



PISOS		LOCAL	
1	Piso cerâmico 45x45 cm Linha Hermosa WH Extra ref. Caceris ou equivalente	Salas / Secretaria / Circulação / Hall / IS's / Copa / Arquivo	
2	Piso em PAVER	Estacionamento	
3	Piso concreto desempenado acabado antiderrapante	Calçadas /	
4	Piso pedra rascama	hall e escadas espelhos soleiras externas	
PAREDE			
1	Pintura acrílica ref. F-164 SU VINIL ou equivalente	Salas / Secretaria / Circulação / Hall / Arquivo	
2	Cerâmica 20X30cm. cor branco ref. Caceris ou equivalente	IS's / Copa	
TETO			
1	Pintura látex cor branco gelo sobre emboço e reboco em laje Ref. F-164 SU VINIL ou equi-	IS's / Copa	
2	Ferro gesso modular-modulo 62x62x25 mm	Salas / Secretaria / Circulação / Hall / Arquivo	
LEGENDA DE ACABAMENTOS EXTERNOS			
TIPO	COR	LOCAL	
1	Revestimento tipo GRAFIATO	ref. Nome Blue SWB177 Sherwin Williams ou equivalente	
2	Revestimento tipo GRAFIATO	ref. Dore White SWB1151 Sherwin Williams ou equivalente	
		Parapetos fachada	
		Parapetos fachada	

OBSERVAÇÕES							
1 - Cotas prevalecem sobre a escola.							
TABELA ESQUADRIAS							
PORTAS							
Código	Largura	Altura	Pelotril	Tipo - Material	Quantidade	Local	
P1	90	210	-	Abrir - madeira	06	Salas / IS's / Secret. / Arq. / Copa	
P1a	90	210	-	Abrir - madeira - Acústica	09	audiência e gab	
P2	70	210	-	Abrir - madeira	08	IS's	
P3	100	210	-	Abrir - vidro temperado 10mm incolor	02	Aterramento hall audiência	
P4	185	210	-	Abrir - Duas folhas - vidro temp. 10mm incolor	01	Hall Público	
P5	90	210	-	Abrir - Alumínio	02	exterior varas e arquivo	
P6	90	210	-	Abrir - Madeira	01	is pna	
JANELAS							
Código	Largura	Altura	Pelotril	Tipo - Material	Quantidade	Local	
J1	180	180	40	Máximo ar - alumínio/vidro liso 4mm	15	Salas / Secretarias	
J2	80	80	160	Máximo ar - alumínio/vidro liso 4mm	24	Salas / Secret. / Circ. / Copa / Arq.	
J3	90	60	100	Máximo ar - alumínio/vidro liso 4mm	09	IS's	
J4	160	280	-	Máximo ar - alumínio/vidro liso 4mm	02	Porta Banheiro	
J5	180	280	-	Máximo ar - alumínio/vidro liso 4mm	01	Hall Público	

ESTADÍSTICA DE ÁREAS:

TERRENO lote 320 quadra 68	2.148,88m²
A CONSTRUIR	507,11m²
ÁREA PERMEÁVEL	614.75m² 28.60%
TAXA DE OCUPAÇÃO	23.60%
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,24
grama interna Total area = 614.75m²	
calçada interna area = 168.7m²	

REV.	DATA	CONTEUDO	EMITIDO P/	VERIFICADO P/	APROVADO P/

===== ALVENARIA

===== GESSO ACARTONADO

APROVAÇÃO PMC

OBRA		Vara do Trabalho de Palmas Pr			
PROPRIETÁRIO		TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º Região			
TÍTULO		Projeto de Arquitetura Elevações 1 2 3 4		PRANCHA 04 04	
RESP. TÉCNICA		AUTOR DO PROJETO RESPONSÁVEL TÉCNICO – ARQUITETURA Ara, Antônio César Teófilo Gondim CRLA 4.121-1/19		RESPONSÁVEL TÉCNICO CONSTRUÇÃO	
REFERÊNCIA		DOCUMENTO		DATA	
		DESENVOLVIMENTO		ESCALA indicada	