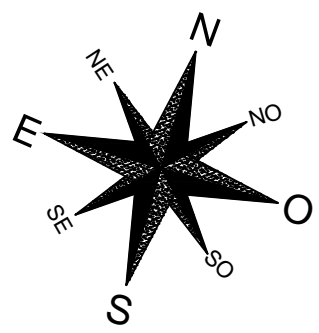



STO.ANTONIO DO LESTE



Legenda	
Muro Area	
Divisa de Municípios	
Estradas Internas	
Perímetro Reserva	
Estradas Externas	
Córregos, Rios	



MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA
DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE
SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO
AMBIENTAL INDÍGENA

Projeto:

IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

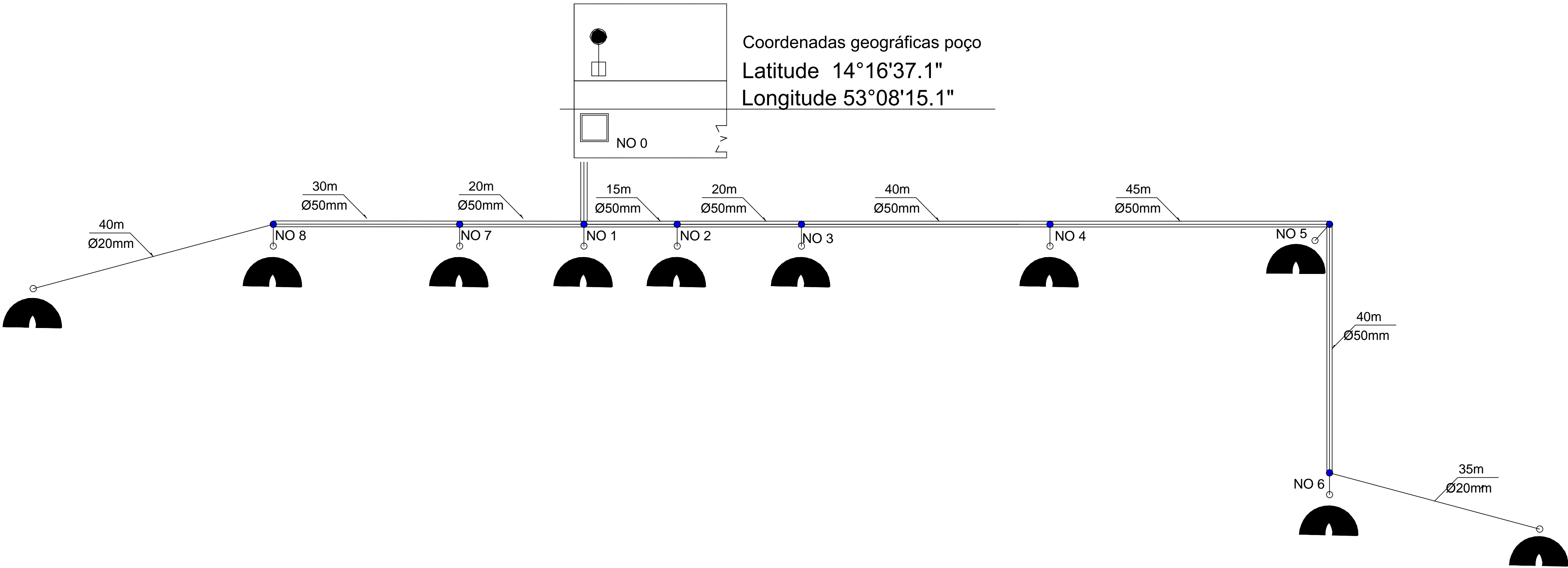
Assunto: MAPA DE LOCAÇÃO DAS ALDEIAS

RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELEIRO
CREA - 1018535810D/GO

Folha: 01/14

Escala: Sem Escala

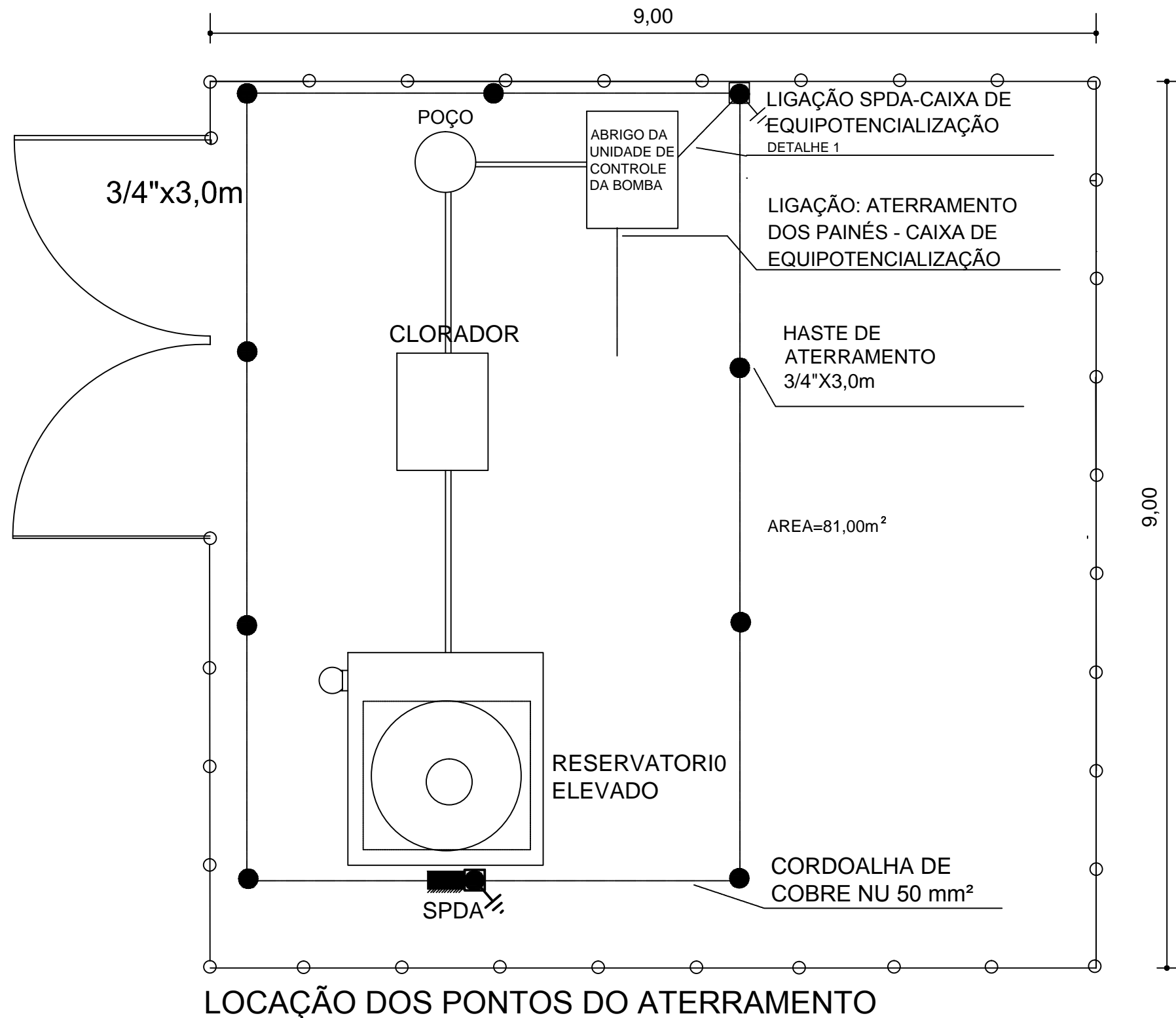
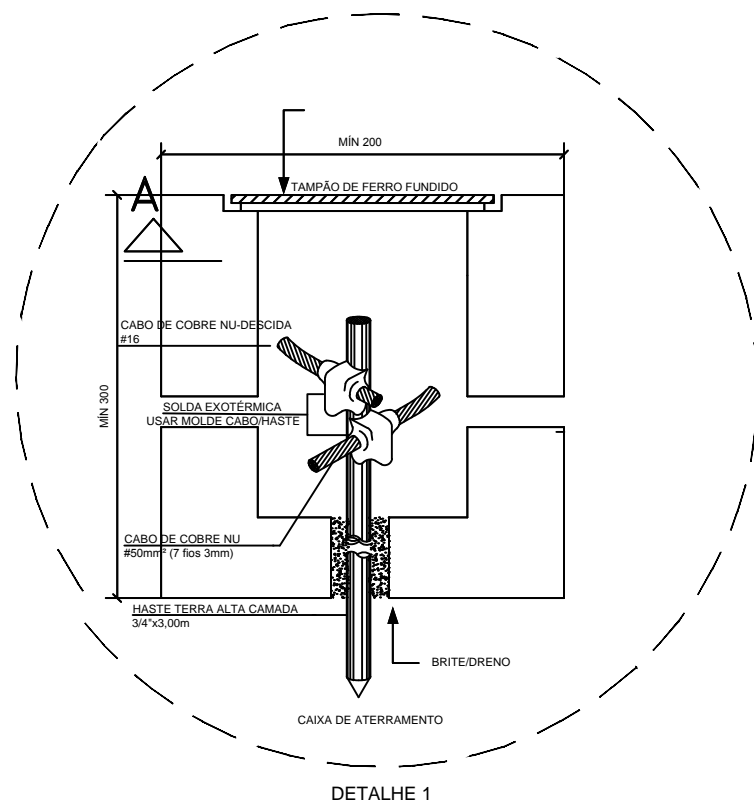
Data: 2024






LEGENDA

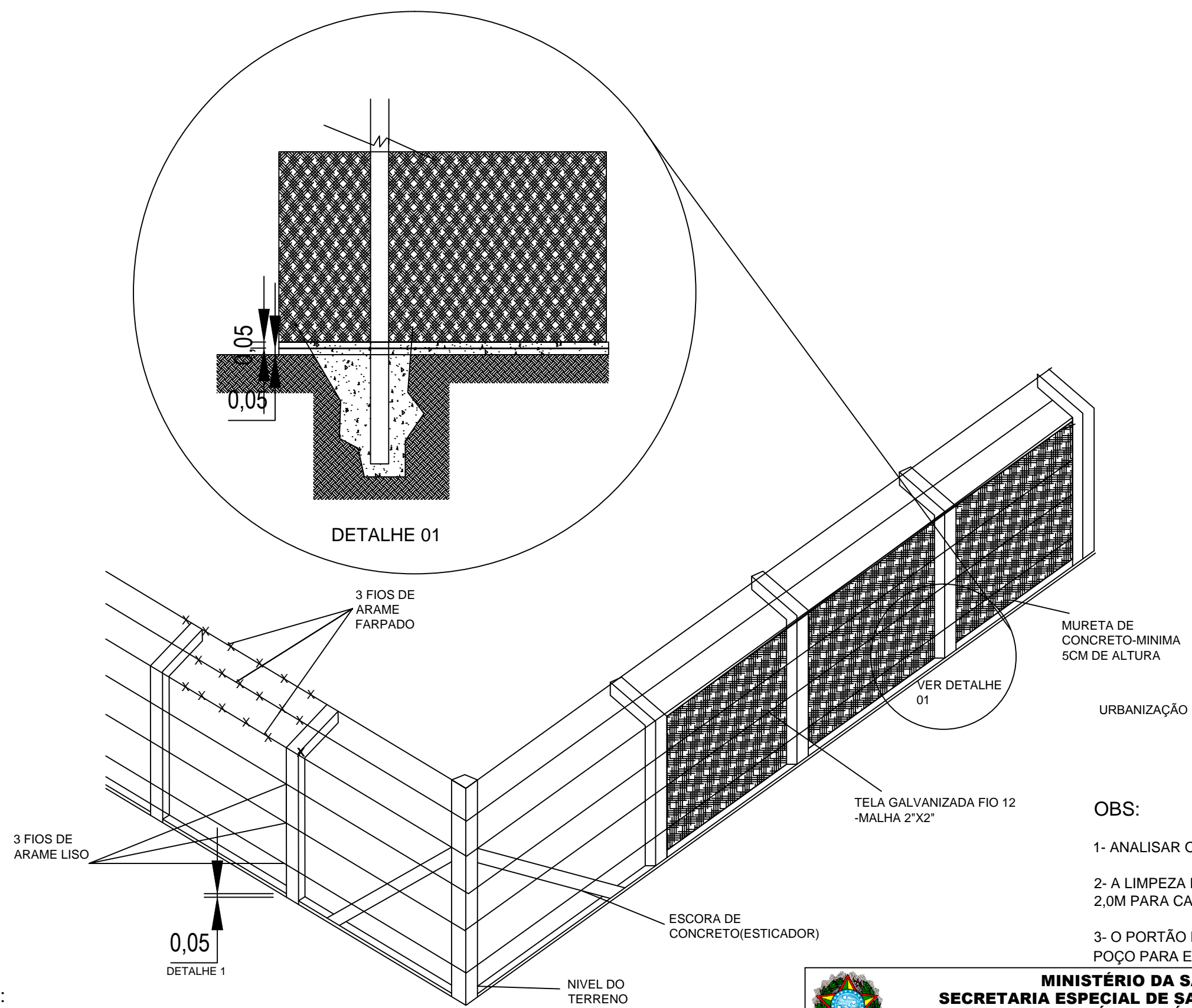
- EDIFICAÇÃO A SER BENEFICIADA
- REDE DE DISTRIBUIÇÃO ADUTORA
- PLACAS SOLARES
- CLORADOR
- CAIXA D'ÁGUA
- POÇO ARTESIANO

<div><div></div><div><div>MINISTÉRIO DA SAÚDE</div><div>SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA</div><div>DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE</div><div>SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA</div></div><div></div></div>		
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
Assunto: IMPLANTAÇÃO SAA - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT		Escala: 1:400
RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELEIRO CREA - 1018535810D/GO	Folha: 02/14	Data: 2024





Legenda	
	Condutor do anel de aterramento de cobre
	Haste de aterramento do SPDA
	SPDA - Poste com captor tipo Franklin
	Painéis Solares
	Caixa de aterramento com haste tipo Cooperweld 3/4"x3,0 m

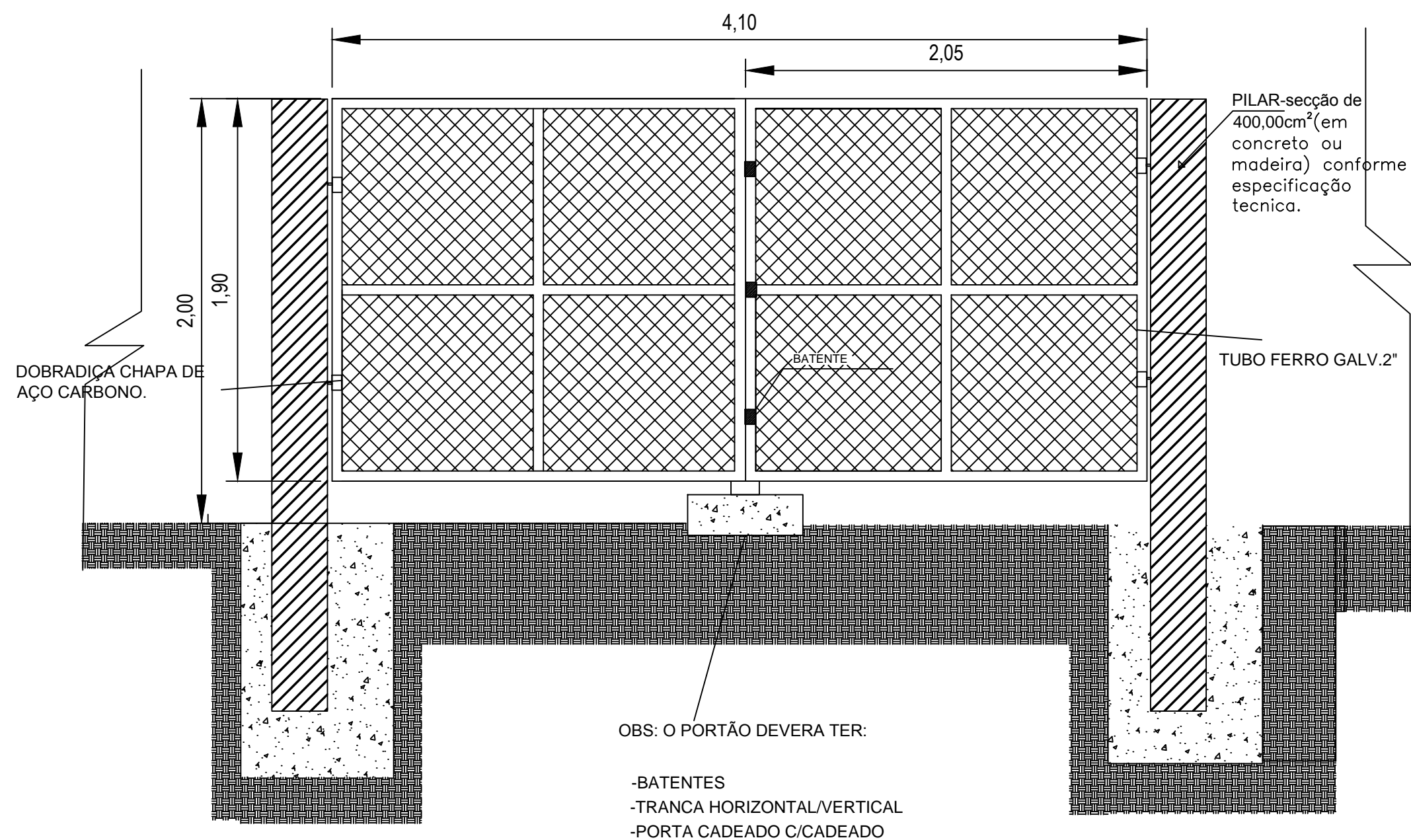
		MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA		 	
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					
Assunto: IMPLANTAÇÃO SPDA - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT				Escala: 1:50	
RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELERO CREA - 1018535810D/GO		Folha: 03/14		Data: 2024	



OBS:
1- A ALTURA DA TELA SERA NO MINIMO DE 1,50M
2 - O USO DE MOURÃO RETO ESTA CONDICIONADO A AUTORIZAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO.

OBS:
1- ANALISAR O NORTE
2- A LIMPEZA DO TERRENO DEVERA SER NO MINIMO 2,0M PARA CADA LADO DA CERCA
3- O PORTÃO DEVERA ESTAR LOCADO SEMPRE PROXIMO AO POÇO PARA EVENTUAIS MANUTENÇÕES

 MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA		 SAÚDE INDÍGENA <small>SUS</small> <small>Secretaria Especial de Saúde Indígena</small> <small>Ministério da Saúde</small> <small>GOVERNO FEDERAL</small>
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
Assunto: DETALHE DA CERCA - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT		Escala: 1:50
RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELEIRO CREA - 1018535810D/GO	Folha: 04/14	Data: 2024



OBS: O PORTÃO DEVERA TER:

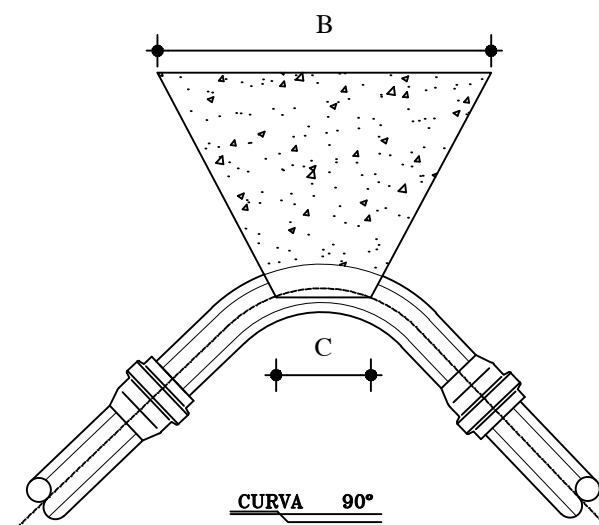
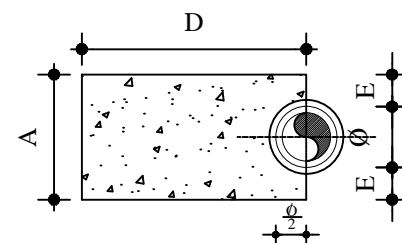
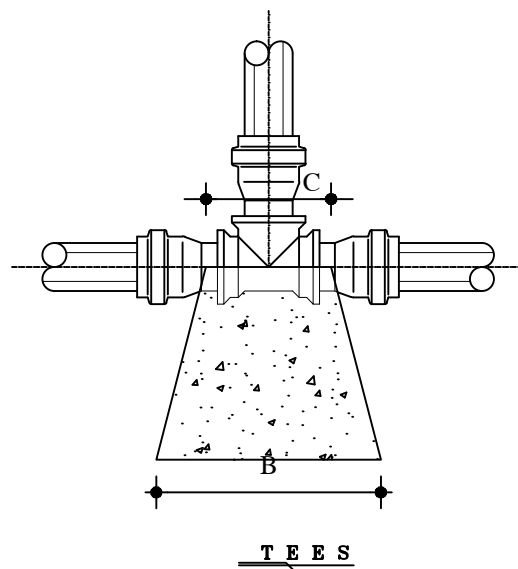
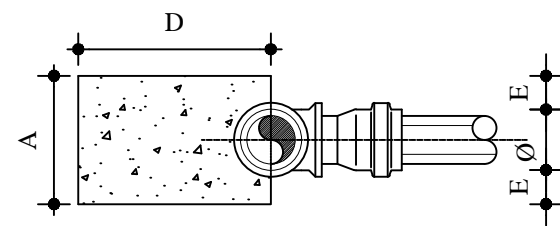
- BATENTES
- TRANCA HORIZONTAL/VERTICAL
- PORTA CADEADO C/CADEADO



MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA
DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE
SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO
AMBIENTAL INDÍGENA



Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
Assunto: DETALHE DO PORTÃO - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MG		Escala: 1:25
RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELERO CREA - 1018535810D/GO	Folha: 05/14	Data: 2024



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 AxBx0,5=A1xB1xØ.
- 3 - TAXAS ADMISSIVEIS P/ VARIOS TIPOS DE SOLO NA PAREDE DA VALA EM kg/cm².

MATERIAL	Ø
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°						
Ø	A	B	C	D	E	
mm	cm	cm	cm	cm	cm	
50	15	34	10	35	5	
75	19,5	52	15	35	6	
100	30	60	18	35	10	
150	55	70	24	35	20	
200	70	93	28	45	25	

TEES						
Ø	A	B	C	D	E	
mm	cm	cm	cm	cm	cm	
50	15	24	10	30	5	
75	19,5	36	15	30	6	
100	30	40	20	30	10	
150	45	56	30	30	15	
200	60	75	30	30	20	

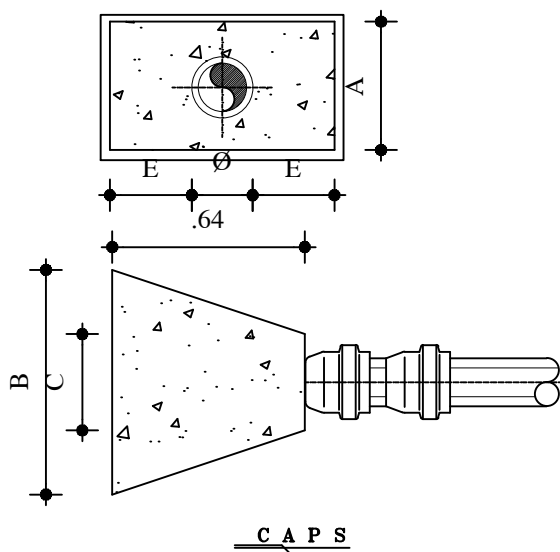
CAPS						
Ø	A	B	C	D	E	
mm	cm	cm	cm	cm	cm	
50	10	35	10	30	-	
75	20	35	15	30	5	
100	28	43	18	30	10	
150	38	66	23	30	15	
200	50	90	30	40	20	

DIMENSÕES DOS BLOCOS PRESSÃO - 7,5kg / cm²



CURVA 90°						
Ø	A	B	C	D	E	
mm	cm	cm	cm	cm	cm	
50	15	50	10	35	5	
75	23,5	64	15	35	8	
100	40	68	18	40	15	
150	71	80	24	40	28	
200	100	100	28	50	40	

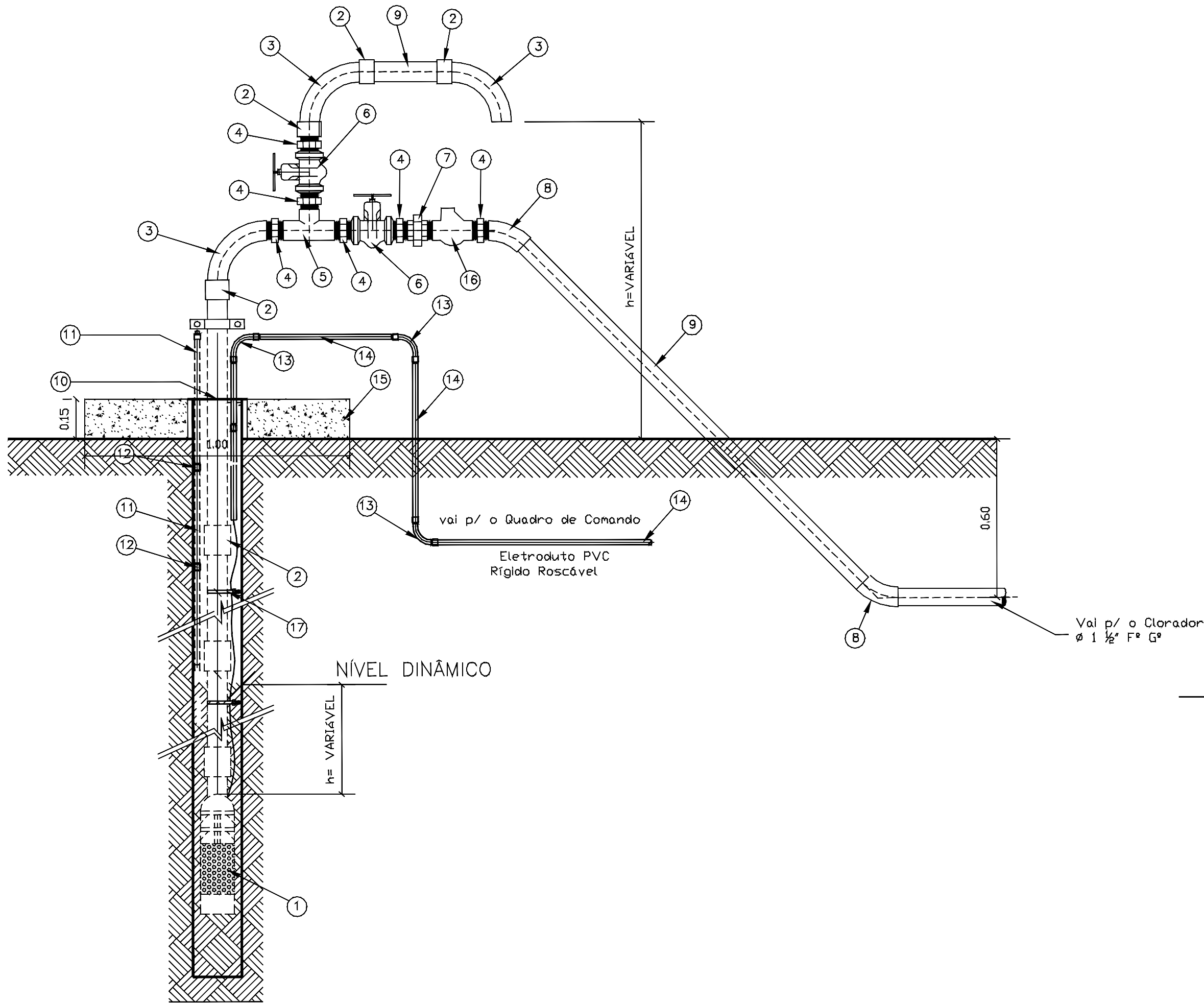
TEES						
Ø	A	B	C	D	E	
mm	cm	cm	cm	cm	cm	
50	15	35	10	34	5	
75	19,5	54	15	30	6	
100	30	60	20	30	10	
150	55	68	30	30	20	
200	70	97	40	35	25	

CAPS						
Ø	A	B	C	D	E	
mm	cm	cm	cm	cm	cm	
50	10	53	10	30	5	
75	20	53	15	30	5	
100	28	65	18	35	10	
150	45	84	23	40	22	
200	70	97	30	50	40	

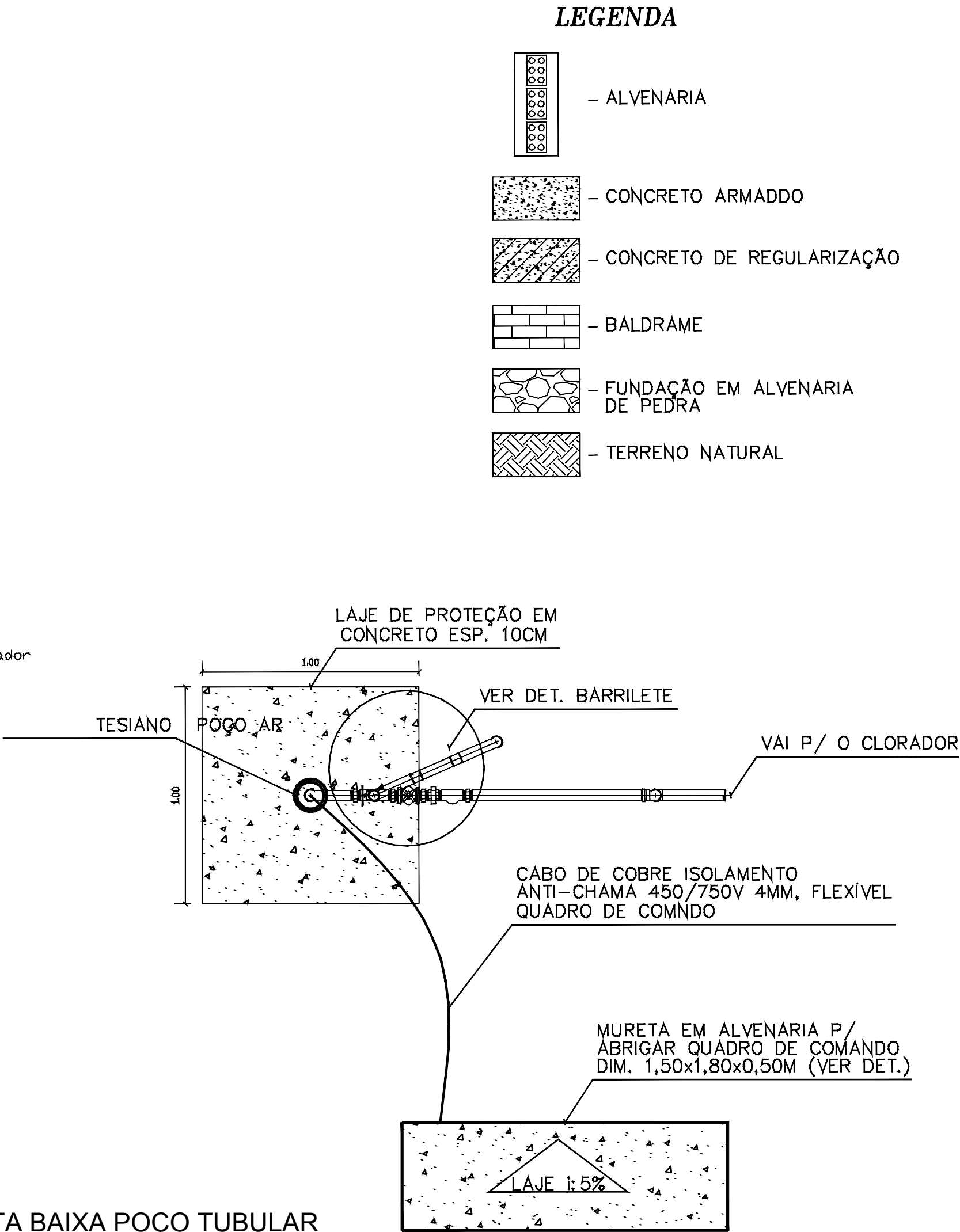


BLOCOS DE ANCORAGEM

	MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA	
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
Assunto: BLOCO DE ANCORAGEM-ALDEIA STA BERTIOGA-CAMPINÁPOLIS/MT		Escala: 1:25
RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELEIRO CREA - 1018535810D/GO	Folha: 06/14	Data: 2024



DETALHE BARRILETE




PLANTA BAIXA POÇO TUBULAR

LEGENDA (ESPECIFICAÇÃO DAS PEÇAS E CONEXÕES)


- 1 -BOMBA SUMMERS (COM RESERVA)
- 2 -LUA FERRO GALV ROSCA 1.1/2"
- 3 -CURVA FERRO GALVANIZADO 90G ROSCA MACHO/FEMEA REF. 1 1/2"
- 4 -NIPEL FERRO GALV ROSCA 1.1/2"
- 5 -TE FERRO GALVANIZADO 90G 1.1/2"
- 6 -REGISTRO GAVETA 1.1/2" BRUTO LATAO REF 1502-B
- 7 -UNIAO FERRO GALV ROSCA 1 1/2"
- 8 -CURVA FERRO GALVANIZADO 45G ROSCA MACHO/FEMEA REF. 1 1/2"
- 9 -TUBO ACO GALV C/ COSTURA NBR 5580 CLASSE LEVE DN 40MM (1.1/2") E = 3,00MM - 3,48KG/M
- 10 -TUBO PVC DE REVESTIMENTO GEOMECANICO NERVURADO STANDARD DN 154MM (REVESTIMENTO Ø 6" 150mm)
- 11 -TUBO PVC SOLDAVEL EB-892 P/AGUA FRIA PREDIAL DN 25MM (MEDIDOR DE NÍVEL)
- 12 -LUA PVC SOLD P/AGUA FRIA PREDIAL 25 MM
- 13 -CURVA PVC SOLD 45G P/ AGUA FRIA PREDIAL 25 MM
- 14 -ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4"), TIPO LEVE
- 15 -LAJE DE PROTEÇÃO DO POÇO h= 15cm
- 16 -VÁLVULA RETENÇÃO HORIZONTAL BRONZE (PN-25) 1 1/2" 400PSI TAMPA C/ PORCA DE UNIAO"
- 17 -ABRACADEIRA P/POCOS PROFUNDOS

LEGENDA

- ALVENARIA
- CONCRETO ARMADO
- CONCRETO DE REGULARIZAÇÃO
- BALDRAME
- FUNDAÇÃO EM ALVENARIA DE PEDRA
- TERRENO NATURAL



MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA
DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE
SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA



Projeto:
IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

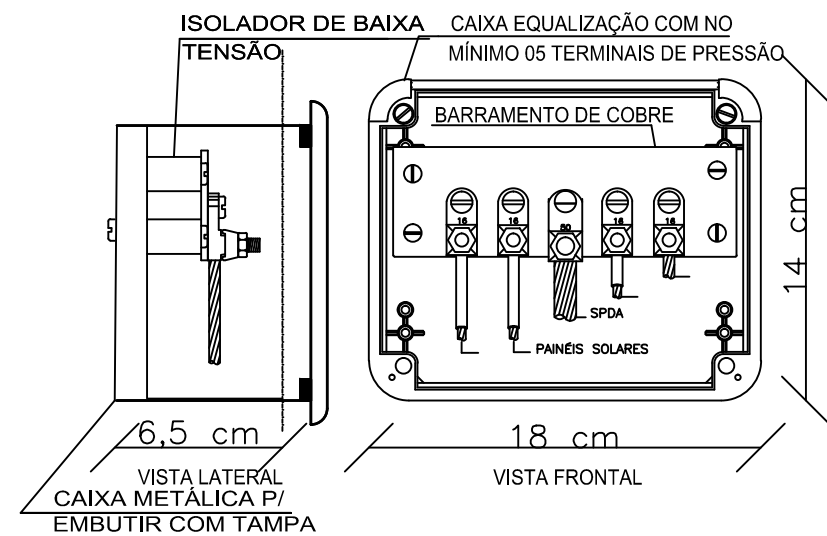
Assunto: DETALHES BARRILETE-ALDEIA STA BERTIOGA-CAMPINÁPOLIS/MT

RESP. TÉCNICO:
ADELMO HENRIQUE CECHELERO
CREA - 1018535810D/GO

Folha:
07/14

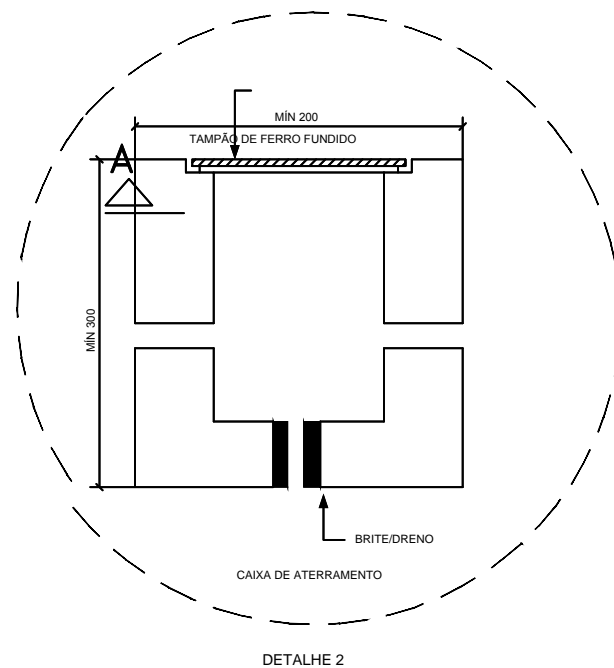
Escala:
1:20

Data:
2024

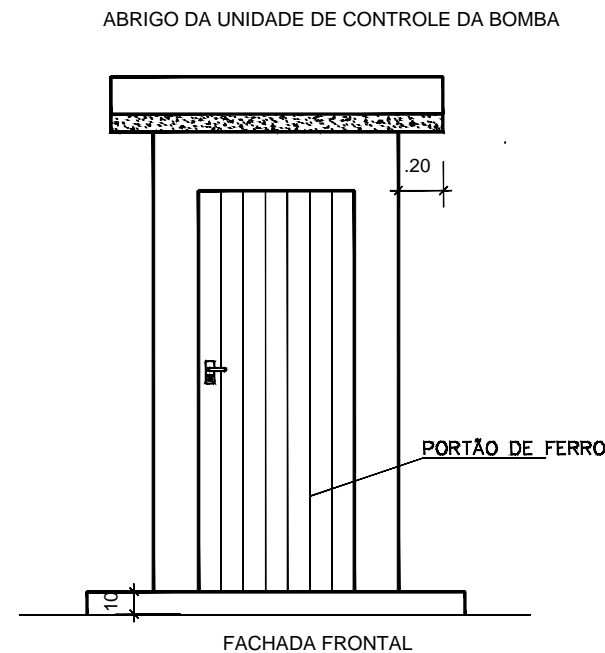


CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO
SEM ESCALA

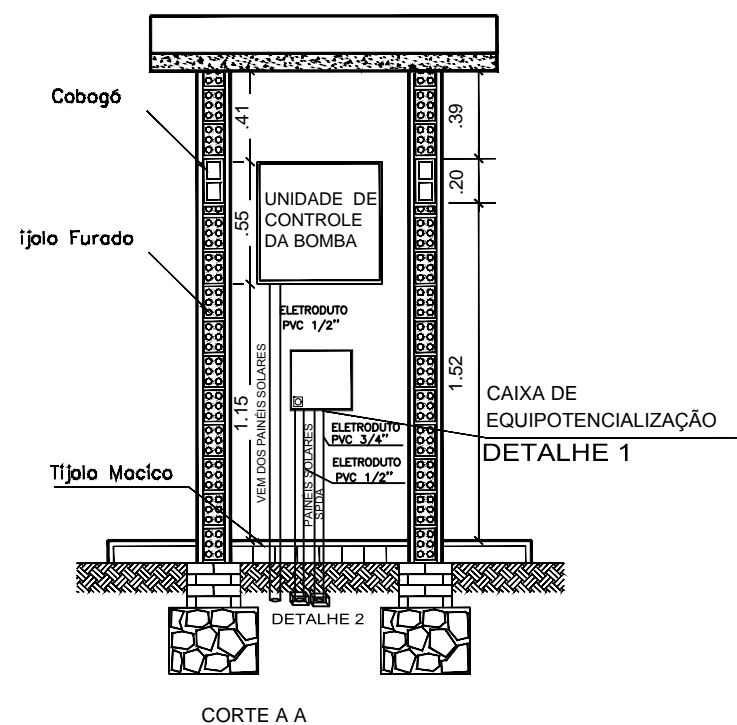
DETALHE 1



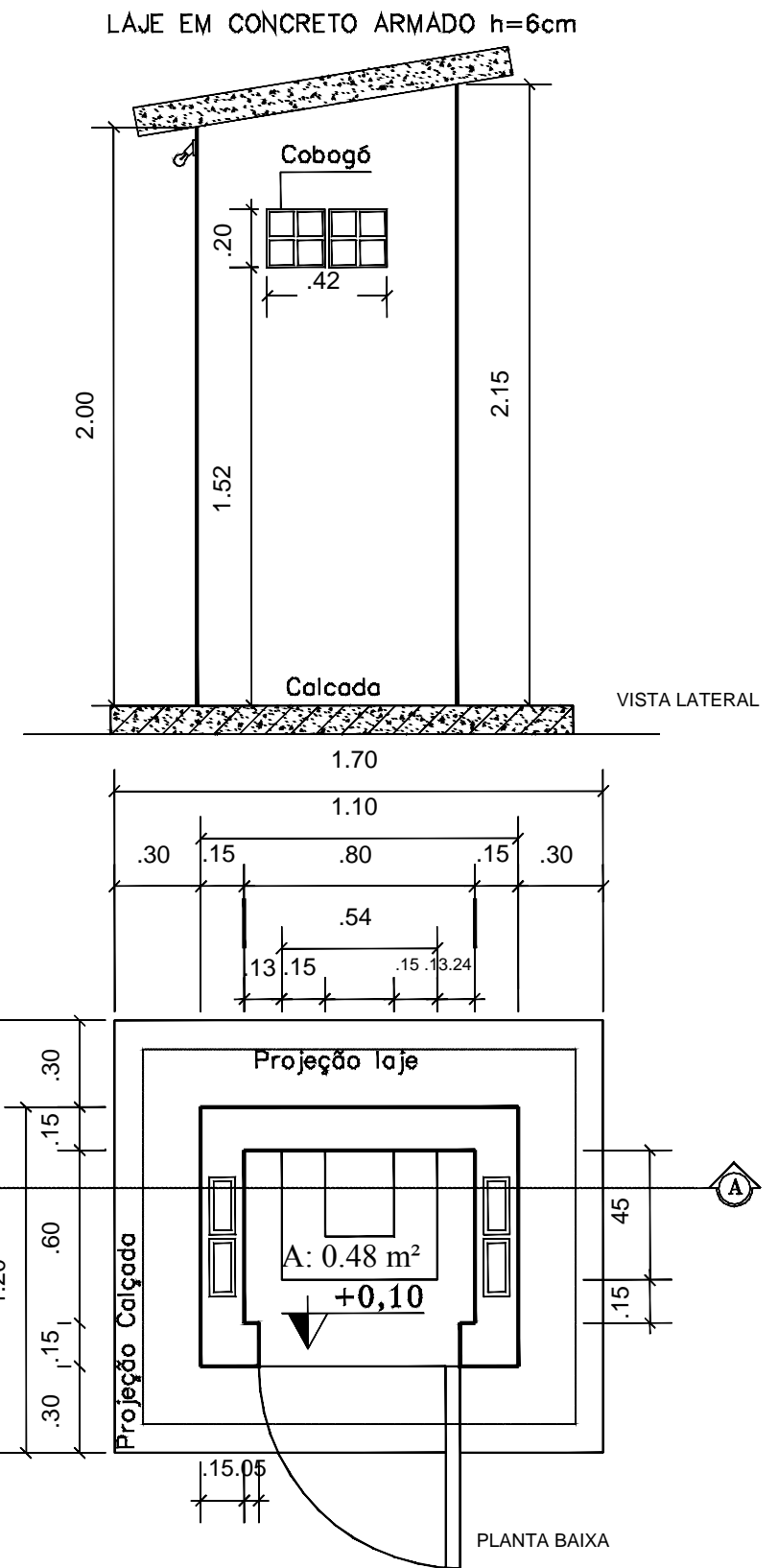
DETALHE 2





ABRIGO DA UNIDADE DE CONTROLE DA BOMBA

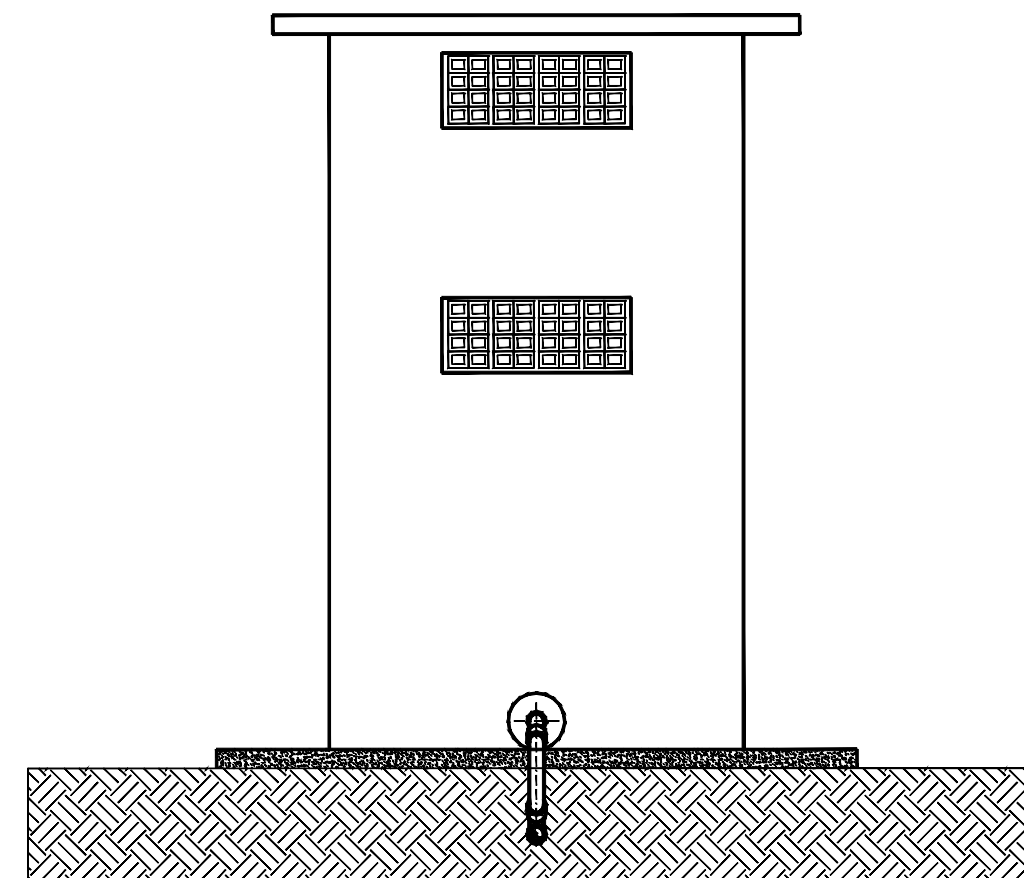
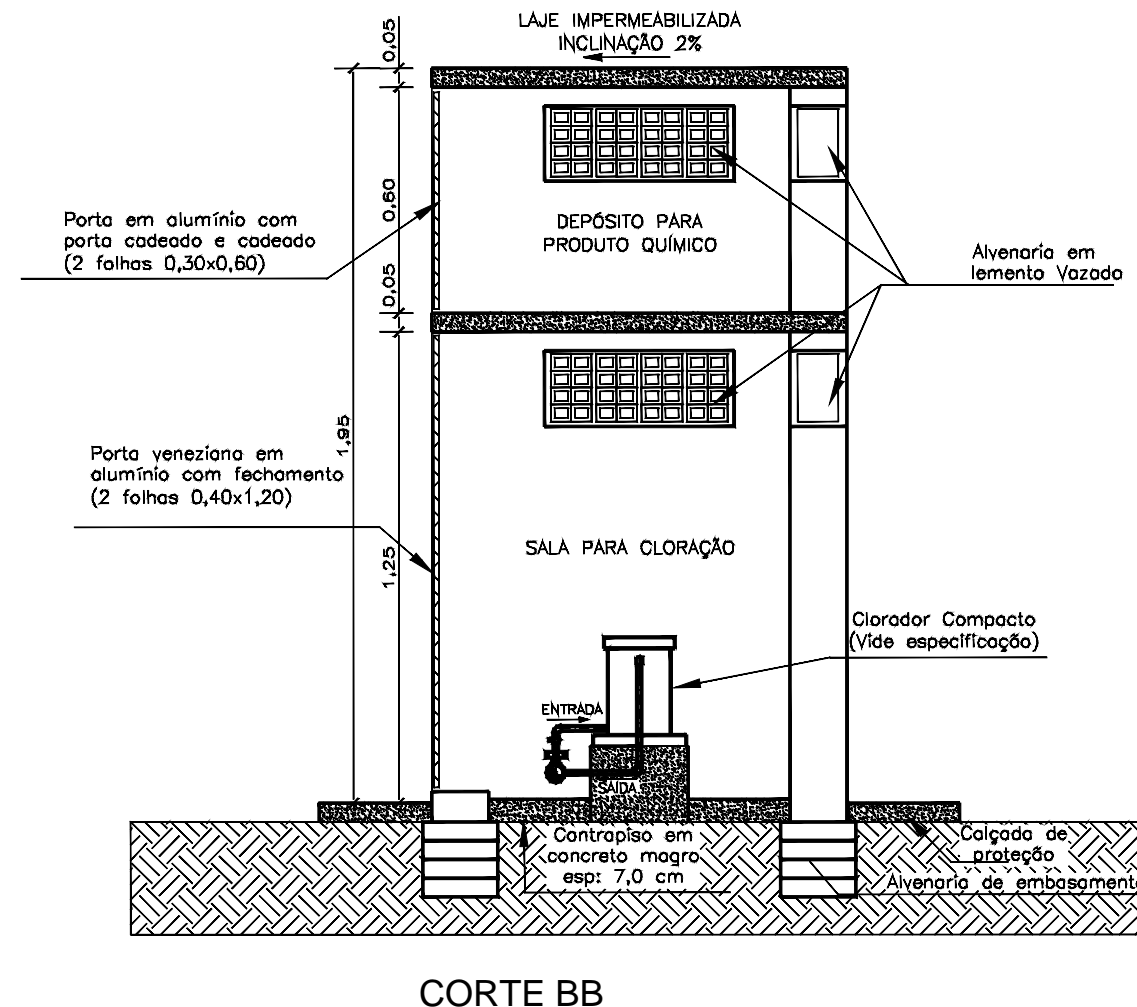
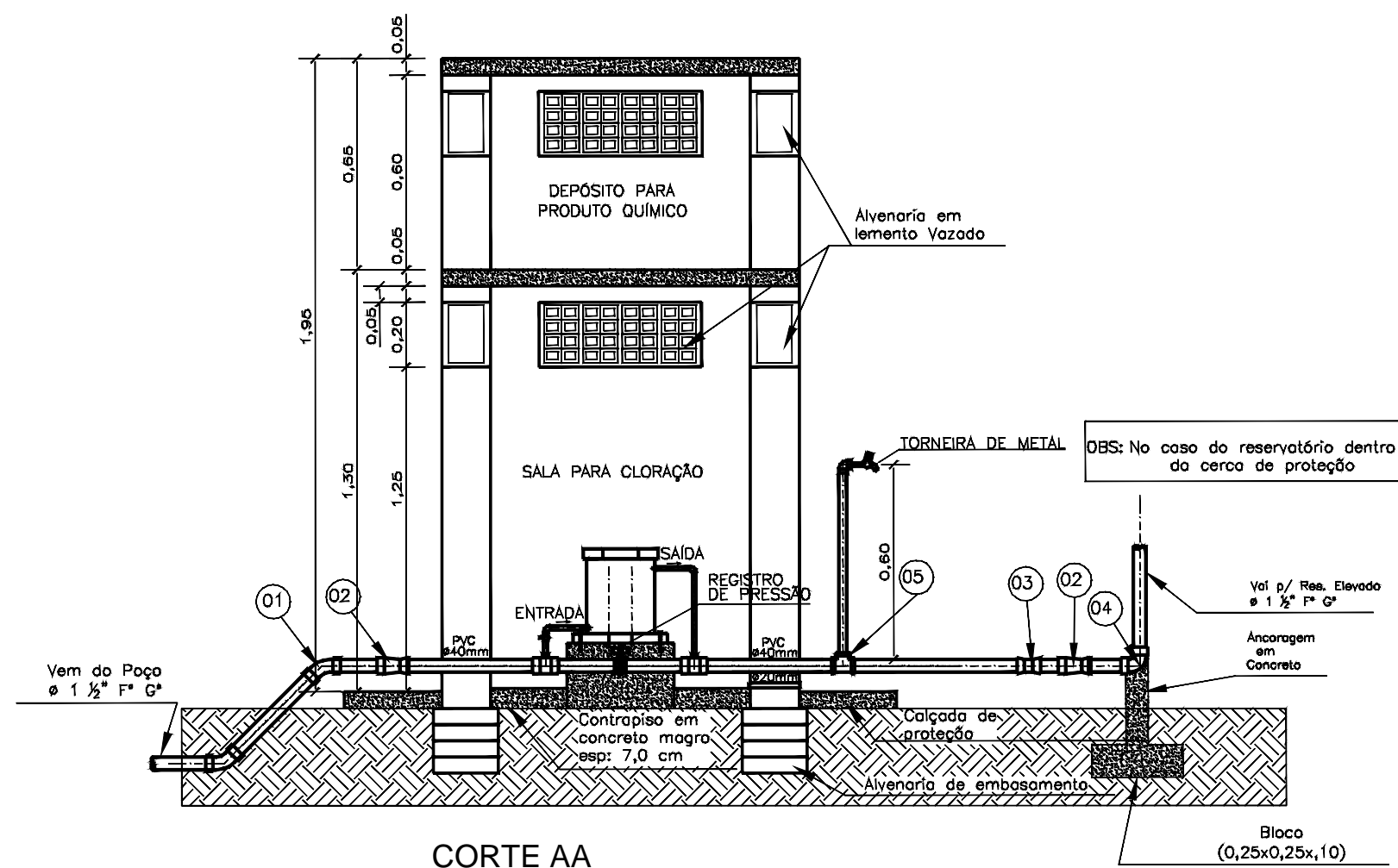


CORTE A A

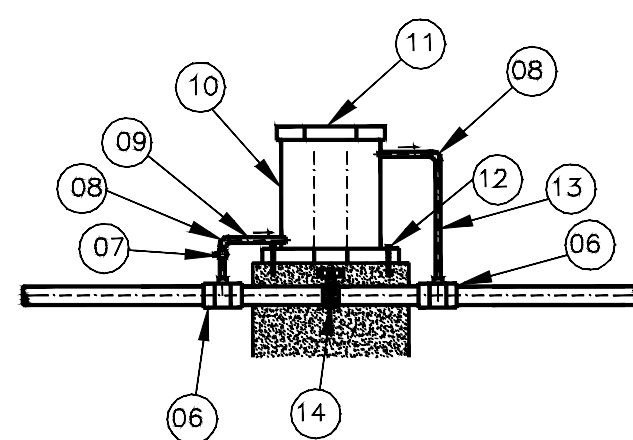
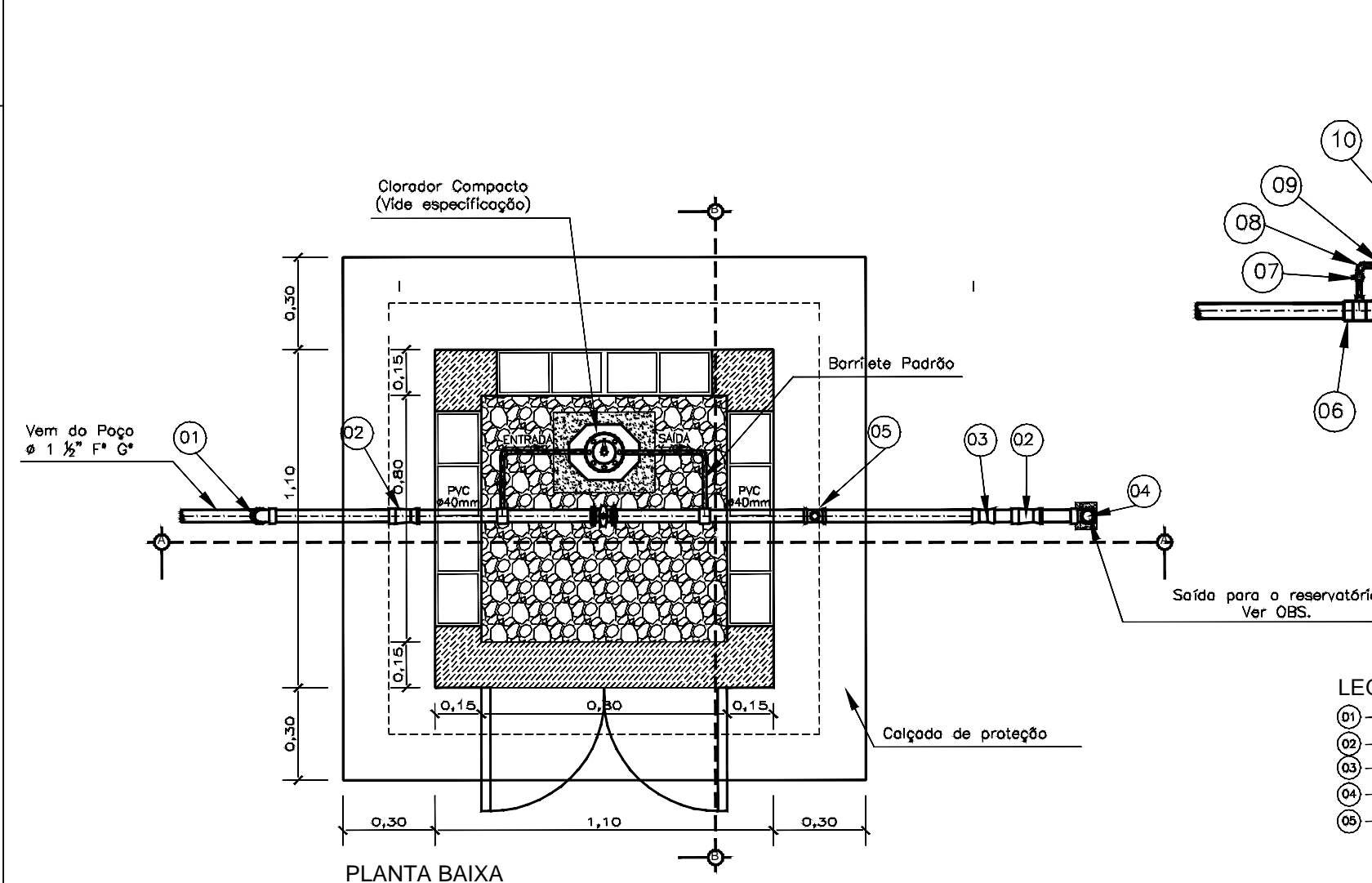


PLANTA BAIXA

 <div>MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA</div>		 <div>SUS+ Secretaria Especial de Saúde Indígena Ministério da Saúde GOVERNO FEDERAL</div>	
Projeto: <div>IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA</div>			
Assunto: ABRIGO DE COMANDO-ALDEIA STA BERTIOGA-CAMPINÁPOLIS/MT			Escala: 1:25
RESP. TÉCNICO: <div>ADELMO HENRIQUE CECHELEIRO CREA - 1018535810D/GO</div>		Folha: <div>08/14</div>	Data: <div>2024</div>



VISTA LATERAL



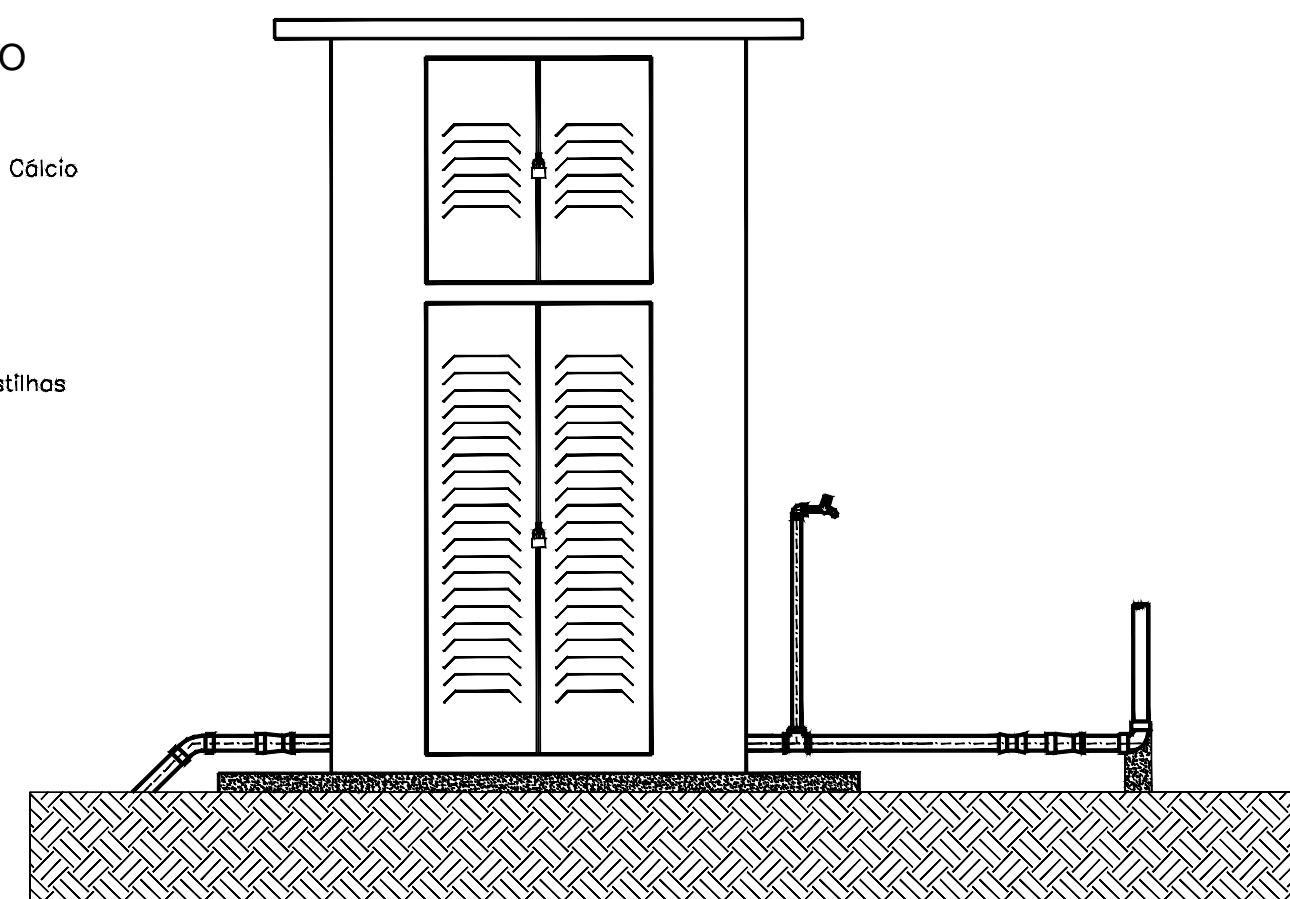
DETALHE TUBULAÇÕES E CONEXÕES CLORADOR

LEGENDA CLORADOR COMPACTO



- 06 - Luva de Correr PVC - 40mm
- 07 - Registro de dosagem de Hipoclorito de Cálcio
- 08 - Joelha 20mm
- 09 - Tubo de entrada 20mm
- 10 - Corpo do Clorador Compacto
- 11 - Tampa do Clorador - Inserção das Pastilhas
- 12 - Parafuso de fixação do Clorador
- 13 - Tubo de saída 20mm
- 14 - Registro de passagem 40mm

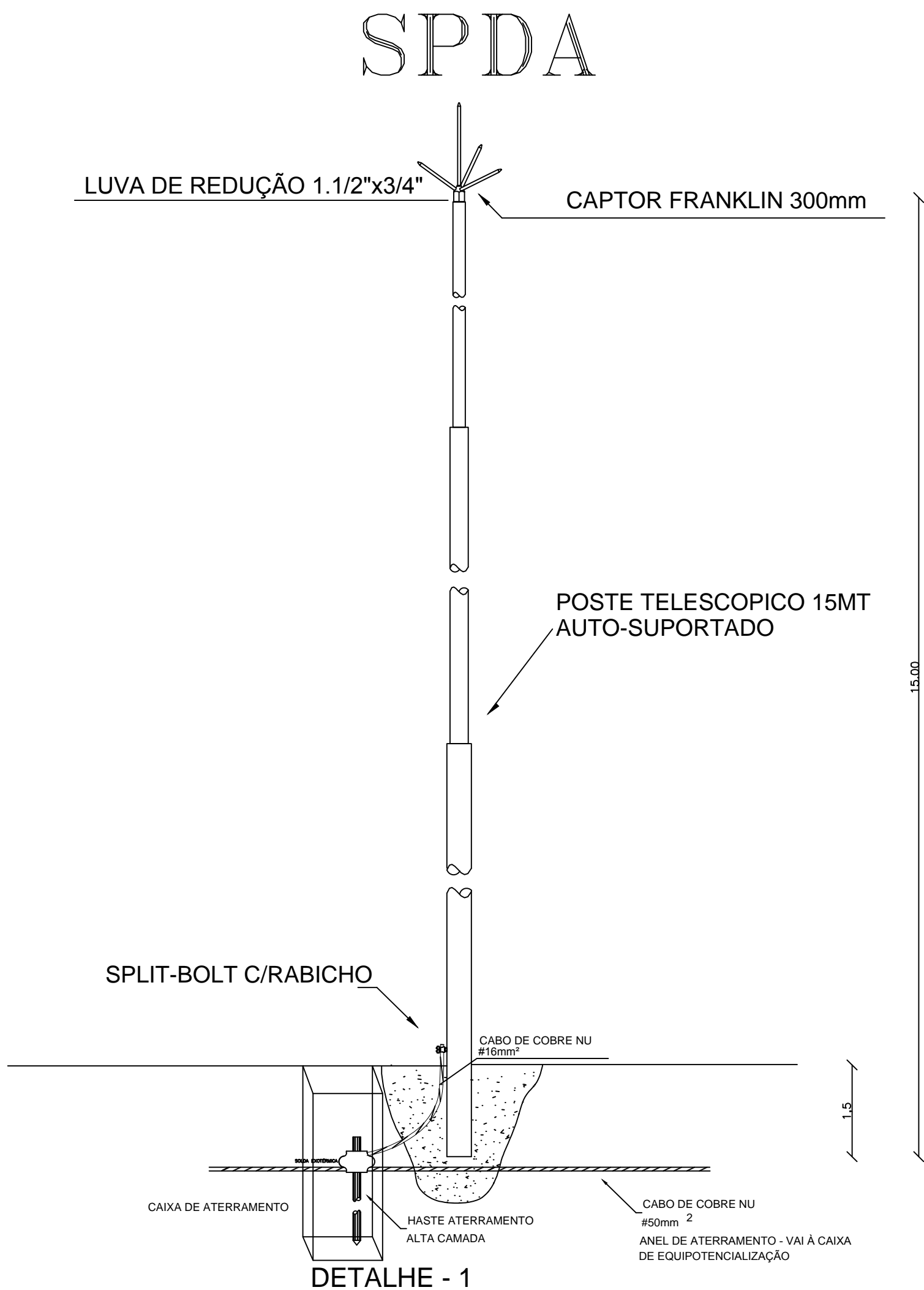
LEGENDA TUBULAÇÕES

- 01 - Curva de 45° F*G*
- 02 - Adaptador F*G*/PVC 1 1/2"
- 03 - Luva de Correr PVC - 40mm
- 04 - Curva de 90° F*G*
- 05 - TE



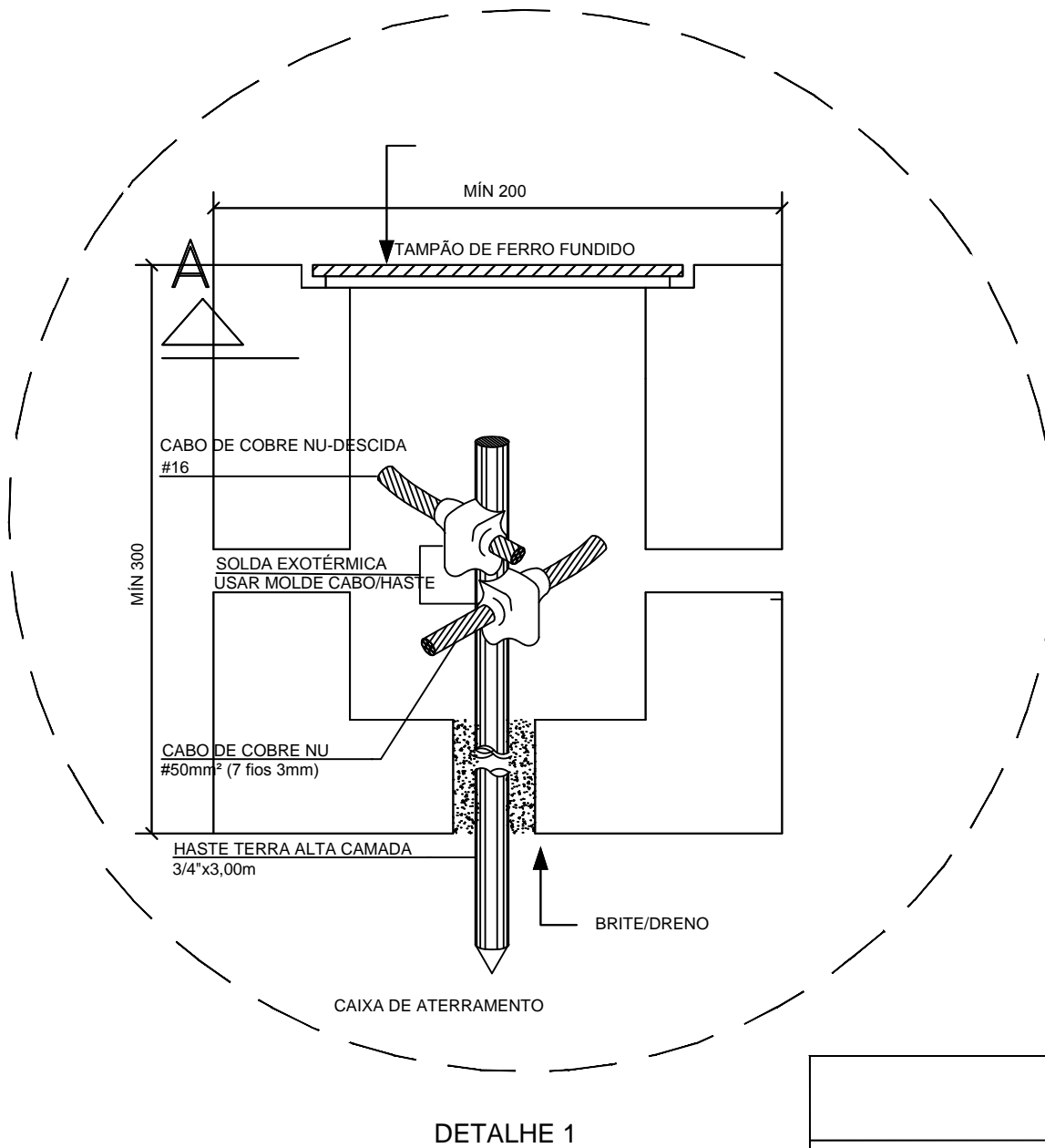
VISTA FRONTAL

 <div>MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA</div>		 <div>SAÚDE INDÍGENA</div> <div> Secretaria Especial da Saúde Indígena</div> <div> Ministério da Saúde</div> <div> BRASIL 2024</div>	
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			
Assunto: ABRIGO CLORADOR - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT		Escala: 1:20	
RESP. TÉCNICO: <div>ADELMO HENRIQUE CECHELERO CREA - 1018535810</div>		Folha: 09/14	Data: 2024





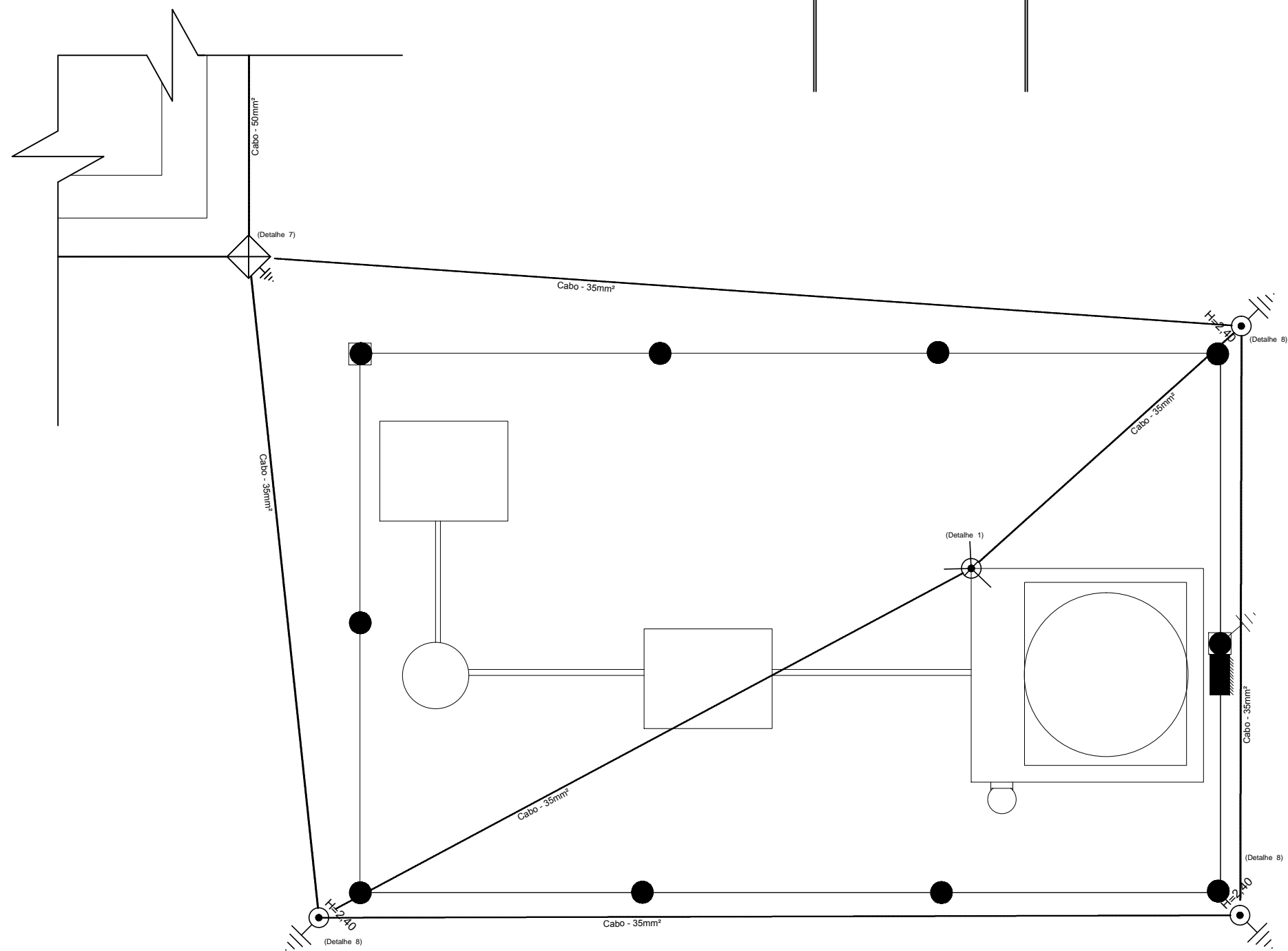
NOTA: A sustentação do poste deve ser feita em concreto. Pode-se jogar pedras no concreto ou fundo da cova que deverá ter no mínimo ø50cm.

POSTE AUTOSUPORTADO





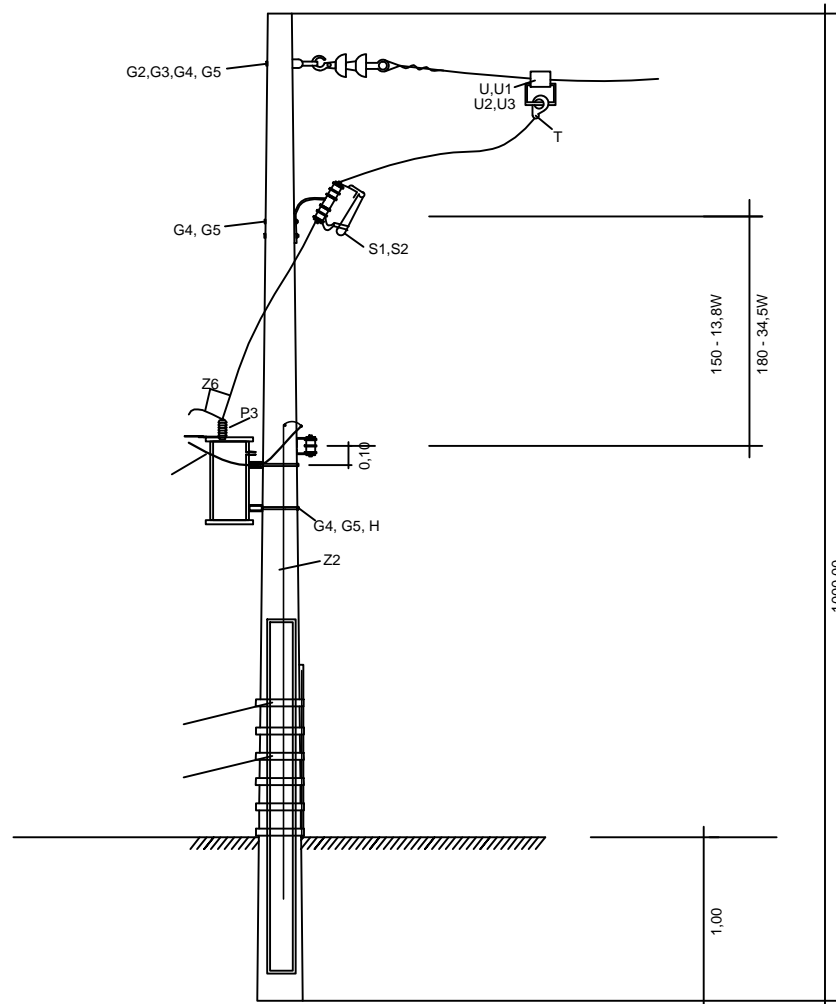
NOTAS
1. - TODO O SISTEMA DEVERÁ SER EXECUTADO COM CONECTORES APROPRIADOS.
2. - OS CONDUTORES DEVEM SER O MAIS ESTICADO POSSÍVEL.
3. - ESTA INSTALAÇÃO DEVE SER ACOMPANHADA PELO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELA CONTRUÇÃO CIVIL DO SAA EXECUTADA DE ACORDO COM A NBR5410 E NBR5419 DA ABNT.
4. - APÓS A INSTALAÇÃO, A RESISTÊNCIA DE TERRA NÃO DEVE SUPERAR 10 OHMS EM QUALQUER ÉPOCA DO ANO. DEVERÁ SER EFETUADA MANUTENÇÃO PREVENTIVA ANUAL.
5. - O CONDUTOR DE DESCIDA DEVE SER PROVIDO DE UMA CONEXÃO DE MEDIÇÃO, INSTALADA PRÓXIMA DO PONTO DE LIGAÇÃO AO ELETRODO DE ATERRAMENTO.
6. - O ANEL DE ATERRAMENTO SERÁ DE Cu - NU #50mm ² QUE DEVERÁ CIRCUNDAR O SAA.
7. - DEVERÁ SER FEITA A EQUALIZAÇÃO DE POTENCIAL
8. - AS HASTES DE ATERRAMENTO DO ANEL DE ATERRAMENTO ESTÃO DISPOSTAS A CADA 3 METROS.
9. - PARA CERTIFICAÇÃO DA CONTINUIDADE ELÉTRICA DA ESTRUTURA, DEVERÁ SER REALIZADO TESTE DE CONTINUIDADE ELÉTRICA ATRAVÉS DE MICRO-OHMÍMETRO, CONFORME ANEXO "E" DA NBR 5419/01.
10. - O SISTEMA DEVERÁ TER UMA MANUTENÇÃO ANUAL E SEMPRE QUE ATINGIDO POR DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, PARA VERIFICAR EVENTUAIS IRREGULARIDADES E GARANTIR EFICIÊNCIA DO SPDA.
11. - A INSTALAÇÃO DEVERÁ SER EXECUTADA POR EMPRESA ESPECIALIZADA CADASTRADA NO CREA E QUE EMITA A ART JUNTO AO CREA.

	MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA	
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
Assunto: POSTE SPDA - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT		Escala: 1:75
RESP. TÉCNICO:		Folha: 10/14
		Data: 2024

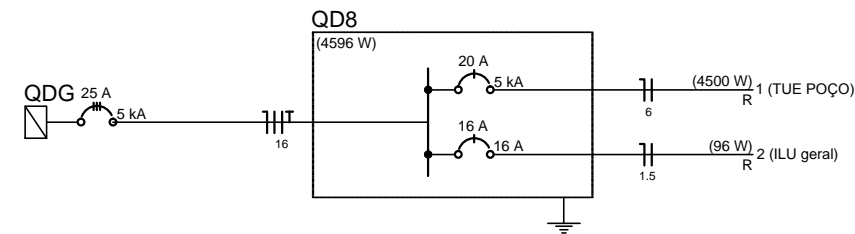
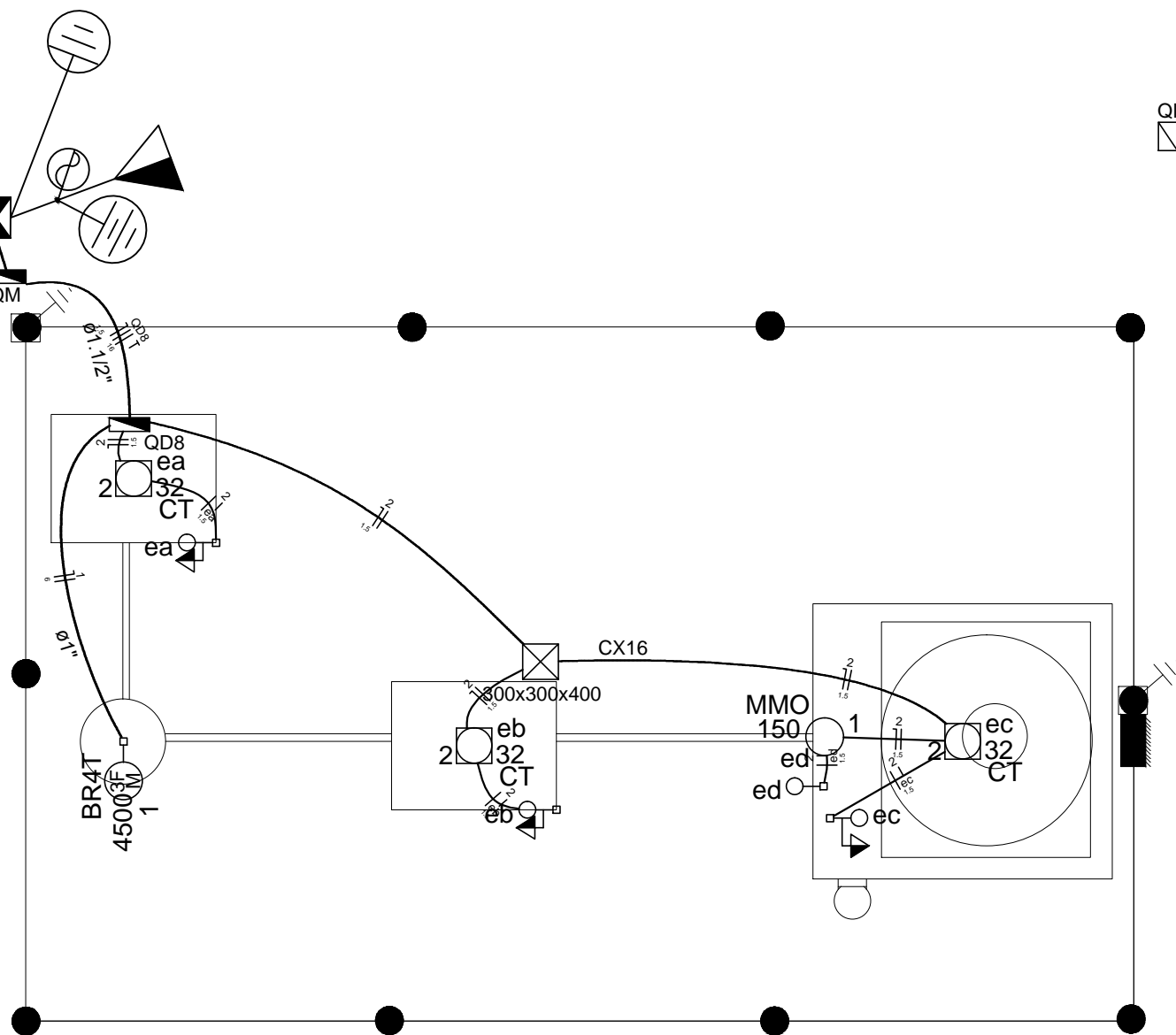


Lista de Materiais		
SPDA	SPDA - Aterramento	
	Caixa de inspeção	
	Cimento - Ø300x300mm	1 pç
	Haste de aterramento - cobreada	
	5/8" x 2,40m	4 pç
	SPDA - Captor	
	Captor Franklin	
	H=350mm - 02 descidas	1 pç
	SPDA - Condutores	
	Cabo de cobre Nú - 7 fios	
35mm²	86,90 m	

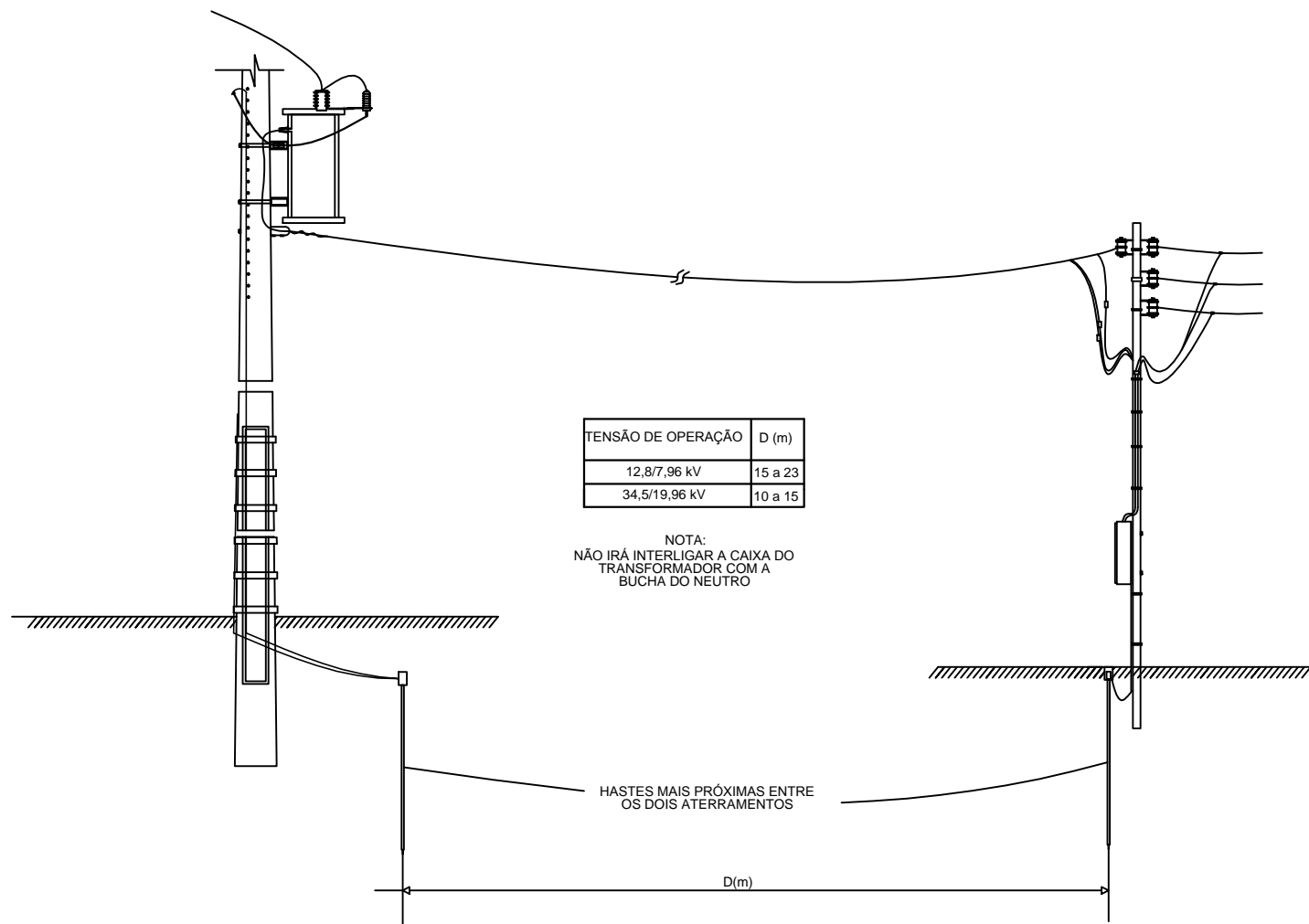
 <p align="center">MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA</p>		 <p align="center">SAÚDE INDÍGENA</p> <p><small>SUS+ Secretaria Especial da Saúde Indígena Ministério da Saúde</small></p>	
<p>Projeto:</p> <p align="center">IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA</p>			
<p>Assunto: DETALHES SPDA - ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT</p>		<p>Escala: 1:75</p>	
<p>RESP. TÉCNICO:</p>		<p>Folha:</p> <p align="center">11/14</p>	
		<p>Data:</p> <p align="center">2024</p>	



5,0kVA
11/300



Legenda	
	1 tomada simples & 1 tomada - 1,10m do piso
	Caixa de medição embutir a 1,50m do piso
	Caixa de passagem de embutir no piso
	Caixa de passagem de sobrepor no teto
	Entrada de serviço aérea
	Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária p/ lâmp. multivapor ovóide - sobrepor teto
	Luminária spot p/ fluor. compacta tripla - sobrepor
	Placa 2"x4" a 1,10m do piso
	Ponto 2P+T a 2,20m do piso
	Ponto 3P+T a 0,30m do piso
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso
	Quadro de distribuição - sobrepor a 1,50m do piso
	Tomada blindada 3P+T a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 2,20m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso
	Tomada universal (2) 2P+T a 1,10m do piso
	Tomada universal (2) 2P+T a 0,30m do piso
	Ventilador no teto

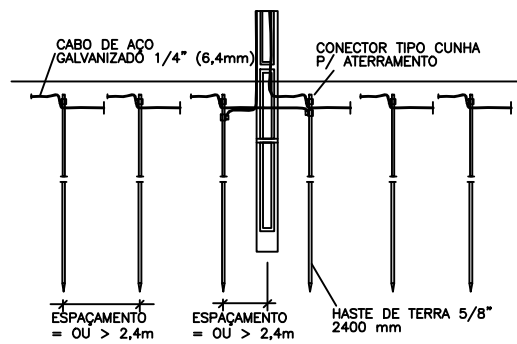


TENSÃO DE OPERAÇÃO	D (m)
12,8/7,96 kV	15 a 23
34,5/19,96 kV	10 a 15

NOTA:
NÃO IRÁ INTERLIGAR A CAIXA DO
TRANSFORMADOR COM A
BUCHA DO NEUTRO

HASTES MAIS PRÓXIMAS ENTRE
OS DOIS ATERRAMENTOS

D(m)



MINISTÉRIO DA SAÚDE
SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA
DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE
SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO
AMBIENTAL INDÍGENA



Projeto:

**IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO
DE ÁGUA**

Assunto: DETALHES ELÉTRICA-ALDEIA STA BERTIOGA - CAMPINÁPOLIS/MT

Escala:
1:75

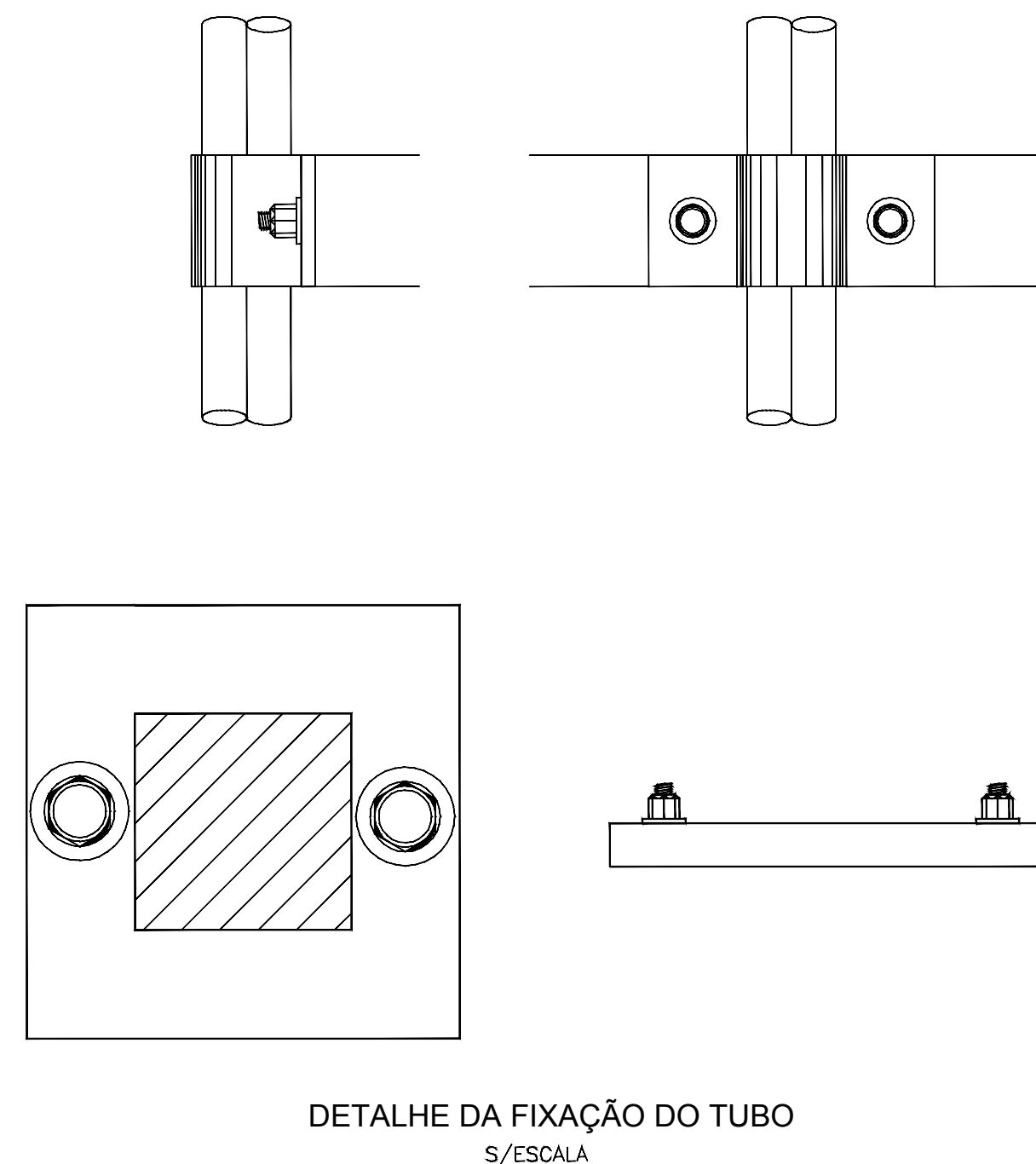
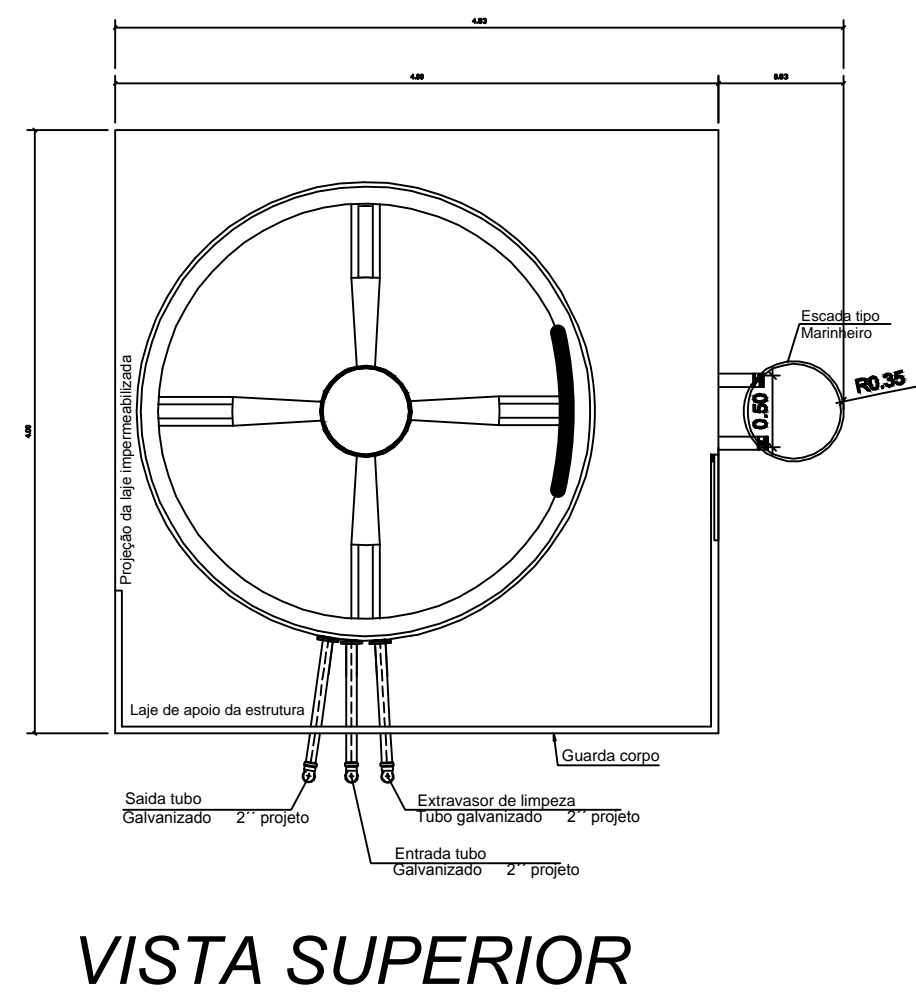
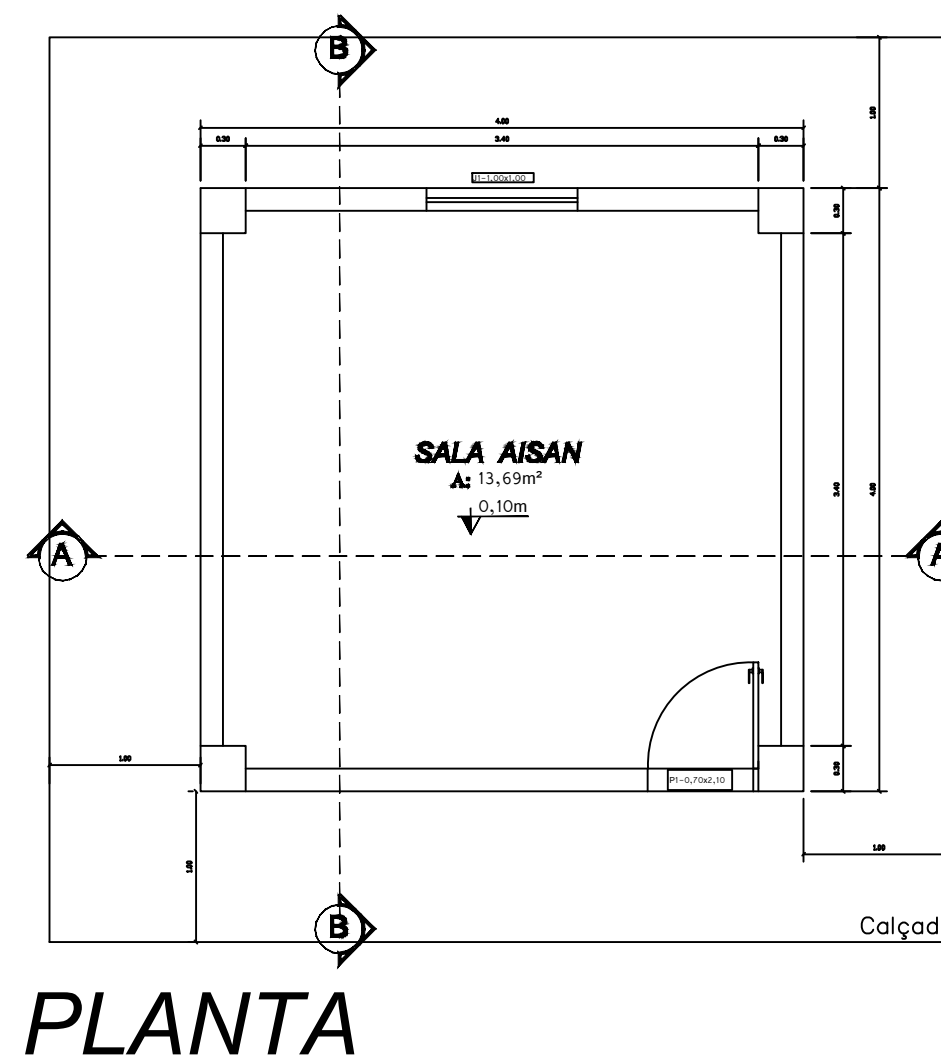
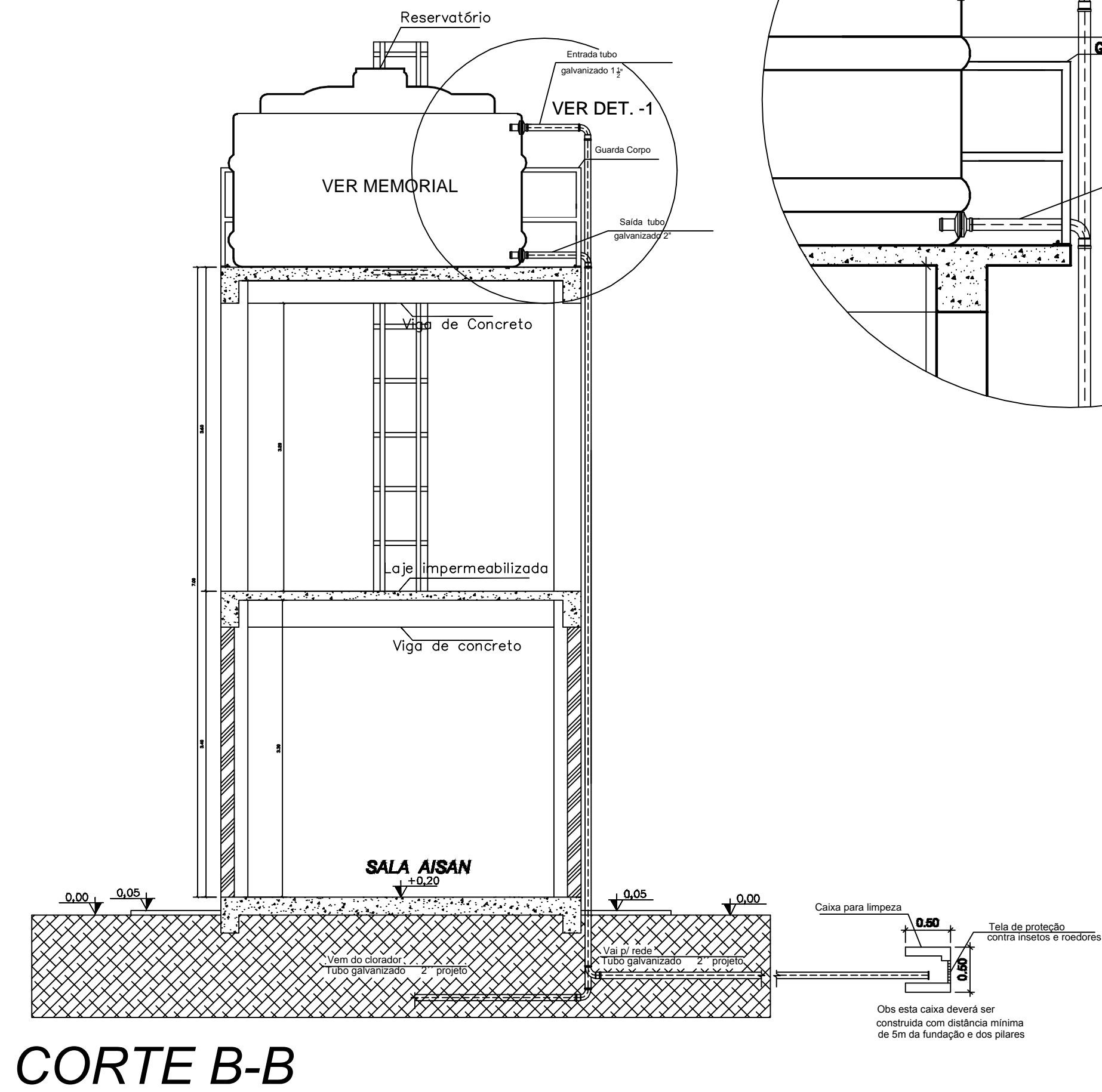
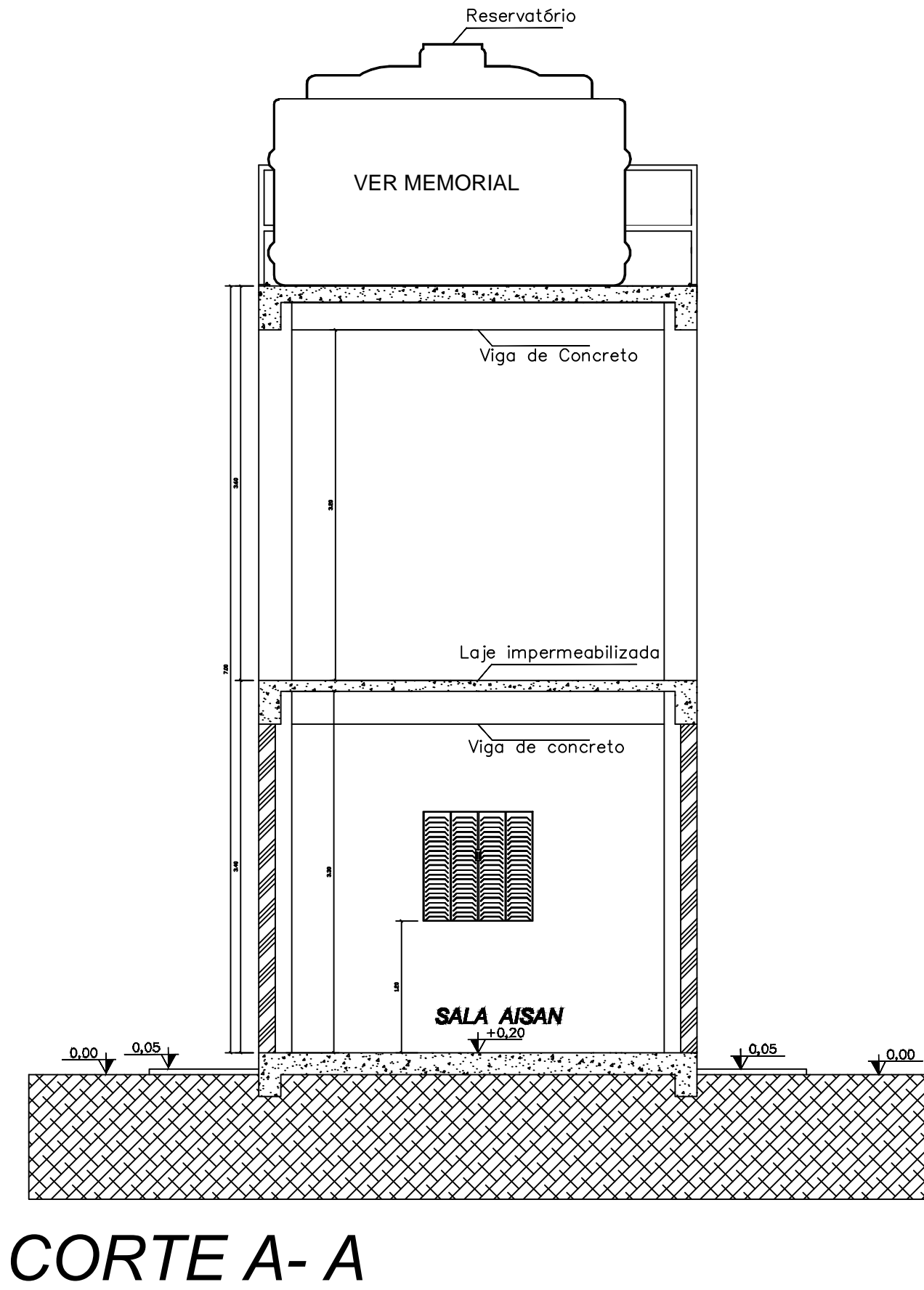
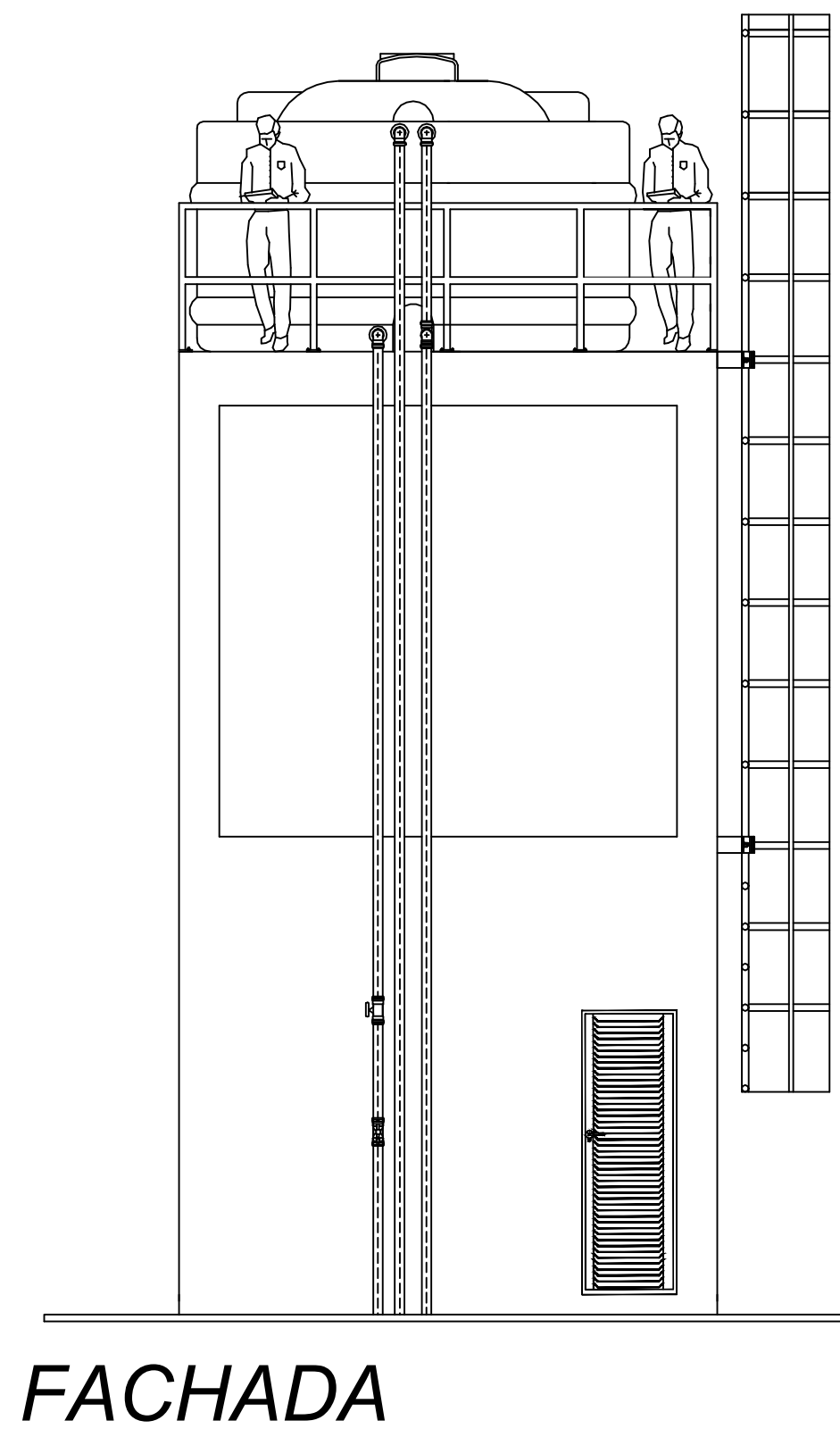
RESP. TÉCNICO:

Folha:

Data:

12/14

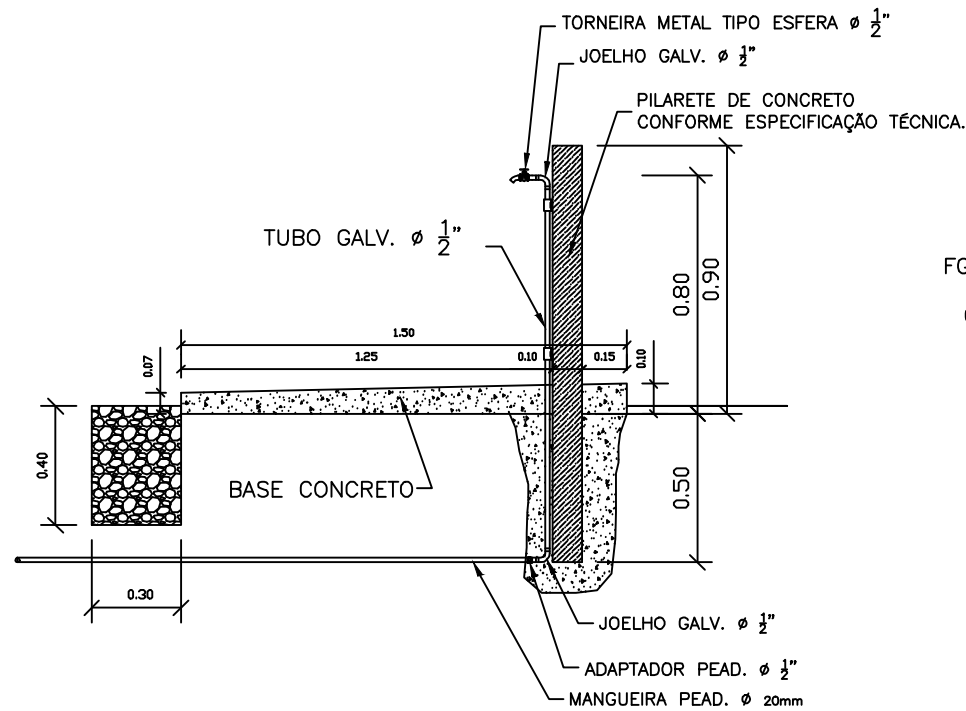
2024



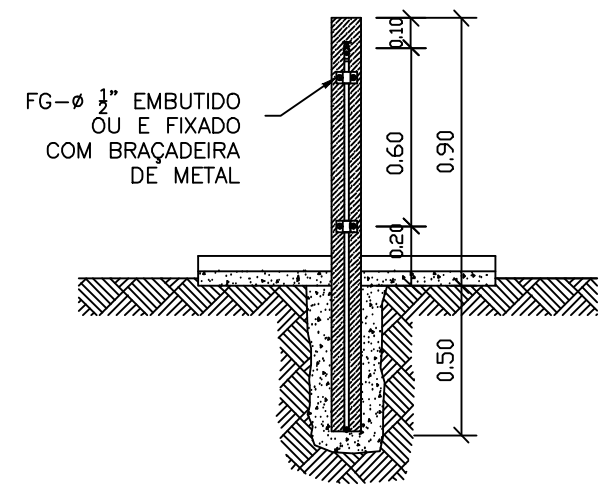
QUADRO DE ESQUADRIAS				
	DESCRIÇÃO	LARG.	ALT.	PEIT. QNT.
P01	Porta em alumínio anodizado, cor natural, 01 folha de 01 giro, tipo veneziana, conforme projeto; ferragens e acessórios em alumínio, cor natural.	0,70	2,10	01
J01	Elemento vazado de concreto; dimensões: 0,20x0,20x0,09m	2,33	0,40	1,50 01
J02	Janela de corre de ferro, tipo veneziana com duas folhas	1,00	1,00	1,10 01

OBS: - Inclinação;
- Brita nº3;
- Escavação tubulação (0,20x0,60) mínima;

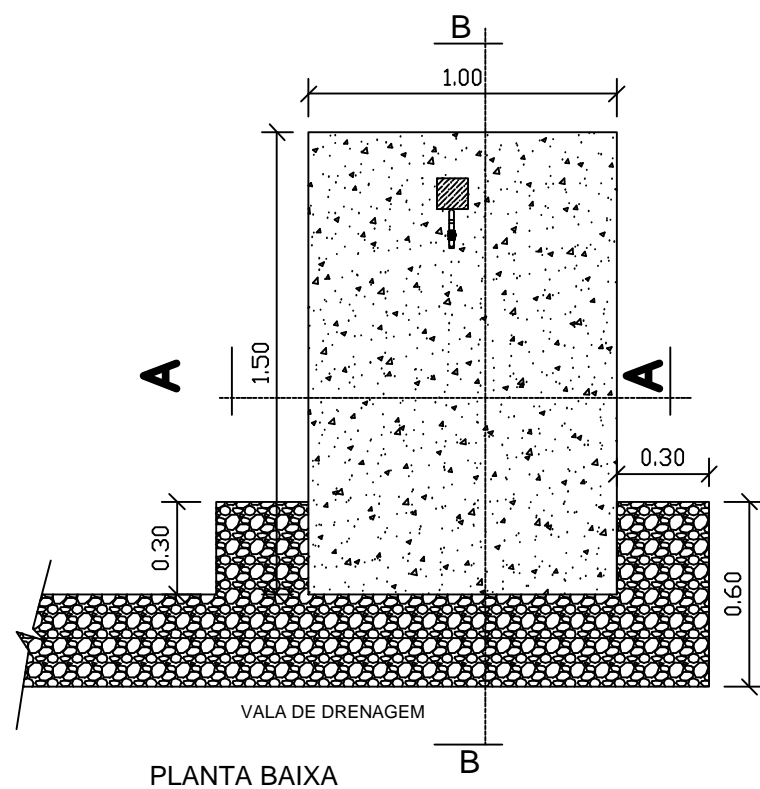
PILAR
- Se Concreto dim (10x10)cm, mínimo Armado 3 Ø5,0mm, com estribos de Ø4,2mm a cada 20cm;
- Se Madeira dim (10x10)cm, mínimo, usar Itaúba, Peroba, Garapeira, Angelim Pedra;



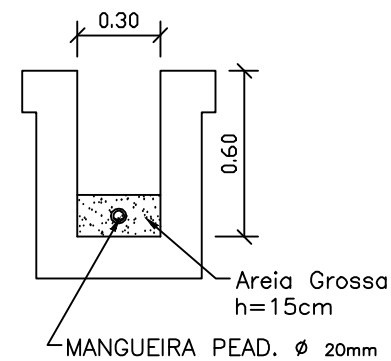
CORTE LATERAL A-A



ELEV. FRONTAL
CORTE B-B






PLANTA BAIXA



DETALHE DA VALA

LIGAÇÃO DOMICILIAR
S/ ESCALA

		MINISTÉRIO DA SAÚDE SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA DISTRITO SANITÁRIO INDÍGENA XAVANTE SESANI - SERVIÇO DE EDIFICAÇÕES E SANEAMENTO AMBIENTAL INDÍGENA		 SAÚDE INDÍGENA 	
Projeto: IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					
Assunto: LIGAÇÃO DOMICILIAR-ALDEIA STA BERTIOGA-CAMPINÁPOLIS/MT				Escala: 1:25	
RESP. TÉCNICO: ADELMO HENRIQUE CECHELEIRO CREA - 1018535810D/GO		Folha: 14/14		Data: 2024	