Permis de Construire

**NOTICE DE SÉCURITÉ INCENDIE**

**Dénomination de l'établissement :**

EXTENSION DU PAVILLON TONY LAINÉ – SECTION APARTé

**Adresse principale :**

370 avenue Jacques Cœur – CS 10587 – 86 021 POITIERS cedex

**Maîtrise d’ouvrage (Nom ou raison sociale) :**

CENTRE HOSPITALIER HENRI LABORIT

**Maîtrise d’œuvre (Nom ou raison sociale de l’architecte) :**

Corset Roche & associés

Contact : M. PAPUCHON Antoine / Mme POTIN Cyrielle – Tél : 05 49 58 39 25 – Mail : [agence@cr-architectes.com](mailto:agence@cr-architectes.com)

**Organisme de contrôle et missions confiées s’il est déjà choisi :**

SOCOTEC

Contact : M. CHEMINAUD – Tél : 06 26 14 21 72 – Mail : [eric.cheminaud@socotec.com](mailto:eric.cheminaud@socotec.com)

**Coordinateur SSI**

CENTRE HOSPITALIER LABORIT

Contact : M. LOMET – Tél : 06 19 26 51 67 – Mail : [franck.lomet@ch-poitiers.fr](mailto:franck.lomet@ch-poitiers.fr)

**Personne à contacter pour obtenir des précisions sur le projet ou solliciter des documents complémentaires :**

Nom : PAPUCHON Antoine / POTIN Cyrielle

Qualité vis-à-vis du projet : Architectes

Coordonnées téléphoniques : 05 49 58 39 25

Adresse électronique : agence@cr-architectes.com

**Descriptif des activités envisagées dans l’établissement recevant du public :**

Le projet concerne :

* L’extension du pavillon Tony Lainé + réaménagement intérieur ponctuel

**I - Descriptif synthétique du projet ou des travaux** :

Le pavillon Tony Lainé est un établissement d’hospitalisation organisé à simple rez-de-chaussée hébergeant des enfants et adolescents en psychiatrie.

Le pavillon comporte 5 pôles principaux :

* Le pôle consultations / administratif / personnel
* Une unité d’urgence – APPUI
* Deux unités d’hospitalisation – APPORT / APARTé
* Le pôle logistique / services communs

L’ensemble est desservi par une large circulation centrale.

Le projet concerne le réaménagement de locaux intérieurs ponctuels et la création de deux extensions visant à réorganiser les différents services.

* Réaménagement intérieur comprenant :

Aménagement de locaux en chambres

Agrandissement d’un bureau et d’une salle de réunion

Mise en œuvre de deux portes de recoupement dans les circulations

* Création de deux extensions comprenant :

Extension 1 – APPUI -> 1 bureau et 1 salle d’activité

Extension 2 – APARTé -> 1 salle de pause pour le personnel / extension de la section APARTé comprenant salle de soin, salle d’activité, salle d’apaisement, bureau infirmier, sanitaire et local ménage

**a -**  **Classement proposé à la commission à l’issue des travaux réalisés :** (CCH R 123.18 à R123-21)

Les activités et les effectifs sont établis en application du règlement de sécurité.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Pour une activité donnée** | | **Effectif du public** | **Effectif du personnel** |
| **Niveaux** | **Types d’activités exercées** | **Surfaces** | **Mode de calcul** | **Par niveau** | **Par niveau** |
| **RDC** | Hébergement en psychiatrie |  | *1 pers / lit (patients)* | 17 |  |
| *1 pers / 2 lits*  *(visiteurs)* | 9 |  |
| *1 pers / 3 lits*  *(personnel)*  *+ autres (déclaratif)* |  | 36 |
|  |  |  | **Effectif** | 26 | 36 |
| **Effectif total** | **TOTAL = 62** | |

***Type (activité principale et annexes) : U – Soins***

***Catégorie : 5ème***

***Effectifs (public / personnel) : effectif public : 26 / effectif personnel : 36***

**II – Construction** (PE 5 à PE 12)

- **Conception et desserte** (PE 7)

2 façades accessibles par voie engins – NON MODIFIÉ PAR LE PROJET

**- Isolement par rapport aux tiers** (PE 6).

Le bâtiment est isolé des tiers par éloignement.

- **Résistance au feu des structures** (PE 5 – PE 28 / PU 2)

L’établissement s’organise à simple rez-de-chaussée, il ne comporte pas de plancher bas de l’étage le plus élevé à plus de 8m.

L’établissement comporte des locaux à sommeil.

Structure et Planchers :

Bâtiment extension 1 – APPUI et Bâtiment extension 2 – APARTé :

- Structure => Soubassement béton avec mur ossature bois (parois et charpente)

- Planchers => Béton (plancher bas)

Stabilité au Feu :

En aggravation des dispositions de l’article PE 28, les structures de l’établissement situées à rez-de-chaussée seront SF 1/2h.

- **Couvertures** (PE 6)

Bâtiment extension 1 – APPUI et Bâtiment extension 2 – APARTé :

* Toiture terrasse étanchéité multicouche sur charpente bois

- **Façades** (PE 6)

Bâtiment extension 1 – APPUI et Bâtiment extension 2 – APARTé :

* Façade MOB + enduit

- **Distribution intérieure et compartimentage** (PE 29)

**Cloisonnement traditionnel**

Locaux courants :

Parois : aucune exigence réglementaire. Toutefois, par construction les parois seront PF 1/4h.

Bloc-Porte : aucune exigence réglementaire. Toutefois, par construction les BP seront PF 1/4h.

Locaux à sommeil :

Parois : CF 1/2h.

Bloc-Porte : PF 1/2h + FP

**- Solutions retenues pour l’évacuation des personnes en situation de handicap pour chaque niveau de la construction (GN 8)**:

**Espaces d’attente sécurisés ou solutions équivalentes, sauf cas d’exonération** : (GN 10, CO 34 §6, CO 57 à CO 60).

Une aide humaine est prévue par le personnel de l’établissement qui est formé.

- **Locaux non accessibles au public, locaux à risques particuliers** (PE 9)

Locaux à risques particuliers : local ménage

Parois et plancher : CF 1h

Bloc-portes : CF 1/2h+FP

- **Conduits et gaines** (PE 12)

Conduits et gaines : CF 1/4h

- **Dégagements** (PE 8 – PE 11 – PE 30 – PE 34 / PU3 et 4)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Calcul des dégagements par niveau** | Effectif par niveau | Effectif cumulé | **Dégagements réglementaires** | | **Dégagements prévus** | |
| Nombre de sorties | Nombre d’unités de passage | Nombre de sorties | Nombre d’unités de passage |
| **RDC** | **62** | **62** | **2** | **2 x 0,90**  ou  **1,40 + 0,60**  ou  **1,40 + acc** | **8** | **13 UP** |

*Les locaux munis d’une seule sortie seront limités à 19 personnes max.*

Les locaux pourront être maintenus exceptionnellement fermés (PU4 §1).

- **Locaux recevant du public installé en sous-sol**

Sans objet

**- Tribunes et gradins non démontables**

Sans objet

**III - Aménagements intérieurs** (AM 1 à AM 19) (PE 13)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Dans les locaux et les dégagements** (\*) | **Dans les escaliers encloisonnés** (\*) |
| **Les revêtements muraux seront :** | □*M0,* □*M1,* ■*M2* | □*M0,* □*M1* |
| **Revêtements sol** | □*M0,* □*M1,* □*M2,* □*M3,* ■*M4* | □*M0,* □*M1,* □*M2,* □*M3* |
| **Revêtements plafond** | □*M0,* ■*M1* | □*M0,* □*M1* |

(\*) ou classement équivalent en euroclasses.

- **Éléments de décoration** (AM 9, AM 10)

Sans objet

- **Tentures, portières, rideaux, voilages** (AM 11 à AM 14)

Sans objet

- **Gros mobiliers, agencement principal, aménagements de planchers en superstructures** (AM 15 à AM 19)

Sans objet

**IV - Désenfumage** (PE 14 - PE 30)

Aucun local n'a de surface > à 300m².

Pour les circulations, aucune exigence réglementaire n'est imposée.

**V - Chauffage, ventilation, réfrigération, conditionnement d'air, production de vapeur et d'eau chaude sanitaire** (PE 20 à 23)

* Production de chaleur et d’eau chaude raccordée au réseau de chaleur du CHL existant.
* ~~Ventilation double-flux des locaux de l’extension à partir d’une centrale de ventilation double-flux à récupération par échangeur équipée d’une batterie électrique.~~
* Ventilation mécanique contrôlée simple flux avec entrée d’air, bouches à forte perte de charge, conduits M0 et caisson d’extraction
* Ventilation simple flux des locaux existants.

**VI - Installation aux gaz combustibles et aux hydrocarbures liquéfiés** (PE 10) (Arrêté du 23/06/1978)

Sans objet

**VII - Installations électriques** (PE 24)

Branchement Basse Tension depuis le poste HTA/BT T3 du CHL – 1 local TGBT (> à 36 kVA ≤ 160 kVA) pour l’ensemble ~~du site~~ de l’établissement : bâtiment existant et extension.

**VIII- Éclairage** (PE 24 - PE 36)

Éclairage de sécurité par blocs autonomes BAES SATI à LED 45lm/1h. Bâtiment avec locaux à sommeil secouru par Groupe électrogène de remplacement du CHL depuis le poste HTA/BT T3

**IX - Ascenseurs, escaliers mécaniques, trottoirs roulants** (PE 25)

Sans objet

**X - Appareils de cuisson destinés à la restauration** (PE 15 à PE 19)

Équipements existants < 20kW – NON MODIFIÉ PAR LE PROJET

**XI - Moyens de secours** (PE 26 - PE 27)

- **Moyens d'extinction**

Bouches et poteaux d'incendie, points d'eau :

* Dispositif existant – NON MODIFIÉ PAR LE PROJET

Robinets d'incendie armés, colonnes sèches, colonnes en charge :

* Sans objet

Installations d'extinction automatique à eau (de type sprinkler ou par brouillard d’eau) :

* Sans objet

Installations d'extinction automatique (ou à commande manuelle) : gaz, poudre, etc. :

* Extincteurs 6l minimum à eau pulvérisée avec additif à raison du 1 appareil minimum pour 300m2
* Extincteurs CO2 de 2kg à proximité des tableaux électriques

Déversoirs ponctuels, éléments de construction irrigués, rideaux d’eau, etc. :

* Sans objet

- **Dispositions visant à faciliter l'action des sapeurs-pompiers**

Plan d’intervention au droit de l’entrée principale de l’établissement

- **Surveillance de l’établissement/Service de sécurité incendie (effectif et qualification)**

Utilisateurs formés à l'utilisation des moyens de secours

**- Système de sécurité incendie : catégorie A-B-C-D-E**

SSI catégorie A ~~avec :~~

* ~~Détection manuelle au droit de chaque issue dans des locaux réservés au personnel~~
* ~~Détection automatique dans le hall, les circulations communes et dans les locaux à risques~~

**- Préciser ici la nature des locaux bénéficiant de la détection incendie et les asservissements éventuels** (MS 56 / PU 6) :

Les détecteurs automatiques sont installés dans tous les locaux à l’exception des sanitaires.

~~L'alarme sera reçue de façon permanente par le personnel soignant qui sera préalablement formé à la mise en œuvre des moyens de défense contre l'incendie et à l'alerte des sapeurs-pompiers.~~

Les portes de recoupement des circulations seront asservies au déclenchement de l’alarme feu

**- Système d'alarme : type 1, 2a, 2b, 3, 4**

Le bâtiment sera équipé́ d’une alarme (EA) de type 1 ~~avec Système de Sécurité Incendie de catégorie A.~~

Les déclencheurs manuels sont implantés dans des locaux réservés au personnel

L’alarme est de type générale sélective.

Des tableaux de report sont implantés dans les locaux de soins

**- Système d'alerte**

Téléphone sur autocommutateur du CHL ~~+ box sur onduleur~~

**XII – DEMANDE(S) DE DÉROGATION (ADAPTATION DES RÈGLES DE SÉCURITÉ (R123-13 et GN 4) :**

Annexe01 – Portes de recoupement VV DAS avec possibilité de maintien fermé (à clé) (PU4§1)

*Je soussigné,* ***Monsieur Xavier ETCHEVERRY****, Maître d’ouvrage, m’engage à respecter les dispositions édictées dans la présente notice et m’engage à respecter les règles générales de construction, prise en application du chapitre 1er du titre 1er et du livre 1er du Code de la Construction et de l’habitation.*

# Date et signature