



LEGENDE

Recoupements

—

 Limite ZP - ZC (Cloison CF1h et Porte PF1/2h)

—

 Limite ZMA (Cloison CF1h et Porte PF1/2h)

—

 Limite CPI U10 \$4b (Cloison CF1h et Porte PF1h)

—

 Limite recoupement 600m² (Cloison CF1h et Porte CF1/2h)

—

 Limite Bloc U10\$4a CF2h (hors façades)
Accès uniquement par des sas

—

 Limite recoupement bloc 1000m² (Cloison CF1h et Porte CF1/2h)

 Limite comp. CO25 (Cloison CF1h30 et Porte PF1/2h pour issues, Porte PF1h30 pour communication avec CO25)

○

 Dispositif de franchissement CO10

Désenfumage

 Circulation désenfumée mécaniquement

 Circulation désenfumée naturellement

 Passerelle CO10 désenfumable

 Circulation désenfumable (Raccord ZAG)

●

 Code du travail: Désenfumage des locaux > 100m² en sous-sol

●

 Raccord ZAG (Désenfumage LRI)

Evacuation

IS

 Issue de secours

→

 Issue de secours pour évacuation Rdc

→

 Issue de secours pour évacuation Etage

→

 Issue de secours pour évacuation Rdj

→

 Issue de secours pour évacuation CUR

Repérages

■

 Locaux à Risques Importants (LRI)

●

 Locaux à Risques Moyens (LRM)

■

 Escaliers

■

 Colonne de distribution d'énergie électrique

■

 Gaine technique fluides médicaux

■

 Monte malade équipé d'un dispositif d'appel prioritaire

CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE
DE RENNES *PONTCHAILLLOU*

CENTRE CHIRURGICAL ET INTERVENTIONNEL

NOUVEAU CHU RENNES

CONSTRUCTION D'UN CENTRE
CHIRURGICAL & INTERVENTIONNEL

VINCI

SOGEA

BRUNET SAUNIER ARCHITECTURE

edeis

17, rue Dupetit-Fouquet - 75003 Paris

Tel : 01 44 67 88 04 - 06 04 04 79

R.C.S. : Paris B 338 832 218 - APE : 7122A

Ordre des Architectes : S06415

PC40.13
PLAN SECURITE INCENDIE
NIVEAU HELISTATION

échelle : 1/200

CCI	PCI	EDE	—	SSI	PLAN	TZS	HE	4013	C
PROJET	PHASE	EMETTEUR	N° LOT	DISCIPLINE	TYPE	ZONE	NIVEAU	NUMERO	INDICE
CCI-PCI-EDE_SSI-PLAN-TZS-HE-4013-C							JUN 2020		