

CHAUFFAGE													
Phase	LOT	EQUIPEMENT	LOGEMENTS			COMMERCE ET ACTIVITES (dont industrie - artisanat)	TERTIAIRE- ACTIVITEES - EQUIPEMENTS	Logements		COMMERCE ET ACTIVITES (dont industrie artisanat)	TERTIAIRE- ACTIVITEES - EQUIPEMENTS	Puissance de RACCORDEMENT (hors ECS) (en KW)	Puissance ECS
			chambre etudiante TB-3KVA	35m²<T<100m² TB-9KVA	T>100m² TB-12KVA	145VA/m² <i>petits artis.</i>	110VA/m² <i>climatisé</i>	35 W/m²	ECS 14.V ^{0,365} 1,6 kW/Igts	40 W/m²	30 W/m²		
4	ILOT A.a	Activités & Tertiaire		138				314 kW	221 kW			314 Kw	221 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		138									
2	ILOT A.b	Activités & Tertiaire		54				122 kW	86 kW			122 Kw	86 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		54									
3	ILOT A.c	Activités & Tertiaire		96		950		219 kW	154 kW	38 kW		257 Kw	154 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		96			10						
2	ILOT A.d	Activités & Tertiaire					9 282						
		Parc de stationnement (nb places)					143				278 kW	278 Kw	
2	ILOT B.a	Activités	271				2 816	237 kW	434 kW		84 kW	322 Kw	434 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		271			44						
1	ILOT B.b	Activités & Tertiaire					8 363						
		Parc de stationnement (nb places)					129				251 kW	251 Kw	
1	ILOT B.c	Activités & Tertiaire		145			2 817	330 kW	232 kW		85 kW	414 Kw	232 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		145			44						
1	ILOT B.d	Activités & Tertiaire		121		786		275 kW	194 kW	31 kW		307 Kw	194 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		121			8						
4	LOT C.a	Activités & Tertiaire		69		1 847		157 kW	110 kW	74 kW		231 Kw	110 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		69			19						
4	LOT C.b	Activités & Tertiaire		69		1 847		157 kW	110 kW	74 kW		231 Kw	110 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		69			19						
4	LOT D1	Activités & Tertiaire		20		350	6 174	45 kW	32 kW	14 kW	185 kW	244 Kw	32 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		20			99						
1	LOT D2	Activités & Tertiaire		150		797		341 kW	240 kW	32 kW		373 Kw	240 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		150			8						
1	ILOT E.a	Activités & Tertiaire		66				149 kW	106 kW			149 Kw	106 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		66									
2	ILOT E.b	Activités & Tertiaire		194				292 kW	310 kW			292 Kw	310 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		194									
2	LOT F	Activités & Tertiaire		124				281 kW	198 kW			281 Kw	198 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		124									
2	LOT G	Activités & Tertiaire		80				181 kW	128 kW			181 Kw	128 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		80									
2	LOT H1	Activités & Tertiaire				4 217				169 kW		169 Kw	
		Parc de stationnement (nb places)					43						
2	LOT H2	Activités & Tertiaire		52				119 kW	83 kW			119 Kw	83 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		52									
2	LOT H3	Activités & Tertiaire		131				297 kW	210 kW			297 Kw	210 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		131									
2	ILOT I.a	Activités & Tertiaire											
		Parc de stationnement (nb places)											
2	ILOT I.b	Activités & Tertiaire				3 898				156 kW		156 Kw	
		Parc de stationnement (nb places)					39						
2	LOT J	Activités & Tertiaire				2 744				110 kW		110 Kw	
		Parc de stationnement (nb places)					28						
4	LOT K1	Activités & Tertiaire		100				227 kW	160 kW			227 Kw	160 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		100									
4	LOT K2	Activités & Tertiaire		111				253 kW	178 kW			253 Kw	178 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		111									
4	LOT L	Activités & Tertiaire		110				251 kW	176 kW			251 Kw	19 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		110									
4	LOT M	Activités & Tertiaire		80				181 kW	128 kW			181 Kw	14 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		80									
3	LOT N	Activités & Tertiaire		131		290		298 kW	210 kW	12 kW		309 Kw	24 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		131			3						
3	LOT O	Activités & Tertiaire											
		Parc de stationnement (nb places)											
	LOT P	Activités & Tertiaire		92		688		209 kW	147 kW	28 kW		236 Kw	18 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		92			7						
4	LOT Q1	Activités & Tertiaire		123				281 kW	197 kW			281 Kw	197 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		123									
4	ILOT Q2.a	Activités & Tertiaire		79			758	179 kW	126 kW		23 kW	202 Kw	126 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		79			12						
4	ILOT Q2.b	Activités & Tertiaire	228	23		544		253 kW	402 kW	22 kW		275 Kw	402 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		251			6						
4	LOT R	Activités & Tertiaire					9 307						
		Parc de stationnement (nb places)					144				279 kW	279 Kw	
4	LOT S	Activités & Tertiaire		32			3 696	72 kW	51 kW		111 kW	183 Kw	51 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		32			57						
4	LOT T	Activités & Tertiaire		59				133 kW	94 kW			133 Kw	94 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		59									
4	LOT U1	Activités & Tertiaire		85				194 kW	136 kW			194 Kw	136 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		85									
4	LOT U2	Activités & Tertiaire		148				338 kW	237 kW			338 Kw	237 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		148									
4	ILOT V.a	Activités & Tertiaire					8 327						
		Parc de stationnement (nb places)					129				250 kW	250 Kw	
4	ILOT V.b	Activités & Tertiaire		33			4 324	75 kW	53 kW		130 kW	205 Kw	53 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		33			67						
4	LOT W	Activités & Tertiaire		161				365 kW	258 kW			365 Kw	258 Kw
		Parc de stationnement (nb places)		161									
	Puissance de raccordement brute totale:											9260 Kw	4814 Kw

HYPOTHESES

- Surface brute logements extrapolées à 60m² moyens par logements (première approche)

- Pour les parcs de stationnements, l'arrêté du 13 juillet 2016 est pris en compte :

pour les logements : 20% des places à 7,4kW

pour les commerces et activités : 10% des places à 22kW

pour le tertiaire : 10% des places à 22kW

400 L pour les volume de stockage ECS des logements

formule de puissance issu de CEGIBAT

Puissance de raccordement totale

14,1 MW

17,97974733

GWh