

PRÉFET DE L'ISERE

DIRECTION DEPARTEMENTALE
DES TERRITOIRES
Service Logement et Construction
17 Bd Joseph Vallier – BP 45
38040 GRENOBLE Cedex9

Notice d'accessibilité des personnes à mobilité réduite aux Établissements Recevant du Public (ERP) et Installations ouvertes au public (IOP)

Cadre bâti existant et extension

articles R.111-19-18 et R.111-19-19 du code de la construction et de l'habitation

1 - RAPPELS

Réglementation

Loi n° 2005-102 du 11 février 2005
Décret n° 2006-555 du 17 mai 2006 modifié par le décret n° 2007-1327 du 11 septembre 2007
Ordonnance du 27 septembre 2014
Décret n° 2014-1326 du 5 novembre 2014
Arrêté du 11 septembre 2007
Arrêté du 8 décembre 2014 modifié
Arrêté du 20 avril 2017 modifié

L'obligation concernant les ERP et IOP

Les exigences d'accessibilité des ERP et IOP sont définies par les articles R.111-19 à R.111-19-12 du code de la construction et de l'habitation.

L'article R.111-19-1 précise :

"Les établissements recevant du public définis à l'article R.123-2 et les installations ouvertes au public doivent être accessibles aux personnes handicapées, quel que soit leur handicap."

"L'obligation d'accessibilité porte sur les parties extérieures et intérieures des établissements et installations et concerne les circulations, une partie des places de stationnement automobile, les ascenseurs, les locaux et leurs équipements."

Définition de l'accessibilité

L'accessibilité est une obligation de résultat, il s'agit d'assurer l'usage normal de toutes les fonctions de l'établissement ou de l'installation.

Art. R. 111-19-2. - *"Est considéré comme accessible aux personnes handicapées tout bâtiment ou aménagement permettant, dans des conditions normales de fonctionnement, à des personnes handicapées, avec la plus grande autonomie possible, de circuler, d'accéder aux locaux et équipements, d'utiliser les équipements, de se repérer, de communiquer et de bénéficier des prestations en vue desquelles cet établissement ou cette installation a été conçu. Les conditions d'accès des personnes handicapées doivent être les mêmes que celles des personnes valides ou, à défaut, présenter une qualité d'usage équivalente."*

2 - OBLIGATIONS DU MAITRE D'OUVRAGE

En fin de travaux soumis à permis de construire, l'engagement pris par le maître d'ouvrage de respecter les règles de construction sera confirmé par la fourniture d'une **ATTESTATION DE PRISE EN COMPTE DES REGLES D'ACCESSIBILITE** telle que définie par les articles R.111-19-27 et R.111-19-28 du code de la construction et de

l'habitation (CCH).

3 - EXIGENCES GÉNÉRALES D'ACCESSIBILITÉ

Le projet doit intégrer l'accessibilité à **tous les types de handicaps** (physiques, sensoriels, cognitifs, mentaux ou psychiques).

C'est ainsi que seront notamment pris en compte :

- Pour la déficience visuelle: des exigences en termes de guidage, de repérage et de qualité d'éclairage.
- Pour la déficience auditive : des exigences en termes de communication, de qualité sonore et de signalisation adaptée.
- Pour la déficience intellectuelle : des exigences en termes de repérage, qualité d'éclairage ainsi que la formation des personnels d'accueil
- Pour la déficience motrice : des exigences spatiales, de stationnement et de circulations adaptées, de cheminement extérieur et intérieur, de qualité d'usage des portes et équipements.

4 - COMPOSITION DU DOSSIER

Le dossier transmis pour étude devra comporter, outre l'imprimé de demande, les pièces suivantes :

- un plan de situation
- un plan de masse
- un plan des aménagements intérieurs
- un plan de coupe horizontale de chaque niveau
- un plan de coupe verticale
- une notice d'accessibilité

et tout document facilitant la compréhension du projet et notamment l'échelle du plan qui doit être adaptée pour permettre une bonne lecture du projet.

IMPORTANT : Formuler, si nécessaire, la demande de dérogation (article R.111-19-10 du CCH)

Le Préfet peut accorder des dérogations, après consultation de la CCDSA, aux dispositions des articles R.111-19 à R.111-19-5 et R.111-19-7 à R.111-19-9 du CCH qui ne peuvent être respectées du fait :

- d'une impossibilité technique résultant de l'environnement du bâtiment et notamment des caractéristiques du terrain, de la présence de constructions existantes ou de contraintes liées au classement de la zone de construction, notamment au regard de la réglementation de prévention contre les inondations, en raison de difficultés liées à ses caractéristiques ou à la nature des travaux qui y sont réalisés ;
- en raison d'une disproportion manifeste entre les améliorations apportées et leurs coûts ou leurs effets sur l'usage sur le bâtiment, ou la viabilité de l'activité ;
- pour des motifs liés à la conservation du patrimoine architectural dans un bâtiment ou une partie de bâtiment classé ou inscrit au titre des monuments historiques ;
- suite au refus des copropriétaires d'un bâtiment à usage principal d'habitation à faire réaliser des travaux de mise en accessibilité des parties communes.

La demande de dérogation dûment motivée, soumise à la procédure ou aux modalités prévues aux articles R.111-19-10, R.111-19-23 et R.111-19-30 est intégrée au dossier de demande d'autorisation de travaux. Cette demande indique les règles auxquelles le demandeur souhaite déroger, les éléments du projet auxquels elles s'appliquent et les justifications de chaque demande. Si l'établissement remplit une mission de service public, elle indique en outre les mesures de substitution proposées.

Nota : cette notice a été élaborée pour vous aider à respecter les dispositions réglementaires en vigueur. D'autres types de notices peuvent être utilisés, mais les éléments de détails prévus par la réglementation devront impérativement y figurer.

Par ailleurs, ce document a pour principal objectif de décrire comment votre projet répond aux obligations réglementaires. Les cases prévues à cet effet doivent être remplies le plus exhaustivement possible en tenant compte de l'avancement des réflexions au moment du dépôt du dossier. Les dispositions non encore définitives pourront faire l'objet d'ajustements mais il convient toutefois d'indiquer qu'elles seront prises en compte ultérieurement.

PRINCIPALES DISPOSITIONS TECHNIQUES CONCERNANT LE PRESENT PROJET

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE DEMANDEUR ET L'ETABLISSEMENT

1 - DEMANDEUR (bénéficiaire de l'autorisation)

NOM, prénoms : CENTRE MEDICAL ROCHEPLANE

Pour les personnes morales, nom du représentant légal ou statutaire : /

ADRESSE : 6 rue Massenet

Code postal : 38400..... Commune : SAINT MARTIN D'HERES.....

Téléphone fixe portable :

Mail. :

2 - ETABLISSEMENT

NOM de l'établissement : CENTRE MEDICAL ROCHEPLANE

ACTIVITE avant travaux : Centre médical..... après travaux : Centre médical.....

IDENTITE du futur exploitant : CENTRE MEDICAL ROCHEPLANE

TYPE(S) et CATEGORIE de l'établissement (selon R.123-19 du CCH - voir fiche sécurité) : Type U 3 ème catégorie

ADRESSE : 6 rue Massenet

Code postal : 38400..... Commune : SAINT MARTIN D'HERES.....

RENSEIGNEMENTS NECESSAIRES A LA BONNE COMPREHENSION DU DOSSIER

1 - DESCRIPTIF DES TRAVAUX ENVISAGES

ENGAGEMENT DU MAITRE D'OUVRAGE ET DU MAITRE D'OEUVRE

Maître d'ouvrage

Je soussigné, ..Emmanuelle.....Kroonen....., Maître d'ouvrage, m'engage à respecter les règles d'accessibilité aux personnes handicapées sur le projet défini ci-avant.

DATE : 19/12/2023

Centre Médical ROCHEPLANE
6 rue MASSENET
38400 St Martin D'Herès
Tél. 04 57 42 42 42

signature

Maître d'œuvre

Je soussigné,, Maître d'œuvre, m'engage à respecter les règles d'accessibilité aux personnes handicapées sur le projet défini ci-avant.

DATE : 19/12/2023

signature

2 - CHEMINEMENTS EXTÉRIEURS

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Accès à l'une des entrées principales depuis l'accès au terrain	Non modifié dans le cadre des travaux.
Signalisation adaptée : <ul style="list-style-type: none"> à l'entrée du terrain à proximité des places de stationnement en chaque point où un choix d'itinéraire est donné 	Non modifié dans le cadre des travaux – signalétique existante.
Signalisation : Visibilité <ul style="list-style-type: none"> contraste par rapport à l'environnement immédiat vision et lecture possible en positions debout et assis absence d'effets d'éblouissement, de reflet ou de contre-jour si situés à moins de 2,20 m de hauteur, permettre de s'approcher à moins d'un mètre Lisibilité : <ul style="list-style-type: none"> contraste par rapport au fond du support hauteur des caractères proportionnée aux circonstances hauteur mini des éléments relatifs à l'orientation : 15 mm hauteur mini des autres éléments : 4,5 mm Compréhension : <ul style="list-style-type: none"> recours à des icônes et pictogrammes pictogrammes normalisés lorsqu'ils existent 	Non modifié dans le cadre des travaux. Signalétique existante conforme.
Contraste visuel et tactile du revêtement par rapport à son environnement A défaut, repère continu visuellement contrasté et tactile	Non modifié dans le cadre des travaux.
Profil en long : <ul style="list-style-type: none"> pente inférieure à 6 % tolérances exceptionnelles : 10 % sur 2 m et 12 % sur 50 cm palier de repos à pente nulle en haut et en bas de chaque plan incliné sans ressaut si pente ≥ 5 %, palier de repos tous les 10 m maxi dimensions mini des paliers de repos : 1,20 m x 1,40 m ressauts à bords arrondis ou chanfreinés de hauteur < 2 cm ressauts : tolérance pour une hauteur de 4 cm en cas de pente inférieure à 33 % sur toute sa hauteur « pas d'âne » interdits 	Non modifié dans le cadre des travaux. Pentes < 4%.
Profil en travers : <ul style="list-style-type: none"> largeur mini libre de tout obstacle : 1,20 m tolérance pour un rétrécissement ponctuel compris entre 0,90 m et 1,20 m dévers ≤ 3 % 	Non modifié dans le cadre des travaux. Dévers < 2% et largeur d'au moins 140cm.
Espaces de manœuvre avec possibilité de demi-tour : <ul style="list-style-type: none"> en chaque point du cheminement où un choix d'itinéraire est donné largeur correspondant à un Ø 1,50 m 	Non modifié dans le cadre des travaux. Espaces de retournement disponibles.
Espace de manœuvre de porte : <ul style="list-style-type: none"> ouverture en poussant : longueur mini de 1,70 m ouverture en tirant : longueur mini de 2,20 m sas d'isolement : présence d'un espace rectangulaire de 1,20 m x 2,20 m devant chaque porte à l'intérieur du sas sas d'isolement : présence d'un espace rectangulaire de 1,20 m x 1,70 m devant chaque porte à l'extérieur du sas 	Non modifié dans le cadre des travaux. Espaces de manœuvre de portes disponibles.
Espace d'usage 0,80 m x 1,30 m nécessaire devant chaque équipement	Non modifié dans le cadre des travaux. Espaces d'usage disponibles.
Sol ou revêtement : <ul style="list-style-type: none"> non meuble non glissant 	Non modifié dans le cadre des travaux. Sol en enrobé ou en béton.

<ul style="list-style-type: none">• non réfléchissant• sans obstacle à la roue	
Trous ou fentes de dimension inférieure à 2 cm	Non modifié dans le cadre des travaux. Avaloirs < 2cm.
Si obstacles inévitables : <ul style="list-style-type: none">• hauteur de passage libre de 2,20 m mini• éléments de contraste visuel et rappel tactile au sol en cas de saillie de plus de 15 cm	Non modifié dans le cadre des travaux. Absence d'obstacles.
<ul style="list-style-type: none">• Dispositif de protection pour éviter les chutes en cas de rupture de niveau > à 0,40 m située à moins de 0,90 m du bord du cheminement• Dispositif de protection pour alerter du risque de chute en cas de rupture de niveau > à 0,25 m située à moins de 0,90 m du bord du cheminement (si travaux)	Non modifié dans le cadre des travaux. Absence de risque de chutes.
Eléments visuels contrastés sur les parois vitrées situées en bordure des cheminements	Non modifié dans le cadre des travaux. Parois vitrées signalées.
<ul style="list-style-type: none">• Volée d'escaliers de trois marches ou plus : respect du chapitre 8 de la notice sauf dispositions concernant l'éclairage• volée d'escaliers de moins de 3 marches : respect des normes de sécurité d'usage (nez de marche, contraste, non glissant)	Non modifié dans le cadre des travaux. Absence de marches.
Croisement d'un itinéraire véhicules : <ul style="list-style-type: none">• dispositif d'éveil de la vigilance des piétons• signalisation pour les conducteurs• éclairage	Non modifié dans le cadre des travaux. Signalétique adaptée.

3 - STATIONNEMENT

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Places adaptées et réservées positionnées à proximité des accès	Non modifié dans le cadre des travaux.
Places adaptées reliées aux accès par un cheminement accessible	Non modifié dans le cadre des travaux.
Nombre de places adaptées : <ul style="list-style-type: none">• 2 % du nombre de places• + de 500 places, fixé par arrêté municipal avec un mini de 10	Non modifié dans le cadre des travaux.
Repérage : marquage au sol et signalisation verticale	Non modifié dans le cadre des travaux.
Si places créées en épi ou en bataille : sur-longueur de 1,20m matérialisée sur voie de circulation	Non modifié dans le cadre des travaux.
Caractéristiques dimensionnelles : <ul style="list-style-type: none">• espace horizontal au dévers près• dimension mini de 3,30 m x 5,00 m	Non modifié dans le cadre des travaux.
Si contrôle d'accès ou de sortie, possibilité de se signaler par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes (vidéo pour les nouvelles installations)	Non modifié dans le cadre des travaux.

4 - ACCES A L'ETABLISSEMENT

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Niveau d'accès principal accessible Mise en place d'une rampe permanente ou amovible Mise en place d'une borne d'appel	Non modifié dans le cadre des travaux.
Entrée principale facilement repérable	Non modifié dans le cadre des travaux.
Dispositifs d'accès et éléments d'informations : Visibilité : <ul style="list-style-type: none">• contraste par rapport à l'environnement immédiat• vision et lecture possible en positions debout et assis• absence d'effets d'éblouissement, reflet ou contre-jour	Non modifié dans le cadre des travaux.

<ul style="list-style-type: none"> accès possible à moins de 1 m pour les signalisations de hauteur inférieur à 2,20 m 	
<p>Lisibilité :</p> <ul style="list-style-type: none"> contraste par rapport au fond du support hauteur des caractères proportionnée aux circonstances hauteur mini des éléments relatifs à l'orientation : 15 mm hauteur mini des autres éléments : 4,5 mm <p>Compréhension :</p> <ul style="list-style-type: none"> recours à des icônes et pictogrammes pictogrammes normalisés lorsqu'ils existent <p>Signal lié au fonctionnement : sonore et visuel</p>	
<p>Dispositif de commande manuelle :</p> <ul style="list-style-type: none"> situé à plus de 40 cm de tout obstacle à un fauteuil hauteur entre 0,90 m et 1,30 m utilisable en position debout ou assis déverrouillage électromagnétique : temps suffisant pour permettre l'accès par des personnes en fauteuil 	Non modifié dans le cadre des travaux.
Si contrôle d'accès ou de sortie, possibilité de se signaler par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes	Non modifié dans le cadre des travaux.
Appareils d'interphonie muni d'une boucle magnétique et retour visuel	Non modifié dans le cadre des travaux.

5 - ACCUEIL DU PUBLIC

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Accessibilité de tous les équipements nécessaires à l'utilisation et la compréhension du public	Les éventuels équipements modifiés seront accessibles (implantation à plus de 40cm d'un angle rentrant / entre 90 et 130cm de haut).
Si plusieurs points d'accueil, au moins un est rendu accessible	Non modifié dans le cadre des travaux. Le point d'accueil existant se trouve dans une partie du bâtiment non modifié dans le cadre des travaux.
Banque d'accueil : <ul style="list-style-type: none"> utilisable debout ou assis hauteur maxi de 0,80 m vide de 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m 	Non modifiée dans le cadre des travaux.
Sonorisation : signal acoustique par induction magnétique signalé par pictogramme	Sans objet
Accueil des ERP remplissant une mission de service public et des ERP de 1° et 2° catégorie : boucle à induction magnétique	Il est considéré qu'un établissement de santé remplit une mission de service public : dans le cas de travaux sur l'accueil une boucle à induction magnétique sera prévue.
Eclairage conforme aux dispositions du chapitre 14 de la notice	Non modifié dans le cadre des travaux.

6 - CIRCULATIONS INTERIEURES HORIZONTALES

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Accès et sortie autonome à l'ensemble des locaux ouverts au public	Conforme
Signalisation adaptée : <ul style="list-style-type: none"> à l'entrée du terrain à proximité des places de stationnement en chaque point où un choix d'itinéraire est donné 	Non modifié dans le cadre des travaux.
Signalisation :	Les circulations intérieures horizontales ont

<p>Visibilité</p> <ul style="list-style-type: none"> • contraste par rapport à l'environnement immédiat • vision et lecture possible en positions debout et assis • absence d'effets d'éblouissement, de reflet ou de contre-jour • si situés à moins de 2,20 m permettre de s'approcher à moins d'1 m <p>Lisibilité :</p> <ul style="list-style-type: none"> • contraste par rapport au fond du support • hauteur des caractères proportionnée aux circonstances • hauteur mini des éléments relatifs à l'orientation : 15 mm • hauteur mini des autres éléments : 4,5 mm <p>Compréhension :</p> <ul style="list-style-type: none"> • recours à des icônes et pictogrammes • pictogrammes normalisés lorsqu'ils existent 	<p>une hauteur sous plafond supérieur à 2,20 m. La signalisation sera adaptée en fonction des travaux prévus.</p>
<p>Contraste visuel et tactile du revêtement par rapport à son environnement</p> <p>A défaut, repère continu visuellement contrasté et tactile</p>	<p>Sans objet</p>
<p>Profil en long :</p> <ul style="list-style-type: none"> • pente < 6 % • tolérances exceptionnelles : 10 % sur 2 m et 12 % sur 50 cm • palier de repos à pente nulle en haut et en bas de chaque plan incliné sans ressaut • si pente ≥ 5 %, palier de repos tous les 10 m maxi • dimensions mini des paliers de repos : 1,20 m x 1,40 m • ressauts à bords arrondis ou chanfreinés de hauteur < 2 cm • ressauts : tolérance pour une hauteur de 4 cm en cas de pente inférieure à 33 % sur toute sa hauteur • « pas d'âne » interdits 	<p>Les circulations intérieures horizontales existantes sont sans pente ni ressaut.</p>
<p>Profil en travers :</p> <ul style="list-style-type: none"> • largeur des allées structurantes minimum libre de tout obstacle : 1,20 m • tolérance pour un rétrécissement ponctuel entre 0,90 m et 1,20 m • dévers ≤ 3 % 	<p>Les circulations intérieures horizontales existantes ont une largeur supérieure à 1,20 m dans l'existant, sans dévers.</p>
<p>Espaces de manœuvre avec possibilité de demi-tour :</p> <ul style="list-style-type: none"> • en chaque point du cheminement où un choix d'itinéraire est donné • tous les 6 m maxi d'un cheminement • largeur correspondant à un diamètre de 1,50 m 	<p>Des espaces de manœuvre avec possibilité de demi-tour sont présents au sein des circulations existantes.</p>
<p>Espace de manœuvre de porte :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ouverture en poussant : longueur mini de 1,70 m • ouverture en tirant : longueur mini de 2,20 m • sas d'isolement : présence d'un espace rectangulaire de 1,20 m x 2,20 m devant chaque porte à l'intérieur du sas • sas d'isolement : présence d'un espace rectangulaire de 1,20 m x 1,70 m devant chaque porte à l'extérieur du sas 	<p>Les espaces de manœuvre de porte seront respectés.</p>
<p>Espace d'usage :</p> <ul style="list-style-type: none"> • nécessaire devant chaque équipement • espace rectangulaire de 0,80 m x 1,30 m 	<p>Les espaces d'usage devant chaque équipement seront présents.</p>
<p>Sol ou revêtement :</p> <ul style="list-style-type: none"> • non meuble • non glissant • non réfléchissant • sans obstacle à la roue 	<p>Le sol sera réalisé en sol souple.</p>
<p>Trous ou fentes de dimension inférieure à 2 cm</p>	<p>Il n'y aura pas de trous ou fentes supérieur à 2 cm.</p>
<p>Si obstacles inévitables :</p> <ul style="list-style-type: none"> • hauteur de passage libre de 2,20 m mini, ramené à 2 m dans les parcs de stationnement • éléments de contraste visuel et rappel tactile au sol en cas de saillie de plus de 15 cm • Dispositif de protection pour éviter les chutes en cas de rupture de niveau > à 0,40 m située à moins de 0,90 m du bord du cheminement 	<p>Sans objet</p>

<ul style="list-style-type: none">Dispositif de protection pour alerter du risque de chute en cas de rupture de niveau > à 0,25 m située à moins de 0,90 m du bord du cheminement	
Eléments visuels contrastés sur les parois vitrées situées en bordure des cheminements	Les parois vitrées seront équipées de vitrophanie.

7 - CIRCULATIONS INTERIEURES VERTICALES

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Etages : niveaux décalés de 1,20 m ou plus	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.
Signalisation d’accès aux ascenseurs, escaliers : Visibilité : <ul style="list-style-type: none">contraste par rapport à l’environnement immédiatvision et lecture possible en positions debout et assisabsence d’effets d’éblouissement, de reflet ou de contre-jouraccès possible à moins de 1,00 m pour les signalisations de hauteur inférieure à 2,20 m Lisibilité <ul style="list-style-type: none">contraste par rapport au fond du supporthauteur des caractères proportionnée aux circonstanceshauteur mini des éléments relatifs à l’orientation : 15 mmhauteur mini des autres éléments 4,5 mm Compréhension <ul style="list-style-type: none">recours à des icônes et pictogrammespictogrammes normalisés lorsqu’ils existent	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.
➤ Escaliers	
Dimensions en cas de modification des caractéristiques dimensionnelles : <ul style="list-style-type: none">largeur minimale entre mains courantes : 1,00 mhauteur marche ≤ 17 cmgiron ≥ 28 cm	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.
Volées d’escalier de trois marches ou plus avec ou sans ascenseur : <ul style="list-style-type: none">Mains courante continue différenciée de son support, située à une hauteur entre 0,80 m et 1,00 m et se prolongeant au-delà de la première et dernière marche de la valeur d'un gironen haut de l’escalier et sur chaque palier intermédiaire, contraste visuel et tactile distant de 0,50 cm voire d'un gironcontraste visuel de la première et dernière contremarche sur une hauteur ≥ 10 cmnez de marches de couleur contrastée largeur ≥ 3 cm en horizontalnez de marches antidérapants	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.
➤ Ascenseurs - conformes à la norme EN 81-70	
Signalisation palière	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.
Signalisation en cabine	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.
Ascenseur obligatoire : <ul style="list-style-type: none">si effectif admis aux étages > 50 personnes et prestations non offertes au RDCseuil porté à 100 pour les établissements d’enseignementseuil porté à 100 pour les ERP de 5ème catégorie en cas de contraintes liées à la solidité du bâtiment Ascenseur non exigé : <ul style="list-style-type: none">dans les restaurants si effectif admis à l'étage < 25 % de la capacité totale et prestations identiques en RDCdans les établissements hôteliers en fonction du nombre et d'étages	Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l’aile C.

<p>Un appareil élévateur vertical, qui satisfait aux règles de sécurité en vigueur, peut être installé à la place d'un ascenseur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • avec nacelle et portillon, sans gaine si une hauteur $\leq 0,50$ m • avec nacelle, gaine et portillon jusqu'à une hauteur de 1,20 m • avec gaine fermée jusqu'à une hauteur de 3,20 m • dispositif de protection empêchant l'accès sous un appareil sans gaine 	<p>Non modifié dans le cadre des travaux qui concernent uniquement le RDC de l'aile C.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

8 - TAPIS ROULANTS - ESCALIERS ET PLANS INCLINES MECANQUES

(Pour mémoire voir article 8 de l'arrêté du 8 décembre 2014)
Sans objet.

9 - NATURE ET COULEUR DES MATERIAUX DE REVETEMENTS ET QUALITE ACOUSTIQUE

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Tapis fixes : <ul style="list-style-type: none"> • rigide, ne présentant pas d’obstacle à la roue • ressauts ≤ 2 cm 	Si des tapis sont mis en places, ils seront rigides et ne présenteront pas d’obstacles à la roue.
Respect des exigences réglementaires acoustiques en temps de réverbération et surface de matériaux absorbants	Absorption acoustique conforme par le biais de plafond en dalles minérales.
En l’absence de réglementation : Aire d’absorption équivalente représentant au moins 25 % de la surface au sol des espaces réservés à l’attente et à l’accueil du public et des salles de restauration	Sans objet.

10 - PORTES, PORTIQUES ET SAS

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Caractéristiques dimensionnelles : <ul style="list-style-type: none"> • portes desservant plus de 100 personnes : largeur 1,20 m avec un vantail d’au moins 0,80 m • portes desservant moins de 100 personnes : largeur 0,80 m • portiques de sécurité : largeur 0,77 m de passage utile 	Les portes mis en place auront une largeur minimale de 0,80 m dans l’existant et 0,90 dans l’extension.
Espace de manœuvre devant chaque porte (sauf celles ouvrant sur un escalier) hors débattement de la porte non manœuvrée. <ul style="list-style-type: none"> • ouverture en poussant : longueur mini de 1,70 m • ouverture en tirant : longueur mini de 2,20 m • sas d’isolement : <ul style="list-style-type: none"> ○ présence d’un espace rectangulaire de 1,20 m x 2,20 m devant chaque porte à l’intérieur du sas ○ présence d’un espace rectangulaire de 1,20 m x 1,70 m devant chaque porte à l’extérieur du sas 	Les espaces de manœuvre de portes sont prévus
Poignées de portes facilement préhensibles en position debout ou assis	Les poignées de portes seront facilement préhensibles.
Déverrouillage des systèmes d’ouverture électrique signalé par un signal sonore et lumineux	Sans objet
Effort d’ouverture inférieur à 50 N	L’effort pour ouvrir une porte sera inférieur à 50 N.
Contraste visuel entre la porte et son environnement	Les portes seront visuellement contrastées.
Repérage des parties vitrées importantes	Les parties vitrées seront repérables avec de la vitrophanie.

11 - LOCAUX OUVERTS AU PUBLIC, EQUIPEMENTS ET DISPOSITIFS DE COMMANDE

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Equipements et mobilier repérables : éclairage particulier ou contraste visuel (intérieur et extérieur)	Conforme
Dispositifs de commande repérables par contraste visuel ou tactile	Conforme
Espace d’usage : <ul style="list-style-type: none"> • nécessaire devant chaque équipement • espace rectangulaire de 0,80 m x 1,30 m 	Conforme
Un élément par groupe utilisable en position assis : <ul style="list-style-type: none"> • hauteur entre 0,90 m et 1,30 m pour les commandes et les fonctions nécessitant de voir, entendre, parler • hauteur maxi de 0,80 m et vide 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m pour les lavabos, guichets et fonction lire, écrire, utiliser un clavier • si sonorisation : signal acoustique par induction magnétique signalé par pictogramme 	Conforme
Toute information sonore doublée par une information visuelle	Sans objet
Caractéristiques interrupteur	Les interrupteurs mis en place seront conformes à la réglementation.

12 - SANITAIRES

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Cabinet aménagé accessible avec lavabo à chaque niveau accessible disposant des sanitaires à disposition du public	L’ensemble du bloc WC et vestiaires est réservé au personnel. Un sanitaire adapté se trouve au sein du local « salle de bain ergo ».
Sanitaires adaptés séparés des cabinets d'aisance non accessibles sont signalés	Sans objet
En cas de sanitaires séparés par sexe, cabinet d'aisance aménagé accessible n'est pas exigé pour chaque sexe <ul style="list-style-type: none"> • accès directement depuis les circulations communes • signalé par des pictogrammes utilisation hommes femmes et handicapés ou non 	Sans objet
Un lavabo par groupe respectant : <ul style="list-style-type: none"> • vide 0,70 m x 0,60 m x 0,30 m • miroir, distributeur de savon, sèche-mains, patères 	Sans objet
Espace d’usage 0,80 m x 1,30 m en dehors du débatement de porte prévu latéralement par rapport à la cuvette	L’espace d’usage est bien prévu à proximité du WC (il y en a un de chaque côté de la cuvette) et du lave-main.
Espaces de manœuvre avec possibilité de demi-tour Ø 1,50 m à l’intérieur du cabinet ou à défaut en extérieur devant la porte voire à proximité <ul style="list-style-type: none"> • En cas d'espace de manœuvre à l'intérieur du cabinet, un chevauchement partiel de 15 cm peut être autorisé sous le lave-mains ou le lavabo accessibles • En cas d'espace de manœuvre à l'extérieur du cabinet, un espace de manœuvre de porte est nécessaire devant celle-ci 	L’espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour de diamètre 150 cm sera présent à l’intérieur du sanitaire accessible.
Dispositif permettant de refermer la porte derrière soi	Une barre de tirage sera mise en place sur la porte.
Lave-mains à hauteur maxi de 0,85 m	La hauteur du lave mains sera inférieure à 0,85 m.
Hauteur d’assise comprise entre 0,45 m et 0,50 m sauf pour les sanitaires destinés spécifiquement à l'usage d'enfants	La cuvette des WC sera trouvera à une hauteur comprise entre 0,45 et 0,50 m.

Barre d'appui située à une hauteur comprise entre 0,70 m et 0,80 m	Une barre d'appui relevable sera prévue de chaque côté de la cuvette et permettra à l'utilisateur de se transférer / relever.
Urinoirs en batterie disposés à des hauteurs différentes	Sans objet.

13 - SORTIES

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Les sorties : <ul style="list-style-type: none"> repérables de tout point aucun risque de confusion avec les issues de secours 	Les sorties seront repérables de tout point.

14 - ECLAIRAGE

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Valeurs d'éclairement moyen horizontal mesurées au sol : <ul style="list-style-type: none"> 20 lux en tout point de cheminement extérieur 20 lux en tout point du parc de stationnement intérieur et extérieur 200 lux au droit des postes d'accueil 100 lux des circulations intérieures horizontales 150 lux de chaque escalier et équipement mobile 	Les valeurs d'éclairement seront conformes à la réglementation.
Éclairage temporisé : extinction progressive	Sans objet.
Détection de présence : <ul style="list-style-type: none"> couverture de l'ensemble de la zone et 2 zones de détection successives avec chevauchement 	Si une détection de présence est mise en œuvre, 2 zones se chevaucheront pour une pas couverture totale.
Absence d'effets d'éblouissement direct ou de reflet sur la signalétique en position debout et assis	Pas d'effet d'éblouissement.

15 - DISPOSITIONS SPECIFIQUES A CERTAINS TYPES D'ETABLISSEMENTS
voir chapitres 16 à 19 ci-dessous

16 - ETABLISSEMENTS RELEVANT DU PUBLIC ASSIS

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Salles sans aménagements spécifiques, emplacements dégagés lors de l'arrivé des personnes handicapées	Conforme
Nombre d'emplacements à répartir en fonction des différentes catégories de places offertes : <ul style="list-style-type: none"> 2 jusqu'à 50 places 1 emplacement supplémentaire par tranche de 50 + 1 000 places nombre fixé par arrêté municipal mini 20 places Dans les restaurants, dès lors qu'une mezzanine n'est pas accessible, le nombre de places accessibles est calculé sur la capacité totale de l'établissement	Sans objet.
Espace d'usage 0,80 m x 1,30 m pour chaque emplacement accessible	Conforme
Chaque emplacement desservi par un cheminement respectant les dispositions du chapitre 6	Conforme

17 - ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES LOCAUX D'HEBERGEMENT

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Pour chaque chambre : <ul style="list-style-type: none"> • prise de courant à proximité du lit • prise de téléphone reliée au réseau interne le cas échéant • numéro de chambre en relief sur la porte • les équipements installés en hauteur (écran TV) sont installés en dehors du cheminement ou à une hauteur $> 2,20$ m 	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Caractéristiques dimensionnelles des portes desservant chambres adaptées et services collectifs : <ul style="list-style-type: none"> • largeur mini de passage utile 0,83 m • si porte située en amont du cheminement largeur inf. , la largeur minimale de passage utile sera de 0,77 m 	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Nombre de chambres accessibles : <ul style="list-style-type: none"> • en totalité pour les établissements d'hébergement de personnes âgées dépendantes ou de personnes présentant un handicap moteur • aucune si capacité ≤ 10 chambres dont aucune au rez-de-chaussée ou en étage accessible par ascenseur • une si capacité ≤ 20 chambres • deux si capacité ≤ 50 chambres • une chambre supplémentaire par tranche de 50 chambres 	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Chambres adaptées réparties entre les différents niveaux accessibles	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
En dehors du débatement de porte et de l'emprise d'un lit 1,40 x 1,90 m, présente : <ul style="list-style-type: none"> • un espace libre $\varnothing 1,50$ m • un passage de 0,90 m sur au moins un grand coté du lit 	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Si établissement ou règles d'occupation d'une personne par couchage, lit de 0,90 m x 1,90 m	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Hauteur du plan de couchage entre 0,40 m et 0,50 m	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Cabinet de toilette accessible dans la chambre si les chambres sont équipées d'un cabinet de toilette	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Cabinet de toilette accessible : <ul style="list-style-type: none"> • douche sans ressaut de plus de 2 cm • barres d'appui • équipement pour s'asseoir et appui pour la position debout • espaces d'usage à côté du siège 0,80 m x 1,30 m • espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour à l'intérieur du cabinet hors débatement de porte et équipements fixes : largeur correspondant à un $\varnothing 1,50$ m 	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Cabinet d'aisance accessible dans la chambre si les chambres sont équipées d'un cabinet d'aisance	Sans objet pour le RDC de l'aile C.
Cabinet d'aisance accessible : <ul style="list-style-type: none"> • espace d'usage 0,80 m x 1,30 m situé latéralement à la cuvette en dehors du débatement de porte • barre d'appui entre 0,70 m et 0,80 m avec fixation permettant de prendre appui 	Sans objet pour le RDC de l'aile C.

18 - ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES CABINES D’HABILLAGE OU DE DESHABILLAGE, DE SOINS, DE DOUCHE

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Au moins une cabine aménagée et accessible par un cheminement praticable	La salle de bain ergo est adaptée.
Séparation par sexe si offre séparée	Sans objet
1 cabine adaptée jusqu'à 20 cabines	1 cabine pour valides et non valides.
Cabine aménagée : <ul style="list-style-type: none">espaces de manœuvre avec possibilité de demi-tour à l'intérieur de la cabine et hors débattement de porte : largeur correspondant à un Ø 1,50 méquipement permettant de s'asseoir et d'un appui en position debout	La salle de bain ergo peut servi de cabine de déshabillage : l'espace de manœuvre sera respecté et un siège rabattable ainsi qu'une barre de transfert + appui debout sont prévus.
Douche adaptée : <ul style="list-style-type: none">siphon de soléquipement permettant de s'asseoir et d'un appui en position deboutespace d'usage 0,80 m x 1,30 m situé latéralement par rapport à l'équipement en dehors du débattement de porteespace de manœuvre avec possibilité de demi-tour Ø 1,50 m situé à l'intérieur ou à défaut en extérieur devant la porte,en cas d'espace de manœuvre à l'extérieur, un espace de manœuvre de porte est nécessaire devant celle-ci,la porte sera équipée d'un dispositif permettant de refermer la porte derrière soiéquipements accessibles en position assis (patères, robinetterie, sèche-cheveux, miroirs, dispositifs de fermetures des portes...)	La salle de bain ergo comportera l'ensemble des espaces et équipements réglementaires.

19 - ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES CAISSES DE PAIEMENT EN BATTERIE

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Au moins une caisse adaptée prioritairement ouverte	Sans objet
Caisses adaptées uniformément réparties	Sans objet
Une caisse adaptée par tranche de 20 arrondi à l'unité supérieure	Sans objet
Caisse adaptée : <ul style="list-style-type: none">disposée et conçue pour permettre l'usage par une personne circulant en fauteuillargeur du cheminement d'accès de 0,90 m minimumaffichage directement lisible permettant de recevoir l'information sur les prix	Sans objet

20- SOUS-TITRAGE & AUDIODESCRIPTION

Dispositions réglementaires	Dispositions prévues
Dans les lieux publics collectifs, sous-titrage activé sur les téléviseurs si ceux-ci disposent de cette fonctionnalité	Sans objet
Dans les lieux publics privatifs tels que chambres d’hôtel, de notices simplifiées indiquent comment activer le sous-titrage et l’audio description	Sans objet

Centre Médical ROCHEPLAN
8 rue MASSENET
38400 St Martin d'Hères
Tél. 04 57 42 42 42

22/10/24
Date et signature du demandeur

E K

DEMANDE EVENTUELLE DE DEROGATION

Mise en garde : l'octroi d'une dérogation ne dispense pas le demandeur de respecter l'ensemble des règles non dérogees

Règles à déroger

/

Eléments du projet auxquels s'appliquent ces dérogations

/

Justifications de chaque demande

/

Si mission de service public, mesures de substitution proposées

/

Date et signature du demandeur