



VISTA FRONTAL

QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS					
Nº	Esq	Dimensões (cm)	Material	Acabamento	
E1	320x227	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	58
E2	415x227	Vidro temperado/Alumínio	Natural		9.42
E3	240x227	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	59.93
E4	200x217	Vidro temperado/Alumínio	Natural	110	8.68
E5	80x67	Vidro temperado/Alumínio	Natural	260	2.68
E6	200x227	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	4.54
E7	313x387	Vidro temperado/Alumínio	Natural		12.12
E8	261x369	Vidro temperado/Alumínio	Natural	18	9.63
E9	120x67	Vidro temperado/Alumínio	Natural	260	2.42
E10	100x67	Vidro temperado/Alumínio	Natural	260	6.7
E11	200x180	Vidro temperado/Alumínio	Natural	30	3.6
E12	120x67	Vidro temperado/Alumínio	Natural	260	1.61
E13	320x165	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	58
E14	240x165	Vidro temperado/Alumínio	Natural	50	15.84
E15	200x165	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	13.2
E16	310x215	Vidro temperado/Alumínio	Natural	50	48.16
E17	180x67	Vidro temperado/Alumínio	Natural	50	1.2
E18	150x227	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	3.41
E19	240x300	Vidro temperado/Alumínio	Natural		110.4
E20	160x300	Vidro temperado/Alumínio	Natural		21.84
E21	315x300	Vidro temperado/Alumínio	Natural		23.76
E22	400x300	Vidro temperado/Alumínio	Natural		8
E23	560x300	Vidro temperado/Alumínio	Natural		12.32
E24	640x300	Vidro temperado/Alumínio	Natural		14.32
E25	200x227	Vidro temperado/Alumínio	Natural	100	4.54
					514.32

QUADRO GERAL DE PORTAS						
Nº	Porta	Dimensões (cm)	Material	Acabamento		
P1	368x327	Vidro temperado/Alumínio	Natural	Saída de emergência c/ barra antipânico	12	1
P2	204x387	Vidro temperado/Alumínio	Natural	Saída de emergência c/ barra antipânico	7.9	1
P3	110x210			Saída de emergência - Corta fogo		3
P4	80x210	Madeira	Verniz			32
P5	70x210	Madeira	Verniz			10
P6	80x210	Madeira	Verniz	Para Divisória de vidro		30
P7	200x210	Vidro temperado/Alumínio	Natural		4.2	1
P8	200x210	Vidro temperado/Alumínio	Natural	Saída de emergência c/ barra antipânico	21	5
P9	180x210	Vidro temperado/Alumínio	Natural	Saída de emergência c/ barra antipânico	3.78	1
P10	60x185	Madeira	Natural			1
P11	280x250	Vidro temperado/Alumínio	Natural	Saída de emergência c/ barra antipânico	7	1
P12	200x250	Vidro temperado/Alumínio	Natural	Saída de emergência c/ barra antipânico	5	1
					60.88	

NOTA:
1- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA
2- COTAS EM METROS
3- COTAS DE NÍVEL EM METROS
4-AS DIVISÓRIAS ARTICULADAS SERÃO SUSPENSAS PELA ESTRUTURA METÁLICA E PESAM APROXIMADAMENTE 55,00 kg/m²

ITEM	REVISÃO	DATA	VISTO

		CLIENTE			
PROJETO		PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURISTICA DE PARAGUAÇU PTA - SP			
		PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA PARA REFORMA PAÇO MUNICIPAL			
		PLANTA DO PAVIMENTO SUPERIOR/VISTAS/QUADROS			
MODELO	BASE	DESENHO		RESPONSÁVEL	
ARQ-PE-MOD-001-R00	ARQ-PE-001-R00	ELOISA		SANDRO ARCHILA	
ESCALA	DATA	PROJETO	FOLHA	REVISÃO	
INDICADA	10/11/2017	191 009	ARQ-PB-FLH-002	R00	