



PLANTA BAIXA  
ESCALA 1/100

Convenções:							
Discriminação:	L x h:	Qt.:	Discriminação:	L x h:	Qt.:		
Portas:	P1	0.80X2.10	12	Elemento Vazado	C1	4.85X0.60	06
	P2	0.70X2.10	09		C2	1.00X2.10	06
	P3	1.90X2.10	01		C3	1.20X0.60	01
					C4	2.40X0.60	01
					C5	3.37X2.10	01
					C6	1.00X0.60	02
					C7	0.90X0.60	02
Janelas:	JB1	3.37X1.30	10	Grades de Ferro:	PF1	0.80X2.10	02
	JB2	3.30X1.30	02		GF1	1.50X1.00	02
	JB3	1.20X1.30	03				
	JB4	1.20X0.30	05				
	JB5	1.00X0.30	02				
	J1	1.00X1.00	01				

**GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA**  
 GERÊNCIA DE ACOMPANHAMENTO E MANUTENÇÃO DE OBRAS \* COTESE  
 Projeto: UNIDADE ESCOLAR 6 SALAS

Local: BAIRRO: ACAIS - MUNICÍPIO DE ALHANDRA/PB

Este Projeto todos os direitos reservados ao Governo do Estado/PB

Arquiteto: ROSANE TOSCANO DE THEORGA FREIRE  
 CAU - A10259-8 Engenheiros:

Resp. CAD: CAD: JOÃO PAULO FALCÃO  
 JOÃO PAULO FALCÃO Insc.: Escalas: 1:100 Data: 01/2018  
 ALINE KELLEN

Prancha: Desenhos: Áreas:

02/04 PLANTA BAIXA  
 ÁREA CONSTRUÍDA = 466,00 m<sup>2</sup>  
 TERRENO MÍNIMO NECESSÁRIO = 30 X 50m