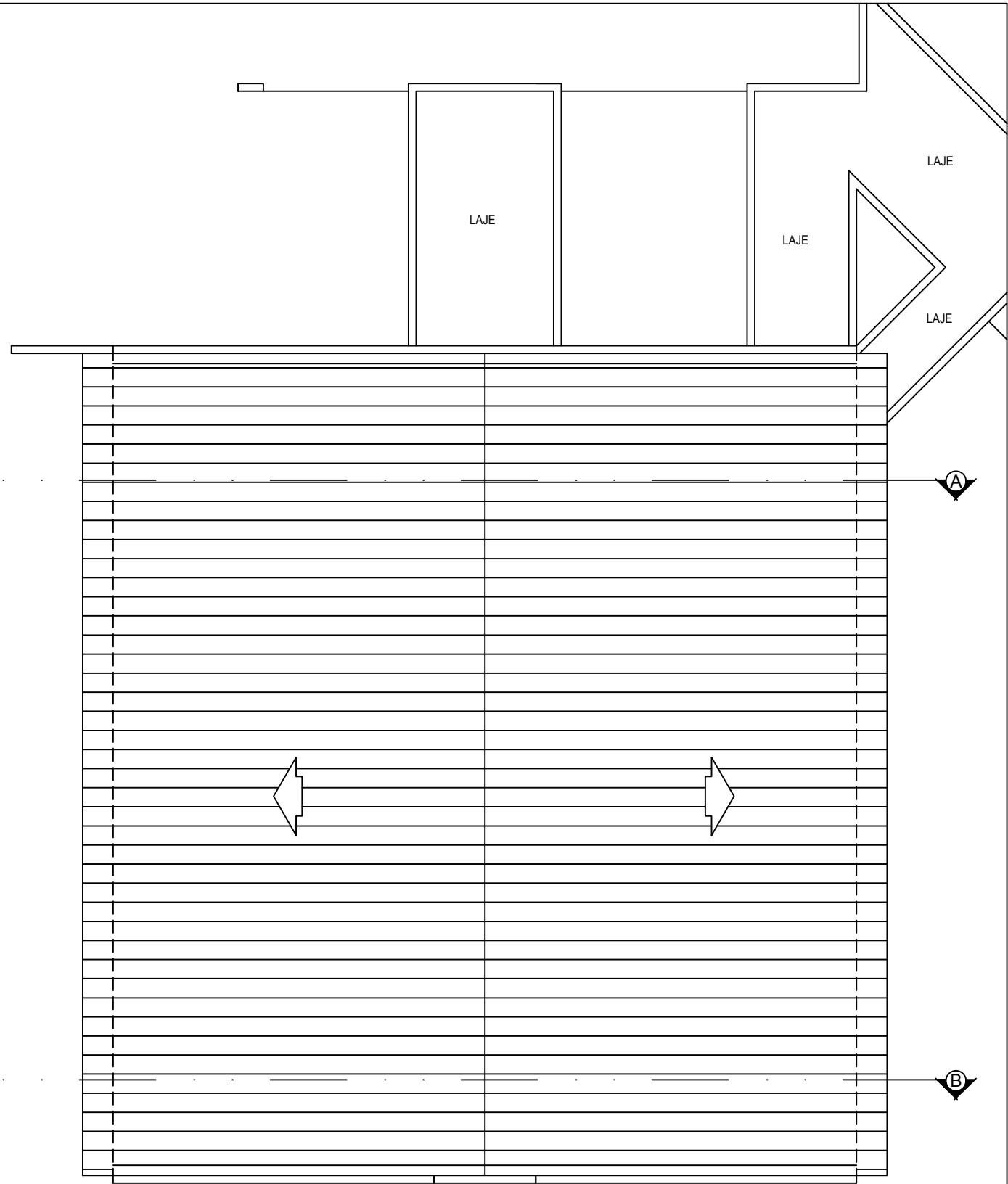


BLOCO 04 - PLANTA BAIXA  
A. CONSTRUÇÃO = 264,86 m<sup>2</sup>

QUADRO DE ESQUADRIAS				
	DIMENSÕES	TIPO	ÁREA	MATERIAL
PORTAS				
P01	0,80x1,80	ABRIR	0,80m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
P02	0,80x1,10	ABRIR	1,80m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
P03	0,80x1,10	ABRIR	1,80m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
P04	1,20x2,10	GR. FOLHAS DE ABRIR	3,70m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
JANELAS				
J01	0,80x0,80/1,80	MAXIM-AB	0,60m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
J02	1,20x0,80/1,80	MAXIM-AB	0,80m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
J03	0,80x0,80/1,80	MAXIM-AB	0,80m <sup>2</sup>	CHAPA DE METALON
GRADIL				
G01	2,00x1,50	FIXO	0,90m <sup>2</sup>	GRADIL DE METALON
G02	1,20x1,50	GR. FOLHAS DE ABRIR	1,80m <sup>2</sup>	GRADIL DE METALON
G03	1,20x1,50	GR. FOLHAS DE ABRIR	4,50m <sup>2</sup>	GRADIL DE METALON



BLOCO 04 - DIAGRAMA DE COBERTURA  
A. CONSTRUÇÃO = 303,82 m<sup>2</sup>

GOVERNO DO PIAUI			
SEDUC – SECRETARIA DE EDUCAÇÃO			
DEPARTAMENTO: GERENCIA DE ARQUITETURA E ENGENHARIA			
PROJETO: ESCOLA PADRÃO – 10 SALAS DE AULA			
CONTEUDO: BLOCO 04 – PLANTA BAIXA E DIAG. DE COBERTURA			
PROJETO ARQUITETÔNICO: WALBER LIMA GOMES JUNIOR CAU A27145-4		MUNICÍPIO: SÃO JOSÉ DO PEIXE-PI	SONDA: URBANA
DATA: AGOSTO / 2016		ESCALA: 1/50	FRANCA: 10