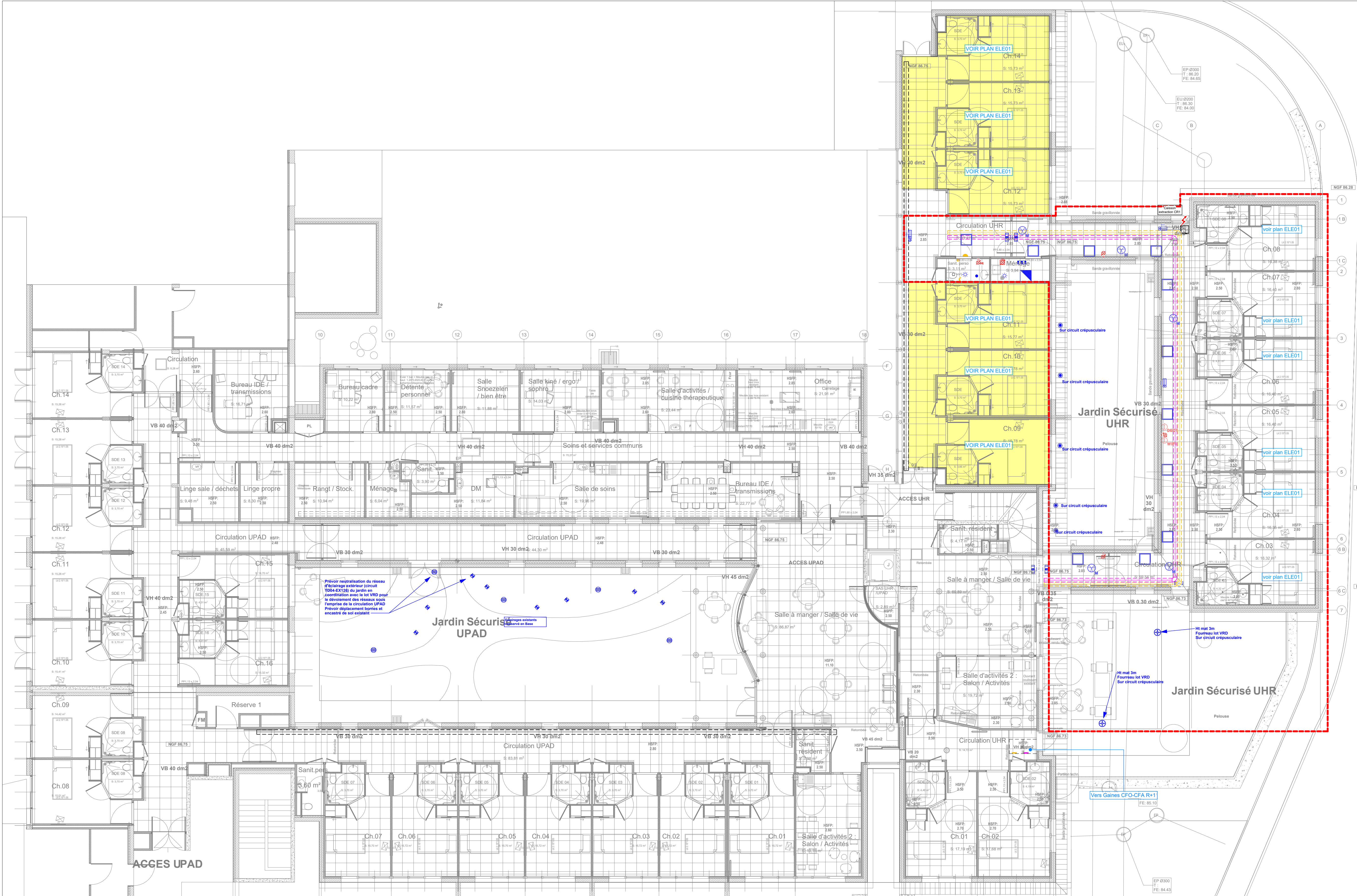


2 ELE CFO-CFA - RDC - Phase 2

Echelle 1 : 100



1 ELE CFO-CFA - RDC - PHASE 1

Echelle 1 : 100

LEGENDE

	L4 - Applique étanche led salle de bains 1400m de type EPSILON PLUS KAS 15W 3000°K ou équivalent.
	L5 - Dalle led encastrée gradable 600x600 de type SYLVANA SpotPanel Backlit UGR 19 30W 3600m 4000°K gradable ou équivalent.
	L6 - Dalle led encastrée 600x600 gradable de type R2B SONIS EVO 30W 4000°K ou équivalent.
	L7 - Dalle led encastrée étanche on-off IP44 de type ASLED TIMBA CTC 30W 4000°K ou équivalent.
	L8 - Downlight led encastré, gradable sur bouton poussoir (G) ou on-off (voir plan), UGR <19 de type EPSILON FUSCO IV R10 80 3000°K, finition blanc, gris, ou, ou noir.
	L9 - Downlight led encastré de type ASLED BLUES ou équivalent.
	L10 - Rubans à leds, dans profilé aluminium encastré, type ligne continue, 7mm, 3000 K, IP 20, de type EPSILON LEDY + BAR 1616 (ou équivalent)
	EXT1 - Nœud d'éclairage optique courbe + éclairage led optique diffuseuse de type EDE AVENTIDA 19W 2305m 4000°K ou équivalent, compris tout accessoires et supports de mise en œuvre.
	EXT2 - Downlight led encastré étanche IP65, finition noir, IRC 82, 100mW, 1200mm, de type ASLED BEBOF 12W 3000°K ou équivalent.
	Borne lumineuse extérieure existante
	Spot encastré extérieur existant
	Bloc autonome d'évacuation 45m-1h
	Bloc autonome d'évacuation 45m-1h élargi
NOTA : Appareillage anti-microbien dans les locaux salle de soins, salle kiné	
	Bouton poussoir
	Interrupteur va-et-vient type Legrand Mosaic ou équivalent
	Interrupteur simple allumage type Legrand Mosaic ou équivalent
	Détecteur de présence gradable de type BEG PDAN-DALLIRK
	Détecteur de présence encastré 360° petits locaux de type BEG PD3N-1C-FF ou équivalent
	Détecteur de présence 360° petits locaux de type BEG PD3N-1C-AP ou équivalent
	Détecteur de présence étanche IP65 douches de type BEG PD3M-1C-SDB-FF ou équivalent
	Détecteur de mouvement extérieur mural de type BEG RC-plus rest N 230 ou équivalent
	PC 2P+T 16A
	PC 2P+T 16A sur 1 circuit et 1 protection spécifiques
	PC 2P+T 16A élargie
	Alimentation électrique sur boîte de raccordement, sortie de câble ou prise dédiées suivant les cas
	PTF1 - Poste de travail composé de 3 PC 2P+T 16A et 1 prise RJ45 catégorie 6A
	PTF2 - Poste de travail composé de 3 PC 2P+T 16A et 2 prises RJ45 catégorie 6A
	PTF3 - Poste de travail composé de 4 PC 2P+T 16A et 2 prises RJ45 catégorie 6A
	Prise RJ45 catégorie 6A
	Prise RJ45 catégorie 6A élargie
	Prise RJ45 catégorie 6A dédiée aux bornes DECT (bornes hors-lot)
	Tableau report d'appel malade
	Bloc porte d'appel malade à orier
	Trelle d'appel malade sanitaire de longueur 3m minimum à orier avec bloc de connexion à 2,00m du sol
	Hublot d'appel malade à LEDS multicoleurs
	Lecteur de badge ou digicode (hors-lot)
	Déclencheur manuel vert "ouverture d'urgence porte"
	Bouton poussoir ouverture porte
	Travaux en Tranche Ferme
	Travaux de reconstruction en Tranche Optionnelles

Ingénieurs Associés
Ingénierie du Bâtiment
31A S.A.S.
Tours
8 rue du Pré de l'Essart
37550 SAINT AVERTIN
Tél : +33 (0)2 47 48 90 48
www.31a.fr

Centre Hospitalier Jean Pagès

28 Avenue du Clos Mignot
37 230 LUYNES

Projet d'aménagement des unités UPAD et UHR

28 Avenue du Clos Mignot
37 230 LUYNES

Architecte
Agence IVARS & BALLET
Architectes associés

19 rue Jules Chappey
37000 TOURS
Tél : 02 47 61 36 37

BE Controle
SOCOTEC TOURS

2 Allée du Petit Cher
37 550 ST AVERTIN
Tél : 02 47 70 40 00

Plan Électricité CFO-CFA RDC Phases 1 et 2

Date	Rév.	Type de modification	Ech.
14/03/25	0	Rendu DCE	1 : 100

N° AFFAIRE	PHASE	TYPE	NIVEAU	ZONE	LOT	N° PLAN	IND.
------------	-------	------	--------	------	-----	---------	------

23-5447TOU	DCE	PLN	R0	TZ	ELE	ELE02	0
------------	-----	-----	----	----	-----	-------	---