

Bilan électrique

	Numéro du poste	Désignation du matériel	Caractéristiques électriques - Alimentations et Raccordements							
			Alimentation	Puissance électrique (kW)	Tension de service (V)	Courant nominal (A)	cos phi	Fréquence d'alimentation (Hz)	Coefficient de foisonnement	Besoins électriques (kVA)
R+1	1	101 - Bureau matériel ASYA 012 GCGH	monophasé	0.069	230	0.30	1	50		0.07
	2	102 - Bureau officier ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	3	105 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	4	106 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	5	107 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	6	108 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	7	110 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	8	111 - Archives (futur bureau 1) ASYA 009 GCGH	monophasé	0.0506	230	0.22	1	50		0.05
	9	111 - Archives (futur bureau 2) ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	10	112 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	11	113 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	12	114 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	13	115 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.069	230	0.30	1	50		0.07
	14	116 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	15	117 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	16	120 - Bureau secrétariat ASYA 012 GCGH	monophasé	0.069	230	0.30	1	50		0.07
	17	124 - Bureau commissaire ASYA 012 GCGH	monophasé	0.069	230	0.30	1	50		0.07
	18	125 - Bureau adjoint chef de service ASYA 009 GCGH	monophasé	0.0506	230	0.22	1	50		0.05
	19	126 - Bureau ASYA 009 GCGH	monophasé	0.0506	230	0.22	1	50		0.05
Besoin KVA R+1			1.0							
RDC	1	001 - Bureau plaintes ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	2	002 - Bureau plaintes ASYA 004 GCGH	monophasé	0.0414	230	0.18	1	50		0.04
	3	003 - Bureau plaintes ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	4	010 - Bureau matériel GAJ ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	5	011 - Bureau GAJ ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	6	012 - salle de repos (distributeurs) ASYA 004 GCGH	monophasé	0.0414	230	0.18	1	50		0.04
	17	025 - Bureau GAJ ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	18	026 - Bureau PTS ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	19	027 - Auditions ASYA 004 GCGH	monophasé	0.0345	230	0.15	1	50		0.03
	20	035 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	21	040 - Salle de réunion ASYA 014 GCGH	monophasé	0.0828	230	0.36	1	50		0.08
	22	041 - Rédaction ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	23	042 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
	24	043 - Bureau ASYA 007 GCGH	monophasé	0.046	230	0.20	1	50		0.05
Besoin KVA RDC			1.0							
	données réelles ou valeurs constructeur									
	valeurs calculées ou estimées									
	pas d'information pour l'instant ou inutile de préciser									
Coefficient de foisonnement pris sur le total des besoins électriques			0.8							
Besoins électriques en KVA			2							

Bilan électrique

Numéro du poste	Désignation du matériel	Caractéristiques électriques - Alimentations et Raccordements							
		Alimentation	Puissance électrique (kW)	Tension de service (V)	Courant nominal (A)	cos phi	Fréquence d'alimentation (Hz)	Coefficient de foisonnement	Besoins électriques (kVA)
1	Groupe froid R+1	triphasé	21.4	400	38.7	0.8	50		26.8
2	Groupe froid bâtiment RDC et R-1	triphasé	20.7	400	37.4	0.8	50		25.9
3	CTA cellule	monophasé	1.38	230	6.00	1	50		1.38
4	groupe batterie froide	monophasé	3.68	230	16.00	1	50		3.68

	données réelles ou valeurs constructeur
	valeurs calculées ou estimées
	pas d'information pour l'instant ou inutile de préciser

Coefficient de foisonnement pris sur le total des besoins électriques 0.7

Besoin KVA commissariat	40.6
-------------------------	------