

Ancienne rédaction	Nouvelle rédaction Avec mise en évidence des modifications en rouge
<b>Chapitre III – REGLEMENT APPLICABLE A LA ZONE UC (incluant la zone UCL)</b>	
<b>SECTION I – NATURE DE L'OCCUPATION ET DE L'UTILISATION DU SOL</b>	
<b>ARTICLE 1UC – Occupation et utilisations du sol admises</b>	
<b>1. Dans les zones ci-dessous :</b> <b>1.1 CENUCL et CROUCL1</b> Les installations et les constructions affectées à un équipement ou un service public	<b>1. Dans les zones ci-dessous :</b> <b>1.1 CENUCL1 et CROUCL1</b> Les installations et les constructions affectées à un équipement ou un service public
<b>1.2 CENUCL</b> Les installations et les constructions affectées à un équipement ou un service public, les bureaux ainsi que les extensions mesurées des bâtiments existants.	<b>1.2.1 CENUCL1</b> Les installations et les constructions affectées à un équipement ou un service public, les bureaux ainsi que les extensions mesurées des bâtiments existants. <b>1.2.2 CENUCL3 et CENUCL4</b> Les installations et les constructions affectées à un équipement ou un service public ou d'intérêt collectif, les bureaux ainsi que les extensions mesurées des bâtiments existants. Les activités commerciales liées au fonctionnement des équipements autorisés dans la zone.
<i>Les autres dispositions de l'article 1UC demeurent inchangées.</i>	

Ancienne rédaction	Nouvelle rédaction Avec mise en évidence des modifications en rouge
<b>ARTICLE 3 – Accès et voirie</b>	
<b>1. Accès</b>	<b>1. Accès</b>
<p>Le terrain à bâtir doit comprendre un accès approprié à l'importance de la construction et à sa destination.</p> <p>Le terrain doit être attenant à une voie publique ou privée sur une longueur minimum de 4,50 m. Cette longueur pourra être augmentée de l'importance ou de la destination de l'immeuble ou de l'ensemble d'immeubles projeté.</p> <p>Des aménagements pour la circulation des piétons doivent être réalisés lorsque le projet comporte plus de 10 logements.</p> <p>Toute construction devant un bâtiment édifié en fonds de terrain doit laisser à celui-ci un accès approprié à l'importance à la destination de l'immeuble ou de l'ensemble d'immeuble à desservir, ainsi qu'une hauteur libre minimale de 4 m.</p> <p>Le terrain ne doit pas disposer de plus de deux accès carrossables sur la voie qui assure sa desserte. En cas de permis de construire valant division parcellaire, cette disposition s'applique à chacun des lots résultant de ladite division. L'autorisation de construire peut être subordonnée à la réalisation d'aménagements particuliers des accès pour tenir compte de l'intensité de la circulation.</p>	<p>Le terrain à bâtir doit comprendre un accès approprié à l'importance de la construction et à sa destination.</p> <p>Le terrain doit être attenant à une voie publique ou privée sur une longueur minimum de 4,50 m. Cette longueur pourra être augmentée de l'importance ou de la destination de l'immeuble ou de l'ensemble d'immeubles projeté.</p> <p>Des aménagements pour la circulation des piétons doivent être réalisés lorsque le projet comporte plus de 10 logements.</p> <p>Toute construction devant un bâtiment édifié en fonds de terrain doit laisser à celui-ci un accès approprié à l'importance à la destination de l'immeuble ou de l'ensemble d'immeuble à desservir, ainsi qu'une hauteur libre minimale de 4 m.</p> <p>Le terrain ne doit pas disposer de plus de deux accès carrossables sur la voie qui assure sa desserte. En cas de permis de construire valant division parcellaire, cette disposition s'applique à chacun des lots résultant de ladite division. L'autorisation de construire peut être subordonnée à la réalisation d'aménagements particuliers des accès pour tenir compte de l'intensité de la circulation. <b>Dans les zones CENUCL3 et CENUCL4, cette disposition ne s'applique pas aux installations et constructions affectées à un équipement ou un service public ou d'intérêt collectif, ni aux activités commerciales liées au fonctionnement de ces équipements.</b></p>
<i>Les autres dispositions de l'article 3UC demeurent inchangées.</i>	

Ancienne rédaction	Nouvelle rédaction Avec mise en évidence des modifications en rouge
<b>ARTICLE 6 – Implantation des constructions par rapport aux voies et emprises publiques</b>	
<b>1. Voirie</b>	<b>1. Voirie</b>
<b>1.1 Dispositions générales</b>	<b>1.1 Dispositions générales</b>
<p>1.1.1. Les bâtiments doivent être édifiés à 5 mètres au moins de l'alignement des voies et emprises publiques existantes, à modifier ou à créer lorsque le plan ne mentionne ni un recul de constructions, ni une ligne de construction.</p> <p>[...]</p>	<p>1.1.1. Les bâtiments doivent être édifiés à 5 mètres au moins de l'alignement des voies et emprises publiques existantes, à modifier ou à créer lorsque le plan ne mentionne ni un recul de constructions, ni une ligne de construction.</p> <p>[...]</p>
<b>1.2 Dispositions particulières</b>	<b>1.2 Dispositions particulières</b>
<p>Nonobstant les dispositions précitées, il y a le long de certaines voies un ordonnancement de fait des bâtiments existants qui marque le caractère de la rue et qui ne correspond pas aux règles citées à l'alinéa 1.1.1. ci-dessus. Le respect d'un tel ordonnancement peut être imposé pour toute construction nouvelle qui s'y insérera.</p> <p>Une implantation différente de celle imposée à l'alinéa 1.1.1. ci-dessus peut être autorisée lorsque le projet occupe un terrain limitrophe de voies publiques sur une longueur d'un seul tenant d'au moins 100 m.</p> <p>Pour les terrains situés dans les zones CROUCL1 et CROUCL3, l'implantation en limite des voies et emprises publiques est admise afin de favoriser une bonne insertion des projets dans le site.</p>	<p>Nonobstant les dispositions précitées, il y a le long de certaines voies un ordonnancement de fait des bâtiments existants qui marque le caractère de la rue et qui ne correspond pas aux règles citées à l'alinéa 1.1.1. ci-dessus. Le respect d'un tel ordonnancement peut être imposé pour toute construction nouvelle qui s'y insérera.</p> <p>Une implantation différente de celle imposée à l'alinéa 1.1.1. ci-dessus peut être autorisée lorsque le projet occupe un terrain limitrophe de voies publiques sur une longueur d'un seul tenant d'au moins 100 m.</p> <p>Pour les terrains situés dans les zones CROUCL1 et CROUCL3, l'implantation en limite des voies et emprises publiques est admise afin de favoriser une bonne insertion des projets dans le site.</p> <p>Dans les zones CENUCL3 et CENUCL4, lorsque le plan ne mentionne ni un recul de construction ni une ligne de construction, les bâtiments peuvent être édifiés à l'alignement des voies et emprises publiques, existantes, à modifier ou à créer. Ils peuvent toutefois s'en éloigner à condition d'aménager la partie laissée libre.</p>
Les autres dispositions de l'article 6UC demeurent inchangées.	

Ancienne rédaction	Nouvelle rédaction Avec mise en évidence des modifications en rouge
<b>ARTICLE 7 – Implantation des constructions par rapport aux limites séparatives</b>	
<b>1. Implantation avec prospect</b>	<b>1. Implantation avec prospect</b>
<p>Lorsque les conditions citées au paragraphe 2 ci-dessus ne sont pas remplies, la distance comptée horizontalement de tout point du bâtiment au point de la limite parcellaire qui en est le plus rapproché doit être au moins égale à la moitié de la différence d'altitude entre ces deux points, sans pouvoir être inférieure à 3 m par rapport à la limite séparative et 7 m par rapport à la limite arrière. Le prospect en limite arrière ne s'applique pas dans le cas d'un terrain situé à l'angle de deux rues et ne comportant que des limites latérales.</p> <p>Dans les zones CROUCL1 et CROUCL3, les dispositions mentionnées ci-dessus ne s'appliquent pas. Toutefois, les constructions devront respecter un recul minimum de 4 m.</p>	<p>Lorsque les conditions citées au paragraphe 2 ci-dessus ne sont pas remplies, la distance comptée horizontalement de tout point du bâtiment au point de la limite parcellaire qui en est le plus rapproché doit être au moins égale à la moitié de la différence d'altitude entre ces deux points, sans pouvoir être inférieure à 3 m par rapport à la limite séparative et 7 m par rapport à la limite arrière. Le prospect en limite arrière ne s'applique pas dans le cas d'un terrain situé à l'angle de deux rues et ne comportant que des limites latérales.</p> <p>Dans les zones CROUCL1 et CROUCL3, les dispositions mentionnées ci-dessus ne s'appliquent pas. Toutefois, les constructions devront respecter un recul minimum de 4 m.</p> <p>Dans la zone CENUCL4, les constructions pourront être édifiées sur limite séparative. A défaut d'implantation sur limite séparative, elles devront respecter un recul minimal de 1,90 m.</p> <p>Dans la zone CENUCL3, les constructions devront respecter un recul minimum de 5 m.</p>
<i>Les autres dispositions de l'article 7UC demeurent inchangées.</i>	

Ancienne rédaction	Nouvelle rédaction																																																																								
	Avec mise en évidence des modifications en rouge																																																																								
ARTICLE 6 – Implantation des constructions par rapport aux voies et emprises publiques																																																																									
Article 9 UC – Emprise au sol																																																																									
Dans les différentes zones l'emprise au sol des constructions de toute nature, rapportée à la surface du terrain, ne peut excéder le pourcentage suivant :	Dans les différentes zones l'emprise au sol des constructions de toute nature, rapportée à la surface du terrain, ne peut excéder le pourcentage suivant :																																																																								
<table><tr><td>CEN UCL - 50 %</td><td>CRO UCL3 - 65 %</td><td>MEI UC2 - 40 %</td></tr><tr><td>ROB UC1 - 65 %</td><td>KOE UC1 - 40 %</td><td>MEI UC3 - 40 %</td></tr><tr><td>ROB UC2 - 40 %</td><td>KOE UC3 - 40 %</td><td>NEU UC1 - 40 %</td></tr><tr><td>ROB UC3 - 65 %</td><td>KOE UC4 - 40 %</td><td>NEU UC2 - 40 %</td></tr><tr><td>ROB UC4 - 40 %</td><td>EMV UC1 - 50 %</td><td>NEU UC3 - 40 %</td></tr><tr><td>ROB UC5 - 40 %</td><td>EMV UC2 - 65 %</td><td>NEU UC4 - 50 %</td></tr><tr><td>CRO UC1 - 40 %</td><td>EMV UC3 - 65 %</td><td>NEU UC5 - 50 %</td></tr><tr><td>CRO UC2 - 40 %</td><td>EMV UC4 - 40 %</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC3 - 65 %</td><td>EMV UC5 - 65 %</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC4 - 40 %</td><td>MEI UC1 - 40 %</td><td></td></tr><tr><td>CRO UCL1 - 65 %</td><td></td><td></td></tr><tr><td>CRO UCL2 - 40 %</td><td></td><td></td></tr></table>	CEN UCL - 50 %	CRO UCL3 - 65 %	MEI UC2 - 40 %	ROB UC1 - 65 %	KOE UC1 - 40 %	MEI UC3 - 40 %	ROB UC2 - 40 %	KOE UC3 - 40 %	NEU UC1 - 40 %	ROB UC3 - 65 %	KOE UC4 - 40 %	NEU UC2 - 40 %	ROB UC4 - 40 %	EMV UC1 - 50 %	NEU UC3 - 40 %	ROB UC5 - 40 %	EMV UC2 - 65 %	NEU UC4 - 50 %	CRO UC1 - 40 %	EMV UC3 - 65 %	NEU UC5 - 50 %	CRO UC2 - 40 %	EMV UC4 - 40 %		CRO UC3 - 65 %	EMV UC5 - 65 %		CRO UC4 - 40 %	MEI UC1 - 40 %		CRO UCL1 - 65 %			CRO UCL2 - 40 %			<table><tr><td><del>CEN UCL4 - non réglementé</del></td><td>CRO UCL1 - 65%</td><td>MEI UC1 - 40%</td></tr><tr><td><del>CEN UCL3 - non réglementé</del></td><td>CRO UCL2 - 40%</td><td>MEI UC2 - 40%</td></tr><tr><td><del>CEN UCL1 - 50%</del></td><td>CRO UCL3 - 65%</td><td>MEI UC3 - 40%</td></tr><tr><td>ROB UC1 - 65%</td><td>KOE UC1 - 40%</td><td>NEU UC1 - 40%</td></tr><tr><td>ROB UC2 - 40%</td><td>KOE UC3 - 40%</td><td>NEU UC2 - 40%</td></tr><tr><td>ROB UC3 - 65%</td><td>KOE UC4 - 40%</td><td>NEU UC3 - 40%</td></tr><tr><td>ROB UC4 - 40%</td><td>EMV UC1 - 50%</td><td>NEU UC4 - 50%</td></tr><tr><td>ROB UC5 - 40%</td><td>EMV UC2 - 65%</td><td>NEU UC5 - 50%</td></tr><tr><td>CRO UC1 - 40%</td><td>EMV UC3 - 65%</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC2 - 40%</td><td>EMV UC4 - 40%</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC3 - 65%</td><td>EMV UC5 - 65%</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC4 - 40%</td><td></td><td></td></tr></table>	<del>CEN UCL4 - non réglementé</del>	CRO UCL1 - 65%	MEI UC1 - 40%	<del>CEN UCL3 - non réglementé</del>	CRO UCL2 - 40%	MEI UC2 - 40%	<del>CEN UCL1 - 50%</del>	CRO UCL3 - 65%	MEI UC3 - 40%	ROB UC1 - 65%	KOE UC1 - 40%	NEU UC1 - 40%	ROB UC2 - 40%	KOE UC3 - 40%	NEU UC2 - 40%	ROB UC3 - 65%	KOE UC4 - 40%	NEU UC3 - 40%	ROB UC4 - 40%	EMV UC1 - 50%	NEU UC4 - 50%	ROB UC5 - 40%	EMV UC2 - 65%	NEU UC5 - 50%	CRO UC1 - 40%	EMV UC3 - 65%		CRO UC2 - 40%	EMV UC4 - 40%		CRO UC3 - 65%	EMV UC5 - 65%		CRO UC4 - 40%		
CEN UCL - 50 %	CRO UCL3 - 65 %	MEI UC2 - 40 %																																																																							
ROB UC1 - 65 %	KOE UC1 - 40 %	MEI UC3 - 40 %																																																																							
ROB UC2 - 40 %	KOE UC3 - 40 %	NEU UC1 - 40 %																																																																							
ROB UC3 - 65 %	KOE UC4 - 40 %	NEU UC2 - 40 %																																																																							
ROB UC4 - 40 %	EMV UC1 - 50 %	NEU UC3 - 40 %																																																																							
ROB UC5 - 40 %	EMV UC2 - 65 %	NEU UC4 - 50 %																																																																							
CRO UC1 - 40 %	EMV UC3 - 65 %	NEU UC5 - 50 %																																																																							
CRO UC2 - 40 %	EMV UC4 - 40 %																																																																								
CRO UC3 - 65 %	EMV UC5 - 65 %																																																																								
CRO UC4 - 40 %	MEI UC1 - 40 %																																																																								
CRO UCL1 - 65 %																																																																									
CRO UCL2 - 40 %																																																																									
<del>CEN UCL4 - non réglementé</del>	CRO UCL1 - 65%	MEI UC1 - 40%																																																																							
<del>CEN UCL3 - non réglementé</del>	CRO UCL2 - 40%	MEI UC2 - 40%																																																																							
<del>CEN UCL1 - 50%</del>	CRO UCL3 - 65%	MEI UC3 - 40%																																																																							
ROB UC1 - 65%	KOE UC1 - 40%	NEU UC1 - 40%																																																																							
ROB UC2 - 40%	KOE UC3 - 40%	NEU UC2 - 40%																																																																							
ROB UC3 - 65%	KOE UC4 - 40%	NEU UC3 - 40%																																																																							
ROB UC4 - 40%	EMV UC1 - 50%	NEU UC4 - 50%																																																																							
ROB UC5 - 40%	EMV UC2 - 65%	NEU UC5 - 50%																																																																							
CRO UC1 - 40%	EMV UC3 - 65%																																																																								
CRO UC2 - 40%	EMV UC4 - 40%																																																																								
CRO UC3 - 65%	EMV UC5 - 65%																																																																								
CRO UC4 - 40%																																																																									
Les autres dispositions de l'article 9UC demeurent inchangées.																																																																									
Article 10 UC – Hauteur des constructions																																																																									
1. Mode de calcul	1. Mode de calcul																																																																								
Le calcul des hauteurs doit tenir compte de l'indication suivante :	Le calcul des hauteurs doit tenir compte de l'indication suivante :																																																																								
La hauteur maximale des constructions nouvelles est mesurée à l'égout des toitures (attiques non compris) par rapport au niveau moyen de la voie de desserte existante ou à créer.	La hauteur maximale des constructions nouvelles est mesurée à l'égout des toitures (attiques non compris) par rapport au niveau moyen de la voie de desserte existante ou à créer.																																																																								
2. Hauteur des façades	2. Hauteur des façades																																																																								
Les façades sur rue ne peuvent dépasser dans les différentes zones les hauteurs suivantes :	Les façades sur rue ne peuvent dépasser dans les différentes zones les hauteurs suivantes :																																																																								
<table><tr><td>CEN UCL - 20 mètres *</td><td>CRO UCL3 - 30 mètres</td><td>MEI UC3 - 10 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC1 - 15 mètres</td><td>KOE UC1 - 7 mètres</td><td>NEU UC1 - 10 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC2 - 7 mètres</td><td>KOE UC3 - 10 mètres</td><td>NEU UC2 - 10 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC3 - 15 mètres</td><td>KOE UC4 - 10 mètres</td><td>NEU UC3 - 7 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC4 - 18 mètres</td><td>EMVUC1 - 12 mètres</td><td>NEU UC4 - 12 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC5 - 7 mètres</td><td>EMVUC2 - 15 mètres</td><td>NEU UC5 - 12 mètres</td></tr><tr><td>CRO UC1 - 7 mètres</td><td>EMVUC3 - 15 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC2 - 7 mètres</td><td>EMVUC4 - 7 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC3 - 15 mètres</td><td>EMVUC5 - 15 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC4 - 7 mètres</td><td>MEI UC1 - 7 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UCL1 - 30 mètres</td><td>MEI UC2 - 7 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UCL2 - 10 mètres</td><td></td><td></td></tr></table>	CEN UCL - 20 mètres *	CRO UCL3 - 30 mètres	MEI UC3 - 10 mètres	ROB UC1 - 15 mètres	KOE UC1 - 7 mètres	NEU UC1 - 10 mètres	ROB UC2 - 7 mètres	KOE UC3 - 10 mètres	NEU UC2 - 10 mètres	ROB UC3 - 15 mètres	KOE UC4 - 10 mètres	NEU UC3 - 7 mètres	ROB UC4 - 18 mètres	EMVUC1 - 12 mètres	NEU UC4 - 12 mètres	ROB UC5 - 7 mètres	EMVUC2 - 15 mètres	NEU UC5 - 12 mètres	CRO UC1 - 7 mètres	EMVUC3 - 15 mètres		CRO UC2 - 7 mètres	EMVUC4 - 7 mètres		CRO UC3 - 15 mètres	EMVUC5 - 15 mètres		CRO UC4 - 7 mètres	MEI UC1 - 7 mètres		CRO UCL1 - 30 mètres	MEI UC2 - 7 mètres		CRO UCL2 - 10 mètres			<table><tr><td><del>CEN UCL4 - 23 mètres**</del></td><td>CRO UCL1 - 30 mètres</td><td>MEI UC1 - 7 mètres</td></tr><tr><td><del>CEN UCL3 - 40 mètres**</del></td><td>CRO UCL2 - 10 mètres</td><td>MEI UC2 - 7 mètres</td></tr><tr><td><del>CEN UCL1 - 20 mètres*</del></td><td>CRO UCL3 - 30 mètres</td><td>MEI UC3 - 10 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC1 - 15 mètres</td><td>KOE UC1 - 7 mètres</td><td>NEU UC1 - 10 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC2 - 7 mètres</td><td>KOE UC3 - 10 mètres</td><td>NEU UC2 - 10 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC3 - 15 mètres</td><td>KOE UC4 - 10 mètres</td><td>NEU UC3 - 7 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC4 - 18 mètres</td><td>EMV UC1 - 12 mètres</td><td>NEU UC4 - 12 mètres</td></tr><tr><td>ROB UC5 - 7 mètres</td><td>EMV UC2 - 15 mètres</td><td>NEU UC5 - 12 mètres</td></tr><tr><td>CRO UC1 - 7 mètres</td><td>EMV UC3 - 15 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC2 - 7 mètres</td><td>EMV UC4 - 7 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC3 - 15 mètres</td><td>EMV UC5 - 15 mètres</td><td></td></tr><tr><td>CRO UC4 - 7 mètres</td><td></td><td></td></tr></table>	<del>CEN UCL4 - 23 mètres**</del>	CRO UCL1 - 30 mètres	MEI UC1 - 7 mètres	<del>CEN UCL3 - 40 mètres**</del>	CRO UCL2 - 10 mètres	MEI UC2 - 7 mètres	<del>CEN UCL1 - 20 mètres*</del>	CRO UCL3 - 30 mètres	MEI UC3 - 10 mètres	ROB UC1 - 15 mètres	KOE UC1 - 7 mètres	NEU UC1 - 10 mètres	ROB UC2 - 7 mètres	KOE UC3 - 10 mètres	NEU UC2 - 10 mètres	ROB UC3 - 15 mètres	KOE UC4 - 10 mètres	NEU UC3 - 7 mètres	ROB UC4 - 18 mètres	EMV UC1 - 12 mètres	NEU UC4 - 12 mètres	ROB UC5 - 7 mètres	EMV UC2 - 15 mètres	NEU UC5 - 12 mètres	CRO UC1 - 7 mètres	EMV UC3 - 15 mètres		CRO UC2 - 7 mètres	EMV UC4 - 7 mètres		CRO UC3 - 15 mètres	EMV UC5 - 15 mètres		CRO UC4 - 7 mètres		
CEN UCL - 20 mètres *	CRO UCL3 - 30 mètres	MEI UC3 - 10 mètres																																																																							
ROB UC1 - 15 mètres	KOE UC1 - 7 mètres	NEU UC1 - 10 mètres																																																																							
ROB UC2 - 7 mètres	KOE UC3 - 10 mètres	NEU UC2 - 10 mètres																																																																							
ROB UC3 - 15 mètres	KOE UC4 - 10 mètres	NEU UC3 - 7 mètres																																																																							
ROB UC4 - 18 mètres	EMVUC1 - 12 mètres	NEU UC4 - 12 mètres																																																																							
ROB UC5 - 7 mètres	EMVUC2 - 15 mètres	NEU UC5 - 12 mètres																																																																							
CRO UC1 - 7 mètres	EMVUC3 - 15 mètres																																																																								
CRO UC2 - 7 mètres	EMVUC4 - 7 mètres																																																																								
CRO UC3 - 15 mètres	EMVUC5 - 15 mètres																																																																								
CRO UC4 - 7 mètres	MEI UC1 - 7 mètres																																																																								
CRO UCL1 - 30 mètres	MEI UC2 - 7 mètres																																																																								
CRO UCL2 - 10 mètres																																																																									
<del>CEN UCL4 - 23 mètres**</del>	CRO UCL1 - 30 mètres	MEI UC1 - 7 mètres																																																																							
<del>CEN UCL3 - 40 mètres**</del>	CRO UCL2 - 10 mètres	MEI UC2 - 7 mètres																																																																							
<del>CEN UCL1 - 20 mètres*</del>	CRO UCL3 - 30 mètres	MEI UC3 - 10 mètres																																																																							
ROB UC1 - 15 mètres	KOE UC1 - 7 mètres	NEU UC1 - 10 mètres																																																																							
ROB UC2 - 7 mètres	KOE UC3 - 10 mètres	NEU UC2 - 10 mètres																																																																							
ROB UC3 - 15 mètres	KOE UC4 - 10 mètres	NEU UC3 - 7 mètres																																																																							
ROB UC4 - 18 mètres	EMV UC1 - 12 mètres	NEU UC4 - 12 mètres																																																																							
ROB UC5 - 7 mètres	EMV UC2 - 15 mètres	NEU UC5 - 12 mètres																																																																							
CRO UC1 - 7 mètres	EMV UC3 - 15 mètres																																																																								
CRO UC2 - 7 mètres	EMV UC4 - 7 mètres																																																																								
CRO UC3 - 15 mètres	EMV UC5 - 15 mètres																																																																								
CRO UC4 - 7 mètres																																																																									
*Dans la zone CENUCL, la hauteur maximale autorisée est portée à 23 mètres hors tout pour les équipements d'intérêt public.	*Dans la zone CENUCL1, la hauteur maximale autorisée est portée à 23 mètres hors tout pour les équipements d'intérêt public.																																																																								
	** Dans les zones CENUCL3 et CENUCL4 : il s'agit de la hauteur hors tout des bâtiments.																																																																								
Les autres dispositions de l'article 10UC demeurent inchangées.																																																																									