

LEGENDE SSI

	déclencheur manuel
	diffuseur sonore incendie
	diffuseur sonore et visuel incendie
	tableau de report incendie
	détecteur thermovolumétrique
	détecteur optique de fumée
	détecteur multipoint de fumée
	détecteur linéaire récepteur
	détecteur linéaire émetteur à piles
	détecteur par aspiration
	tubes pour système de détection par aspiration
	point d'aspiration sur réseau
	indicateur d'action
	Equipement d'Alimentation Electrique
	dispositif d'entrée sortie avec ICC
	module déporté
	armoïre électrique
	bus détection incendie
	bus détection incendie
	cablage indicateur d'action
	cablage diffuseurs sonores et visuels
	CDC SSI existant conservée
	goulotte existante conservée
	<b>équipements incendie neufs à prévoir (couleur ROUGE)</b>
	<b>équipements incendie existants à remplacer PHASE 1 (couleur BLEU)</b>
	<b>équipements incendie existants à déposer PHASE 1 (couleur VIOLET)</b>
	<b>équipements incendie PHASES Précédentes (couleur BLEU CLAIR)</b>
	<b>équipements incendie PHASES Suivantes (couleur ROSE)</b>
	<b>équipements incendie existants conservés (couleur VERT)</b>

DIRECTION REGIONALE DES AFFAIRES CULTURELLES DE BRETAGNE

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

DCE	SECURITE INCENDIE	SI
JANVIER 2025	PHASE 2	N°10 - P12
ECH: 1/100	NIVEAUX CLOCHER	Affaire N°23.16

INDICE:	DATE:	MODIFICATIONS:

MATRE D'OUVRAGE:	DRAC BRETAGNE
	Conservation Regionale des Monuments historiques
	6 rue du Châtelier
	35044 RENNES Cedex

BUREAU DETUDES TECHNIQUES:	Bureau d'études HAY
	Parc d'affaires Kéler B&A
	55815 rue de Rennes
	35010 CESSON-SEVIGNE
	35000 RENNES
	e-mail: contact@bet-hay.com

