RILL	E DES	<b>USAGES ET NORMES</b>	:				<b>Z</b> (	DNE	P.	-10
	p1	Récréation publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	r1	Récréation extensive				*				
ဟ										
Ġ.										
USAGES		SPÉCIFIQUEMEN <sup>-</sup>	Γ EXCLUS							
	_									
		SPÉCIFIQUEMEN <sup>*</sup>	ΓPERMIS							
	_				(1)	(2)				
	_									
	-									
NCIPAL STRUCTURE	Isolée			*	*					
PAL	Jumelée									
STR	Contiguë									
BATIMENT PRINCIPAL STRUCT	Hauteur m	inimum	(étage)	1	1					
L	Hauteur m	aximum	(étage)	2	2					
Σ	Largeur m	inimum	(m)							
BA	Superficie	d'implantation, minimum	(m²)							
	Nombre d	e logement par bâtiment, maximum								
Z	Superficie	minimum	(m²)							
ERRAIN	Profondeu	r minimum	(m)							
Ë	Largeur m	inimum	(m)							
				<u> </u>				-	-	
	Avant min	imum	(m)	6	6		1	I		
		ur rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3					
ION		ans ouverture, minimum	(m)	6	6					
		vec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
RUG		rge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6					
TS1		rge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
CONSTRUC	Arrière mi		(m)	7,6	7,6					
		âti / terrain, maximum	(%)	0,18	0,18					
		ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30					
							-	-		
	Article 237	'Stationnement		*	*					
S	Plan d'imp	lantation et d'intégration architecturale, s	ection 23	*	*	*		<del>-  </del>		
ĕ S		lantation et d'intégration architecturale, s		*	*	*		<del>-  </del>		
DISPOSITIONS SPECIALES		<u> </u>		(3)	(3)	(3)				
S S	(1) p2d éta	ablissements culturels ou sportifs et p2e (	01 affaires publiques e					•		
O F		ivités nautiques; r1b 09.1 terrain de camp				tifs d'une le	ongueur m	aximale de	7,65 m	
SO		nagement d'un espace de stationnement								rayon
dSi		de 1000 m de l'usage qu'il dessert.								
		Ferritoire d'intérêt faunique et floristique								

RILL	E DES	<b>USAGES ET NORMES</b>						ONE	P	-10
	p1	Récration publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	рЗ	Services publics				*				
		SPÉCIFIQUEMENT	Γ EXCLUS							
						(1)				
		SPÉCIFIQUEMEN <sup>-</sup>	T PERMIS							
		3. 20W 1Q32W21V			(2)					
		1			\					
	_	1								
Щ	1. 1/			*	*	*				
STRUCTURE	Isolée				-	-	-			
38	Jumelée				ļ		-			
ST	Contiguë									
STRUCTI	Hauteur m	inimum	(étage)	1	1	1				
	Hauteur m		(étage)	2	2	2				
	Largeur m		(m)							
		d'implantation, minimum	(m²)							
	Nombre d	e logement par bâtiment, maximum								
	Cuparficia	malinima. Luna	(m²)	Ī						1
	Superficie	r minimum								
	Largeur m		(m) (m)	-						
	Largeurin	illiniani	(111)		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	Avant min	imum	(m)	6	6	6				
	Latérale s	ur rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3	3				
S SI	Latérale s	ans ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
RUCTION	Latérale a	vec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
2 ≥	L'autre ma	arge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
CONSTRUCTION	L'autre ma	arge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
ဒ	Arrière mi	nimum	(m)	7,6	7,6	7,6				
	Rapport ba	âti / terrain, maximum	(%)	0,18	0,18	0,18				
	Rapport p	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30	0,30				
SPECIALES										<u> </u>
ALE		parc d'éoliennes, p3d les équipements d								
П П		blissement culturel et sportif, p2e 03 cent		que						
S S	Article 23	34 Territoire d'intérêt faunique et flo	ristique							

RILL	E DES	USAGES ET NORME	<b>S</b> :					ONE	P	-10
	p1	Récréation publique		*						
	r1	Récréation extensive			*					
	$\vdash$									
	_									
	$\vdash$									
	⊢									
		SPÉCIFIQUEME	INT EXCLUS							
		SPÉCIFIQUEME	ENT PERMIS							
					(1)					
JRE	Isolée			*	*					
STRUCTURE	Jumelée									
TRU	Contiguë									
STRUCTI	_		(44)	1	1					
	Hauteur mi		(étage)	2	2					
	Hauteur ma		(étage)	2						
	Largeur mi		(m) (m²)							
		d'implantation, minimum	(m )							
	Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
	Superficie i	minimum	(m²)							l
	Profondeur									
			(m)							
	Largeur mi	illinum	(m)							
	Avant minir	mum	(m)	6	6					
	Latérale su	r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3					
<u>ج</u> ي	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)	6	6					
CONSTRUCTION	Latérale av	ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
¥ ¥		ge latérale sans ouverture, minimum		6	6					
2		ge latérale avec ouverture(s), minimu	• •	6	6					
S S	Arrière min	<u>-</u>	(m)	7,6	7,6					
		ti / terrain, maximum	(%)	0,18	0,18					
		ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30					
	таррог ра	moner(s) / terrain (occ), maximum	(70)	0,00	0,00					
				(2)	(2)					
	Plan d'impl	antation et d'intégration architecturale	e, section 42	*	*					
*	(1) r1a acti	vités nautiques								
SPECIALES		agement d'un espace de stationneme de 500 m de l'usage qu'il dessert.	nt en commun pour dess	servir plus d'un usa	age est pe	rmis. Cet	espace do	it être situé	dans un	rayor
,										
	Article 234	Territoire d'intérêt faunique et floristic	ue							

GRI		E DES	<b>USAGES ET NORMES :</b>				Z	ONE	P	-108
		р1	Récréation publique		*					
		·								
S										
USAGES										
ns										
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS						
			or Edit IQUENTETT	7,0200						
			SPÉCIFIQUEMENT P	ERMIS						
					(1)					
	STRUCTURE	Isolée			*					
IPAI	LOUS	Jumelée								
INC	STI	Contiguë								
TPR		Hauteur mi	nimum	(étage)						
NEN.		Hauteur ma		(étage)						
BÂTIMENT PRINCIPAL		Largeur mir		(m) (m <sup>2</sup> )						
В			l'implantation, minimum logement par bâtiment, maximum	(m )						
] .		Normbre de	logement par battment, maximum							
z		Superficie r	ninimum	(m²)						
TERRAIN		Profondeur		(m)						
빝		Largeur mir		(m)						
		Avant minir	num	(m)						
4		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)						
DE ON	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)						
ION	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)						
TAT	2		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)						
NA S			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)						
			ti / terrain, maximum ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%) (%)						
		тарроп ріа	Honer(3) / terrain (000), maximum	(70)						
S										
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1) p1a 06 (	Conservation							
SIT			4 Territoire d'intérêt faunique et floris	tique						
ISP( SPÉ										
Δ										

GRI	LLF	E DES	JSAGES ET NORMES	:				Z	ONE	Р	-110
		p1	Récréation publique		*						
		r1	Récréation extensive			*					
S											
GE											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
			ODÉQUEIQUEMENT.	DEDINO.							
			SPÉCIFIQUEMENT I	PERMIS		(1)					
						(1)					
	Ш	,			*	*					
7	STRUCTURE	Isolée									
SIPA	IRUC	Jumelée									
RING	S	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir		(étage)	1	1					
MEN		Hauteur ma		(étage)	2	2					
ŝÂТІ		Largeur mir	limum 'implantation, minimum	(m) (m <sup>2</sup> )							
			logement par bâtiment, maximum	(111 )							
<u> </u>		rtombre de	ogement par batment, maximum								
z		Superficie n	ninimum	(m <sup>2</sup> )							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
描		Largeur mir		(m)							
<u>l</u>											
		Avant minin	num	(m)	6	6					
Ą		Latérale sur	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3					
S E I	ES	Latérale sar	ns ouverture, minimum	(m)	6	6					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	MARGES	Latérale ave	ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
'ATI	Σ	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6					
ANT		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
MPL		Arrière mini	mum	(m)	7,6	7,6					
=			i / terrain, maximum	(%)	0,18	0,18					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30					
									1		
		<u> </u>			(2)	(2)					
ONS		(1) r1a activ	ités nautiques								
SITI			gement d'un espace de stationnement en	commun nour desservir nlu	ıs d'un usa	nne est ne	rmis Cet e	esnace do	it être situa	á dans un	rayon
DISPOSITIONS SPÉCIALES		maximum d	e 500 m de l'usage qu'il dessert.	Total account pic	u un usc	.go ooi pe		.spase do	ou o oud	. adilo dil	. ayon
šä											

p3 Services publics  SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS  SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée	(1)			
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS  SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS  Solée  Jumelée				
solée Jumelée				
Jumelée				
Jumelée	*			
Jumelée	*			
Jumelée	*			
Contiguë				
	1			
( 0 )	2			
	2			_
Largeur minimum (m) Superficie d'implantation, minimum (m²)				
Nombre de logement par bâtiment, maximum				_
vonible de logement par baument, maximum				
Superficie minimum (m²)				
Profondeur minimum (m)				
_argeur minimum (m)				
()	l l	<u> </u>	l l	
Avant minimum (m)	6			
_atérale sur rue, minimum (terrain d'angle) (m)	3			
_atérale sans ouverture, minimum (m)	6			
_atérale avec ouverture(s), minimum (m)	6			
	6			
	6			
Arrière minimum (m)	7,6			
	0,10		i i	
	0,10			$\overline{}$
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)				
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	(2)			
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)				$\overline{}$
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)				
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)  (1) p3b 02 Station d'épuration des eaux		et nermis Cet e	space doit être situé d	ans un rayon
(1) p3b 02 Station d'épuration des eaux (2) L'aménagement d'un espace de stationnement en commun pour des	servir plus d'un usage e	st permis. Cet e		
1) p3b 02 Station d'épuration des eaux	servir plus d'un usage e	st permis. Cet e		
_'a Arı Ra	autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m) rière minimum (m) apport bâti / terrain, maximum (%)	autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m) 6 rière minimum (m) 7,6 apport bâti / terrain, maximum (%) 0,10 apport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%) 0,10  (2) apport plancher(s) / terrain des eaux	autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m) 6 rière minimum (m) 7,6 apport bâti / terrain, maximum (%) 0,10 apport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%) 0,10  (2) apport plancher d'épuration des eaux ) L'aménagement d'un espace de stationnement en commun pour desservir plus d'un usage est permis. Cet e	autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m) 6 7,6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

RILL	E DES	<b>USAGES ET NORMES</b>	:					ONE	Р	-11
	p1	Récréation publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	р3	Services publics				*				
	r1	Récréation extensive					*			
		SPÉCIFIQUEMENT	Γ EXCLUS							
						(3)				
		SPÉCIFIQUEMEN <sup>*</sup>	T PERMIS							
					(2)		(4)			
낊	Isolée			*	*	*				
STRUCTURE	Jumelée									
TRL	Contiguë									
- 07	Hauteur m	ninimum	(étage)	1	1	1				
STRUCTI	Hauteur m		(étage)	2	2	2				
	Largeur m		(m)							
		d'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
	_	e logement par bâtiment, maximum								
-				•	-					
	Superficie	minimum	(m²)							
	Profondeu	ır minimum	(m)							
	Largeur m	inimum	(m)							
<u> </u>				•						
	Avant min	imum	(m)	6	6	6				
	Latérale s	ur rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3	3				
S S	Latérale s	ans ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
MARGES	Latérale a	vec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
15U	L'autre ma	arge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
CONSTRUCTION	L'autre ma	arge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
ၓ	Arrière mi	nimum	(m)	7,6	7,6	7,6				
	Rapport b	âti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06	0,06				
	Rapport p	lancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10	0,10				
	_				1	T		,		_
				(1)	(1)	(1)	(1)	$\vdash$		
						<u> </u>				
		nagement d'un espace de stationnement de 500 m de l'usage qu'il dessert.	en commun pour desse	ervir plus d'un us	age est pe	ermis. Cet	espace do	oit être situé	dans un	rayo
	(2) p2d éta	ablissements culturels ou sportifs, p2e 01	centre communautaire							
	(3) p3b 04	parc d'éoliennes, p3d les équipements d	le télécommunication							
		ivités récréatives consommatrices d'espa								
		34 Territoire d'intérêt faunique et flo								

GR		DES	<b>USAGES ET NORMES</b>	:				Z	ONE	P	-116
		с7	Commerce artériel lourd et service para-		*						
		p1	Récréation publique			*					
		p2	Institutions publiques				*				
		r1	Récréation extensive					*			
S											
USAGES											
/SN											
			,								
			SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT	DEDMIS							
			SPECIFIQUEINENT	FERIVIIO	(2)		(3)	(4)			
					(=)		(0)	(.)			
	뷨	Isolée				*	*	*			
٦V	STRUCTURE										
CIP,	TRU	Jumelée									
BÂTIMENT PRINCIPAL	S	Contiguë	nien. 180	(étaga)		1	1	1			
F		Hauteur mi Hauteur ma		(étage) (étage)		2	2	2			
ME		Largeur mi		(m)							
зÂТ		_	d'implantation, minimum	(m²)							
			logement par bâtiment, maximum	()							
Į.			,								
Z		Superficie i	minimum	(m²)							
TERRAIN		Profondeur	minimum	(m)							
쁜		Largeur mii	nimum	(m)							
		Avant minir	num	(m)		6	6	6			
₹		Latérale su	r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)		3	3	3			
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)		6	6	6			
ON	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)		6	6	6			
TAT	2		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)		6	6	6			
AN ONS			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)		6	6	6			
MPL		Arrière min		(m)		7,6	7,6	7,6			
			ti / terrain, maximum	(%)		0,18	0,18	0,18			
		Rapport pla	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)		0,30	0,30	0,30			
					(4)	(4)	(4)	(4)	1		<u> </u>
					(1)	(1)	(1)	(1)			
ONS		(4) L'amén	agement divin concer de stationnement a	an aanamun naus daaaanis ni	us d'us us		rmaia Cat	conces d	ait âtra aitu	á dono un	
DISPOSITIONS SPÉCIALES			agement d'un espace de stationnement e de 500 m de l'usage qu'il dessert.	en commun pour desservir pi	us a an as	age est pe	annis. Cet	espace do	on etre situ	e dans un	rayon
PO: PÉC			terrain de stationnement, sauf un parc de	stationnement nour véhicule	s lourds						
DIS S			blissements culturels ou sportifs, p2e 01 o	·	.o ioui do						
			vités nautiques, r1c activités récréatives c								

GR		E DES	USAGES ET NORMES :				Z	ONE	P	-118
		p1	Récréation publique		*					
S										
USAGES										
/SN										
			,							
			SPÉCIFIQUEMENT EXC	CLUS						
			ODÉ OFICIENTAT DE	DIMO						
			SPÉCIFIQUEMENT PE	RMIS	(1)					
					(1)					
		<b>-</b>								
	Щ	,			*					
Ļ	STRUCTURE	Isolée								
N N	RUC	Jumelée								
SINC SINC	ST	Contiguë								
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi		(étage)						
MEN		Hauteur ma		(étage)						
ÂTII		Largeur mir		(m) (m²)						
B			•	(m )						
<u> </u>		Nombre de	logement par bâtiment, maximum				<u> </u>			
Z		Superficie r	ninimum	(m²)						
TERRAIN		Profondeur		(m)						
当		Largeur mir		(m)						
L				` '		<u> </u>	<u> </u>			
		Avant minir	num	(m)						
4		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)						
DEI	E	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	MARGES	Latérale av	ec ouverture(s), minimum	(m)						
TATI	Σ	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)						
ANS				(m)						
MPL		Arrière mini		(m)						
		<u> </u>		(%)						
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)						
						<u> </u>		1		1
		<u> </u>								
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1) p1c 00	concorvation							
SITIC		(1) p 1a 06 0	conservation							
PÉC										
DIS S										

<b>XILL</b>	E DES	USAGES ET NORMI	ES:				<b>Z</b> (	SNE	P	-12
	p1	Récréation publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	r1	Récréation extensive				*				
	<del>-                                    </del>	redication extensive								
	_									
	-			+						
	_									
		SPÉCIFIQUEMI	ENT EXCLUS							
		SPÉCIFIQUEM	ENT PERMIS							
		SPECIFIQUEIN	LIVI FLIXIVIIO		(2)	(3)				
	-				(८)	(3)				
	⊢—			<del></del>						
N. H.	Isolée			*	*	*				
STRUCTURE	Jumelée									
STR	Contiguë									
	Hauteur mi	nimum	(étage)	1	1	1				
	Hauteur ma		(étage)	2	2	2				
	Largeur mi		(m)	<u> </u>	_	_				
			(m²)							
	_	d'implantation, minimum	(111 )							
	Nonible de	logement par bâtiment, maximum								
	Superficie	minimum	(m²)							
	Profondeur		(m)							
	Largeur mi		(m)							
	Largeurini	THIRITION TO THE PARTY OF THE P	(111)							
	Avant mini	mum	(m)	6	6	6				
	Latérale su	ır rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3	3				
S so		ins ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
MARGES		rec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
₹		rge latérale sans ouverture, minimum		6	6	6				
2		rge latérale avec ouverture(s), minim	• •	6	6	6				
Ş	Arrière min	- , ,	(m)	7,6	7,6	7,6				
					0,18	0,18				
		ti / terrain, maximum	(%)	0,18						
	карроп ра	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30	0,30				
				(1)	(1)	(1)				
				(.,	(.,	(.,				
2	(1) L'amér	nagement d'un espace de stationnem	ent en commun pour des	servir plus d'un us	age est pe	ermis. Cet	espace do	it être situé	dans un	rayo
SPECIALES	maximum	de 500 m de l'usage qu'il dessert.								
1	(2) p2d éta	blissements culturels ou sportifs, p2e								
٥			ves consommatrices d'es							

GRI		E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	P	-122
		p1	Récréation publique		*						
		r1	Récréation extensive			*					
တ											
\GE											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT I	DEDMIC							
			SPECIFIQUEINENT	PERIVIIS		(1)					
						(.)					
	H.	Isolée			*	*					
4	STRUCTURE										
CIP,	TRU	Jumelée									
BÂTIMENT PRINCIPAL	'n	Contiguë		///	1	1					
ᅡ		Hauteur mir		(étage)	2	2					
ME		Hauteur ma Largeur mir		(étage) (m)							
3ÂTI			l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
			logement par bâtiment, maximum	( /							
			<del>,</del>								
Z		Superficie n	ninimum	(m²)							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
岜		Largeur mir	imum	(m)							
		Avant minin	num	(m)	6	6					
4		Latérale sur	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3					
S E	ES	Latérale sar	ns ouverture, minimum	(m)	6	6					
CTI	MARGES	Latérale ave	ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
'ATI	Ž	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6					
ANI		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini	mum	(m)	7,6	7,6					
=			i / terrain, maximum	(%)	0,18	0,18					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30					
		1			4	4	1		1	1	<u> </u>
		-			(2)	(2)					
ONS		(1) r1a coti:	ités nautiques								
SITI			rites nautiques igement d'un espace de stationnement en	commun pour desservir pl	is d'un usa	ane est no	rmis Cot	esnace de	it être citue	dane un	ravon
DISPOSITIONS SPÉCIALES		maximum d	e 500 m de l'usage qu'il dessert.	r commun pour desservir più	o u un usc	.gc est pe		opace ut	it out Situl	, dullo Ull	layon
- ω ω											
٥											

KILL	E DES	<b>USAGES ET NORMES</b>	<b>5</b> :				Z	ONE	P	-12
	p1	Récréation publique		*						
	r1	Récréation extensive			*					
	_									
	-									
À	_									
	_									
į.	_	+								
		2050500505	T 5)/01110							
		SPÉCIFIQUEMEN'	I EXCLUS							
	_									
	_									
		SPÉCIFIQUEMEN	I PERMIS		(4)					
	-				(1)					
	-									
		1								
URE	Isolée			*	*					
STRUCTURE	Jumelée									
STR	Contiguë									
	Hauteur m	inimum	(étage)	1	1					
	Hauteur m		(étage)	2	2					
	Largeur m		(m)							
		d'implantation, minimum	(m²)							
		e logement par bâtiment, maximum	( )							
				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	Superficie	minimum	(m <sup>2</sup> )							
	Profondeu		(m)							
	Largeur m		(m)							
				· ·						
	Avant min	mum	(m)	9	9					
	Latérale si	ır rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	4,5	4,5					
ES O	Latérale sa	ans ouverture, minimum	(m)	4	4					
RUCTION	Latérale a	vec ouverture(s), minimum	(m)	4	4					
¥ §	L'autre ma	rge latérale sans ouverture, minimum	(m)	2	2					
SN	L'autre ma	rge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	2	2					
CONSTRUCTION	Arrière mir	nimum	(m)	10	10					
	Rapport ba	ati / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06					
	Rapport pl	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10					
								<u> </u>		
ά		vités nautiques								
ALES		Territoire d'intérêt faunique et floristique	;							
ECIALES	Article 234									
SPÉCIALES	Article 234									

	: DE2	USAGES ET NORME	S:					ONE	ľ	-12
	p1	Récréation publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	р3	Services publiques				*				
	r1	Récréation extensive					*			
		SPÉCIFIQUEMEI	NT EXCLUS							
					(3) (4)	(1)				
		SPÉCIFIQUEME	NT PERMIS				(2)			
							(2)	$\vdash$		
								$\vdash$		
STRUCTURE	Isolée			*	*	*	*			
STRUCTI	Jumelée									
STE	Contiguë									
	Hauteur m	inimum	(étage)	1	1	1	1			
	Hauteur ma	aximum	(étage)	2	3	2	2			
	Largeur mi	nimum	(m)							
	Superficie	d'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
	Nombre de	e logement par bâtiment, maximum								
			(m²)	<u> </u>	600	l	ı	Т		
	Superficie				600			<del>                                     </del>		
	Profondeu		(m)		30		-	+		
	Largeur mi	nimum	(m)	<u> </u>	20		<u> </u>	<u> </u>		
	Avant mini	mum	(m)	5	5	5	5			
		ır rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	2,5	2,5	2,5	2,5			
<b>ξ</b> χ		ans ouverture, minimum	(m)	4	4	4	4			
MARGES	Latérale av	vec ouverture(s), minimum	(m)	4	4	4	4			
Ž Ž	L'autre ma	rge latérale sans ouverture, minimum	(m)	3	3	3	3			
2	L'autre ma	rge latérale avec ouverture(s), minimu	m (m)	3	3	3	3			
MARGES	Arrière min	imum	(m)	8	8	8	8			
	Rapport bâ	iti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,18	0,30	0,30			
	Rapport pla	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,30	0,50	0,50			
	Plan d'impl	antation et d'intégration architecturale,	section 19	*	*	*	*	$\vdash$		
SPECIALES	(1) p2b 04	noro diágliannos, nad las ásuins	do tálácommunication				<u> </u>		!	
₹		parc d'éoliennes, p3d les équipements	de telecommunication							
•	(Z) i ia acti	vités nautiques	isingle: m2h 02 04 06 0	7. 22. 01. 02. 22	- 04: =2f					
4	(3) 1 00 1100	ages d'envergure régionale et intermun								

GR	ЦЦ	E DES	USAGES ET NORMES	:			Z	ONE	P	-206
		p1	Récréation publique		*					
		р3	Services publics			*				
S										
USAGES		_								
US		_								
			ODÉ OIFIOI IFMENT	EVOLUE						
			SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS	(2)	(1)				
		-			(2)	(1)				-
			SPÉCIFIQUEMENT	PERMIS						
	JRE	Isolée				*				
٦V	STRUCTURE	Jumelée								
NC F	STRI	Contiguë			İ					
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi	nimum	(étage)		1				
LNI		Hauteur ma	aximum	(étage)	1	1				
TIMIT		Largeur mi	nimum	(m)						
BÂ		Superficie o	d'implantation, minimum	(m²)						
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum							
				. 2	<u> </u>	ı	<del></del>			T
TERRAIN		Superficie i		(m²)						
ERF		Profondeur		(m)						
ļ <b>'</b>		Largeur mir	illinuiti	(m)						
		Avant minir	mum	(m)			l			1
4			r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)						
DE L	S		ns ouverture, minimum	(m)						
CTIC	MARGES	Latérale av	ec ouverture(s), minimum	(m)						
ATIC	ž	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)						
PL CC		Arrière min	imum	(m)						
€			ti / terrain, maximum	(%)		0,06				
		Rapport pla	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)		0,10				
					1	ı	r	<u> </u>		1
ONS		(1) m2h 04	nara diántiannas nad las águinaments de	tálá samamuniaatian						
SITI			parc d'éoliennes, p3d les équipements de infrastructures récréatives de type linéair							
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(2) \$10 103	aca dotaroo roor canvos do typo imean							
S										

1155	E DES USAGES ET NORMES :			ZONE	P-3
	p3 Services publics	*			
	SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS				
	SPÉCIFIQUEMENT PERMIS				
		(1)			
				+	
N. N.	Isolée	*			
STRUCTURE	Jumelée				
STR	Contiguë				
	Hauteur minimum (étage)	1			
	Hauteur maximum (étage)	2			
	Largeur minimum (m)	10			
	Superficie d'implantation, minimum (m²)				
	Nombre de logement par bâtiment, maximum				
	Superficie minimum (m²)	880			
	Profondeur minimum (m)	40			
	Largeur minimum (m)	20			
	Avant minimum (m)	8			
	Latérale sur rue, minimum (terrain d'angle) (m)	4			
S	Latérale sans ouverture, minimum (m)	4			
MARGES	Latérale avec ouverture(s), minimum (m)	4			
Σ	L'autre marge latérale sans ouverture, minimum (m)	2			
	L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)	2			
MARGES	Arrière minimum (m)	10			
	Rapport bâti / terrain, maximum (%)	0,20		+	
	Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	0,30			
		т .	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,	
	Article 228 Tours et antennes de télécommunication	*		+	
	(1) p3d les équipements de télécommunication, p3a 01 poste de p	ompier, p3a 06 poste d'a	mbulance, p3b 07	7 garage et atelier d'entr	etien municina
	7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7, 7	, ,,	2, 523 01	<u> </u>	

SPECIFICUEMENT EXCLUS		F DEC HOACES ET NORMES :				7/	ONE	D	200
SPECIFIQUEMENT EXCLUS	GRILLI	E DES USAGES ET NORMES :					ONE	P	-300
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS		p3 Service public	*						
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS									
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	Si								
SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS	SA G								
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS   (1)	ž								
SPÉCIFIQUEMENT PERMIS   (1)		ODÉ OISIONISMENT SVOLLIO							
Solde   Jumelée   Jumelé		SPECIFIQUEMENT EXCLUS							
Sole									
Sole									
Solde   Jumelée   Jumelé		,							
Superficie d'implantation, minimum (étage)		SPÉCIFIQUEMENT PERMIS							
Hauteur minimum			(1)	$\vdash$					
Hauteur minimum				$\longmapsto$					
Hauteur minimum									
Hauteur minimum	器	Isolée							
Hauteur minimum	AL	Jumelée							
Hauteur minimum	GF TRU								
Nombre de logement par bâtiment, maximum   Nombre de logement par bâtiment   Nombre de logement   Nomb	RIN 8								
Nombre de logement par bâtiment, maximum   Nombre de logement par bâtiment   Nombre de logement   Nombre de logement par bâtiment   Nombre de logement   Nombre de logement	Ė			$\vdash$	-				
Nombre de logement par bâtiment, maximum   Nombre de logement par bâtiment   Nombre de logement   Nomb	ΕW								
Nombre de logement par bâtiment, maximum   Nombre de logement par bâtiment   Nombre de logement   Nombre de logement par bâtiment   Nombre de logement   Nombre de logement	ÂП	2							
Superficie minimum									
Profondeur minimum		Nombre de logement par baument, maximum							
Profondeur minimum					<del>-</del>				
Avant minimum (m)  Latérale sur rue, minimum (m)  Latérale sans ouverture, minimum (m)  Latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  Arrière minimum (m)  Rapport bâti / terrain, maximum (%)  Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	M	Superficie minimum (m²)							
Avant minimum (m)  Latérale sur rue, minimum (m)  Latérale sans ouverture, minimum (m)  Latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  Arrière minimum (m)  Rapport bâti / terrain, maximum (%)  Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	R. S.	Profondeur minimum (m)							
Latérale sur rue, minimum (terrain d'angle) (m)  Latérale sans ouverture, minimum (m)  Latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale sans ouverture, minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  Arrière minimum (m)  Rapport bâti / terrain, maximum (%)  Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	Ë	Largeur minimum (m)							
Latérale sur rue, minimum (terrain d'angle) (m)  Latérale sans ouverture, minimum (m)  Latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale sans ouverture, minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  Arrière minimum (m)  Rapport bâti / terrain, maximum (%)  Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)									
Latérale sur rue, minimum (terrain d'angle) (m)  Latérale sans ouverture, minimum (m)  Latérale avec ouverture(s), minimum (m)  L'autre marge latérale sans ouverture, minimum (m)  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m)  Arrière minimum (m)  Rapport bâti / terrain, maximum (%)  Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)		Avant minimum (m)		T					
Latérale sans ouverture, minimum (m) L'autre marge latérale sans ouverture(s), minimum (m) L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m) L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum (m) Arrière minimum (m)  Rapport bâti / terrain, maximum (%) Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	∢								
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	ΨZ σ								
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	RGE								
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	MA MA			1					
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	A TS			<del>                                     </del>					
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	₹ģ			<del>                                     </del>					
Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum (%)	Σ			<del>                                     </del>					
				+ +					
(1) p3b 06.1 Bassin de rétention				+					
(1) p3b 06.1 Bassin de rétention	(0.		<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>		1		
(1) p3b 06.1 Bassin de rétention	Ψ̈́			<del>                                     </del>					
(1) p3b 06.1 Bassin de rétention	CIA			$\vdash$					
(1) p3b 06.1 Bassin de rétention	PÉ								
O I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Š	(1) p3b 06.1 Bassin de rétention							
ISO ASIO	Ö								
	Isc								
	SP								
	Ω								

GRI	LLi	E DES	<b>USAGES ET NORMES :</b>				Z	ONE	P	-310
		р1	Récréation publique		*					
		-								
ES										
USAGES										
ñ										
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS						
			SPÉCIFIQUEMENT P	ERMIS						
					(1)					
	111									
_	STRUCTURE	Isolée								
IPA	RUC	Jumelée								
SINC	ST	Contiguë								
T PF		Hauteur mi		(étage)						
MEN		Hauteur ma		(étage)						
BÂTIMENT PRINCIPAL		Largeur mir	nimum l'implantation, minimum	(m) (m <sup>2</sup> )						
<u> </u>			logement par bâtiment, maximum	(111 )						
		Hombro do	iogomoni par baumoni, maximum							
z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )						
TERRAIN		Profondeur		(m)						
描		Largeur mir		(m)						
		Avant minir	num	(m)						
4		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)						
DE I	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)						
NO I	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)						
TAT	2		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)						
AN.			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)						
			ti / terrain, maximum ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)						
		карроп ріа	ncher(s) / terrain (CO3), maximum	(70)						
		1								
(0										
ONS		(1) p1a 06 (	conservation							
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(.) [ 55 (								
SPC SPÉ(										
Δ ″										

GR		E DES	<b>USAGES ET NORMES</b>	:				Ζ	ONE	Р	-312
		p1	Récréation publique		*						
		p2	Institutions publiques			*					
		p3	Services publics				*				
		r1	Récréation extensive					*			
S											
USAGES											
US/					_						
			SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS			45)				
					1		(2)			<u> </u>	
					-						
			SPÉCIFIOLIEMENT	DEDMIC							
			SPÉCIFIQUEMENT	PERIVIS		(1)		(3)			
					+	(1)		(0)			
	W.	Isolée	L								
7	STRUCTURE				+						
CIP/	TRU	Jumelée									
BÂTIMENT PRINCIPAL	'n	Contiguë		///	1	1	1	1		<b></b>	
F		Hauteur mi		(étage)	1	1	1	1			
ME		Hauteur ma		(étage) (m)	'	'	'	'			
3ÂTI			d'implantation, minimum	(m²)							
			logement par bâtiment, maximum	( )							
<u>l</u>											
Z		Superficie i	minimum	(m²)							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
Ë		Largeur mi	nimum	(m)							
ı											
		Avant minir	mum	(m)							
4		Latérale su	r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)							
DE I	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)							
ON	MARGES	Latérale av	ec ouverture(s), minimum	(m)							
FATI	Σ		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)							
ANS			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)							
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière min	imum	(m)							
=			ti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06	0,06	0,06		<u> </u>	
		Rapport pla	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10	0,10	0,10			
					1	T	T	1			1
										<del> </del>	
SNS		(4) 01(1)						<u> </u>			
SITIC			blissements culturels ou sportifs, p2e 01 oprison, péntencier et centre de détention,		3a 05 bass	ot autros :	netallation	e militoire	C:		
PO; PÉC			prison, peritericier et centre de detention, c d'éoliennes; p3d les équipements de tél		oa oo base	et auties i	nstaliatiOf	is militalle	3,		
DISPOSITIONS SPÉCIALES			vités récréatives consommatrices d'espac								
		(5) FTO GOLIN	20.000.00 despac								

GR	LL	DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	Р	-318
		p1	Récréation publique		*						
		r1	Récréation extensive			*					
40											
GES											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT I	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT	PERMIS							
					(1)						
_	STRUCTURE	Isolée			*	*					
IPAI	SUC	Jumelée									
INC	STI	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir	nimum	(étage)	1	1					
		Hauteur ma	ximum	(étage)	2	2					
MIT.		Largeur mir	nimum	(m)							
B/			l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
-		la s.		/2\	1	I	ı				
₹AII		Superficie r		(m²)							
TERRAIN		Profondeur		(m)	1						
		Largeur mir	ılmum	(m)							
				( )	6	6					
		Avant minin		(m)	3	3					
N N	<i>"</i>		r rue, minimum (terrain d'angle) ns ouverture, minimum	(m) (m)	6	6					
Ω N O L	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
ST S	MA		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6					
NTA			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)	7,6	7,6					
≅			ti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06					
			ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10					
8 .0											
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1) p1a Les	aménagements destinés à la détente et a	aux loisirs							
OSI.											
SPE											

GRI		E DES	<b>USAGES ET NORMES :</b>				Z	<b>SNE</b>	P	-401
		р1	Récréation publique		*					
		· ·								
(0										
GE										
USAGES										
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS						
				ED1#0						
			SPÉCIFIQUEMENT P	ERMIS	(1)					
					(1)					
	Ш	,			*					
Ļ	STRUCTURE	Isolée								
SIPA	IRUC	Jumelée								
RING	S	Contiguë								
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi		(étage)						
MEN		Hauteur ma		(étage)						
ÂTII		Largeur mir	nimum l'implantation, minimum	(m) (m <sup>2</sup> )						
			logement par bâtiment, maximum	(111 )						
<u> </u>		Nombre de	iogomoni pai baumoni, maximam							
Z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )						
TERRAIN		Profondeur		(m)						
Ë		Largeur mir	nimum	(m)						
		Avant minir	num	(m)						
4		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)						
DE I	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)						
ON	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)						
FAT	2		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)						
NA.			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)						
_		<del></del>	ti / terrain, maximum	(%)						
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)						
		i			ı	1				1
SNS		(1) 515 06 (								
DISPOSITIONS SPÉCIALES			conservation  Territoire d'intérêt faunique et floristique							
sPO: PÉC		7 11 11 10 16 2 3 4	Tomore a interest fautilique est nonstique							
DIS S										

GRILL	LE DE	S USAGES ET NO	ORMES:				ZONE	P-403
		p1 Récréation	on publique		*			
ES			SPÉCIFIQUEMENT EX	CLUS				
USAGES								
ñ								
			SPÉCIFIQUEMENT PE	RMIS				
	URE	Isolée			*			
٦V	STRUCTURE	Jumelée						
BÂTIMENT PRINCIPAL	STR	Contiguë						
PRI		Hauteur minimum		(étage)	1			
TNI		Hauteur maximum		(étage)	2			
TIME		Largeur minimum		(m)				
BÂ'		Superficie d'implantation, r	minimum	(m²)				
		Nombre de logement par b	pâtiment, maximum					
Z		Superficie minimum		(m²)				
TERRAIN		Profondeur minimum		(m)			İ	
TEF		Largeur minimum		(m)				
					<del></del>	<u> </u>	<u> </u>	
		Avant minimum		(m)	6			
A		Latérale sur rue, minimum	(terrain d'angle)	(m)	3			
МĀ	တ္တ	Latérale sans ouverture, m		(m)	6			
N D TIO	MARGES	Latérale avec ouverture(s)		(m)	6			
VTIO RUC	₹	L'autre marge latérale sans		(m)	6			
NST N		L'autre marge latérale avec		(m)	6			
IMPLANTATION DE L CONSTRUCTION		Arrière minimum	.,	(m)	7,6			
M		Rapport bâti / terrain, maxi	mum	(%)	0,06			
		Rapport plancher(s) / terra		(%)	0,10			
					<u> </u>		<u> </u>	•
<b>10</b>					T	Ī		
ONS					+ +			
DISPOSITIONS SPÉCIALES								
sPO: PÉC								
SIC								

GRI	ЦЦ	E DES	USAGES ET NORMES :				Z	ONE	P	-404
		p2	Institution publique		*					
			·							
ES										
USAGES										
ň										
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS						
					(1)					
			SPÉCIFIQUEMENT F	PERMIS						
	111									
	STRUCTURE	Isolée			*					
IPA:	RUC	Jumelée								
SINC	ST	Contiguë								
TPF		Hauteur mir		(étage)	1					
MEN		Hauteur ma		(étage)	3					
BÂTIMENT PRINCIPAL		Largeur mir	nimum l'implantation, minimum	(m) (m <sup>2</sup> )						
ш			logement par bâtiment, maximum	(111 )						
<u>                                     </u>										
Z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )						
TERRAIN		Profondeur		(m)						
臣		Largeur mir	nimum	(m)						
		Avant minin	num	(m)						
Y-			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)						
DE I	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)						
ON	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)						
TAT	2		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)						
AN.			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)						
			ti / terrain, maximum	(%)						
		тарроп ріа	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	<u> </u>	<u> </u>				
						1				
ONS		(1) les usan	es d'envergure régionale et intermunicipal	e p2b 03, 04, 06, 07; p2c 0;	1. 02: p2e	04; p2f				
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1)110 4049		, = 11, 11, 00, 01, p200	,, p_0	.,				
SPC SPÉ										
۵ "										

GR	ILLE	DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	Р	-426
		p1	Récréation publique		*						
		r1a	Récréation extensive			*					
(0											
GES											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS							
					ļ						
			,								
			SPÉCIFIQUEMENT	PERMIS		(4)					
						(1)					
	ш				*	*					
_	STRUCTURE	Isolée			<b>^</b>						
IPA	RUC	Jumelée			1						
SINC	ST	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir	nimum	(étage)	1	1					
NEN		Hauteur ma		(étage)	2	2					
ÂTII		Largeur mir		(m)							
B,			l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
7		Cun artiala r	a la lace una	(m²)	1		1				
TERRAIN		Superficie r Profondeur		(m)							
TER		Largeur mir		(m)	1						
		Largear IIII	···········	(111)							
		Avant minin	num	(m)	6	6	I				
4			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3					
ПZ	S		ns ouverture, minimum	(m)	6	6					
O E	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
TIO	Σ¥		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6					
NST			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)	7,6	7,6					
≅		Rapport bât	ti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10					
S S											
TIO		(1) r1a activ	rités nautiques								
SOS ÉCI/											
DISPOSITIONS SPÉCIALES											

RILL	E DES	USAGES ET NORME	S:				Z	ONE	Р	-45
	p1	Récréation publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	r1	Récréation extensive				*				
		SPÉCIFIQUEMEN	NT EXCLUS							
		SPÉCIFIQUEMEI	NT PERMIS							
		5, 25, 1352m2			(1)	(2)				
				<del>   </del>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	` '				
Щ	la al /	j		*	*					
STRUCTURE	Isolée									
38	Jumelée									
STRUCT	Contiguë									
	Hauteur m	inimum	(étage)	1	1					
	Hauteur m	aximum	(étage)	1	2					
	Largeur mi	nimum	(m)							
	Superficie	d'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
	Nombre de	e logement par bâtiment, maximum								
	Superficie	minimum	(m²)							
	Profondeu	minimum	(m)							
	Largeur mi	nimum	(m)							
	Avant mini	mum	(m)	6,0	6,0					
		ır rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3,75	3,75					
S S		ns ouverture, minimum	(m)	6	6					
CONSTRUCTION	Latérale av	rec ouverture(s), minimum	(m)	6	6					
¥ ₹	L'autre ma	rge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6					
S		rge latérale avec ouverture(s), minimur		6	6					
္ပ	Arrière mir	- ' '	(m)	2	2					
		iti / terrain, maximum	(%)	0,15	0,15					
		ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,15	0,15					
		., , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				•	•	<u> </u>		
SPECIALES	(1) p2d éta	blissements culturels ou sportifs, p2e a	affaires publiques et sen	/ices communauta	aires					
A		vités récréatives consommatrices d'esp								
й	(=)									
S										

GRI	ЦЦ	E DES	USAGES ET NORMES					Z	ONE	P	-458
		p2	Institutions publiques		*						
ES											
USAGES											
ñ											
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
					(1)						
			SPÉCIFIQUEMENT F	PERMIS							
	STRUCTURE	Isolée			*						
IPAI	RUCI	Jumelée									
SINC	ST	Contiguë									
TPF		Hauteur mir	nimum	(étage)	1						
MEN		Hauteur ma		(étage)	2						
BÂTIMENT PRINCIPAL		Largeur mir		(m) (m <sup>2</sup> )							
В			l'implantation, minimum logement par bâtiment, maximum	(111 )							
		recinible de	logement par batiment, maximum								
z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )		<u> </u>					
TERRAIN		Profondeur		(m)							
晶		Largeur mir		(m)							
<u> </u>				. ,							
		Avant minin	num	(m)	9,1						
<b>4</b>			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	4,55						
DE L	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)	6						
ONI	MARGES	Latérale ave	ec ouverture(s), minimum	(m)	6						
TATI	Ξ	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6						
ANS			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)	7,6						
_			ti / terrain, maximum	(%)	0,20						
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30						
							l				1
		<u> </u>									
ONS		(1) les us	ages d'envergure régionale et interm	unicinale n2h 03 04 06	1 07: p2d	: 01 .02:	n2e 04: r	2f			
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1) 103 050	agos a crivergure regionale et interm	amorpaio p20 00, 04, 00	, 01, pz	01,02,	P20 04, F	<i>,</i> <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			
SPO PÉ											
š											

GRI	ЦЦ	DES	USAGES ET NORMES :					Z	ONE	P	-466
		p1	Récréation publique		*						
		p2	Institutions publiques			*					
		r1	Récréation extensive				*				
ဟ											
USAGES											
/SN											
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS							
		<u> </u>									
				250.00							
			SPÉCIFIQUEMENT F	PERMIS		(1)	(2)				
						(1)	(2)				
		<u> </u>									
	Щ				*	*	*				
ب	STRUCTURE	Isolée									
NP.	RUG	Jumelée									
SINC	ST	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir		(étage)	1	1					
NEN		Hauteur ma		(étage)	1	1					
ÂTII		Largeur mir		(m) (m <sup>2</sup> )							
В			l'implantation, minimum	(m )							
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
z		Superficie r	ninimum	(m²)							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
TER		Largeur mir		(m)							
<u>l</u>		<u> </u>		· /							
		Avant minir	num	(m)							
4			r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)							
N K	χ		ns ouverture, minimum	(m)							
ONC	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)							
ATIC TRU(	ΔM	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)							
NST		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)							
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini	mum	(m)							
_		Rapport bâ	ti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10					
SZ S											
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1) p2d étal	olissements culturels ou sportifs, p2e 01 ce	entre communautaire							
osl ÉCI∕		(2) r1c activ	rités récréatives consommatrices d'espace								
SPI											

GR	ЦЦ	E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	P	-470
		p1	Récréation publique		*						
		p3	Services publics			*					
		r1	Récréation extensive				*				
(0											
GE											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
						(1)					
			,								
			SPÉCIFIQUEMENT I	PERMIS							
	ш										
_	STRUCTURE	Isolée									
IPA	RUC.	Jumelée									
INC	STI	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi	nimum	(étage)	1	1					
EN.		Hauteur ma	aximum	(étage)	1	1					
λΤΙΝ		Largeur mir		(m)							
B)			l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
z		Superficie r	ninimum	(m²)							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
TER		Largeur mir		(m)							
<u> </u>		<u></u>		()							
		Avant minir	num	(m)							
A			r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)							
S E L	ပ္ပ	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)							
STIC	MARGES	Latérale av	ec ouverture(s), minimum	(m)							
ATIC	¥	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)							
LSN NSJ		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)							
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini	mum	(m)							
_		Rapport bâ	ti / terrain, maximum	(%)	0,06	0,06					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10	0,10					
SN S											
DISPOSITIONS SPÉCIALES			orison, pénitention, centre de détention, po		05 base e	t autres in	stallations	militaires;			
SOS ÉCI/		p3b 04 pard	c d'éoliennes; p3d les équipements de télé	écommunication							
SP											

VILL.	E DES USAGES ET NORMES :				Ζ	ONE	P-4
	p2 Institutions publiques		*				
			1				
			1 1				
						<del>                                     </del>	-
						<del>                                     </del>	-
						<del>                                     </del>	-
			+++++				-
	SPÉCIFIQUEMENT E	VCLUE					
	SFECIFIQUEINI E	ACLUS	(1) (2)				
			(1)(2)				
	ορέοισιο μεμενίτ	AEDMIC .					
	SPÉCIFIQUEMENT F	'EKIMIS					
			-				
ш			*				
F F	Isolée		*				
STRUCTURE	Jumelée						
STI	Contiguë						
	Hauteur minimum	(étage)	1				
	Hauteur maximum	(étage)	2				
	Largeur minimum	(m)					
	Superficie d'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )					
	Nombre de logement par bâtiment, maximum						
		. 3.	<u> </u>			<del> </del>	
	Superficie minimum	(m²)					
	Profondeur minimum	(m)					
	Largeur minimum	(m)					
	A	()	6		<u> </u>	Т	
	Avant minimum	(m)	3				
	Latérale sur rue, minimum (terrain d'angle)  Latérale sans ouverture, minimum	(m)	6		+	+ +	
MARGES		(m)	6			<del>                                     </del>	
MARGES	Latérale avec ouverture(s), minimum  L'autre marge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6			<del>                                     </del>	
	L'autre marge latérale sans ouverture, minimum  L'autre marge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6				
	Arrière minimum	(m) (m)	7,6				
			0,20	-	_	<del>                                     </del>	-
	Rapport bâti / terrain, maximum Rapport plancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,40				
	reapport plantiner(s) / terrain (COS), maximum	(70)	0,40			<u> </u>	
						T T	<u> </u>
	(1) Les usages d'envergure régionale et interm	nunicipale p2b 03	, p2b 04, p2b 06	6, p2b 07; p2	c 01, 02; p2	e 04; p2f	
	(2) Établissements à caractère religieux p2a						

GRI	ЦЦ	E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	P	-512
		p1	Récréation publique		*						
		r1	Récréation extensive			*					
		h4	Habitation collective				*				
(0											
GE											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS							
			,								
			SPÉCIFIQUEMENT	PERMIS		(4)					
						(1)					
	111										
	STRUCTURE	Isolée			*	*	*				
IPA	RUC.	Jumelée									
INC	STI	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi	nimum	(étage)	1	1	3				
EN.		Hauteur ma	aximum	(étage)	2	2	5				
ΝЩ		Largeur mir		(m)			10				
B,			d'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )			200				
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
				. 2.	1						
TERRAIN		Superficie r		(m <sup>2</sup> )			3000				
ERR		Profondeur		(m)			30				
F		Largeur mir	nimum	(m)			100				
					1	ı	1	1	1		
		Avant minir		(m)	9,1	9,1	9,1				
<b>LA</b>			r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	4,55	4,55	4,55				
DE NO	GES		ns ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
No C	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
TAT	_		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6	6 6				-
LAN ON			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	7,6	7,6	7,6				
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)	0,18	0,18	0,60				
			ti / terrain, maximum ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%) (%)	0,18	0,18	0,00				
		тарроп ріа	micrier(s) / terrain (COS), maximum	(70)	0,30	0,30	0,73				<u> </u>
						l					ı
ONS		(1) r1a activ	vités nautiques								
SITI		(1) Ha activ	nico nauliques								
SPO PÉC											
DISPOSITIONS SPÉCIALES											

GRI	Щ	E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	P	-518
		p1	Récréation publique		*						
		r1a	Récréation extensive			*					
(0											
GE											
USAGES											
		oxdot									
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT I	PERMIS		(4)					
						(1)					
		$\vdash$									
	ш				*						
_	STRUCTURE	Isolée									<u> </u>
:IPA	RUC	Jumelée									
SINC	ST	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir	nimum	(étage)	1						
JEN		Hauteur ma		(étage)	2						
ÂTII		Largeur mir		(m)							
B			l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							-
]		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
7		C	-11	(m²)	I	1	ı		1		ī
RAII		Superficie r Profondeur									
TERRAIN		Largeur mir		(m) (m)							
		Largedi IIII	iiiiidiii	(111)							
		Avant minin		(m)	6	1	l		1		<u> </u>
			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3						
N N	w		ns ouverture, minimum	(m) (m)	6						
O L	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	MA		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6						
NTA			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6						
PLA		Arrière mini		(m)	7,6						
M			i / terrain, maximum	(%)	0,06						
			ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10						
									<u> </u>		
S											
DISPOSITIONS SPÉCIALES		(1) r1a activ	ités nautiques								
CIA											
SPÉ											
ם											

GR	Щ	E DES	USAGES ET NORMES	:			Z	ONE	P	-524
		p1	Récréation publique		*					
		r1	Récréation extensive			*				
(0										
GE										
USAGES										
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS						
			SPÉCIFIQUEMENT I	PERMIS						
						(1)				
	STRUCTURE	Isolée			*					
PAI	LDUS	Jumelée								
NC.	STF	Contiguë								
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir	nimum	(étage)	1					
		Hauteur ma	ximum	(étage)	2					
MIL		Largeur mir	imum	(m)						
ΒÂ		Superficie o	l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )						
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum							
TERRAIN		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )						
irr.		Profondeur	minimum	(m)						
l E		Largeur mir	nimum	(m)						
		Avant minin	num	(m)	7,5					
4		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3,75					
S I	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)	4					
ON	MARGES	Latérale ave	ec ouverture(s), minimum	(m)	4					
ATI	Σ	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	2					
ANT		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	2					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini	mum	(m)	12					
=			i / terrain, maximum	(%)	0,06					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10					
S S										
TIO ALE		(1) r1a activ	ités nautiques							
os ÉCI,										
DISPOSITIONS SPÉCIALES										

GR	LL	E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	Р	-536
		р3	Service publique		*						
		p1	Récréation publique			*					
		 r1	Récréation extensive				*				
ES											
USAGES											
n											
			SPÉCIFIQUEMENT	EXCLUS							
					(1)						
					, ,						
			SPÉCIFIQUEMENT	PERMIS							
	ZE.	Isolée			*	*	*				
7	STRUCTURE										
SIP/	IRU	Jumelée									
BÂTIMENT PRINCIPAL	S.	Contiguë									
ΤP		Hauteur mi		(étage)	1	1	1				
WEN		Hauteur ma		(étage)	1	1	1				
ÂΤΙΙ		Largeur mii		(m) (m <sup>2</sup> )							
В			d'implantation, minimum	(m )							
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
z		Superficie i	minimum	(m²)							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
吊		Largeur mi		(m)							
<u>l</u>		<u> </u>		( )							
		Avant minir	mum	(m)	6	6	6				
đ			r rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3	3				
ШZ	v		ns ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
O K	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
RUG	ΜA		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
AT S			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière min		(m)	7,6	7,6	7,6				
M			ti / terrain, maximum	(%)	0,18	0,18	0,18				
			ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30	0,30				
									<u> </u>		
S											
ē S		(1) p3a 03	orison, pénitention, centre de détention, p	3a 04 manège militaire, p3a	05 base e	t autres in	stallations	militaires;			
SCIA		p3b 04 pare	d'éoliennes, p3d les équipements de téle	écommunication							
DISPOSITIONS SPÉCIALES											
Δ											

GRI	LLE	DES	<b>USAGES ET NORMES :</b>					Z	ONE	Р	-538
		p2	Institutions publiques		*						
		·									
S											
USAGES											
'SN											
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT F	PEDMIS							
			SI ESII IQUEMENTI	LINIO	(1)						
					( )						
	쀭	Isolée			*						
AL	STRUCTURE	Jumelée									
CIP,	TR	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL	Ø	Hauteur mir	nimum.	(átaga)	1						
F		Hauteur ma		(étage) (étage)	2						
ME		Largeur mir		(m)							
зÂТ		_	l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
			logement par bâtiment, maximum	,							
<u>                                     </u>			-								
Z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )							
TERRAIN		Profondeur	minimum	(m)							
핃		Largeur mir	imum	(m)							
		Avant minin	num	(m)	7,5						
Ą		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3,75						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	B	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)	7,5						
ON	MARGES	Latérale ave	ec ouverture(s), minimum	(m)	7,5						
rati TRU	Σ	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	7,5						
ANS			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	7,5						
MPL		Arrière mini		(m)	7,5						
_			i / terrain, maximum	(%)	0,18						
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30						
					ī		1				1
DISPOSITIONS SPÉCIALES											
SITIC		(1) p2b 01 e	établissement d'enseignement préscolaire	et primaire, p2b 02 établiss	ement d'e	nseigneme	ent second	laire géné	ral ou prof	essionnel	
PÉC											
SIG S											

		S USAGES ET NORMES :				NE	P-61
	p2	Institutions publiques		*			
	p1	Récréation publique			*		
	p2	Institutions publiques				*	
		SPÉCIFIQUEME!	NT EXCLUS				
				(2)			
		SPÉCIFIQUEMEI	NT PERMIS				
						(1)	
				1		· ,	1
				1			
Ж	leolás	1		*	*	*	
STRUCTURE	Isolée			+			
STRUCT	Jumelée						
ST	Contigué						
	Hauteur	minimum	(étage)	1	1	1	
	Hauteur	maximum	(étage)	5	2	2	
	Largeur	minimum	(m)	50	30	30	
	Superfic	ie d'implantation, minimum	(m²)				
	Nombre	de logement par bâtiment, maximum					
	lo 6		(2\	1	1	Ī	1
		ie minimum	(m²)				
		eur minimum	(m)				
	Largeur	minimum	(m)				
	Avant m	inimum	(m)	7	18	10	
		sur rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	9	9	9	1
2 (0		sans ouverture, minimum	(m)	20	20	20	
MARGES		avec ouverture(s), minimum	(m)	20	20	20	
MARGES		narge latérale sans ouverture, minimum	(m)	10	10	15	1
0		narge laterale sans ouverture, minimum narge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	10	10	15	1
ą	Arrière n		(m)	20	20	15	1
		bâti / terrain, maximum	(%)	20	20	10	
		plancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)				
	Карроп	plantine (S) / terrain (COO), maximum	(70)				
	Règlen	nent no. 2012-00, Plan d'implantation et d'intég	ration architecturale PIIA, section 4	*	*	*	
	Article	·	,	*	*	*	1
		etablissements culturels ou sportifs, p2e 01 centre com	nmunautaire				
		usages d'envergure régionale et intermunicipale p2b 0		e 04: n2f			
	(2) 200 (		-, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	- v ., p2.			

GRI	Щ	E DES	<b>USAGES ET NORMES :</b>				Z	ONE	P	-622
		р1	Récréation publique		*					
S										
\GE										
USAGES										
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS						
				VED1410						
			SPÉCIFIQUEMENT P	PERMIS						
	Щ				*					
	STRUCTURE	Isolée								
;IPA	RUC	Jumelée								
SINC	ST	Contiguë								
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir	nimum	(étage)	1					
MEN		Hauteur ma		(étage)	2					
ÂTII		Largeur mir		(m)						
В			'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )						
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum							
7		Superficie r		(m²)	I					
TERRAIN		Profondeur		(m)						
IER		Largeur mir		(m)						
		Largeuriiii	minum	(111)						
		Avant minin	num	(m)	6					
4			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3					
N K	ιχ		ns ouverture, minimum	(m)	6					
ONC	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	ΔM	L'autre mar	ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6					
LEN IN		L'autre mar	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6					
S S		Arrière mini	mum	(m)	7,6					
_		Rapport bât	i / terrain, maximum	(%)	0,06					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10					
							-			
S										
DISPOSITIONS SPÉCIALES										
osi Ęci⁄										
SPI										

	E DES	USAGES ET NORMES :				Z	ONE	P	-63
	p2	Institutions publiques	*						
	p1	Récréation publique		*					
	β.	residuali, pusiquo							
	_	+							
									-
		†		1 1					
				+ +	+				
	_	-		+ +					1
		,							
		SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS							
			(1)						
		SPÉCIFIQUEMENT PERMIS							
				<b>Y</b> /					
					+				
				+ +	+				
STRUCTURE	Isolée		*	*					
STRUCTI	Jumelée								
IZ	Contiguë		<del>)-</del>						
0)				1	-				
	Hauteur m			1					-
	Hauteur m	aximum (étag		2					
	Largeur m								
	Superficie	d'implantation, minimum (m²)							
	Nombre d	e logement par bâtiment, maximum							
	Superficie	minimum (m²)							
				+					
	_	( )		+ +					1
	Largeur m	inimum (m)							
	Avant min	mum (m)		6					
	Latérale s	ur rue, minimum (terrain d'angle) (m)		3					
<b>Ξ</b> ω		ans ouverture, minimum (m)		6					
3GE				6					
MARGES			<del>-  </del>	6					<del>                                     </del>
<u> </u>		rge latérale sans ouverture, minimum (m)		+					
/		rge latérale avec ouverture(s), minimum (m)		6					1
	Arrière mi	nimum (m)		7,6					
	Rannort h	âti / terrain, maximum (%)		0,06					
MARGES	Napport b	ancher(s) / terrain (COS), maximum (%)		0,10					
						·	·	·	
				1	I				ļ
	Rapport pl	átabliceamant d'ancaignement cellégiel accomingueltaire. Of the	ablissement on the	iglicé de for	nation 75	eteopor d	piro ou		
	Rapport pl	établissement d'enseignement collégial ou universitaire; 04 établissement de nensionnat : 06 site extérieur de démonstrat						érieur	
	(1) p2b 03 post-collég	établissement d'enseignement collégial ou universitaire; 04 éta giale; 05 internat et pensionnat; 06 site extérieur de démonstrat ment opérationnel; p2c 01 01 centre hospitalier, centre d'héber	tion utilisé à des fi	ns d'enseign	ement ap	pliqué; C	7 site exte		
	(1) p2b 03 post-collég d'entraîne communa	giale; 05 internat et pensionnat; 06 site extérieur de démonstrat	tion utilisé à des fi gement et centre	ns d'enseign de réadaptat	ement ap tion; 02 C	pliqué; C entre loca	7 site exte al de servi	ces	ıs de :
	(1) p2b 03 post-collég d'entraîne	jiale; 05 internat et pensionnat; 06 site extérieur de démonstrat ment opérationnel; p2c 01 01 centre hospitalier, centre d'héber	tion utilisé à des fi gement et centre	ns d'enseign de réadaptat	ement ap tion; 02 C	pliqué; C entre loca	7 site exte al de servi	ces	ıs de (
	(1) p2b 03 post-collég d'entraîne communa	jiale; 05 internat et pensionnat; 06 site extérieur de démonstrat ment opérationnel; p2c 01 01 centre hospitalier, centre d'héber	tion utilisé à des fi gement et centre	ns d'enseign de réadaptat	ement ap tion; 02 C	pliqué; C entre loca	7 site exte al de servi	ces	ıs de (

RILL	E DES	<b>USAGES ET NORM</b>	ES:				_	ONE	P	-63
	p1	Récréation publique		*						
	p2	Institutions publiques			*					
	<u> </u>	Passides								
	_									
	-	+						-		
	_							-		
	_									
		SPÉCIFICUEN	MENT EXCLUS							
		or Eon Igozia	MENT EXOLOG		(1) (2)					
	_				(1)(2)					
	-	+						-		
		<u>.</u> - f	JENT BEET WA							
		SPECIFIQUE	MENT PERMIS							
R	Isolée				*					
STRUCTURE	Jumelée									
STRUCTI										
Ċ.	Contiguë									
	Hauteur m	inimum	(étage)		1					
	Hauteur m	aximum	(étage)		3					
	Largeur mi	nimum	(m)							
	Superficie	d'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
	Nombre de	e logement par bâtiment, maximum								
	Superficie	minimum	(m²)							
	Profondeu		(m)							
	Largeur mi		(m)							
	Largeurini	IIIIIIuiii	(111)		<u> </u>		<u> </u>			
	Avant mini		(200)		6		l			
	Avant mini		(m)		3,65					
,		ır rue, minimum (terrain d'angle)	(m)					<b></b>		
GES	Laterale sa	ans ouverture, minimum	(m)		6					
CONSTRUCTION	Latérale a	vec ouverture(s), minimum	(m)		6					
× =	Ladicina	rge latérale sans ouverture, minimu			6					
Ž	L'autre ma	rge latérale avec ouverture(s), minir	mum (m)		6		ļ			
ပ်	Arrière mir	nimum	(m)		6					
	Rapport bá	iti / terrain, maximum	(%)		0,25					
	Rapport pla	ancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)		0,45					
									_	
SPECIALES	(1) Les u	sages d'envergure régionale et	intermunicipale p2b 03	, p2b 04, p2b 0	6, p2b 07	7; p2c 01	, 02; p2e	04; p2f		
<u>₹</u>		ssements à caractère religieux								
П	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									
S)										

GRI	LL:	E DES	<b>USAGES ET NORMES :</b>				Z	ONE	P	-640
		р1	Récréation publique		*					
		-								
ES										
USAGES										
ñ										
			SPÉCIFIQUEMENT E	XCLUS						
			SPÉCIFIQUEMENT P	ERMIS						
	111									
	STRUCTURE	Isolée			*					
IPA	RUC	Jumelée								
SINC	ST	Contiguë								
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi		(étage)	1					
MEN		Hauteur ma		(étage)	2					
ÂTII		Largeur mir		(m) (m <sup>2</sup> )						
В			l'implantation, minimum logement par bâtiment, maximum	(111 )						
		Nombre de	iogement par baument, maximum							
z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )						
TERRAIN		Profondeur		(m)						
単		Largeur mir		(m)						
		Avant minir	num	(m)	6					
4		Latérale su	rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3					
DE I	S	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)	6					
NO IT	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6					
TAT	2		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6					
AN.			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini		(m)	7,6					
			i / terrain, maximum ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,06 0,10					
		карроп ріа	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(70)	0,10					
		1								
(0										
ONS										
DISPOSITIONS SPÉCIALES										
SPC SPÉ										
۵ ″										

GR	ЦЦ	E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	P	-650
		p1	Récréation publique		*						
ES											
USAGES											
ñ											
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT F	PERMIS							
	STRUCTURE										
	111										
_	TUR	Isolée			*						
IPA	RUC	Jumelée									
SINC	ST	Contiguë									
T		Hauteur mi		(étage)	1						
MEN		Hauteur ma		(étage)	2						
BÂTIMENT PRINCIPAL		Largeur mir		(m) (m²)							
ш			l'implantation, minimum logement par bâtiment, maximum	(111 )							
		rtombro do	iogomoni pai batimoni, maximam								
z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )							
TERRAIN		Profondeur		(m)							
当		Largeur mir		(m)							
U					•	•	-				
		Avant minir	num	(m)	6						
4			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION	ES	Latérale sa	ns ouverture, minimum	(m)	6						
ONI	MARGES	Latérale av	ec ouverture(s), minimum	(m)	6						
TATI	Σ		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6						
ANS			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	6						
MPL		Arrière mini		(m)	7,6						
			ti / terrain, maximum	(%)	0,06	-					
		Rapport pla	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10						
						I	ı				
DISPOSITIONS SPÉCIALES					<u> </u>						
SITI											
SPC SPÉ(											
₫ ″											

GRI	LL	E DES	USAGES ET NORMES	:				Z	ONE	Р	-652
		p1	Récréation publique		*						
		r1	Récréation extensive			*					
(0											
GE											
USAGES											
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT I	PERMIS		(4)					
						(1)				<u> </u>	
	111										
	J. J.	Isolée			*	*					
IPA	SUC.	Jumelée									
INC	STRUCTURE	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mir	nimum	(étage)	1						
EN.		Hauteur ma	ximum	(étage)	2						
ΝЩ		Largeur mir		(m)							
B,			l'implantation, minimum	(m <sup>2</sup> )							
		Nombre de	logement par bâtiment, maximum								
				. 2.		1			1		
TERRAIN		Superficie r		(m²)							
ERR		Profondeur		(m)							
F		Largeur mir	imum	(m)							
											1
		Avant minin		(m)	6						
<b>LA</b>			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3						
DE JON	GES		ns ouverture, minimum	(m)	4						
	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	4						
TAT	_		ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	2						
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION			ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m)	2						
IMP		Arrière mini		(m)	6						
			i / terrain, maximum ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,06 0,10						
		карроп ріа	ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10						
					1	l	Ī				
		<u> </u>									
ONS		(1) r12 coti	ités nautiques			<u> </u>					
SITI		(1) Ha activ	nes nauliques								
sPO: PÉC											
DISPOSITIONS SPÉCIALES											

GRI		DES	USAGES ET NORMES :					Z	ONE	P	-724
		р1	Récréation publique		*						
			· ·								
		<u> </u>				<b> </b>					
		<u> </u>				<b> </b>					
ES											
USAGES											
ň						<del>                                     </del>					
			SPÉCIFIQUEMENT E	EXCLUS							
			SPÉCIFIQUEMENT F	PERMIS							
		<u> </u>				<b> </b>					
	ш				*						
ب	STRUCTURE	Isolée									
SIPA	RUG	Jumelée									
RING	S	Contiguë									
BÂTIMENT PRINCIPAL		Hauteur mi		(étage)	2	-					
ME		Hauteur ma Largeur mir		(étage) (m)		<del>                                     </del>					
BÂT			l'implantation, minimum	(m²)		<del>                                     </del>					
			logement par bâtiment, maximum	· ,							
Z		Superficie r	ninimum	(m <sup>2</sup> )							
TERRAIN		Profondeur	minimum	(m)							
믣		Largeur mir	nimum	(m)							
		Avant minir		(m)	6						
F			rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3						
DE	GES		ns ouverture, minimum	(m)	6						
TON	MARGES		ec ouverture(s), minimum	(m)	6						
STR			ge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	<del>                                     </del>					
IMPLANTATION DE LA CONSTRUCTION		Arrière mini	ge latérale avec ouverture(s), minimum	(m) (m)	7,6	+					
IMP			ti / terrain, maximum	(%)	0,06						
			ncher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,10		<del>  </del>				
السير				. ,		<u> </u>					<u> </u>
S											
DISPOSITIONS SPÉCIALES											
osi Écia											
SPE											

RILL	E DES	<b>USAGES ET NORME</b>	<b>S</b> :					ONE	P	-73
	р3	Service publique		*						
	p1	Récréation publique			*					
	r1	Récréation extensive				*				
	_									
	_									
	_									
	_									
	-	SPÉCIFIQUEMENT EXCLUS								
	-	3FEGII IQUEINE	INT EXCLUS	(1)						
	_			(1)						
	_									
		ODÉ CIFICI IEME	NT DEDMIC							
	_	SPÉCIFIQUEME	INT PERIVIS							
	⊢									
	⊢									
	Isolée			*	*	*				
STRUCTURE	Jumelée									
STF	Contiguë									
STRUCTI	Hauteur m	iinimum	(étage)	1	1	1				
	Hauteur m	aximum	(étage)	1	1	1				
	Largeur minimum		(m)							
	Superficie d'implantation, minimum		(m²)							
	Nombre de	e logement par bâtiment, maximum								
				-						
	Superficie	minimum	(m²)							
		r minimum	(m)							
	Largeur m		(m)							
	Largear III	- Initialit	(111)					<u> </u>		<u> </u>
	Avant min	imum	(m)	6	6	6				
		ur rue, minimum (terrain d'angle)	(m)	3	3	3				
CONSTRUCTION		ans ouverture, minimum	(m)	6	6	6	<del>                                     </del>			
MARGES		vec ouverture(s), minimum	(m)	6	6	6				
MAR		arge latérale sans ouverture, minimum	(m)	6	6	6				
ה ה		arge latérale sans ouverture, minimum		6	6	6				
Š	Arrière mir	-		7,6	7,6	7,6				
			(m)	0,18	0,18	0,18	-			
		âti / terrain, maximum	(%)		<b>.</b>					
	карроп рі	lancher(s) / terrain (COS), maximum	(%)	0,30	0,30	0,30				
	_			<u> </u>	I		I			
	$\vdash$				<u> </u>		<u> </u>	<del>                                     </del>		
SPECIALES	(4) = 0 = 00			in0- 05 l	<u> </u>	_+-! -+				<u> </u>
<b>ĕ</b>	(1) p3a 03 prison, pénitention, centre de détention, p3a 04 manège militaire, p3a 05 base et autres installations militaires;									
ij	p3b 04 pai	rc d'éoliennes, p3d les équipements de	e telecommunication							
ō	-									