

Phase	LOT	EQUIPEMENT	LOGEMENTS			COMMERCE ET ACTIVITES (dont industrie - artisanat)	TERTIAIRE- ACTIVITEES - EQUIPEMENTS	PARKING SILO	Puissance Prévisionnelle (en KVA)				Puissance de RACCORDEMENT brute (en KVA)	Coefficient de foisonnem ent	Besoin par ilot
			chambre etudiante TB-3KVA	35m²<T<100m² TB-9KVA	T>100m² TB-12KVA	145VA/m² <i>petits artis.</i>	110VA/m² <i>climatisé</i>	Nb de places de parking							
4	ILOT A.a	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	138	138					1240				1445	0,38 0,85	676 kVA
4	ILOT A.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	54	54					482,7				563	0,38 0,85	263 kVA
4	ILOT A.c	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	96	96		950			867,3	137,8			1169	0,38 0,85	472 kVA 139 kVA
4	ILOT A.d	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)					9 282				1021		1336	1,00 0,85	1182 kVA
2	ILOT B.a	Activités Parc de stationnement (nb places)	271	271		44	2 816		1628		309,8		2435	0,38 0,85	1020 kVA 360 kVA
2	ILOT B.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)				129	8 363				920		1204	1,00 0,85	1066 kVA
2	ILOT B.c	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	145	145		44	2 817		1305		309,8		1926	0,38 0,85	710 kVA 360 kVA
2	ILOT B.d	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	121	121		786			1089	114			1400	0,38 0,85	593 kVA 114 kVA
3	LOT C.a	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	69	69		1 847			622,2	267,8			1034	0,38 0,85	339 kVA 269 kVA
3	LOT C.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	69	69		1 847			622,2	267,8			1034	0,38 0,85	339 kVA 269 kVA
2	LOT D1	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	20	20		350	6 174		177,1	50,81	679,2		1154	0,49 0,85	116 kVA 838 kVA
2	LOT D2	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	150	150		797			1348	115,6			1703	0,38 0,85	734 kVA 116 kVA
1	ILOT E.a	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	66	66					590,5				688	0,38 0,85	322 kVA
1	ILOT E.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	194	194					1746				2033	0,38 0,85	951 kVA
1	LOT F	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	124	124					1113				1296	0,38 0,85	606 kVA
1	LOT G	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	80	80					715,6				834	0,38 0,85	390 kVA
4	LOT H1	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)				4 217				611,4			706	1,00 0,85	614 kVA
4	LOT H2	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	52	52					471,4				548	0,38 0,85	256 kVA
4	LOT H3	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	131	131					1175				1369	0,38 0,85	641 kVA
1	ILOT I.a	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)						450				204	204	1,00 0,85	204 kVA
1	ILOT I.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)				3 898	39			565,3			651	1,00 0,85	566 kVA
1	LOT J	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)				2 744	28			397,9			459	1,00 0,85	400 kVA
2	LOT K1	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	100	100					897,7				1046	0,38 0,85	489 kVA
2	LOT K2	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	111	111					999,3				1164	0,38 0,85	544 kVA
2	LOT L	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	110	110					993,9				1157	0,38 0,85	540 kVA
2	LOT M	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	80	80					716,4				835	0,38 0,85	391 kVA
2	LOT N	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	131	131		290	3		1178	42,05			1420	0,38 0,85	641 kVA 42 kVA
2	LOT O	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)												1,00 0,85	
2	LOT P	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	92	92		688	7		826,4	99,76			1078	0,38 0,85	450 kVA 100 kVA
2	LOT Q1	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	123	123					1111				1293	0,38 0,85	604 kVA
2	ILOT Q2.a	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	79	79			758		707,8		83,34		934	0,38 0,85	386 kVA 97 kVA
2	ILOT Q2.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	228	23		544			1368	210,7	78,92		2043	0,38 0,85	972 kVA 80 kVA
4	LOT R	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)					9 307				1024		1341	1,00 0,85	1187 kVA
4	LOT S	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	32	32			3 696		285		406,6		864	0,44 0,85	173 kVA 471 kVA
4	LOT T	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	59	59					526,7				614	0,38 0,85	287 kVA
4	LOT U1	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	85	85					768,2				894	0,38 0,85	418 kVA
3	LOT U2	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	148	148					1336				1555	0,38 0,85	727 kVA
3	ILOT V.a	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)					8 327				916		1200	1,00 0,85	1062 kVA
3	ILOT V.b	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	33	33			4 324		297,5		475,6		969	0,44 0,85	180 kVA 552 kVA
4	LOT W	Activités & Tertiaire Parc de stationnement (nb places)	161	161					1445				1683	0,38 0,85	787 kVA

	Puissance de raccordement brute totale	45282 kVA	26108 kVA
--	--	-----------	-----------

HYPOTHESES	Puissance de raccordement foisonné totale	26,1 MVA
------------	---	----------

- 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