



QUADRO DE ESQUADRIAS				
JANELAS	DIMENSÕES		ESPECIFICAÇÃO	TIPO
COD.	LARGURA	ALTURA	PERÍMETRO	
J01	4.30	1.95	0.88	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J02	4.05	1.95	0.88	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J03	7.00	1.95	0.88	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J04	6.95	1.95	0.88	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J05	7.00	1.95	1.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J06	6.90	1.95	1.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J07	4.60	1.95	0.88	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J08	4.05	1.95	0.88	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J09	3.35	1.95	1.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J10	6.95	2.95	0.30	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J11	6.95	1.95	1.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J12	2.00	0.80	2.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J13	1.50	0.45	1.85	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J14	4.70	0.80	1.80	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J15	3.29	0.70	1.75	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J16	4.30	1.95	1.17	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J17	4.05	1.95	1.17	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J18	4.05	1.95	1.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J19	4.05	1.95	1.17	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J20	4.05	1.95	1.17	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J21	3.35	0.80	2.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J22	1.00	0.80	2.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J23	3.75	0.80	2.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J24	5.17	1.50	1.20	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J25	5.24	1.50	1.20	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J26	4.80	1.50	1.20	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J27	4.60	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J28	4.05	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J29	4.80	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J30	4.74	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J31	3.84	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J32	4.86	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J33	1.00	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J34	3.24	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J35	3.27	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J36	3.15	2.95	0.66	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J37	4.80	2.95	0.55	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J38	2.95	2.95	0.55	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J39	3.21	2.95	0.55	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J40	1.20	0.40	1.70	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J41	0.80	0.40	1.70	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J42	2.00	0.40	1.70	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J43	1.80	2.62	1.00	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J44	7.30	1.90	0.70	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J45	6.15	1.90	0.70	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J46	1.40	0.40	2.30	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
J47	1.90	0.40	2.30	JANELA EM VIDRO TEMPERADO COM FERREJES EM ALUMÍNIO
P001	0.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P002	0.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P003	0.70	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P004	0.90	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P005	1.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P006	0.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P007	0.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P008	0.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P009	0.80	2.10	-	PORTA EM MADEIRA SANGA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO VELOCIDADE
P010	3.29	2.60	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P011	11.02	2.60	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P012	14.31	2.60	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P013	2.28	3.49	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P014	2.85	3.61	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P015	5.65	2.70	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P016	3.43	2.70	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P017	3.20	2.70	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P018	3.23	2.70	-	PORTA E PAINÉIS EM VIDRO TEMPERADO
P019	0.80	2.10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA
P020	0.90	2.10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA
P021	0.90	2.10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA
P022	1.30	1.40	0.50	PORTA PARA SHUTT COM LAMBRIL DE ALUMÍNIO BRANCO
P023	0.60	1.40	0.50	PORTA PARA SHUTT COM LAMBRIL DE ALUMÍNIO BRANCO
P024	0.60	1.40	0.50	PORTA PARA SHUTT COM LAMBRIL DE ALUMÍNIO BRANCO
P025	1.10	2.10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM TELA TIPO GALINHEIRO
TU01	4.20	2.10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM TELA TIPO GALINHEIRO

01- MEDIDAS EM METRO
02- TUDO AO MEDIR
03- SANGRIA DA T E CORRE TIPO PERMANENTE EM RELAÇÃO AO NÍVEL DO PAVIMENTO
04- AS FOLHAS DAS PORTAS POSSUÍM 100% SENDO NÃO COTADAS
05- TODAS AS ESPECIFICAÇÕES DE REFERÊNCIAS POSSUÍM SER SUBSTITUÍDAS POR EQUIVALENTES VENDIDAS MEDIANTE APROVAÇÃO DO CONTRATANTE POR DESAÇÃO DO PROJETO
06- AUMENTO ESPERADO DO PLANO DE PAREDE

OBSERVAÇÕES			
01	GBM	MAR/2019	REVISÃO NA J15
02	GBM	MAR/2019	EMISSÃO INICIAL
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO
REVISÕES			
ASSINATURAS:			
PROPRIETÁRIO		PROJETO	CONSTRUÇÃO
CONSTRUÇÃO			
REFORMA E AMPLIAÇÃO - SESC - DOCA			
ENDEREÇO: RUA SENADOR MANOEL BARATA N° 1873 - BELEM - PA			
PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC			
TIPO DA CONSTRUÇÃO: ASSISTENCIAL/COMERCIAL		PROJETO: ARQUITETURA	
AUTOR DO PROJETO: ARQ. GEORGES MILCENT		DESENHISTA: GBM	
ESCALA: 1:25		DATA: MAR/2019	
EMPRESA: GBM		CÓDIGO DO PROJETO: SESCDOCA_DES_PE_0507-ESQUADRIAS Q2_R1.dwg	
EMPRESA: GBM		EMPRESA: ENGENHARIA E ARQUITETURA GEORGES MILCENT ARQUITETO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. GEORGES MILCENT		ETAPA: PE	
COTA 1:25/10		05/07	