



LEGENDE LOT ELECTRICITE

	Luminaire Type 1		Haut Parleur ou Projecteur de son "Diffuseur d'Ordre"
	Luminaire Type 2		Bolter de raccordement existant à la ligne 100V "Diffuseur d'Ordre"
	Projecteur Type 3		Téléphone Sécurité
	Luminaire Type 4		Interphone existant à conserver
	Luminaire Type 5		Détecteur d'ouverture de porte Intrusion
	Détecteur de présence pour commande d'éclairage		Bolter de raccordement des lignes de détection Intrusion pour report
	Bouton Poussoir (Commande et variation d'éclairage)		Tableau électrique GE1 AS1 existant à modifier
	Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité à LED Adressable (BAES)		Tableau électrique GE2 AS1 à installer
	Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité à LED Adressable Etanche		Baie Informatique de 800x800 mm (Réseau Informatique et Réseau C)
	Coupure d'Urgence Générale existante et conservée		Baies Téléphone de 800x800 mm (Réseau Téléphone)
	Alimentation électrique en Attente		Chemin de câble - Courants Forts
	Prise de courant - Normale 2P+T - 16A encastrée		Descente de chemin de câble - Courants Forts
	PCNS - Bolter 5 Prises de courant 2P+T 10/16A + Toron gainé		Chemin de câble - Courants Faibles
	Prise RJ45 encastrée (Réseau Info) (Câblage et appareillage seul sans connecteur RJ45)		Descente de chemin de câble - Courants Faibles
	Postes de travail - Bolter tripe RJ45 + Toron gainé 1 RJ45 Réseau C + 1 RJ45 Réseau Info + 1 RJ45 Téléphone (Câblage et appareillage seul sans connecteur RJ45)		Goulotte de cheminement CFO
	Diffuseur sonore Incendie		Goulotte de cheminement CFI
	Centrale Incendie		Goulotte de sol 3 Compartiments (1 pour CFO et 2 pour CFI)
	Détecteur Automatique Incendie		Goulotte 3 Compartiments (1 pour CFO et 2 pour CFI)
	Déclencheur Manuel Incendie		Descente sous gaines ICTA dans l'isolation vers les goulottes
	Diffuseur Visuel Flash Incendie		

B	22/03/2024	Mise à jour	MPT	ETT	NDE
A	27/10/2023	Première diffusion	SMS	ETT	NDE
Ind	Date	MODIFICATIONS	Rédacteur	Vérificateur	Approbateur

Ce document est la propriété du CEA, il ne peut être ni reproduit ni communiqué à des tiers sans l'autorisation écrite d'une personne mandatée spécialement à cet effet

CEA-DAM



AGAT



Réserve Emetteur :

Ensemble :

AGAT IDF - CEA BLC RENO GE

Sous-ensemble :
Rénovation bâtiment GE pour un usage tertiaire (bureaux) PMR au RDC et non PMR au R+1

Détail :
Implantation Niveau RDC
VDI - Intrusion - SSI - Sono
Cheminements CFI
Lot Electricité

ECHELLE : 1/50 FORMAT : A1 LOGICIEL : AutoCAD FICHIER : AGAT_T_23322_PLA_GE_042X_043X_B - Plans CFO-CFI.dwg PLANCHE : 01/01

Référence AGAT AGAT T 23232 PLA GE 0430 B 22/03/2024

Référence CEA 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23