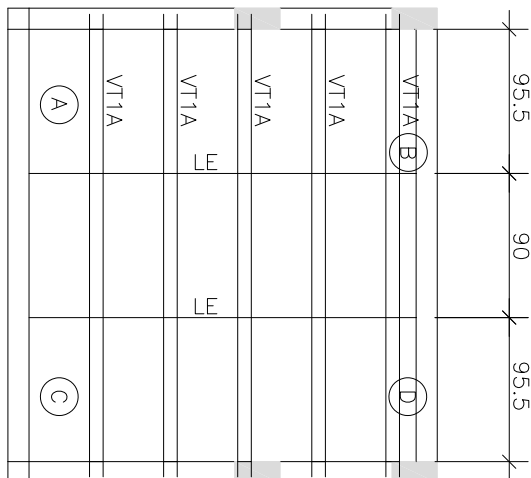


ARMAÇÃO NEGATIVA HORIZONTAL – GUARITA

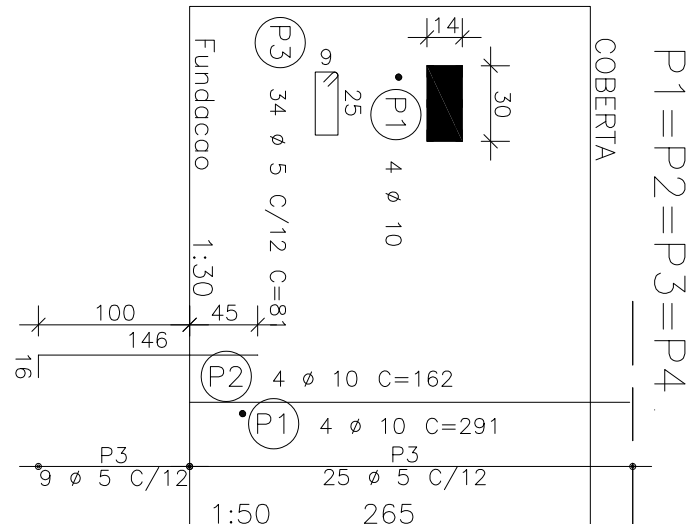
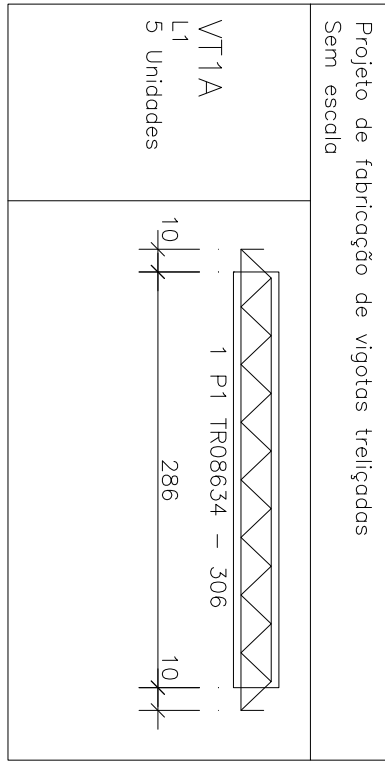
ESCALA: 1/50



LE = LINHA DE ESCORAMENTO

PLANTA DE MONTAGEM DAS TRELIÇAS E ENCHIMENTOS – GUARITA

ESCALA: 1/50



Relação de blocos de enchimento			
Largura	Quant	Dimensões	
		Long (cm)	Comp (cm)
EPS Unidirecional HB/40/100	10	40,0	100,0
C	2	11,0	100,0
D	5	40,0	86,0
	1	11,0	86,0

Estimativa de consumo de blocos			
Fabricante		Interiores	Cortados
EPS Unidirecional HB/40/100		10	7
		Total	
		17	

Tabela de Vigotas Treliçadas											
Dados			Vãos / Apoios			Armação Treliçada			Armadura Adicional (1)		
Larg	Vigota	No	Larg cm	Larg cm	Larg cm	Treliça	Unit	Total	No	DE/DI	Unit
LT	VT1A	5	10	286	10	50A	TR0634	1530			

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
TR0634	(mm)	(cm)	(kg)
	15		10
Peso Total TR0634 =			10 kg

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT	COMPR	PESO
TR0634	(mm)	(cm)	(kg)
	15		10
Peso Total TR0634 =			10 kg

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	COMPRIMENTO TOTAL (cm)
P1=P2=P3=P4					
50A	1	10	16	291	4656
50A	2	10	136	82	11152
50A	3	5	136	81	11076
V1					
50A	1	8	2	369	738
50A	2	10	2	369	738
50A	3	5	15	101	1515
V2					
50A	1	5	2	349	698
50A	2	10	2	369	738
50A	3	5	15	101	1515
V3					
50A	1	12,5	2	339	678
50A	2	10	2	339	678
50A	3	5	14	101	1414
V4					
50A	1	12,5	2	339	678
50A	2	10	2	339	678
50A	3	5	14	101	1414
50A	1	8	26	101	2626

NOTA:  
CONFERIR INFORMAÇÕES DA TABELA AQUI  
NA OBRA ANTES DA COMPRA DAS ARMADURAS.  
L - - - - -

OBS.: CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL, SUBMETETER A ANÁLISE DE ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

00	EMISSÃO INICIAL	NOV/2017
REV	MODIFICAÇÃO	DATA
		RESP.



COORDENADOR DO PROJETO	CREA	AUTORES DO PROJETO/ENGº TÉCNICO	CREA/CAU	DESENHISTA
COORDENADOR DO CONTRATO	CREA	COORDINADOR DO PROJETO	CREA/CAU	ESCALA
PROJETO				DATA
REDE DE FRIO				1:50
LOCALIZAÇÃO				NOV/2017
VILA EMATER, BARRIO JACARECICA - MACEIO - AL				
ESPECIALIDADE				
ESTRUTURAS DE CONCRETO				
ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO				
Armação dos Pilares, vigas e lajes da Guarita.				
CLASSE DO PROJETO				
PROJETO BÁSICO				
CONSTRUÇÃO				
ÁREA DO PROJETO				
580,55m²				

236.01-RFR-PB-PP-C00-06de18-R00