


ESQUADRIAS METÁLICAS (PORTAS)						
CÓD	QUANT	LARGURA (m)	ALTURA (m)	ÁREA (m²)	DESCRIÇÃO	LOCAL
A1	1	0,80	2,10	1,26	ALUMINIO/VENEZIANA	CADA DE LIXO
A2	1	0,80	1,50	1,20	GRADE DE FERRO	CASA DE GÁS
A3	1	0,70	2,10	1,47	ALUMINIO/VENEZIANA	SALA DE TRIAGEM COZINHA
PM1	1	2,00	2,20	4,40	Portão em tubo de ferro galvanizado com quadro de DN 2", e barras verticais de DN 1 1/2" a cada 10cm	ACESSO A QUADRA
PM2	1	3,00	2,50	7,50		ENTRADA PRINCIPAL
PM3	1	5,00	2,50	12,50		ENTRADA ESTACIONAMENTO
GR1	1	17,00	1,70	28,90	Grade de ferro com quadro em barra chata 1 1/4" x 1/8", barra quadrada de 1"na vertical, barra chata horizontal de 1 1/4" x 1/8"	GRADE FACHADA PRINCIPAL

ESQUADRIAS DE MADEIRA (PORTAS)					
CÓD	QUANT	LARGURA (m)	ALTURA (m)	DESCRIÇÃO	LOCAL
P1	9	0,90	2,10	Porta de madeira semi-oca com visor de vidro 40x60cm	SALAS DE AULA
P2	7	0,80	2,10	Porta semi-oca	SETOR ADMINISTRATIVO
P3	05	0,70	2,10	Porta de madeira semi-ôca com suporte e chapa de alumínio	WC's DIVERSOS/COZINHA
	08	0,70	1,80		WC's MASC/FEM
P4	5	0,90	2,10	Porta de madeira semi-ôca com suporte e chapa de alumínio	PORTA WC's ACESSIBILIDADE
P5	1	0,0	2,10	Porta de madeira de correr	ACESSO CANTINA

ESQUADRIAS METÁLICAS (JANELAS)						
CÓD	QUANT	LARGURA (m)	ALTURA (m)	PEITORIL (m)	ÁREA (m²)	DESCRIÇÃO
J1	12	2,00	1,10	1,00	26,40	TIPO BASCULANTE
J2	16	2,50	0,80	1,50	24,00	MAX-AR
J3	7	1,50	1,10	1,00	11,55	TIPO BASCULANTE
J4	3	1,50	1,10	1,00	4,95	CORRER
J5	3	2,00	0,80	1,50	3,60	MAX-AR
J6	1	2,50	0,80	1,50	1,50	GUILHOTINA
J7	1	1,50	1,20	1,00	3,00	VENEZIANA C/ VIDRO
J8	1	1,20	1,20	1,00	1,44	VENEZIANA C/ VIDRO
J9	1	0,80	1,30	0,80	1,04	GUILHOTINA
B1	3	0,80	0,80	1,80	1,44	BASCULANTE

- PAREDE
- 1 REVEST. CERAMICO H=90CM C/ FAIXA DE MADEIRA 10cm e PINTURA ACRILICA ATÉ O TETO
 - 2 REVESTIMENTO CERAMICO ATÉ O TETO
 - 3 REVESTIMENTO CERÂMICO 1,60h
- PISO
- 1 PISO ALTA RESISTENCIA 12mm
 - 2 REVESTIMENTO CERAMICO
 - 3 CONCRETO DESEMPOLADO
- FORRO
- 1 GESSO
 - 2 PVC
 - 3 TELHADO APARENTE
- 

José Ribeiro da Silva
Engenheiro Civil
CREA - BA: 3000116693



PREFEITURA MUNICIPAL DE ADUSTINA

OBRA:

REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA MUNICIPAL CLARIVAL DANTAS TRINDADE

ENDEREÇO:

**POVOADO SÃO FRANCISCO
ADUSTINA - BA**

PROJETO:

PLANTA BAIXA

ÁREA DA QUADRA: **1.357,46m²**

DATA: **OUT/2025**

ESCALA: **INDICADA**

01/03