

SCHEMA UNIFILAIRE : TE2B ATELIER DE COUTURE

				N° du	Nombre	Puissance	Type de	Section	Puissance	Calibre du	Abouissant ou
				circuit	recepteur	recepteur.W	commande	(mm2)	totale(W)	Disj.(A)	Destination
	X			E1	3	75	DA	3x1,5	225	Ph+N-10A	ATELIER COUTURE
	X			E2	3	75	DA	3x1,5	225	Ph+N-10A	ATELIER COUTURE
	X			E3	3	75	DA	3x1,5	225	Ph+N-10A	ATELIER COUTURE
	X			E4	3	75	DA	3x1,5	225	Ph+N-10A	ATELIER COUTURE
	X			E5	3	75	VV	3x1,5	225	Ph+N-10A	PERIPHERIE
	X										RES
	X										RES
	X										RES
	X										RES
	X			P1	3	250		3x2,5	300	Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X			P2	4	250		3x2,5	325	Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X			P3	4	250		3x2,5	325	Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X			PF1	4	3000		3x2,5	3900	2 Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X			PF2	4	3000		3x2,5	3900	2 Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X			PF3	4	3000		3x2,5	3900	2 Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X			PF4	4	3000		3x2,5	3900	2 Ph+N-16A	ATELIER COUTURE
	X										RES
PUISSANCE TOTAL NORMALE									17,68	(KW)	