



**B.E.T GAMASAAD**  
**Gsm: 0661343988 Tel/Fax: 05 23 48 45 22**  
**Email: gamasaad2014@gmail.com**  
**Bd Hassan 2, N° 160, 3ème Etage, BENI MELLAL**

## TRAVAUX DE RENOVATION ET REAMENAGEMENT DE L'INSTITUT SPECIALISE DES METIERS DE CUIR-CASABLANCA

Cos Phi	0,8									
Désignation	Tableau	P Unitaire (kW)	Kf	Pce Totale (kw)	Intensité IB(A)	Câble			Chute de tension ΔU en %	Disjoncteur
						L(m)	Section (mm²)			
ATELIERS DE TANNERIE RDC	TP1	20,571	0,6	12,34	23,44	80	5 x	25	2,48%	C4x50A
	TP2	20,571	0,6	12,34	23,44	35	5 x	25	1,09%	C4x50A
	TP3	20,571	0,6	12,34	23,44	40	5 x	25	1,24%	C4x50A
	TP4	20,571	0,6	12,34	23,44	10	5 x	25	0,31%	C4x50A
ATELIERS DE TANNERIE 1er ETAGE	TP5	18,893	0,6	11,34	21,53	65	5 x	25	1,85%	C4x50A
	TP6	18,893	0,6	11,34	21,53	50	5 x	25	1,43%	C4x50A
	TP7	18,893	0,6	11,34	21,53	25	5 x	25	0,71%	C4x50A
	TP8	18,893	0,6	11,34	21,53	50	5 x	25	1,43%	C4x50A
ATELIERS DE MONTAGE CHAUSSURES RDC	TP9	23,432	0,6	14,06	26,70	45	5 x	25	1,59%	C4x50A
	TP10	23,432	0,6	14,06	26,70	25	5 x	25	0,88%	C4x50A
	TP11	23,432	0,6	14,06	26,70	20	5 x	25	0,71%	C4x50A
ATELIERS DE MONTAGE CHAUSSURES 1er ETAGE	TP12	25,509	0,6	15,31	29,07	50	5 x	25	1,93%	C4x50A
	TP13	25,509	0,6	15,31	29,07	50	5 x	25	1,93%	C4x50A
	TP14	25,509	0,6	15,31	29,07	45	5 x	25	1,73%	C4x50A
ATELIER DE COUPE PETITE MAROQUINERIE VETEMENT RDC + BLOC SANITAIRE	TP15	9,338	0,6	5,60	10,64	30	5 x	16	0,66%	C4x32A
	TP16	9,338	0,6	5,60	10,64	15	5 x	16	0,33%	C4x32A
	TP17	7,540	0,6	4,52	8,59	15	5 x	16	0,27%	C4x32A
	TP18	0,648	0,9	0,58	1,11	45	5 x	10	0,17%	C4x32A
ATELIER DE COUPE PETITE MAROQUINERIE VETEMENT 1er ETAGE	TP19	9,923	0,6	5,95	11,31	30	5 x	16	0,70%	C4x32A
	TP120	9,923	0,6	5,95	11,31	25	5 x	16	0,59%	C4x32A
	TP21	9,923	0,6	5,95	11,31	20	5 x	16	0,47%	C4x32A
	TP22	9,923	0,6	5,95	11,31	15	5 x	16	0,35%	C4x32A
ATELIERS DE MAINTENANCE ET MENUISERIE ALUMINIUM	TP23	27,113	0,6	16,27	30,90	20	5 x	25	0,82%	C4x50A
	TP24	27,113	0,6	16,27	30,90	20	5 x	25	0,82%	C4x50A
ADMINISTRATION	TP25	6,308	0,8	5,05	9,58	15	5 x	25	0,19%	C4x32A
PUISSANCE TOTALE TGBT (kW)				260,52						
PUISSANCE TOTALE TGBT (kVA)				325,64						
PUISSANCE TOTALE TGBT FOISONNEE (kVA)				195,39						