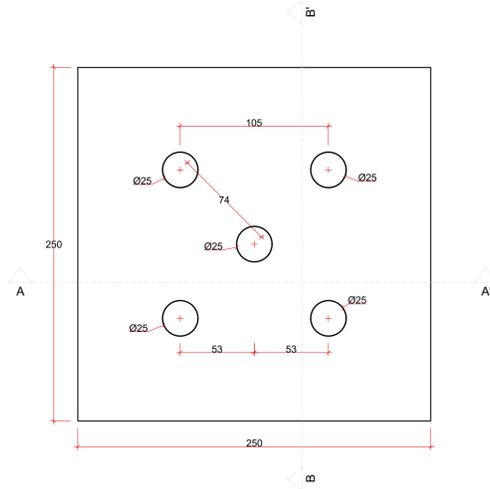
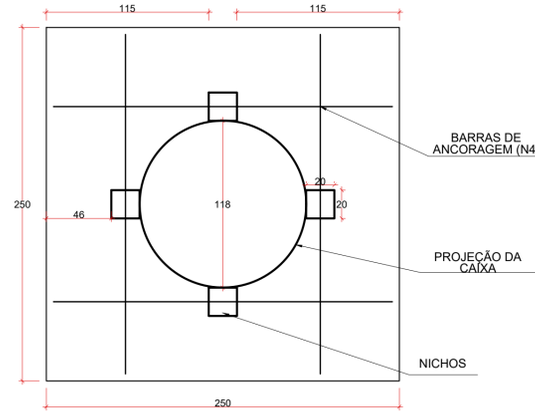


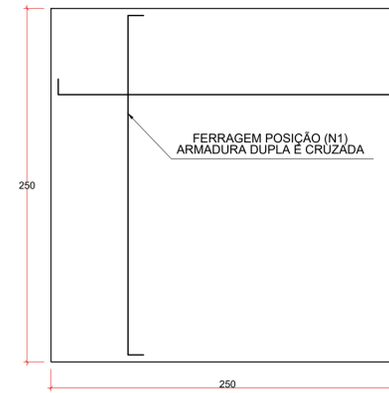
PROJETO ESTRUTURAL - CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO  
ESCALA INDICADA



LOCAÇÃO DAS ESTACAS  
ESCALA: 1:25



APÓS A INSTALAÇÃO DA CAIXA OS  
NICHOS DEVERÃO SER CONCRETADOS  
LOCAÇÃO DOS CHUMBADORES  
ESCALA: 1:25

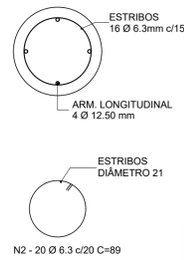


PLANTA DE FERRAGEM  
ESCALA: 1:25

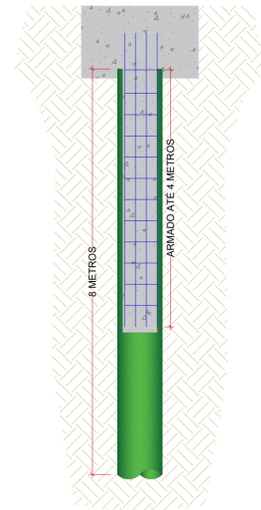
RELAÇÃO DO AÇO				
BASE RESERVATÓRIO				
N	BITOLA (mm)	QUANT.	COMPRIMENTOS (cm)	
			UNITÁRIO	TOTAL
1	10.00	32	610	19520
2	6.30	100	89	8900
3	12.50	80	400	32000
4	25.00	4	240	960

RESUMO DO AÇO			
AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO TOTAL +10% (kg)
CA-50	6.30	89	23.99
CA-50	10.00	195.2	132.48
CA-50	12.50	320	338.98
CA-50	25.00	9.6	40.69
<b>TOTAL</b>			<b>536.13</b>

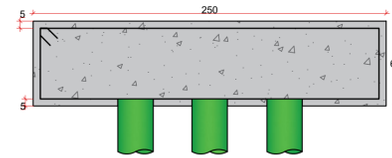
SEÇÃO TRANSVERSAL



N3 - 4 Ø 12.50 C=400



DETALHAMENTO DA ESTACA  
HÉLICE CONTÍNUA DE Ø 25 cm

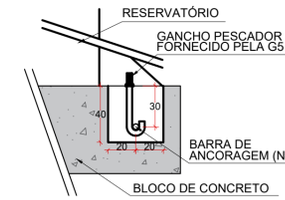


CORTES A-A' E B-B'  
ESCALA: 1:25



(N1) 2 X 18 Ø 10 - c/15 C=610  
EMENDAS DE 50cm  
COBRIMENTO DE 5cm

(N4) 4 Ø 25 C=240



NOTA:

- A. O PROJETO APRESENTADO É REFERENCIAL. DEVE SER FORNECIDO PELA FORNECEDORA DO RESERVATÓRIO O PROJETO DA BASE COM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES EXIGIDAS PARA A MONTAGEM. PARA O CÁLCULO DA PRESENTE ESTRUTURA, FOI LEVADO EM CONSIDERAÇÃO O EFEITO DO VENTO, DESAPRUMO E PESO EM VAZIO E CHEIO DO RESERVATÓRIO. CADA ESTACA DEVERÁ APRESENTAR NO MÍNIMO 38H DE RESISTÊNCIA.

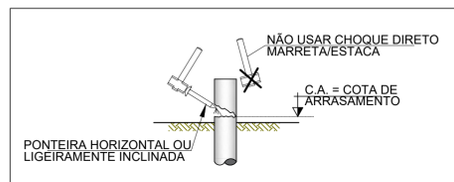
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
REV. 01	28/04/23	CONFORME SOLICITAÇÕES DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA	DAC
REV. 00	31/01/2023	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.



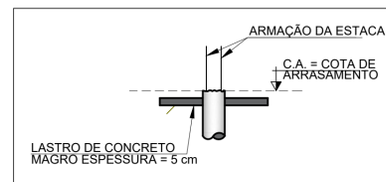
Prefeitura Municipal  
de Pouso Alegre

<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, 2º Andar Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-8846 www.dacengenharia.com.br</p>	<p>COORDENAÇÃO ALOISIO CAETANO FERREIRA</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR ENGR. CIVIL FLÁVIA CRISTINA BARBOSA - CREA-MG-187.842/D</p>
--	--

<p>EMPREENDIMENTO <b>CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO</b></p>	
<p>ENDEREÇO RUA PIRANGUINHO, B. SÃO JOÃO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS</p>	<p>DISCIPLINA <b>ESTRUTURAL</b></p>
<p>ASSUNTO PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO BASE DO RESERVATÓRIO 15 M² RESERVATÓRIO DE REUSO DE ÁGUA</p>	<p>FASE DO PROJETO <b>EXECUTIVO</b></p>
<p>DATA INICIAL 31/01/2023</p>	<p>FOLHA Nº <b>ÚNICA</b></p>
<p>ESCALA INDICADA</p>	<p>REVISÃO R01</p>
<p>ARQUIVO DAC-PMPA-UPA-PE-EST-RES2-R01.DWG</p>	



DETALHE P/ PREPARO DA  
CABEÇA DAS ESTACAS  
SEM ESC.



DETALHE P/ PREPARO DO  
BLOCO DE COROAMENTO  
SEM ESC.