

COMPLEMENT DU
SYSTEME DE SECURITE INCENDIE
DE LA CATHEDRALE SAINT PIERRE
RENNES

DCE	SECURITE INCENDIE PHASE 3 NIVEAU ORGUE (R+1)	SI
JANVIER 2025		N°08 - Ph3
ECH: 1/100		Alfame N°23.16

INDICE:	DATE:	MODIFICATIONS:


MAÎTRE D'OUVRAGE:
DRAC BRETAGNE
Conservation Régionale des Monuments Historiques
6 rue du Chapitre
35044 RENNES Cedex

BUREAU D'ÉTUDES TECHNIQUES:

Bureau d'études HAY
Parc d'activités Kikéyer Bât A
5506 rue de Ramnus
35510 CESSON-SÉVIGNE
TEL. 02 99 83 46 47
e-mail: contact@bct-hay.com

--	--

LEGENDE SSI

- | | |
|---|---|
|  | récepteur manuel |
|  | diffuseur sonore incendie |
|  | diffuseur sonore et visuel incendie |
|  | tableau de report incendie |
|  | détecteur thermomagnétique |
|  | détecteur optique de fumée |
|  | détecteur multiplicateur de fumée |
|  | détecteur linéaire récepteur |
|  | détecteur linéaire émetteur à pile |
|  | détecteur par aspiration |
|  | tube pour système de détection par aspiration |
|  | point d'aspiration sur réseau |
|  | indicateur d'action |
|  | Equipement d'alimentation Electrique |
|  | dispositif d'alimenté sortie osc. CC |
|  | module déporté |
|  | armoire électrique |
|  | armoire électrique KNX |
|  | bus détection incendie |
|  | cablage |
|  | cablage indicateur d'action |
|  | cablage diffuseur sonores et Visuels |
|  | CDC CS existant conservé |
|  | prolifie existante conservée |
|  | équipements incendie relatifs à présent (coulour ROUTE) |
|  | équipements incendie existants à remplacer PHASE 1 (coulour BLEU) |
|  | équipements incendie existants à déposer PHASE 1 (coulour ROUGE) |
|  | équipements incendie PHASES précédentes (coulour BLEU CLAIR) |
|  | équipements PHASES suivantes (coulour ROSE) |
|  | équipements incendie existants conservés (coulour VERT) |
|  | équipements incendie existants conservés (coulour VERT) |