



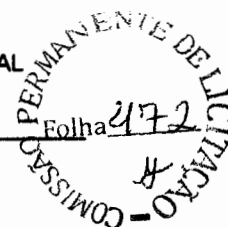
**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-CE**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
Nº CE20210797022

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará**

INICIAL



**1. Responsável Técnico**

**EDINALDO DA SILVA AZEVEDO**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0607803860**

Registro: **44465D CE**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **MUNICÍPIO DE PENTECOSTE**

**PRAÇA BERNARDINO GOMES BEZERRA**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **Pentecoste**

UF: **CE**

CPF/CNPJ: **07.682.651/0001-58**

Nº: **457**

CEP: **62640000**

Contrato: **04-2017.01.20.02-ADM**

Celebrado em: **06/04/2017**

Valor: **R\$ 5.000,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação Institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**POVOADO SÃO JOÃO, ARISCO, CIPÓ, MACACOS E CALUMBI**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **ZONA RURAL**

Cidade: **Pentecoste**

UF: **CE**

CEP: **62640000**

Data de início: **26/05/2021**

Previsão de término: **31/12/2021**

Coordenadas Geográficas: **-7.935927, -38.148587**

Finalidade: **Outro**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **MUNICÍPIO DE PENTECOSTE**

CPF/CNPJ: **07.682.651/0001-58**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
15 - Elaboração		
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.6 - TANQUES OU RESERVATÓRIOS DE ÁGUA	35,00	m3
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.5 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	6.759,39	m
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.4 - ADUÇÃO DE ÁGUA	6,35	m3
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.2 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA	1,00	un
35 - Elaboração de orçamento > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.6 - TANQUES OU RESERVATÓRIOS DE ÁGUA	35,00	m3
35 - Elaboração de orçamento > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.4 - ADUÇÃO DE ÁGUA	6,35	m3
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.2 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA	1,00	un
35 - Elaboração de orçamento > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.5 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	6.759,39	m

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

CONSTRUÇÃO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO COMPLEXO DAS LOCALIDADES DE SÃO JOÃO, ARISCO, CIPÓ, MACACOS E CALUMBI NO MUNICÍPIO DE PENTECOSTE, COM EXTENSÃO DE 6.759,39M DE TUBULAÇÃO E RESERVATÓRIO APOIADO COM CAPACIDADE DE 35M3.

**6. Declarações**

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

**7. Entidade de Classe**

SINDICATO DOS ENGENHEIROS NO ESTADO DO CEARÁ (SENGE-CE)

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: aA1w8  
Impresso em: 27/05/2021 às 08:43:47 por: ip: 45.70.251.19

www.creace.org.br  
Tel: (85) 3463-5800

faleconosco@creace.org.br  
Fax: (85) 3453-5804

**CREA-CE**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará





Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-CE**

ART OBRA / SERVIÇO  
Nº CE20210797023

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL Folha 473



8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local: PENTECOSTE de 26 de Maio de 2021  
Local data

Edinaldo da Silva Azevedo  
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO - CPF: 014.413.923-81  
João Bosco A. Tabosa  
MUNICIPIO DE PENTECOSTE - CNPJ: 07.682.861/0001-68

9. Informações

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 88,78 Registrada em: 26/05/2021 Valor pago: R\$ 88,78 Nosso Número: 8214711918

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitec.com.br/publico/>, com a chave: aA1w8  
Impresso em: 27/05/2021 às 08:43:47 por: ip: 45.70.251.19

www.creace.org.br  
Tel: (85) 3453-5800

faleconosco@creace.org.br  
Fax: (85) 3453-5804

**CREA-CE**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará



TÍTULO

# PLANTA GERAL

SECRETARIA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROJETO

IMPLEMENTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA  
SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ

  
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO

ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-CE 44.465/D  
RNP: 060780386-0



PREFEITURA DE  
**PENTECOSTE**  
*Pentecoste de novo pra você!*

DATA

MAIO / 2021

ESCALA

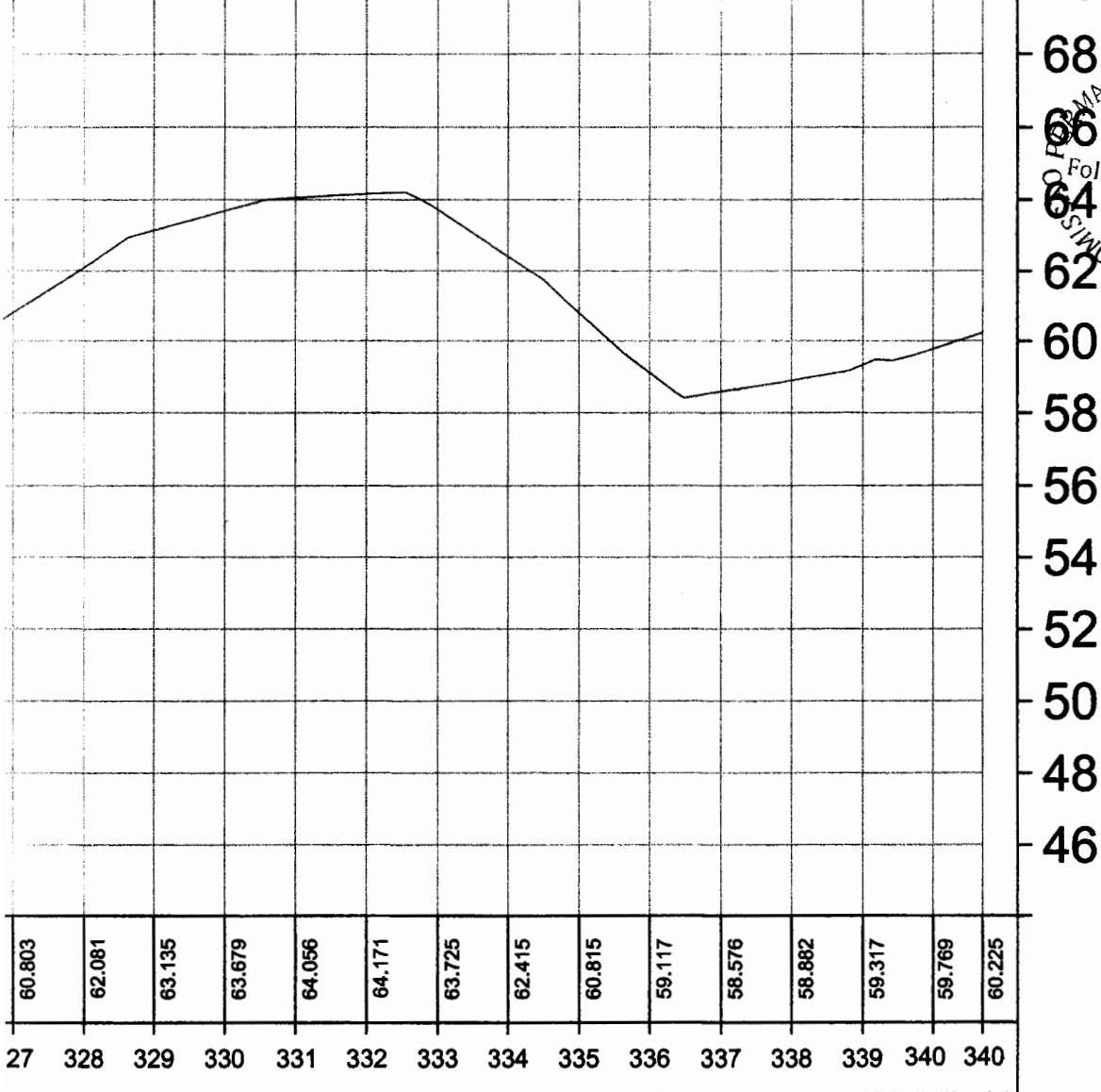
1 : 8000

PRANCHA

01 / 02

FASE

PROJETO EXECUTIVO



68  
66  
64  
62  
60  
58  
56  
54  
52  
50  
48  
46

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - COMISSÃO Nº 475

TÍTULO

# PERFIL LONGITUDINAL ADUTORA DE ÁGUA BRUTA

SECRETARIA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

  
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-CE 44.465/D  
RNP: 060780386-0

PROJETO

IMPLEMENTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA  
SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ



PREFEITURA DE  
**PENTECOSTE**  
*Pentecoste de novo pra você!*

DATA MAIO / 2021	ESCALA -	PRANCHA 02 / 02	FASE PROJETO EXECUTIVO
---------------------	-------------	--------------------	---------------------------



RA TUBO PVC  
E CL-20 Ø75mm

B

## RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DESCRIMINAÇÃO	QUANT. (un)	DIAM. (pol/mm)
01	FLUTUADOR DE FIBRA DE VIDRO	1	2000
02	BOMBA SUBMERSA	1	1.1/5"
03	NIPLÉ FG ROSCÁVEL	1	1.1/5"
04	LUNA DE REDUÇÃO FG ROSCÁVEL	1	3"x1.1/2"
05	TOCO DE TUBO PVC ROSCÁVEL L=0.20m	1	3"
06	FLANGE A VULSO	4	3"
07	CURVA MACHO 90° FG	1	3"
08	REGISTRO DE GAVETA ROSCÁVEL C/ VOLANTE DE BRONZE	1	3"
09	NIPLÉ FG ROSCÁVEL	4	3"
10	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL DE BRONZE	1	3"
11	LUNA DE UNIÃO FG	1	3"
12	ADAPTADOR FLANGE/COLARINHO P/ TUBO PEAD	1	75
13	TUBO PEAD, L=200.00m	1	75
14	ADAPTADOR PVC BOLSA/ROSCA	1	3" X 75

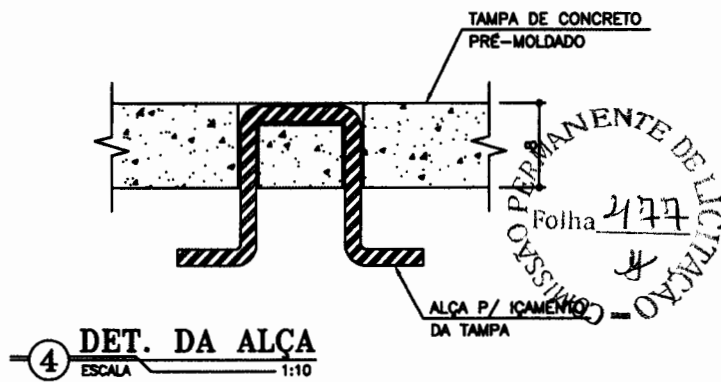
SOBRE O FLUTUANTE

RA TUBO PVC  
E CL-20 Ø75mm

SOBRE O FLUTUANTE

*Edinaldo da Silva Azevedo*  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-CE 44.465/D  
RTP: 06070385-0

TÍTULO			
SISTEMA DE CAPTAÇÃO POR FLUTUANTE PLANTA E CORTES			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROJETO		
	IMPLEMENTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ		
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO ENGENHEIRO CIVIL CREA-CE 44.465/D RTP: 06070385-0	 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <i>Pentecoste de novo pro você!</i>		
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	1 / 10	ANEXO 01	PROJETO EXECUTIVO



## RELAÇÃO DE MATERIAIS CAIXA DE VENTOSA

ITEM	DESCRIMINAÇÃO	QUANT. ud	DIAM. mm/pol
01	ADAPTADOR PONTA/BOLSA JE PVC PBA	2	3"
02	TE DE REDUÇÃO ROSCÁVEL FG	1	3" X 1"
03	VÁLVULA VENTOSA DE SIMPLES FUNÇÃO ROSCÁVEL	1	1"

*Edinaldo da Silva Azevedo*  
**Edinaldo da Silva Azevedo**  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA-CE 44465-D

TÍTULO			
CAIXA DE VENTOSA EM ANEL Ø800mm PLANTA, VISTA, CORTE E DETALHE (ADUTORA 75mm)			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROJETO	
<b>EDINALDO DA SILVA AZEVEDO</b> ENGENHEIRO CIVIL CREA-CE 44.465/D RFP: 050780386-0		IMPLANTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ	
		 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <i>Pentecoste de novo pro vobis!</i>	
DATA	ESCALA	FRANCHA	FASE
MAIO / 2021	INDICADA	ANEXO 02	PROJETO EXECUTIVO



**NOTAS:**

- 1 - BLOCOS DIMENSIONADOS PARA TERRENOS COM TAXA ADMISSIVEL DE 0,5kg/cm2 NA PAREDE DA VALA (TERRA VEGETAL).
- 2 - PARA OUTROS TERRENOS PODE-SE AJUSTAR AS DIMENCOES A e B MUDANDO-AS PARA A1 e B1 DE FORMA QUE  $A \times B \times 0,5 = A1 \times B1 \times 0,5$ .
- 3 - TAXAS ADMISSIVEIS P/ VARIOS TIPOS DE SOLO NA PAREDE DA VALA EM kg/cm2.

MATERIAL	$\gamma$
LODO	0
ARGILA UMEDECIDA	0,25
TERRA VEGETAL	0,50
ARGILA ARENOSA	0,75
ARGILA COMPACTADA	1,00
SAIBRO	1,50
ROCHA BRANDA	5,00


**DIMENSÕES DOS BLOCOS  
PRESSÃO - 5kg / cm2**

CURVA 90°						TEES						CAPS					
$\phi$ mm	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	$\phi$ mm	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	$\phi$ mm	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm
50	15	34	10	35	5	50	15	24	10	30	5	50	10	35	10	30	-
75	19,5	52	15	35	6	75	19,5	36	15	30	6	75	20	35	15	30	5
100	30	60	18	35	10	100	30	40	20	30	10	100	28	43	18	30	10
150	55	70	24	35	20	150	45	56	30	30	15	150	38	66	23	30	15
200	70	93	28	45	25	200	60	75	30	30	20	200	50	90	30	40	20

**DIMENSÕES DOS BLOCOS  
PRESSÃO - 7,5kg / cm2**

CURVA 90°						TEES						CAPS					
$\phi$ mm	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	$\phi$ mm	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	$\phi$ mm	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm
50	15	50	10	35	5	50	15	35	10	34	5	50	10	53	10	30	5
75	23,5	64	15	35	8	75	19,5	54	15	30	6	75	20	53	15	30	5
100	40	68	18	40	15	100	30	60	20	30	10	100	28	65	18	35	10
150	71	80	24	40	28	150	55	68	30	30	20	150	45	84	23	40	22
200	100	100	28	50	40	200	70	97	40	35	25	200	70	97	30	50	40

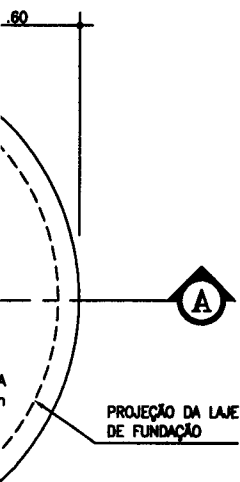
*Edinaldo da Silva Azevedo*  
**ENGENHEIRO CIVIL**  
 CREA-CE 44465-D

TÍTULO			
<b>BLOCO DE ANCORAGEM</b>			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROJETO	
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO <small>ENGENHEIRO CIVIL        CREA-CE 44465-D        RNP: 00470298-0</small>		IMPLANTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ	
		 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <small>Pentecoste de novo pra você!</small>	
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	1 / 25	ANEXO 03	PROJETO EXECUTIVO

EL PRE-MOLDADO



FRONTAL  
1:10

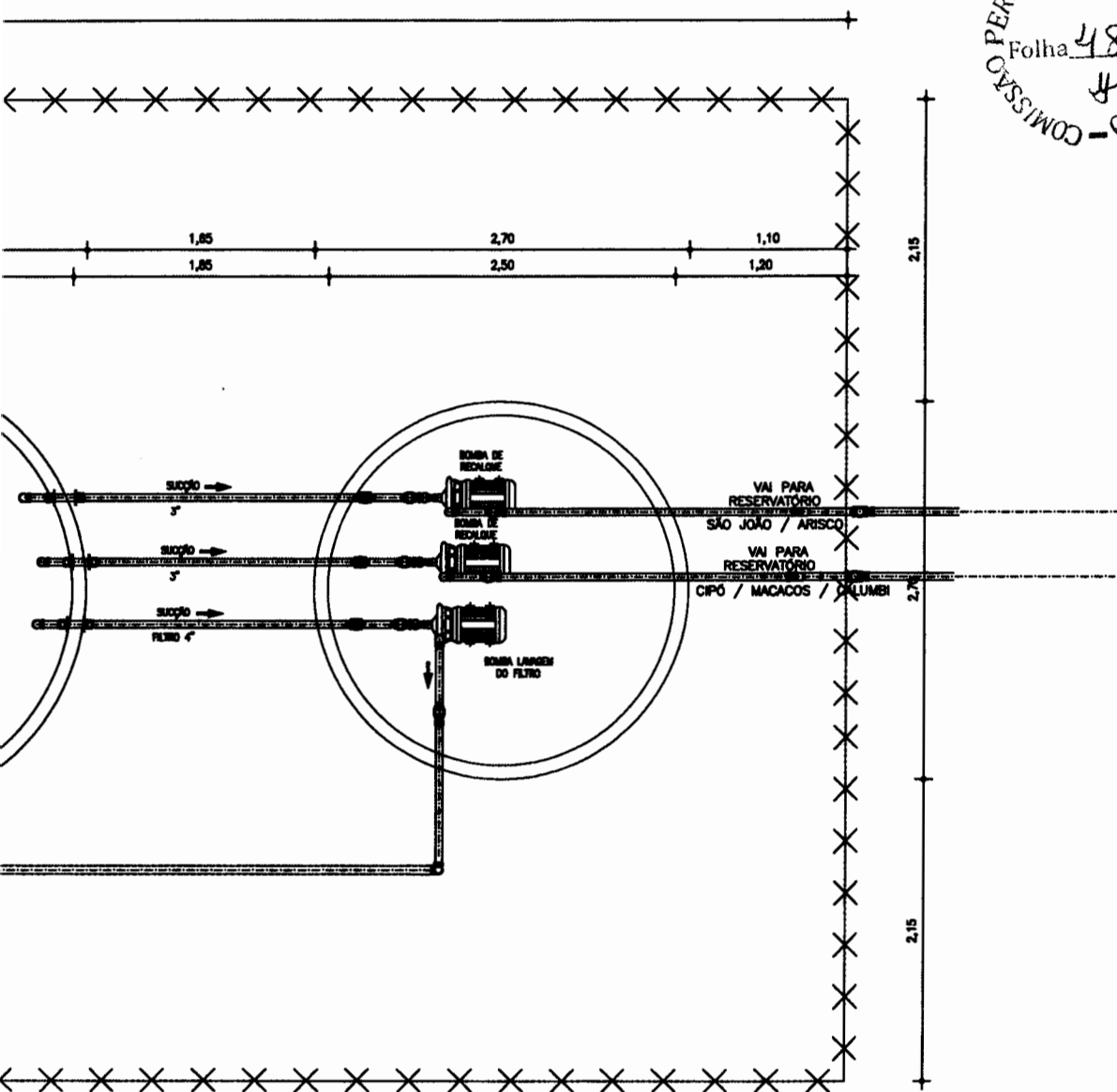


ANTA BAIXA  
1:25

*Edinaldo da Silva Azevedo*  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-CE 44412-0

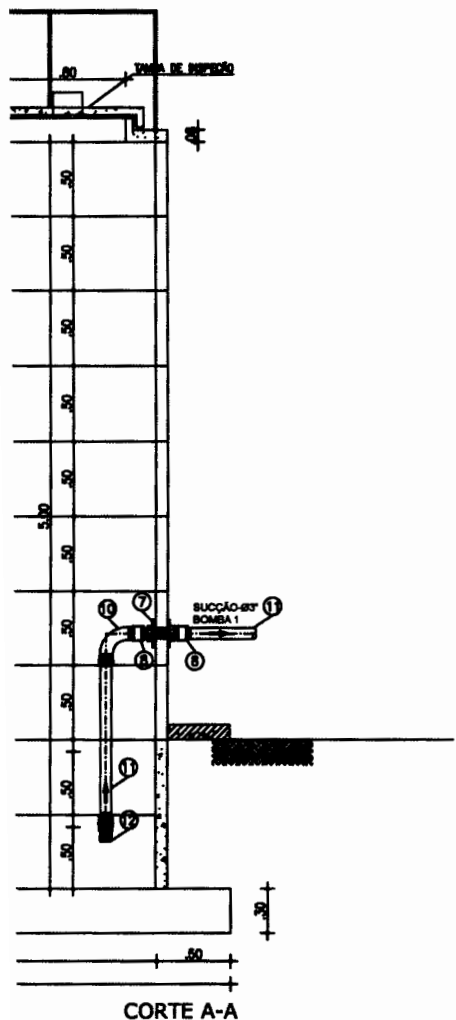
TÍTULO			
<b>CASA DO QUADRO ELÉTRICO</b>			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROJETO	
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO ENGENHEIRO CIVIL CREA-CE 44.465/D RNP: 060780386-0		IMPLANTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ	
		 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> Pentecoste de nova pra você!	
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	INDICADA	ANEXO 04	PROJETO EXECUTIVO





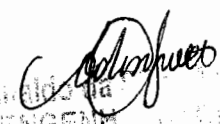
*Edinaldo da Silva Azevedo*  
 EDINALDO DA SILVA AZEVEDO  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA-CE 44.465/D  
 RNP: 060780386-0

TÍTULO			
<b>LAY OUT ETA</b>			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROJETO	
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO <small>ENGENHEIRO CIVIL                  CREA-CE 44.465/D                  RNP: 060780386-0</small>		IMPLEMENTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ	
		 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <i>Pentecoste de novo pra você!</i>	
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	1 / 25	ANEXO 05	PROJETO EXECUTIVO



**RELAÇÃO DE MATERIAIS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT. (un)	DIAM. (pol./mm)
<b>ENTRADA</b>			
1	LJUA PVC ROSCÁVEL	1	3"
2	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	1	3"
3	CBØ PVC LONGA ROSCÁVEL MACHO/FÊMEA	1	3"
4	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=4,00M	1	3"
<b>SADA</b>			
7	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	8	3"
8	LJUA PVC ROSCÁVEL	3	3"
9	TOCO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL	3	3"
10	CBØ PVC LONGA ROSCÁVEL MACHO/FÊMEA	3	3"
11	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=1,00 m	3	3"
12	VALVULA DE PÉ COM CRIVO	3	3"
<b>EXTRAVASSOR</b>			
25	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=3,10M	1	3"
26	CURVA FÊMEA 90º FG	2	3"
27	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	2	3"
<b>LEMPERA</b>			
30	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	2	4"
31	LJUA PVC ROSCÁVEL	8	4"
32	TOCO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=0,50M	2	4"
33	LJUA DE UNHO PD	2	4"
34	ADAPTADOR PVC PBA PONTA ROSCA	2	4"
35	REGISTRO DE GAVETA PARA PVC COM CABEÇOTE PN10	2	4"

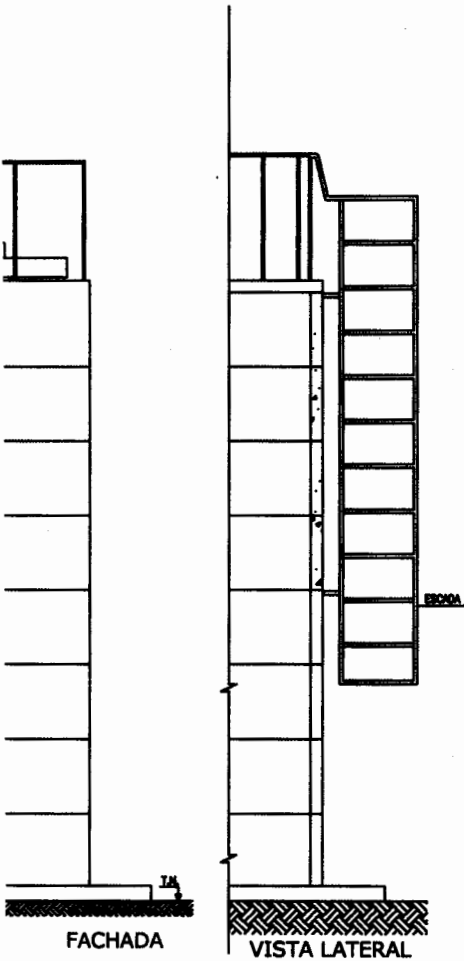
  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA-CE 14.463/D  
 RNP: 05078386-0

<b>TÍTULO</b> <b>RESERVATÓRIO APOIADO DE CONCRETO</b> CAP. 35,00m <sup>3</sup> , ANEL DE Ø3,00m			
<b>SECRETARIA</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b>  EDINALDO DA SILVA AZEVEDO <small>ENGENHEIRO CIVIL          CREA-CE 14.463/D          RNP: 05078386-0</small>		<b>PROJETO</b> IMPLEMENTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ	
 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <small>Pentecoste de novo pro vobis!</small>			
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	INDICADA	ANEXO 06 - 1/2	PROJETO EXECUTIVO



**RELAÇÃO DE MATERIAIS**

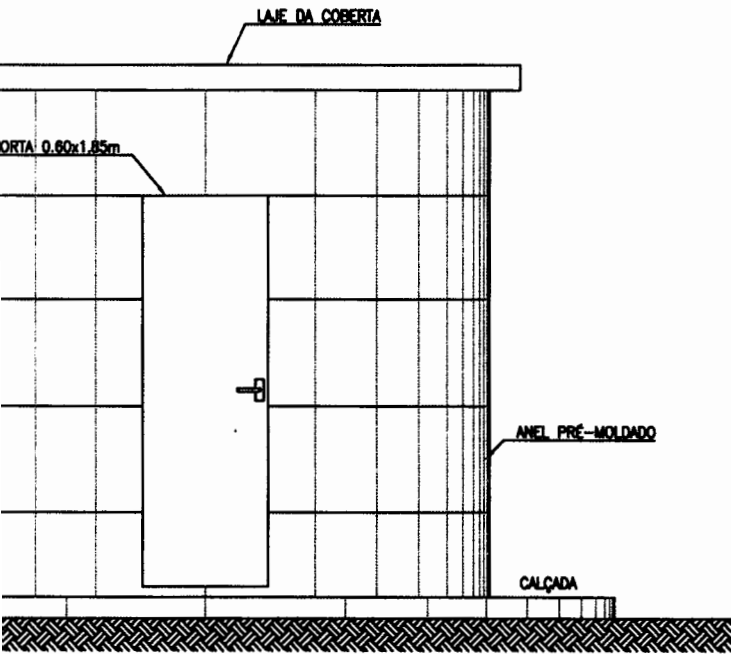
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT. (un)	DIAM. (pol/mm)
<b>ENTRADA</b>			
1	LUVA PVC ROSCÁVEL	1	3"
2	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	1	3"
3	C90° PVC LONGA ROSCÁVEL MACHO/FÊMEA	1	3"
4	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=4,00M	1	3"
<b>SAÍDA</b>			
7	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	6	3"
8	LUVA PVC ROSCÁVEL	3	3"
9	TOCO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL	3	3"
10	C90° PVC LONGA ROSCÁVEL MACHO/FÊMEA	3	3"
11	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=1,00 m	3	3"
12	VALVULA DE PÉ COM CRIVO	3	3"
<b>EXTRAVASSOR</b>			
25	TUBO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=3,10M	1	3"
26	CURVA FÊMEA 90° FG	2	3"
27	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	2	3"
<b>LIMPEZA</b>			
30	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES PVC ROSCÁVEL	2	4"
31	LUVA PVC ROSCÁVEL	6	4"
32	TOCO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, L=0,50M	2	4"
33	LUVA DE UNIÃO FG	2	4"
34	ADAPTADOR PVC PBA PONTA ROSCA	2	4"
35	REGISTRO DE GAVETA PARA PVC COM CABEÇOTE PN10	2	4"



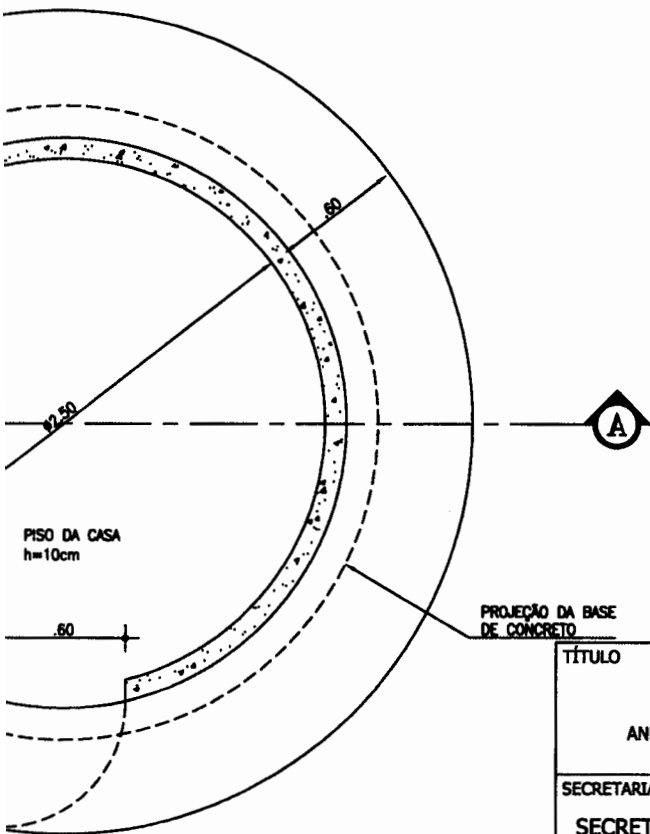
Edinaldo da Silva Azevedo  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA-CE 44.465/D  
 RNP: 060780386-0

TÍTULO			
<b>RESERVATÓRIO APOIADO DE CONCRETO</b> CAP. 35,00m <sup>3</sup> , ANEL DE Ø3.00m			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROJETO	
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO ENGENHEIRO CIVIL CREA-CE 44.465/D RNP: 060780386-0		IMPLEMENTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ	
		 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <i>Pentecoste de novo pro vobis!</i>	
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	1 / 25	ANEXO 06 - 2/2	PROJETO EXECUTIVO

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO  
 Folha 483  
 H

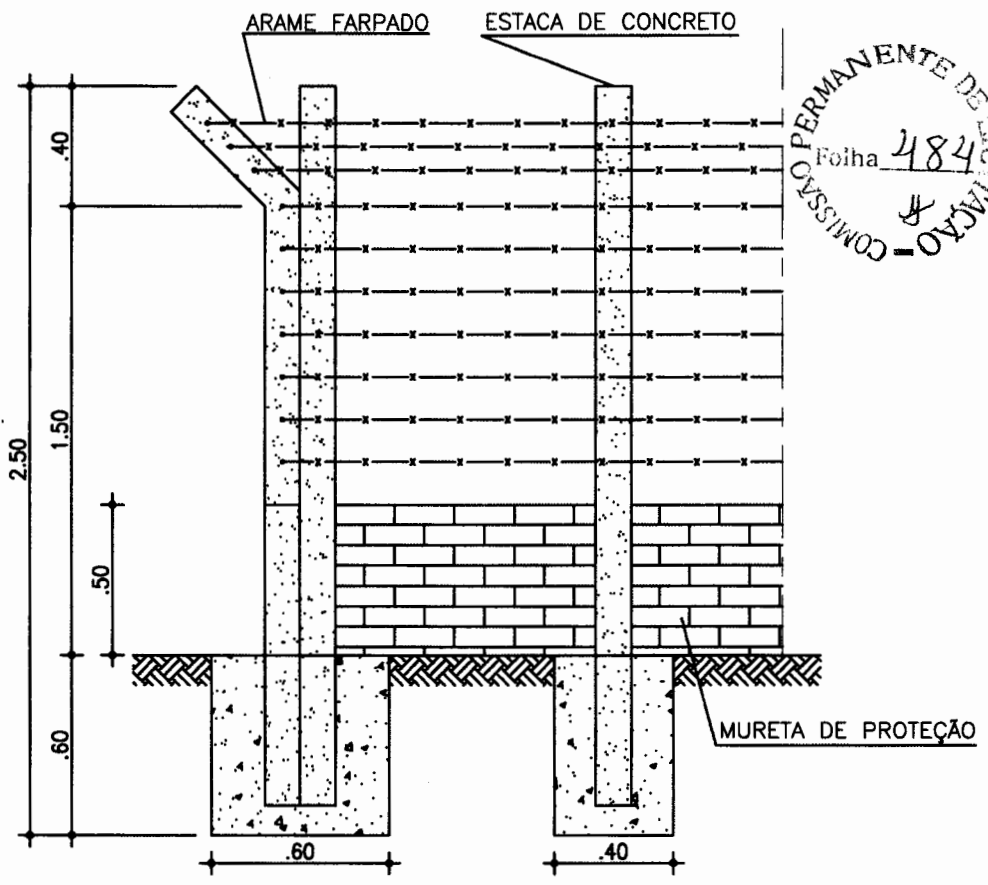


4 VISTA FRONTAL  
 ESCALA 1:25



*Edinaldo da Silva Azevedo*  
 EDINALDO DA SILVA AZEVEDO  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA-CE 14.165/D  
 CPF: 050780386-0

TÍTULO			
<b>CASA DE BOMBA DA ELEVATÓRIA</b> ANEL DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO - Ø2.50m - PLANTA, VISTAS E CORTES			
SECRETARIA			
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROJETO		
EDINALDO DA SILVA AZEVEDO ENGENHEIRO CIVIL CREA-CE 14.165/D RFP: 050780386-0	IMPLANTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ		
	 <b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <i>Pentecoste de novo pro você!</i>		
DATA	ESCALA	PRANCHA	FASE
MAIO / 2021	INDICADA	ANEXO 07	PROJETO EXECUTIVO



**CORTE-AA**  
Escala: 1/25

<p>TÍTULO</p> <h1 style="text-align: center;">CERCA DE PROTEÇÃO</h1>			
<p>SECRETARIA</p> <p style="text-align: center;"><b>SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO</b></p>			
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO</p> <p style="text-align: center;"><i>Edinaldo da Silva Azevedo</i></p> <p style="text-align: center;"><b>EDINALDO DA SILVA AZEVEDO</b> ENGENHEIRO CIVIL CREA-CE 44.465/D RNP: 060780386-0</p>		<p>PROJETO</p> <p style="text-align: center;"><b>IMPLANTAÇÃO DO ABASTECIMENTO DE ÁGUA</b> SÃO JOÃO - PENTECOSTE, CEARÁ</p>	
 <p style="text-align: center;"><b>PREFEITURA DE PENTECOSTE</b> <i>Pentecoste de novo pra você!</i></p>			
<p>DATA</p> <p style="text-align: center;">MAIO / 2021</p>	<p>ESCALA</p> <p style="text-align: center;">INDICADA</p>	<p>PRANCHA</p> <p style="text-align: center;">ANEXO 08</p>	<p>FASE</p> <p style="text-align: center;">PROJETO EXECUTIVO</p>