Forts**

- Luminaire Type 1
- Luminaire Type 2
- Luminaire Type 3
- Luminaire Type 4
- Luminaire Type 5
- Luminaire Type 6
- Luminaire Type 7
- Luminaire Type 8
- Luminaire Type 9
- Bloc Autonome d'Eclairage de Secours Standard
- Bloc Autonome d'Eclairage de Secours Etanche
- Luminaire Type E1
- TCE Tableau de commande d'éclairage
- Interrupteur simple allumage
- Interrupteur simple allumage avec VL
- Interrupteur va et vient
- Bouton poussoir
- Détecteur de présence circulation
- Détecteur de présence mural
- Détecteur de présence plafond
- Prise 2P+T 16A
- Prise 2P+T spécialisée
- Liaison équipotentielle

**Légende courants faibles**

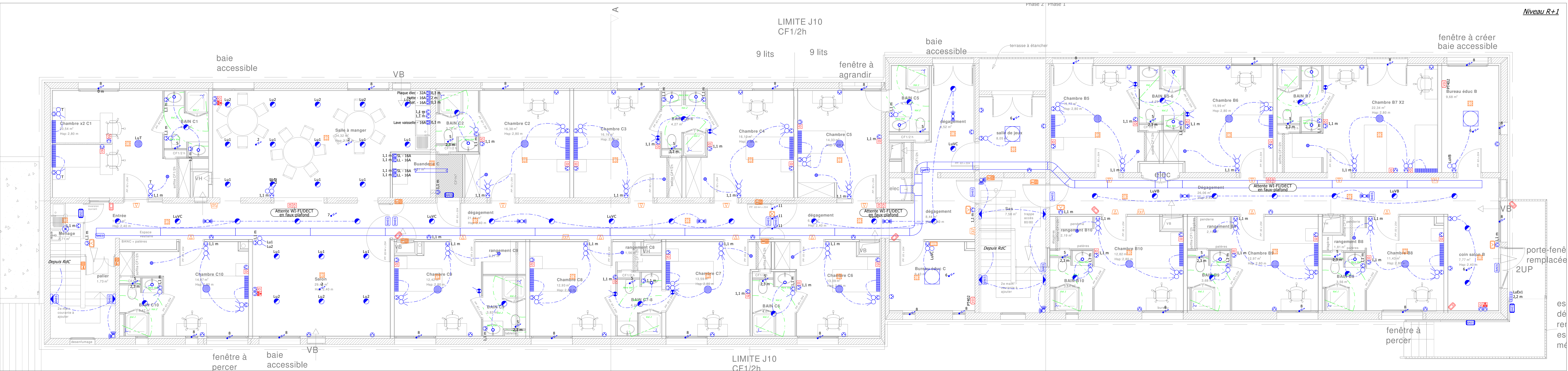
- Prise RJ45
- Poste de travail Type PT402
- Prise TV/FM/SAT
- Avertisseur sonore
- Diffuseur lumineux
- Déclencheur manuel
- Détecteur optique
- Indicateur d'action standard
- Tableau de renvoi des Alarmes Incendie
- Ventouse électromagnétique
- Contact de position
- Caméra IP

**Légende Alimentations Spécialisées**

- Alimentation unité extérieure de clim. en 4x5mm<sup>2</sup>+T (option)
- Alimentation unité intérieure clim. en 2x2,5mm<sup>2</sup>+T (option)
- Alimentation éléctronique centralisée chauffage en 2x1,5mm<sup>2</sup>+T (option)
- Alimentation extracteur de ventilation en CR1 2x2,5mm<sup>2</sup>+T en combles
- Alimentation bouche ventilation SDB chambre en 2x2,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation détecteur de présence ventilation en 2x1,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation registre CO<sub>2</sub> en 2x2,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation store, BSO ou volet roulant en 2x2,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation alarme technique ventilation en 2x2,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation cordon autorégulant en 2x2,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation clapet coupe feu en CR1 2x2,5mm<sup>2</sup>+T
- Alimentation tourelle de désenfumage en CR1 3x2,5mm<sup>2</sup>

**NOTA IMPORTANT :**  
Toutes les positions des équipements devront obligatoirement être validées par le maître d'ouvrage et l'architecte en début de chantier.  
Il appartient au titulaire du présent lot de faire confirmer aux différentes entreprises l'ensemble des implantations et caractéristiques des alimentations dès le début du chantier (section, position, caractéristique disjoncteur...). Dans le cas où les alimentations ne correspondraient pas aux besoins réels, l'entreprise devra le remplacement de l'ensemble des matériels à ces frais.

**Plan de repérage**



**Niveau R+1**

**MAITRE D'OUVRAGE**  
**ADSEA DU CANTAL**  
2, Rue de la Fromental  
15000 AURILLAC

**OPERATION**  
**RESTRUCTURATION DE L'HEBERGEMENT DE L'IME DE MAURIAC**  
IME Les Esclozes - SESSAD Pays de Mauriac  
Crouzet Haut - 15200 MAURIAC

**ARCHITECTE**  
METAFORE - 24, Rue Paul Doumer - 15000 AURILLAC  
TEL: 04 71 64 12 24 - Email : metafore@orange.fr

**BUREAU D'ETUDES TCE**  
IGETEC - 5, Avenue Georges Pompidou - 15000 AURILLAC  
TEL: 04 71 63 08 30 - Email : aureau@igetc.fr

**VUE EN PLAN**  
ELECTRICITE - COURANTS FORTS - COURANTS FAIBLES  
**Niveaux R+1 et Combles**

Echelle : 1:50ème

APS	APD	PRO	ACT	EXE	DET	AOR
G221	INTERVENANTS	F.G. / S.B.	SEPTEMBRE 2024			
MODIFICATIONS						