



	Luminaire Type 1
	Luminaire Type 2
	Projecteur Type 3
	Luminaire Type 4
	Luminaire Type 5
	Déflecteur de présence pour commande d'éclairage
	Bouton Poussoir (Commande et variation d'éclairage)
	Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité à LED Adressable (BAES)
	Bloc Autonome d'Eclairage de Sécurité à LED Adressable Etanche
	Coupeure d'Urgences Générale existante et conservée
	Alimentation électrique en Attente
	Prise de courant - Normale 2P+T - 16A encastrée
	PCNS - Boîtier 5 Prises de courant 2P+T 10/16A + Toron gainé
	Prise RJ45 encastrée (Réseau info)
	(Câblage et appareillage seul sans connecteur RJ45)
	Postes de travail - Boîtier triple RJ45 + Toron gainé
	1 RJ45 Réseau C + 1 RJ45 Réseau Info + 1 RJ45 Téléphone
	(Câblage et appareillage seul sans connecteur RJ45)
	Diffuseur sonore Incendie
	Centrale Incendie
	Déflecteur Automatique Incendie
	Déclencheur Manuel Incendie
	Diffuseur Visuel Flash Incendie

	Haut Parleur ou Projecteur de son "Diffuseur d'Ordre"
	Boîtier de raccordement existant à la ligne 100V "Diffuseur d'Ordre"
	Téléphone Sécurité
	Interphone existant à conserver
	Tableau électrique GE1 AS1 existant à modifier
	Tableau électrique GE2 AS1 à installer
	Baie Informatique de 800x800 mm (Réseau Informatique et Réseau C)
	Baies Téléphoniques de 800x800 mm (Réseau Téléphone)
	Chemin de câble - Courants Forts
	Descente de chemin de câble - Courants Forts
	Chemin de câble - Courants Faibles
	Descente de chemin de câble - Courants Faibles
	Goulotte de cheminement CFO
	Goulotte de cheminement CFI
	Goulotte de sol 3 Compartiments (1 pour CFO et 2 pour CFI)
	Goulotte 3 Compartiments (1 pour CFO et 2 pour CFI)
	Descente sous gaines ICTA dans l'isolation vers les goulottes

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
Eclairage - Eclairage de Sécurité
Cheminements CFO
Lot Electricité

ECHELLE : 1/50	FORMAT : A1	LOGICIEL : AutoCAD	FICHIER : AGAT_T_23232_PLA_GE_042X-043X_B - Plans CPO-GFO.dwg	PLANCHE : 01/01				
Référence AGAT	AGAT	T	23232	PLA	GE	0420	B	22/03/2024
Référence CEA	<div><div>123</div><div>45678</div><div>91011</div><div>121314</div><div>15161718</div><div>19202122</div><div>23</div></div>							