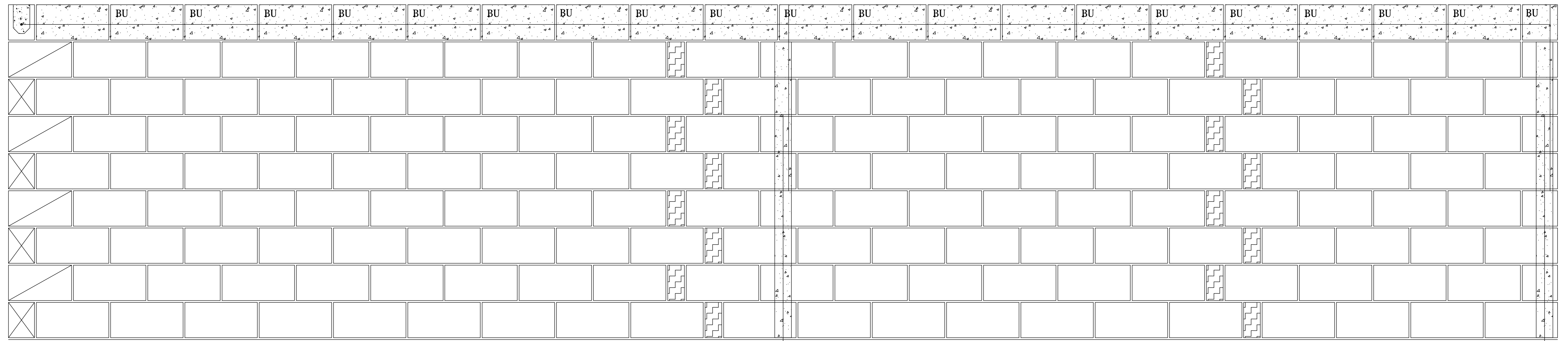


1 N8 8 C=823

2 N3 8C=135  
2 N4 8C=100



**01** ELEVÇÃO 1  
ESC. 1/25

RESISTÊNCIAS:  
BLOCOS ESTRUTURAIS CLASSE C,  $f_{bk}=3.0MPa$ .  
ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO,  $f_{ak}=4.00MPa$ .  
GRAUTE,  $f_{gk}=15.0MPa$ .

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
50A	3	8	2	135	270
50A	4	8	2	100	200
50A	8	8	1	823	823

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	8	12.93	6
Peso Total		50A =	6 kg

LEGENDA:

- B39-BLOCO 39x14x19
- B19-BLOCO 19x14x19
- B34-BLOCO 34x14x19
- B4-BLOCO 4x14x19
- B9-BLOCO 9x14x19

**33** INDICAÇÃO PAREDES ESTRUTURAIS

AUTORES DO PROJETO E ART:		AUTORES DO PROJETO E ART:	
PROPRIETÁRIO/PROCURADOR:		RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART:	
<b>REGISTRO CONTROLE INTERNO</b>			
CARTÓRIO FASE III (4 CAMPI)		MATRÍCULA ESCRITURA Nº: DATA:	
TÍTULO DO REGISTRO: FERNANDO PEDROSA		22/02/2015	
NOME ARQUIVO: 01 IFAM-EX.FZ.III-EST.MET-AUDI-(P018)-R1.dwg			
NOME ARQUIVO ANTERIOR:			
BRASIL	AMAZONAS	IFAM	
REITORIA AMAZONAS: ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO			
TÍTULO: PLATIBANDA DE ALVENARIA ESTRUTURAL			
ASSUNTO: PLANTA DE COBERTURA / ELEVÇÃO/DETALHES		ESCALA: INDICADA	
REITORIA/CAMPUS: EIRUNEPÉ	ENDEREÇO: AV. PREFEITO JOÃO CAVALCANTE	CIDADE: EIRUNEPÉ	UF: AM
BARRO: NOSSA SRª DE FÁTIMA	CEP: 69.880-000	TELEFONE: (097) 3481-1217	NOME PÁG: www.ifam.edu.br

**FASE III**  
**ALV. ESTRUTURAL**  
**1/8**