

CONTRÔLE TECHNIQUE CONSTRUCTION

William BOURREAU
Responsable d'Affaires
06 26 90 29 28
william.bourreau@batiplus-contrôle.fr

HOPITAL BICETRE AP-HP
78 avenue du Général Leclerc
94270 LE KREMLIN BICETRE

N/Réf : P0-8093-RICT_DCE-003

Sèvres, le 25-11-24

Affaire N° : 94P0248093

HOPITAL BICETRE

BATIMENT DANIEL ALAGILLE – PLOT F (R+5) – HUMANISATION DU SERVICE D'HEPATOPEDIATRIE

Envoi par mail : florence.massy@aphp.fr; mohamed.ankiz@aphp.fr; lionel.lannebere@aphp.fr; philippe.jarjat@emergence-architectes.fr; texier@gruetingenieirie.com; florian.tribut@emergence-ingenierie.fr; philippe.durr@emergence-architectes.fr

Objet : **Rapport Initial de Contrôle Technique – Dossier DCE**

Madame, Monsieur,

Dans le cadre de la mission de Contrôle Technique, nous vous adressons notre « **RAPPORT INITIAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE** », établi sur les documents de conception listés dans le présent rapport.

Nous rappelons que les intervenants doivent nous fournir des réponses aux avis suspendus ou défavorables notés dans ce Rapport.

Nous vous souhaitons bonne réception de la présente et sommes à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations distinguées.

Le Responsable d'Affaire
William BOURREAU

RAPPORT INITIAL DE CONTROLE TECHNIQUE – DOSSIER DCE**Affaire N° : 94P0248093****HOPITAL BICETRE****BATIMENT DANIEL ALAGILLE – PLOT F (R+5) – HUMANISATION DU SERVICE D'HEPATOPEDIATRIE****DOSSIER DCE****Référence du rapport : P0-8093-RICT_DCE-002****MAITRE D'OUVRAGE :****Groupe hospitalier Hôpitaux Universitaire Paris Saclay****HOPITAL BICETRE AP-HP****78 avenue du Général Leclerc****94270 LE KREMLIN BICETRE****MAITRISE D'ŒUVRE :****ARCHITECTES****EMERGENCE ARCHITECTES****21 rue Chaptal****75009 PARIS****BET TCE****GRUET INGENIERIE****183 ave Georges Clémenceau****92000 NANTERRE****ÉCONOMISTE****EMERGENCE INGÉNIERIE****21 rue Chaptal****75009 PARIS****MISSION BatiPlus : L+LE+SEI+P1+AV+HAND****Ce rapport comprend 12 pages.****Ce rapport annule et remplace le rapport référencé P0-8093-RICT_DCE-002 du 22/11/2024****Le Responsable d'Affaire****William BOURREAU****Spécialiste Electricité****David ELIXANDER****Seules les missions L et S sont couvertes par l'accréditation****Accréditation Cofrac Inspection n°3-024****Liste des implantations et portées disponibles sur www.cofrac.fr**



MISSIONS DE BatiPlus

Les avis et observations formulés dans le présent rapport ne visent que les dispositions relatives aux fonctions, aux ouvrages ou éléments d'ouvrages examinés au travers des Missions qui nous ont été confiées, à savoir :

- Mission **Type L *** : relative à la solidité des ouvrages et éléments d'équipement indissociables.
- Mission **Type P1** : relative à la solidité des éléments d'équipement non indissociablement liés.
- Mission **Type SEI *** : relative à la sécurité des personnes dans les ERP et IGH
- Mission **Type LE** : relative à la solidité des existants.
- Mission **Type Av** : relative à la stabilité des avoisinants.
- Mission **Type HAND** : relative à l'accessibilité des personnes handicapées.

Seules les missions ayant le signe « * » sont couvertes par l'accréditation : missions L et S (SEI, STI, SH).

DEFINITION DE L'OPERATION

Description sommaire du projet examiné :

L'opération examinée concerne le réaménagement du niveau R+5 du Plot F du bâtiment Daniel Alagille, qui accueille un service d'hépatopédiatrie.

Les travaux ne concerne pas a priori les éléments de structure du bâtiment, ni les cloisonnements existants principaux conservés.

Bon de commande du 4510771796

DOCUMENTS EXAMINES

L'examen de **BatiPlus** porte sur les documents suivants fournis par le Maître de l'Ouvrage :

Dossier DCE indice A transmis le 18/11/2024

01. CCTP

KHHP-DCE-CDPGF TCE.xlsx
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 00-Cahier des prescriptions communes.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 01-Démolition - Gros-oeuvre.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 02-Cloisons - Doublages.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 03-Faux-plafonds.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 04-Revêtements de sols et murs Peinture.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 05-Menuiserie Intérieure Agencements.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 06-Plomberie sanitaire chauffage ventilation désenfumage RIA GTC.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 07-Electricité Courants Fort et Faiblesxx.pdf
KHHP-PRO-DCE-CCTP-Lot 08-Fluides Médicaux.pdf
KHHP-PRO-DCE-Tableau de portes.pdf

02. Pièces écrites

KHHP-PRO-DCE-LPIE Ind. A.pdf
KHHP-PRO-DCE-NARCHI Ind. A.pdf
KHHP-PRO-DCE-NPMR Ind. A_1.pdf
KHHP-PRO-DCE-NPMR Ind. A_2 Détails.pdf
KHHP-PRO-DCE-TSURF Ind. A.pdf
KHHP-PRO-NOTICE SECURITE_1.pdf
KHHP-PRO-NOTICE SECURITE_2 Plan SI.pdf

03. Pièces graphiques ARC

03.1 Existant
03.2 Démolition, dépose et réemploi plot.log
03.3 Projet
03.4 Repérages
03.5 Détails

Le dossier transmis ne comporte aucune fichier

04. Pièces graphiques BET

COU00-COUPES FAISABILITE - PRO-DCE indA 2247xx.pdf
CVC00 - Plan chauffage ventilation climatisation R+5 - PRO-DCE indA 2247xx.pdf
CVC01 - Plan chauffage ventilation climatisation R+6 - PRO-DCE indA 2247xx.pdf
EL00 - Plan Electricité - PRO-DCE ind A 2247xx.pdf
FM00 - PLAN FLUIDES MEDICAUX R+5 - PRO-DCE indA 2247xx.pdf
PLB00-PLAN PLOMBERIE R+4 - PRO-DCE indA 2247xx.pdf
PLB01-PLAN PLOMBERIE R+5 - PRO-DCE indA 2247xx.pdf
05. CDPGF
KHHP-DCE-CDPGF TCE.pdf
KHHP-DCE-CDPGF TCE.xlsx





Affaire n° :94P0248093

Rapport (RICT) du 25/11/2024

Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

Précédent dossier transmis le 04 octobre 2024

PIECES ECRITES

KHHP-DCE-LPIE.pdf
KHHP-DCE-TAB PORTES.pdf
KHHP-DCE-TSURF.pdf
KHHP-PRO-DCE-NARCHI.pdf
KHHP-PRO-DCE-NSECURITE.pdf
KHHP-PRO-NPMR.pdf

PIECES TECHNIQUES

CVC

Annexe Point GTC - DCE224---.pdf
CVC00-Plan chauffage ventilation climatisation R+5.pdf
CVC01-Plan chauffage ventilation climatisation R+6.pdf

PIECES GRAPHIQUES ARCHITECTE

EMA KHHP PRO p05-Détails-AD00 Repérage.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD01a Salle de détente.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD01b Salle de détente.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD02a Bur. internes.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD02b Bur. internes.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD02c Bur. internes.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD03a Ch. 2 lits.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD03b Ch. 2 lits.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD04a Banque d'accueil.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD04b Banque d'accueil.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD05a Ch. 1 lit PMR.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD05b Ch. 1 lit PMR.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD05c Ch. 1 lit PMR.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD06 Placards.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD07a Office.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD07b Office.pdf

CCTP

KHHP-DCE-CCTP-Lot 00-Cahier des prescriptions communes.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 01-Démolition - Gros-oeuvre.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 02-Cloisons - Doublages.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 03-Faux-plafonds.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 04-Revêtements sols et murs Peinture.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 05-Menuiserie Intérieure - Agencements.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 06-Plomberie sanitaire chauffage ventilation désenfumage.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 07-Electricité Courants Fort et Faibles.pdf
KHHP-DCE-CCTP-Lot 08-Fluides Médicaux.pdf

Électricité CFO CFA

EL00 - Plan Electricité - DCE2247xx.pdf

FM

FM00-PLAN FLUIDES MEDICAUX R+5.pdf

Plomberie

COU00-COUPES FAISABILITE.pdf

EMA KHHP PRO p05-Détails-AD08a Poste de soins 271.321.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD08b Poste de soins 271.321.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD09a Poste de soins 264_312.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD09b Poste de soins 264_312.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD10a Poste de soins 264_312.pdf
EMA KHHP PRO p05-Détails-AD10b Poste de soins 264_312.pdf
EMA KHHP PRO Projet AP01 A1+.pdf
EMA KHHP PRO Projet RP01 FP A1+.pdf
EMA KHHP PRO Projet RP02 Sols A1+.pdf
EMA KHHP PRO Projet RP03 PM A1+.pdf
EMA KHHP PRO Projet RP04 P MC A1+.pdf
EMA KHHP PRO Projet RP05 A3 Impacts FP R4.pdf
EMA-KHHP-PRO-E01-PS.pdf
EMA-KHHP-PRO-E02-PM.pdf
EMA-KHHP-PRO-E03-R4.pdf
EMA-KHHP-PRO-E04-R5.pdf
EMA-KHHP-PRO-Ed01-R5.pdf

PHASE EXECUTION ULTERIEURE

Nota : Il est rappelé que les avis exprimés dans le présent RICT sont donnés sur la seule phase CONCEPTION du projet.

Toutefois, nous attirons votre attention sur les problématiques d'Exécution ultérieure que nous avons repérés et codifiées par la lettre E.

Auto-contrôles d'exécution des exécutants

Aux termes du décret du 7 décembre 1978, BatiPlus, dans le cadre de sa mission :

- s'assure que, pendant l'exécution des travaux, l'autocontrôle qui incombe à chacun des constructeurs, énuméré à l'article 1792-1 du Code Civil, s'effectue de manière satisfaisante
- procède elle-même par sondages au contrôle de l'exécution des travaux.

Il convient par conséquent que les constructeurs tiennent à la disposition de BatiPlus :

- la liste des vérifications envisagées par l'entreprise pour s'assurer de la bonne exécution des ouvrages
- la formalisation de ces vérifications, permettant de s'assurer qu'elles sont effectuées de manière satisfaisante.





DOCUMENTS DE SYNTHESE

Les documents de synthèse nécessaires, permettant d'assurer la cohérence des différents lots des différents ouvrages, seront étudiés et élaborés par les Constructeurs.

ROLE ET RESPONSABILITES de BATIPLUS

Au titre de la Norme NF P 03-100 «Critères Généraux pour la contribution du contrôle technique à la prévention des aléas techniques dans le domaine de la construction» **BatiPlus** :

- * donne des **avis** au Maître d'Ouvrage qui décide de la suite à leur donner
- * ne donne aucune instruction aux Constructeurs
- * ne vise ni ne valide aucun document d'exécution (le visa d'exécution étant du seul ressort de la Maîtrise d'œuvre).

AVIS ET COMMENTAIRES DE BATIPLUS

Les avis et commentaires de **BatiPlus** sont formulés au regard des exigences réglementaires et/ou contractuelles liées aux missions confiées.

Notre examen a été conduit en analysant les fonctions suivantes :

- A - SOLIDITE DES OUVRAGES
- B - SECURITE DES PERSONNES
- C - ACCESSIBILITE PMR

L'examen de chaque lot du CCTP pouvant être traité dans plusieurs des chapitres ci-dessus, le lot concerné devra prendre en compte toutes les observations s'y référant.

☐ **AVIS DE BatiPlus**

Il est rappelé que le Rapport Initial de Contrôle Technique (RICT) ne concerne que la phase **CONCEPTION** du projet.

Nous donnons un **AVIS FAVORABLE** aux prestations décrites et examinées à l'exception des **AVIS SUSPENDUS (S) ou défavorables (D)** suivants :

- ☐ **avis suspendu S** : Les éléments examinés sont insuffisants pour nous permettre d'émettre un avis, en attente de précisions
- ☐ **avis défavorable D** : Les prestations examinées présentent un risque défini et évalué auquel il convient de porter remède





A - SOLIDITE DES OUVRAGES

MISSIONS : L+LE+AV+P1

PREAMBULE

D'une manière générale, les Entreprises nous communiqueront tous les documents nécessaires tels que plans, justificatifs d'emploi des matériaux, notes de calculs, etc..., afin que nous puissions donner un avis.

OBSERVATIONS	AVIS	N°Obs
Existants/ Superstructures (Mission LE) Les travaux envisagés ne modifient pas les superstructures existantes du bâtiment DA-NIEL ALAGILLE, les charges d'exploitation ne sont pas modifiées. Les travaux concernent : dépose de cloisons, menuiseries intérieures, faux-plafonds et revêtements de sols, création de trémies pour canalisations	F	
Trémies dans le plancher trémies pour mise en œuvre de siphons de sol, prévu vérification par le BET Nous transmettre les plans et détails d'exécution des trémies, y compris renforcements éventuels	F PM	
Avoisinants (Mission AV) Les travaux envisagés n'affectent pas les bâtiments avoisinants du site	SO	
Solidité des ouvrages (Missions LE+P1) Chape de rattrapage des sols (§2.3.16) Le chapitre 2.3.10 prévoit « Tous les sols des locaux comportant du carrelage dans la zone d'intervention du projet avec sans exception un décroûtage pour permettre une remise à niveau parfaite et uniforme de toutes les zones. » <i>Pas de remarque de notre part si le décroûtage ne concerne que l'épaisseur de la chape et revêtement de sol existants</i> Absence de précision concernant l'épaisseur du revêtement de sol existant Il est prévu des chapes de 5 cm d'épaisseur, avec pente de 2% Il est indiqué « L'épaisseur totale de la chape dépendra de la réservation dans le plancher béton. », le CCTP ne prévoit pas de travaux sur la dalle béton existante <i>Le type de chape n'est pas précisé ; en fonction de l'épaisseur résiduelle minimum en bas de pente, la chape devra être réalisée avec un produit spécifique adapté à des épaisseurs réduites.</i> <i>Le dossier d'exécution des chapes devra être transmis (fiches techniques, dossier justificatif, coupes avec indication des épaisseurs minimales, produits d'accrochage pour permettre l'adhérence)</i>	PM	





OBSERVATIONS	Avis	N°Obs
<p>Nous prenons note de la réponse de l'économiste du Cabinet Emergence, à savoir : Veuillez également trouver nos réponses ci-dessous suite à l'envoi de votre RICT afin de lever les avis :</p> <ul style="list-style-type: none">• Chape de rattrapage des sols : Nous prenons en compte vos remarques et les éléments concernant l'épaisseur de la chape et revêtement de sol existant, type de chape avec produit spécifique, dossier d'exécution des chapes, vous seront transmis par l'entreprise titulaire du marché en phase EXE,	PM	
<p>Cloisonnements intérieurs document « KHHP-DCE-CCTP-Lot 02-Cloisons – Doublages.pdf »</p>	F	
<p>Menuiseries extérieures menuiseries extérieures existantes non modifiées</p>	SO	
<p>Menuiseries intérieures document « KHHP-DCE-CCTP-Lot 05-Menuiserie Intérieure – Agencements.pdf»</p>	F	
<p>Revêtements de sols document « KHHP-DCE-CCTP-Lot 04-Revêtements sols et murs Peinture.pdf» Revêtement de sols étanche des salles de bains (revêtement sols et murs) Produits sous avis technique Le système de revêtement de sols et murs devra bénéficier d'un avis technique en cours de validité Document à nous transmettre en phase travaux</p>	F	
<p>Nous prenons note que l'entreprise du lot sols souples aura à sa charge la fourniture et pose des siphons de sols des douches. Ces siphons devront être les produits acceptés par l'avis technique du revêtements de sols/ murs. A préciser</p>	PM	
<p>Faux-plafonds document « KHHP-DCE-CCTP-Lot 03-Faux-plafonds.pdf»</p>	F	
<p>Chauffage ventilation document « KHHP-DCE-CCTP-Lot 06-Plomberie sanitaire chauffage ventilation désenfumage.pdf»</p>	F	





Affaire n° :94P0248093

Rapport (RICT) du 25/11/2024

Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

B – SECURITE DES PERSONNES

RÉF	OBJET DE LA VÉRIFICATION	AVIS	OBSERVATIONS ET COMMENTAIRES	N°OBS
LIVRE II – DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ÉTABLISSEMENTS DES QUATRE PREMIÈRES CATÉGORIES				
TITRE I – DISPOSITIONS GÉNÉRALES				
	Classement de l'établissement	PM	Bâtiment actuellement classé ype U de 1 ^{ère} catégorie avec des activités de type L, M, N, V comprenant un effectif de 3 071 personnes. (selon notice de sécurité)	
	Notice de Sécurité	F		
	Avis de la commission de Sécurité	PM	Avis de la commission de sécurité concernant les travaux prévus : document non transmis	
GN13	Travaux dans ERP Existant	PM	Notice de sécurité transmise il est indiqué : « Les travaux se dérouleront en chantier fermé de part et d'autre. L'évacuation du public des autres parties contiguës qui resteront en activité ne sera pas contrariée, car le public disposera de leurs propres issues de secours. L'accès au chantier sera différencié. Les travaux par point chauds seront réalisés dans le cadre d'une procédure d'autorisation avec établissement de permis-feu et l'exécution de tels travaux sera particulièrement surveillée par les agents de sécurité incendie de l'hôpital. »	
CHAPITRE II – CONSTRUCTION				
CO1 à CO5	Section I – <u>Conception et desserte des bâtiments</u>	HM	Dispositions existantes non modifiées par les travaux envisagés	
CO6 à CO10	Section II – <u>Isolement par rapport aux tiers</u>	HM	Dispositions existantes non modifiées par les travaux envisagés	
CO11 à CO15	Section III – <u>Résistance au feu des structures</u>			
CO12	<i>Notice de sécurité</i>	F	<i>indication portée dans la notice de sécurité : REI 90</i>	





Affaire n° :94P0248093
 Rapport (RICT) du 25/11/2024
 Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

RÉF	OBJET DE LA VÉRIFICATION	AVIS	OBSERVATIONS ET COMMENTAIRES	N°OBS
LIVRE II – DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ÉTABLISSEMENTS DES QUATRE PREMIÈRES CATÉGORIES				
CO16 CO18	à Section IV – <u>Couverture</u>	HM	Dispositions existantes non modifiées par les travaux envisagés	
CO19 CO22	à Section V – <u>Façades</u>	HM	Dispositions existantes non modifiées par les travaux envisagés	
	Section VI – <u>Distribution intérieure et compartimentage</u>			
CO24	Caractéristiques des parois verticales et des portes	F	Prévu des cloisons dites 98/48 Duo'Tech §2.3.2 ; pas de remarque précision concernant le degré de résistance au feu des cloisons dans le CCTP: « Ensemble EI120 (CF) : 2h00 et EI60 (CF) : 1h00.» Rappel de l'exigence : EI60 (CF 1heure)	
CO25	Compartiments	SO		
	Section VII – <u>Locaux non accessible au public, locaux à risques particuliers</u>			
CO28 §1 §2	Locaux à risques particuliers Locaux à risques importants Locaux à risques moyens	SO F	Sans objet dans le cadre des travaux prévus Liste des locaux à risques moyens : la pharmacie, la lingerie, les deux réserves, l'office alimentaire. Les locaux à risques moyens devront être équipés de bloc-porte EI30 (coupe-feu de degré ½ heure avec ferme-porte) Les indications portées sur le plan EMA KHHP PRO Projet AP01 A1+ sont correctes	
	Section VIII – <u>Conduits et gaines</u>			
CO31	Conduits traversant, prenant naissance ou aboutissant dans un local à risques courants ou moyens accessible ou non au public	PM	en attente des plans d'exécution	
	Réseau pneumatique	F	prévu des colliers coupe-feu en traversées des différents parois résistant au feu	
CO34 CO60	à Section IX – <u>Dégagements</u>			



[illegible]



Affaire n° :94P0248093
Rapport (RICT) du 25/11/2024
Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

RÉF	OBJET DE LA VÉRIFICATION	AVIS	OBSERVATIONS ET COMMENTAIRES	N°OBS
LIVRE II – DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ÉTABLISSEMENTS DES QUATRE PREMIÈRES CATÉGORIES				
			<i>Nous prenons note qu'il s'agit de dispositions existantes acceptées lors de précédents passages de commission de sécurité. Néanmoins, il conviendra de préciser les dispositions envisagées pour accord de la commission de sécurité sur ce sujet</i>	
	CHAPITRE V – CHAUFFAGE – VENTILATION – RÉFRIGÉRATION – CONDITIONNEMENT D'AIR – PRODUCTION DE VAPEUR ET D'EAU CHAUDE SANITAIRE			
	Section VII – <u>Traitement d'air et ventilation</u>			
CH28 §1	Installations de ventilation Types de réseaux de ventilation	F	Prévu 3.7.1. - CAISSON D'EXTRACTION D'AIR : localisation du caisson « Le caisson d'extraction est situé dans le local technique en toiture » (réseau de ventilation de confort)	
		F	<i>Prévu sur plan « Raccordement gaine de ventilation sur colonnes ventilation existantes » Prévision de clapets coupe-feu en raccordement sur les colonnes de ventilation existantes Le degré coupe-feu des gaines existantes devra être vérifié (absence de clapets au niveau des traversées en dalle)</i>	
		PM	§4.4.1.3 du CCTP ventilation , prévu des clapets coupe-feu sur les« conduits traversant un recoupement de zone de compartimentage et les locaux à risques importants, d'un clapet Coupe-Feu de tenue équivalente à la paroi traversée. »	
	Ventilation de confort VMC	PM PM	en attente de précision en attente de précision	
CH32 §1	Circuits de distribution et de reprise d'air Réaction au feu des conduits Traversée écran de protection structure interdite			





Affaire n° :94P0248093
Rapport (RICT) du 25/11/2024
Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

RÉF	OBJET DE LA VÉRIFICATION	AVIS	OBSERVATIONS ET COMMENTAIRES	N°OBS
LIVRE II – DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ÉTABLISSEMENTS DES QUATRE PREMIÈRES CATÉGORIES				
§2	Reprise d'air en plénum de faux-plafond Calorifuges, accessoires	F	prévu calorifuge « réalisé au moyen de coquille de laine de roche avec revêtement PVC M1 » §3.2.3 du CCTP ventilation	
§3	Protection thermique des moteurs des ventilateurs			
	CHAPITRE VII – INSTALLATIONS ELECTRIQUES			
EL1 EL23	à Installations électriques	F		
	CHAPITRE VIII – ECLAIRAGE			
EC1 EC15	à Eclairage	PM	<i>Une partie des commandes d'éclairage des dégagements devra être commandée depuis un local inaccessible au public.</i>	
	CHAPITRE IX – ASCENSEURS – ESCALIERS MÉCANIQUES ET TROTTOIRS ROULANTS			
AS1 AS11	à <u>Ascenseurs</u>	SO	Sans objet dans le cadre des travaux du service hépato-pédiatrique	
	CHAPITRE XI - MOYENS DE SECOURS CONTRE L'INCENDIE			
	Sous-section 9 – Appareils mobiles et moyens divers			
MS39 §1 §2	Emplacement Emplacement Répartition	PM		
	Section V – <u>Système de sécurité incendie (SSI)</u>			
MS55 NFS 61.931 NFS 61.932	Conception des zones Zones d'alarme (ZA) Zones de compartimentage (ZC) Zones de désenfumage (ZF) Zones de détection (automatique / ZDA ou par déclencheurs manuels / ZDM)	PM SO F F F	<i>Transmettre le cahier des charges du coordonnateur SSI</i> Pas de modification à priori de la zone d'alarme Plan transmis avec définition des deux zones de mise en sécurité (zones U10 notamment)	





Affaire n° :94P0248093

Rapport (RICT) du 25/11/2024

Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

RÉF	OBJET DE LA VÉRIFICATION	AVIS	OBSERVATIONS ET COMMENTAIRES	N°OBS
LIVRE II – DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ÉTABLISSEMENTS DES QUATRE PREMIÈRES CATÉGORIES				
	Contrôle d'accès, verrouillage électromagnétique des portes	PM	Absence de précision/ description concernant le verrouillage électromagnétique des portes	
	Essais de réception SSI	PM	Prévoir la réception/ tests en fin de travaux Prévoir des essais avec le coordonnateur SSI	
U51 U64	à Fluides médicaux			
		F	plans d'avant-projet de distribution des fluides médicaux : Les réseaux traversent la limite entre deux zones U10 avec encoffrement	





Affaire n° :94P0248093
Rapport (RICT) du 25/11/2024
Ref : P0-8093-RICT_DCE-003

Partie C

Mission HAND – ACCESSIBILITE AUX PERSONNES A MOBILITE REDUITE

REGLEMENTATION APPLICABLE

* **Textes réglementaires et documents applicables dans le cadre de l'accessibilité des Etablissements Recevant du Public aux personnes à mobilité réduite**

Arrêté du 20 avril 2017 relatif à l'accessibilité aux personnes handicapées des établissements recevant du public lors de leur construction et des installations ouvertes au public ou de leur aménagement

OBSERVATIONS	AVIS	OBSERVATIONS
Chemins extérieurs	F	
Stationnement automobile	SO	
Accès au bâtiment	SO	
Dispositions relatives à l'accueil du public	F	
Circulations intérieures horizontales	F	
Circulations intérieures verticales	SO	sans objet dans le cadre des travaux
Portes	S (18)	<i>S'assurer que les implantations de portes permettront le respect de l'exigence de poignée de porte à plus de 40 cm du mur cas notamment des chambres sans tête de mur, exemple : chambres 281-313 et 281-316</i>
Sanitaires	F	

