

Unité	Rep.	Désignation	Destination			Nature du câble			Puissance	Intensité Protection	Lot utilisateur	Observations	RJ 45
			Bâtiment	localisation	aboutissant	nb cond.	type	section mm²					
1	VSF_D1	Caisson d'extraction SF Dialyse	Pôle 4	Terrasse Phase 1	Câble en attente	P+N+T	RO2V		0,50	A	CV-PBS	CH 34	X
1	VSF_C2	Extracteur SF Consultations	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	P+N+T	RO2V		0,50		CV-PBS	CH 34	X
1	VSF_B2	Extracteur SF Bureaux (Tertiaire)	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	P+N+T	RO2V		0,50		CV-PBS	CH 34	X
1	CVC_D1	Armoire CVC-D1	Pôle 4	Terrasse Phase 1	Câble en attente	3P+N+T	RO2V		36,00		CV-PBS	CH 34	X
	GF 01	Groupe Froid - zone Dialyse							28,00		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	X
		Pompes Eau Glacée							0,50		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	
		Traçage électrique							0,50		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	
	CTA_01	CTA DF - zone Dialyse							1,00		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	X
	CTA_04	CTA - zone Technique Dialyse							1,70		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	
	EXT_04	Extracteur - zone Technique Dialyse							0,30		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	
	EXT_04bis	Extracteur - Acides							0,40		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	
1	CVC_C2	Armoire CVC-C2_B2	Pôle 4	niveau 3 Phase 2	Câble en attente	3P+N+T	RO2V		2,00		CV-PBS	CH 34	X
	CTA_02	CTA DF - zone Attente Consultations							0,40		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-C2_B2	X
	CTA_03	CTA - zone Bureaux tertiaire							0,75		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Arm. CVC-D1	X
1	Clim_D1	Unité de clim extérieure SRI	Pôle 4	Terrasse Phase 1	Câble en attente	P+N+T	RO2V		1,00		CV-PBS		
	UTT_D1	Unité int. clim intérieure SRI							0,10		CV-PBS	lot CVC-PBS depuis Unité Extérieure	X
1	D21	Caisson désenfumage 10 800 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 1	Câble en attente	3P+N+T	CR1		3,00		CV-PBS	1 vitesse	
1	D10	Caisson désenfumage 14 400 - 5 400 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	3P+N+T	CR1		5,5 / 1,5		CV-PBS	2 vitesses	
1	D8	Caisson désenfumage 12 600 - 7 200 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 1	Câble en attente	3P+N+T	CR1		4,4 / 2,2		CV-PBS	2 vitesses	
1	D6	Caisson désenfumage 12 600 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 1	Câble en attente	3P+N+T	CR1		4,40		CV-PBS	1 vitesse	
1	D5	Caisson désenfumage 10 800 - 7 200 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	3P+N+T	CR1		3,3 / 2,2		CV-PBS	2 vitesses	
1	D3	Caisson désenfumage 14 400 - 7 200 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	3P+N+T	CR1		5,5 / 2,2		CV-PBS	2 vitesses	
1	D1	Caisson désenfumage 7 200 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	3P+N+T	CR1		2,20		CV-PBS	1 vitesse	
1	D20	Caisson désenfumage 7 200 m3/h	Pôle 4	Terrasse Phase 2	Câble en attente	3P+N+T	CR1		2,20		CV-PBS	1 vitesse	
	PB_S1	Sous-station	Pôle 4	niveau 0							CV-PBS		X