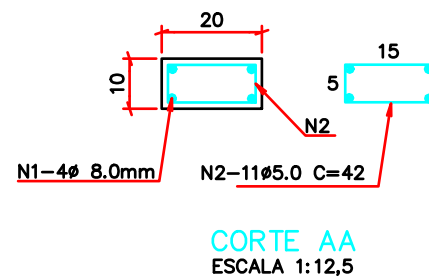
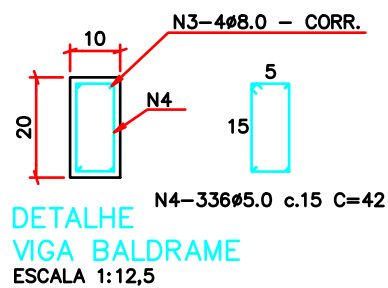


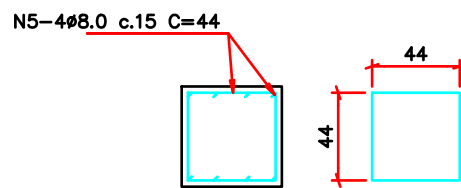
PILARETE DAS BAIAS  
ESCALA 1:12,5



CORTE AA  
ESCALA 1:12,5



DETALHE  
VIGA BALDRAME  
ESCALA 1:12,5



BLOCO DO PILARETE  
ESCALA 1:12,5

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

NOTAS GERAIS

- DIMENSÕES EM CENTÍMETROS E BITOLA DAS BARRAS DE ARMADURA EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS 20 (VINTE) PILARETES ESPAÇADOS A CADA 2,50m
- CONCRETO ESTRUTURAL  $f_{ck}=25MPa$ .
- TENSÃO ADMISSÍVEL DO SOLO =  $0,10MPa$
- AÇO CA-50/CA-60
- COBRIMENTO DAS BARRAS DE ARMADURA=2,5cm.
- A CAMADA DE CONCRETO MAGRO DEVERÁ EXCEDER 10cm EM CADA LADO OS BLOCOS DE FUNDAÇÃO E 5cm NAS VIGAS BALDRAME.

QUADRO DE FERROS

AÇO	POS.	Ø	QUANTIDADES	COMPRIMENTO	
				CORTE(cm)	TOTAL (m)
CA-50	N1	8.0	80	214	171,20
CA-60	N2	5.0	220	42	92,40
CA-50	N3	8.0	CORR	-	200
CA-60	N4	5.0	336	42	141,12
CA-50	N5	8.0	160	178	284,80
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

QUADRO RESUMO

Ø (mm)	COMP. (m)	PESO (Kg/m)	PESO TOTAL (Kg)
8.0	656	0,395	259,12
5.0	233,52	0,154	35,96
-	-	-	-
-	-	-	-
PESO TOTAL (Kg) + 10%			324,60

0	EMISSÃO ORIGINAL. PARA LIBERAÇÃO.	26/02/21	AFCA	FBS	DCM
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERF.	APROV.
AS INFORMAÇÕES DESTES DOCUMENTOS SÃO PROPRIEDADE DA POTIGAS, SENDO PROIBIDA A UTILIZAÇÃO FORA DA SUA FINALIDADE. FORMULÁRIO PERTENCENTE A PADRONIZAÇÃO POTIGAS.					
CONTRATO		X-XX-XX			
ENQ. RESP.		XXXXX		XXXXX	
ARQUIVO		XXXXX			
			GTEC		
CLIENTE: COMPANHIA POTIGUAR DE GÁS					
PROGRAMA: AMPLIAÇÃO DA MALHA DE GASODUTOS DO RN					
ÁREA: MACAIBA - RN					
TÍTULO: CIA MACAIBA PROJETO DE ESTRUTURA DOS PILARETES DAS BAIAS FORMA E ARMAÇÃO					
PROJ.	POTIGAS	EXEC.	ARTHUR	VERIF.	FERNANDO
APROV.	JOSÉ AUGUSTO	OSF	XXXX	FOLHA	01 de 01
ESCALA	INDICADA	DATA			
FEV/2021		Nº			