



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE		
PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01		
OBRA: UBS TIPO 01	DATA: JANEIRO/2023	ESCALA: INDICADAS
CONTEÚDO: PLANTA DE SITUAÇÃO	VISTO:	
LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANASIO DA COSTA SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	APROVADO: PAULO JOSÉ M. DE LIMA Engenheiro Civil CREA: 7812-D	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D	DESENHO: DEP. DE ENGENHARIA	PRANCHA: 01/05

OBSERVAÇÃO: Todas as janelas deverão ser equipadas com tela metálica tipo mosquiteiro.

NOTA: O ambiente sanitário do consultório feminino terá forro de gesso 2,40m para o ambiente sanitário PNS ter janela voltada para o exterior.

- O muro receberá pintura texturizada cor clara, marca Suviniil ou Similar. Cor BEM CASADO A283.
- A marquise receberá pintura eletroestática cor cinza.



QUADRO DE ESQUADRIAS					
	ALTURA	LARGURA	PEITORIL	QUANT.	ESPECIFICAÇÕES
PM1	2.10	0.80	-	6	PORTA DE MADEIRA TIPO PARANÁ-ABRIR
PM2	2.10	0.90	-	13	PORTA DE MADEIRA TIPO PARANÁ-ABRIR
PM3	2.10	0.90	-	2	PORTA DE MADEIRA TIPO PARANÁ-CORRER
PM4	2.10	1.35	-	1	PORTA DE MADEIRA TIPO PARANÁ-ABRIR 2 FOLHAS
PM5	2.10	1.20	-	1	PORTA DE MADEIRA TIPO PARANÁ -ABRIR
PA1	2.10	1.30	-	1	PORTA DE ALUMÍNIO- ABRIR- 02 FOLHAS
PA2	1,70	1,10		1	PORTA DE ALUMÍNIO-ABRIR-01 FOLHA
PA3	1,00	1,20(0,60X0,60)		1	PORTA DE ALUMÍNIO-ABRIR-02 FOLHAS
PA4	2,10	1,35		1	PORTA DE ALUMÍNIO -ABRIR-2 FOLHAS
PA5	1,50	0,80		1	PORTA DE ALUMÍNIO-ABRIR
PA6	2,10	1,20		1	PORTA DE ALUMÍNIO -ABRIR 1 FOLHA
CV1	2,60	1,80		1	CONJUNTO DE VIDRO ABRIR 02 FOLHAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE			
PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01			
OBRA: UBS TIPO 01		DATA: JANEIRO/2023	ESCALA: INDICADAS
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA		VISTO:	
LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANASIO DA COSTA SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE		APROVO: PAULO JOSÉ M. DE LIMA Engenheiro Civil CREA 7812-D	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D		DESENHO: DEP. DE ENGENHARIA	PRANCHA: 02/05



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01

OBRAS: UBS TIPO 01

DATA:
JANEIRO/2023

ESCALA:
INDICADA

CONTEÚDO: PLANTA COBERTURA/IMPLANTAÇÃO

LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA
SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE

APROVO

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D

DESENHO:
DEP. DE ENGENHARIA

CREA: 7812-D
03/05



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01

OBRAS: UBS TIPO 01

DATA:
JANEIRO/2023

ESCALA:
INDICADA

CONTEÚDO: CORTES (AA', DD') E ELEVAÇÕES (01 E 04)

LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA
SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE

APROVO

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D

DESENHO:
DEP. DE ENGENHARIA

PRANCHA:
04/05



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01

OBRAS: UBS TIPO 01

DATA:
JANEIRO/2023

ESCALA:
INDICADA

CONTEÚDO: CORTES (BB', CC') E ELEVAÇÕES (02 E 03)

LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA
SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE

APROVO

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

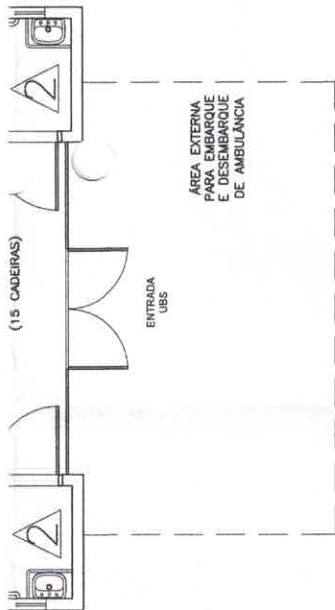
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D

DESENHO:
DEP. DE ENGENHARIA

PRANCHA:

05/05



Planta Baixa Acabamento Parede

Nível: 0,00
Esc.: 1:100

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS INTERNOS

△ LEGENDA - ACABAMENTO PAREDE

- 1- PAREDES EM ALVENARIA COM PINTURA ACRILICA SEMI-BRILHO SOBRE MASSA ACRILICA, COR BRANCO GELÓ
- 2- PAREDES COM REVESTIMENTO CERÂMICO 20x20cm, PADRÃO 1ª LINHA (CLASSE A), COR BRANCO, C/ REJUNTE EPOXI COR BRANCA.
- PINTURA ACRILICA SEMI-BRILHO SOBRE MASSA ACRILICA, COR AZUL.



PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA/7812-D



Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequificaubs@saude.gov.br
Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

O bra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte I
P roprietário: Ministério da Saúde
A ssumto: Detalhamento Acabamentos-Parede
A utor: Carlos Marchesi - CAU 61.789-9

DETALHE: 01

CÓDIGO: DET. ACABAMENTOS 1-T

ESCALA: Indicada

DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana



arquitetura e planejamento

ÁREA EXTERNA
PARA EMBARQUE
E DESEMBARQUE
DE AMBULÂNCIA




ENTRADA
UBS

Planta Baixa Acabamento Piso

Nível: 0,00
Esc.: 1:100

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS INTERNOS

LEGENDA - ACABAMENTO PISO

-  PISO CERÂMICO ACETINADO RETIFICADO 30x30cm, COR CINZA CLARO, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE, COM REJUNTE EPOXI NA COR CINZA CLARO.
-  CIMENTADO, POLIDO E IMPERMEABILIZADO COM TRAÇO 1:3:4 (CIMENTO, AREIA GROSSA E PEDRA BRITADA) EM PLACAS DE CONCRETO DE FCK = 250 KGf/CM², COM ESPESURA DE 5cm.
-  SOLEIRA DE GRANITO CINZA CORUMBÁ e=2cm



PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D



Dúvidas e sugestões pelo email:
plantaqualificaubs@saude.gov.br
Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

O^{bra}: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte I
P^{roprietário}: Ministério da Saúde
A^{ssunto}: Detalhamento Acabamentos-Piso
A^{utor}: Carlos Marchesi - CAU 61.789-9

DETALHE: 02

CÓDIGO: DET.ACABAMENTOS 1-1

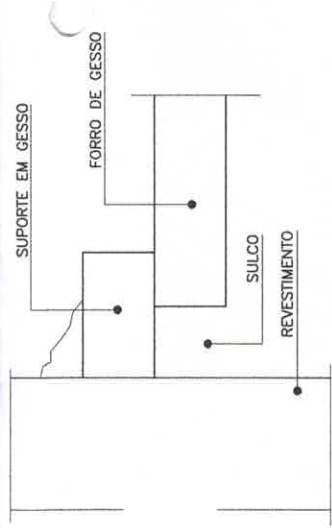
ESCALA: Indicada

DATA: Agosto/2013

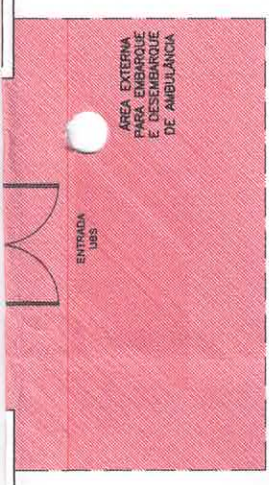
DESENHO: Juliana

mep

arquitetura e
planejamento



Detalhe -Junta de Dilatação
Sem Escala



Planta Baixa Acabamento Teto
Nível: 0,00
Esc.: 1:100

LEGENDA - FORRO DE GESSO



- FORRO DE GESSO FIXO MONOLITICO COM PLACA PRÉ-MOLDADA, ENCAIXE MACHO-FÊMEA, e=30mm, INSTALADO A 240CM DO PISO ACABADO.
- SEM FORRO, POLICARBONATO APARENTE. (h=2,80m).
- SEM FORRO, POLICARBONATO APARENTE. (h=3,30m).
- SEM FORRO (LAJE) PINTURA PVA, COR BRANCO NEVE. LAJE (h=2,80m)

OBS.: PREVER JUNTA DE DILATAÇÃO NOS FORROS DE GESSO CONFORME DETALHAMENTO.
 OBS.: AS ALTURAS DO FORRO DE GESSO DEVERÃO SER VERIFICADAS CONFORME AS DEMAIS INSTALAÇÕES.
 OBS.: OS EXAUSTORES E DUTOS DEVERÃO SER VERIFICADOS CONFORME PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO.
 OBS.: TODOS OS FORROS DE GESSO TERÃO MASSA CORRIDA COM PINTURA ACRILICA SEMI-BRILHO.
 OBS.: TODOS OS FORROS SERÃO REVESTIDOS COM MASSA ACRILICA E APLICAÇÃO DE PINTURA ACRILICA SEMI-BRILHO.



PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D



Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificacaubs@saude.gov.br
 Medidas em centímetros.
 O valor da cota prevalece ao da escala.

Obra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte I
Proprietário: Ministério da Saúde
Assunto: Detalhamento Acabamentos-Teto
Autor: Carlos Marchesi - CAU 61.789-9

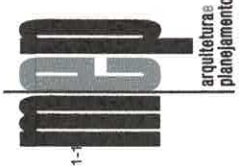
DETALHE: **03**

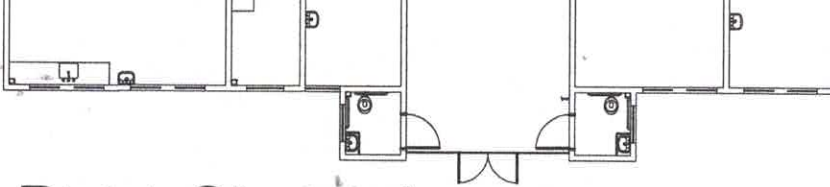
CÓDIGO: DET. ACABAMENTOS 1-1

ESCALA: Indicada

DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana





Planta de Situação de Áreas Molhadas

UBS I
Sem escala

LEGENDA

LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS SANITÁRIOS

- ① TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE PAREDE FECHAMENTO AUTOMÁTICO BICA ALTA COM TEMPORIZADOR, CROMADA
- ② CUBA EM AÇO INOX 304/20 OU 18 (CS 40p MEKAL OU SIMILAR), 50x40CM, PROFUNDIDADE 30CM, ACABAMENTO LISO TIPO HOSPITALAR.
- ③ TESTEIRA EM AÇO INOXIDÁVEL - H=15cm.
- ④ BANCADA EM AÇO INOX 304/20 OU 18, C/ ENCHIMENTO EM CONCRETO ARMADO LEVE S/ BRITA, SOLDA DE ARGÔNIO, ACABAMENTO LISO USO HOSPITALAR, CHUMBADA NA PAREDE COM BARRAS DE FERRO EMBUTIDAS A CADA 80cm FIXADA COM MÃOS-FRANCESAS METÁLICAS, C/ TESTEIRA EM AÇO INOXIDÁVEL h=10cm.
- ⑤ LAVATÓRIO DE COLUNA SUSPensa, COR BRANCA,
- ⑥ DISPENSER SPRAY PARA SABONETE OU DEGERMANTE EM PLÁSTICO ABS
- ⑦ DISPENSADOR PARA PAPEL TOALHA EM PLÁSTICO ABS,
- ⑧ TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE MESA, FECHAMENTO AUTOMÁTICO, COM TEMPORIZADOR,
- ⑨ SIFÃO EM METAL SIMPLES
- ⑩ TANQUE DE LOUÇA BRANCA COLUNA SUSPensa
- ⑪ TORNEIRA DE LIMPEZA PARA USO GERAL CROMADA

LEGENDA

REVESTIMENTOS E ARGAMASSAS

- A PAREDE C/ PLACAS CERÂMICAS 20X20cm, BRANCO RETIFICADO, COR BRANCA, CLASSE A, C/ REJUNTE EPÓXI COR BRANCA.
- B PINTURA ACRÍLICA SEMI-BRILHO SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR BRANCO GELO
- C GRANITO CINZA
- D PISO CERÂMICO ACETINADO RETIFICADO 30x30cm, COR CINZA CLARO, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE, COM REJUNTE EPÓXI NA COR CINZA CLARO

LEGENDA:

 PAREDE C/ PLACAS CERÂMICAS 20X20cm, BRANCO RETIFICADO, COR BRANCA, CLASSE A, C/ REJUNTE EPÓXI COR BRANCA.

 SOLEIRA EM GRANITO CINZA

 TESTEIRA EM AÇO INOX

- ACABAMENTOS DE REGISTRO, CROMADOS, MESMA LINHA DOS DEMAIS METAIS.
- VÁLVULA DE ESCOAMENTO CROMADA COM LADRÃO
- SIFÃO P/ LAVATÓRIOS DE COLUNA SUSPensa COR BRANCA
- SIFÃO SIMPLES P/ PIAS E CUBAS
- TODAS SOLEIRAS EM GRANITO CINZA
- OS RALOS DEVERÃO SER DO TIPO ESCAMOTEÁVEL E LOCADOS DE ACORDO COM PROJETO HIDRÁULICO

 SENTIDO DE ACENTAMENTO DO REVESTIMENTO



Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificaubs@saude.gov.br

Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

O bra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte I

Proprietário: Ministério da Saúde

Assunto: Detalhamento Áreas Molhadas

Autor: Carlos Marchesi - CAU A32642-9

DETALHE: 07

CÓDIGO: 410 Det. Áreas Molhadas 1-3

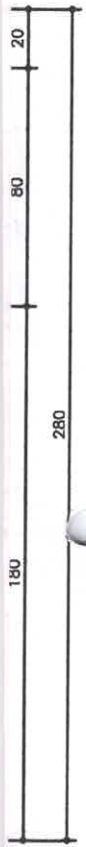
ESCALA: Indicada

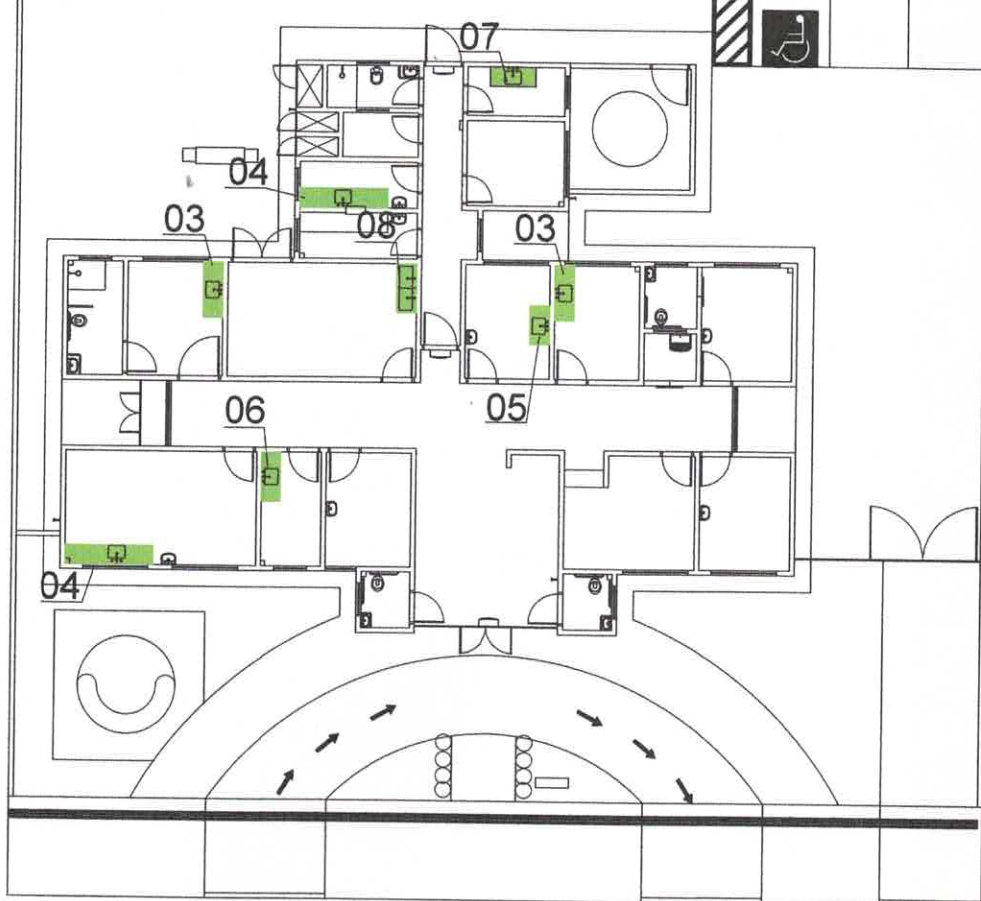
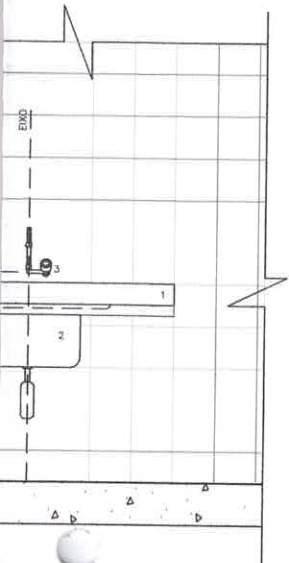
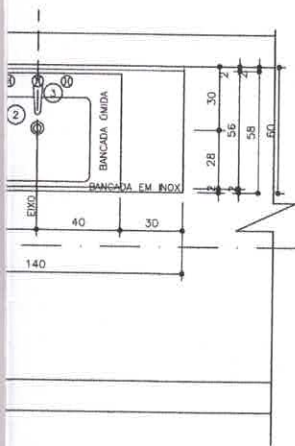
DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana Maniezo



PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D





Planta Esquemática de Locação de Detalhes

UBS 1
Nível 0,00m
Sem escada

Legenda:

LOUÇAS, METAS E ACESSÓRIOS SANITÁRIOS

- 1) BANCADA EM AÇO INOX AISI 304/20 OU 18, C/ ENCHIMENTO EM CONCRETO ARMADO LEVE S/ BRITA, SOLDA DE ARÇÔNIO, ACABAMENTO LISO USO HOSPITALAR, CHUMBADA NA PAREDE COM BARRAS DE FERRO EMBUTIDAS A CADA 80cm FIXADA COM MÃOS-FRANCESAS METÁLICAS, C/ TESTEIRA EM AÇO INOXIDÁVEL, h=10cm.
 - 2) CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL 304/20 ESTAMPADA S/ SOLDA, USO HOSPITALAR, 50x40CM, h=30CM.
 - 3) TORNEIRA PARA LAVATÓRIO DE PAREDE FECHAMENTO AUTOMÁTICO BICA ALTA, COM TEMPORIZADOR, CROMADA.
 - 4) ESPELHO, 4mm ESPESSURA, LAPIDADO RETO FIXADO COM BOTÕES CROMADOS.
- REVESTIMENTOS E ARGAMASSAS
- 5) CERÂMICA 20x20cm, COR BRANCO RETIFICADO.

Observações:

- 1) DEVERÁ HAVER TESTEIRA COM ALTURA DE 15CM SOB A BANCADA EM TODO O PERÍMETRO QUE TIVER CONTATO COM A PAREDE.



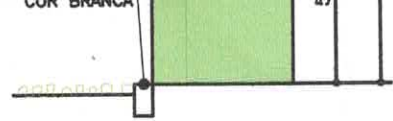
Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificaubs@saude.gov.br
Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

Obra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte III
Proprietário: Ministério da Saúde
Asunto: Detalhamento Bancada
Autor: Carlos Marchesi - CAU A32642-9

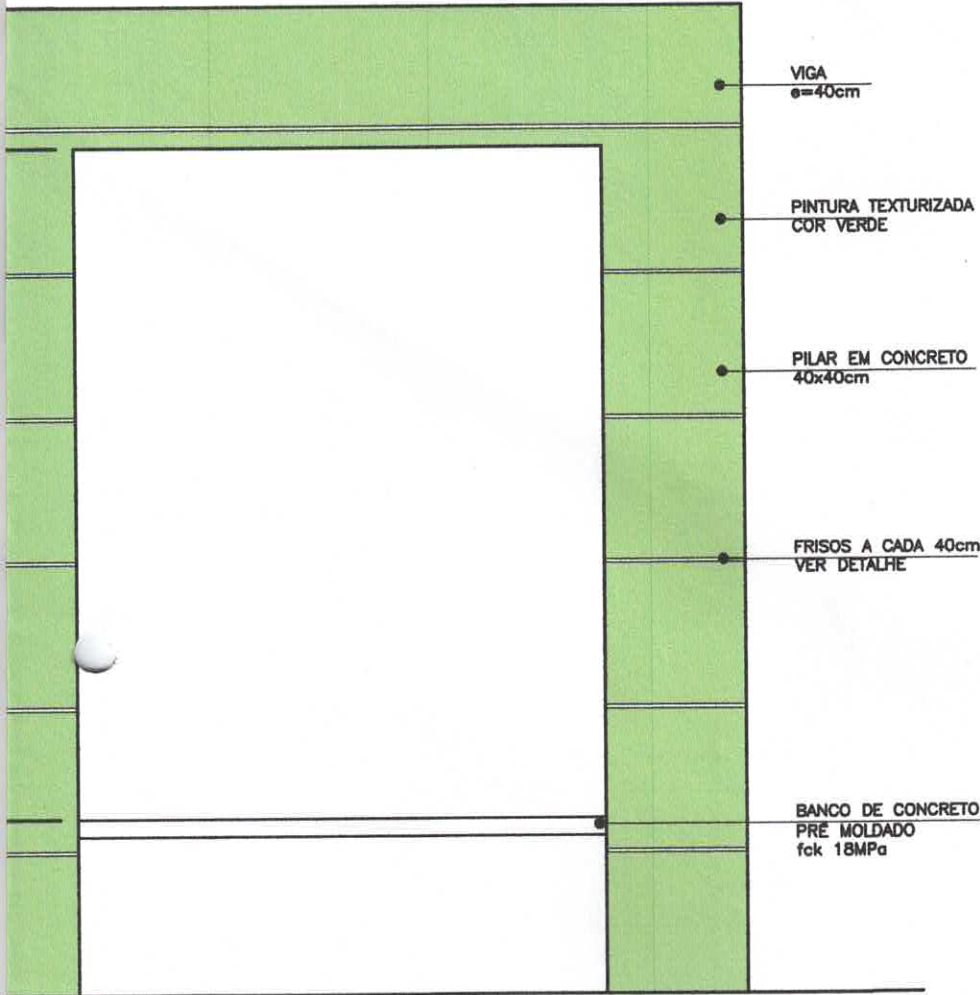
PRANCHA: DET 06
CÓDIGO: 410 DET UBS1 Bancada
ESCALA: Indicada
DATA: Agosto/2013
DESENHO: Juliana Marizeo





Secção A'A'

Esc.: 1:25



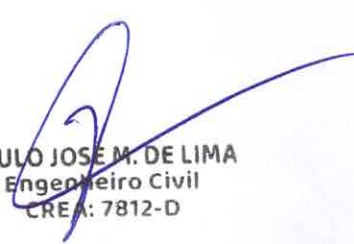
Elevação 01

Esc.: 1:25



Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificaubs@saude.gov.br

Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.


PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

Obra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte I

Proprietário: Ministério da Saúde

Assunto: Detalhamento Bancos Externos

Autor: Carlos Marchesi - CAU 61.789-9

DETALHE: 09

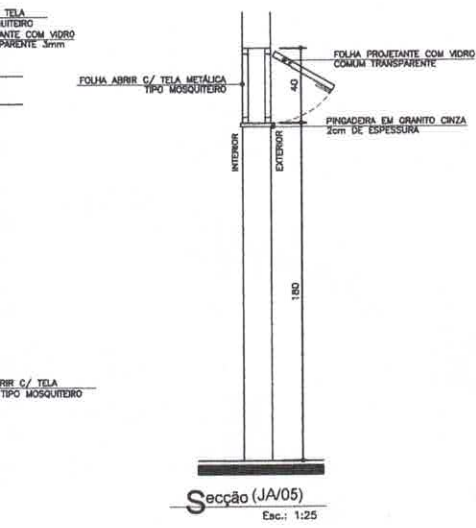
CÓDIGO: DET. BANCO EXTERNO

ESCALA: Indicada

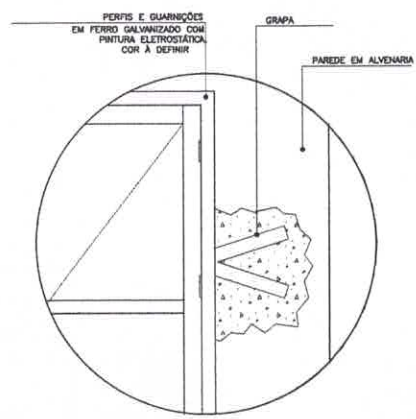
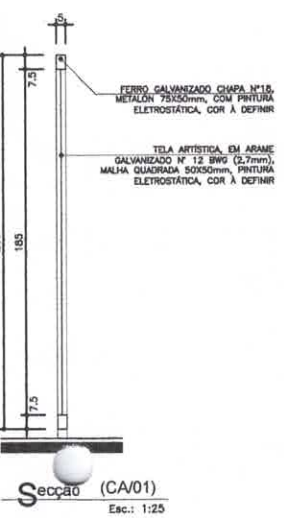
DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana

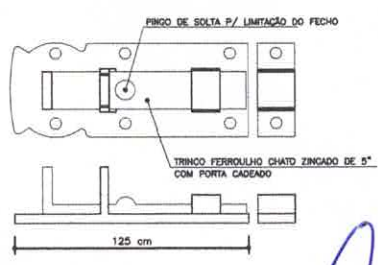




MATERIAL	TIPO
VIDRO NATURAL/VIDRO COMUM TRANSPARENTE 3MM	PROJETANTE 2 FOLHAS



Detalhe Fixação do Portão
Sem Escala



Det. Trinco Ferroulho
Sem Escala

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificacaubs@saude.gov.br
Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

Projeto: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte III
Proprietário: Ministério da Saúde
Assunto: Detalhamento Esquadria
Autor: Carlos Marchesi - CAU A32642-9

PRANCHA: DET. 04
CÓDIGO: 410 DET UBS I Esquadrias
ESCALA: Indicada
DATA: Agosto/2013
DESENHO: Juliana Meniezo



IRANTE METÁLICO

RUFO CHAPA DOBRADA DE ZINCO

TANGULAR COM PINTURA
CINZA FUNDO PREPARADOR DE
A ANTI CORROSIVA FIXADO À
OLTS

CALÇADA

SALA DE RECEPÇÃO E
ESPERA
(15 CADEIRAS)



03

Seção A A'- Marquise Entrada Principal

Esc.: 1:50

estões pelo email:

caubs@saude.gov.br

centímetros.

ta prevalece ao da escala.

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

Básica de Saúde - Porte I

o da Saúde

ento Marquises

si - CAU 61.789-9

DETALHE: 08

CÓDIGO: DET. MARQUISES 1-1

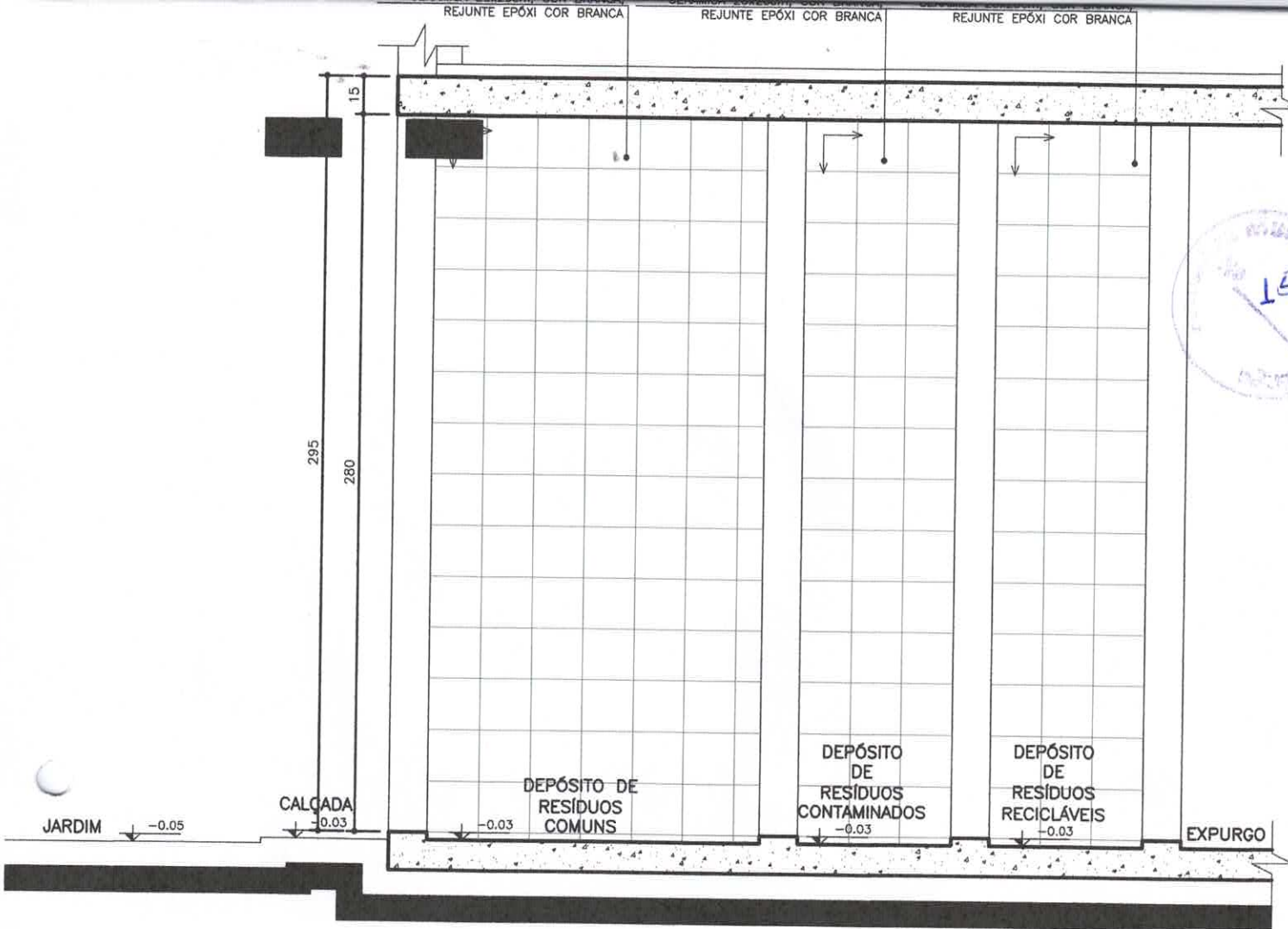
ESCALA: Indicada

DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana



arquitetura e
planejamento



03 Seção BB'

ABRIGO DE RESÍDUOS
Esc.: 1:25



Dúvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificaubs@saude.gov.br

Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA. 7812-D

Obra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte I

Proprietário: Ministério da Saúde

Assunto: Detalhamento Resíduos

Autor: Carlos Marchesi - CAU 61.789-9

DETALHE: 10

CÓDIGO: DET. RESÍDUOS 1-2

ESCALA: Indicada

DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana



- 1) DISPENSADOR PARA PAPEL TOALHA EM PLÁSTICO ABS
- 2) DISPENSER-SPRAY PARA SABONETE OU DEGERMANTE EM PLÁSTICO ABS
- 3) LAVATÓRIO PEQUENO COM COLUNA SUSPensa MARCA DECA
- 4) TORNEIRA DE MESA CROMADA AUTOMÁTICA COM AERAJADOR
- 13) RALO COM FECHO HÍDRICO E TAMPA METÁLICA ESCAMOTEADA
- 14) CUBA DE EMBUTIR REDONDA PEQUENA, COR BRANCA.
- 18) BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL, h=44cm, COR BRANCO GELO, INCLUINDO VEDAÇÕES, CONEXÕES DE ENTRADA E DEMAIS ACESSÓRIOS CROMADOS, COM ASSENTO SANITÁRIO EM POLIÉSTER, COM ABERTURA FRONTAL, LINHA CONFORTO, COR BRANCO GELO.
- 20) DISPENSADOR PARA PAPEL HIGIÊNICO ROLÃO EM PLÁSTICO ABS (ALTURA DE INSTALAÇÃO: 1m DO PISO)
- 21) ESPELHO 6mm ESPESSURA LAPIDADO RETO, FIXADO COM BOTÕES CROMADOS. DIMENSÕES: ALTURA=90cm X LARGURA=LARGURA DA CUBA (SE HOUVER MAIS DE UMA CUBA, LARGURA=LARGURA DA BANCADA)
- 22) VÁLVULA DE DESCARGA EM METAL CROMADO (ALTURA DE INSTALAÇÃO: 1m DO PISO)
- 23) BARRA DE APOIO RETA EM AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304, DIÂMETRO DE 38mm, DIMENSÕES DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050
- 24) CHUVEIRO ELÉTRICO, TENSÃO 220V, POTÊNCIA 5.400W, FAB. EM TERMOPLÁSTICO RESISTENTE.
- 28) BARRA DE APOIO EM "L", EM AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304, DIÂMETRO 38mm, DIMENSÕES DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050
- 29) ASSENTO PARA BANHO ARTICULADO EM AÇO INOX AISI 304, 70x45cm, COM BASE EM CHAPA BITOLA 14 (ESPESSURA 2mm) PERFURADA PARA PASSAGEM DE ÁGUA E SABÃO.
- 34) DUCHA MANUAL FUTURA COM DESVIADOR, COM MANGUEIRA LISA 2,20m, SUPORTE PARA DUCHA MANUAL.
- 35) BARRA DE APOIO PARA LAVATÓRIO, EM AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304, DIÂMETRO 38mm, DIMENSÕES DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050

REVESTIMENTOS E ARGAMASSAS

- B) SOLEIRA E PINGADEIRAS EM GRANITO CINZA POLIDO E IMPERMEABILIZADO ESPESSURA 2cm
- C) GRANITO CINZA POLIDO E IMPERMEABILIZADO ESPESSURA 2cm
- D) CERÂMICA 20x20cm, COR BRANCO RETIFICADO.
- E) PISO CERÂMICO ACETINADO RET. 30X30CM, COR CINZA CLARO

Observações:

- 1) CONFIRMAR ALTURA DOS DISPENSADORES DE PAPEL TOALHA E SABONETE COM O PROPRIETÁRIO.
- 2) SEGUIR AS INSTALAÇÕES CONFORME PROJETO ESPECÍFICO.
- 3) VERIFICAR ESQUADRIAS CONFORME DETALHE ESPECÍFICO.
- 4) VERIFICAR LAVAGEM DE MÃO CONFORME DETALHE ESPECÍFICO.
- 5) REVESTIMENTOS DE PISO E PAREDE CONFORME DETALHAMENTO DE ACABAMENTO INTERNO.
- 6) ACABAMENTOS DE REGISTRO, CROMADOS, MESMA LINHA DOS DEMAIS METAIS.
- 7) SIFÃO PARA LAVATÓRIOS/TANQUES E OUTROS: SIFÃO MULTIUSO CORRUGADO.
- 8) RALO SIFONADO COM TAMPA METÁLICA ESCAMOTEÁVEL (CONFORME PROJETO HIDRÁULICO).
- 9) TODOS OS PISOS DOS BANHEIROS, SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS DEVERÃO TER DESNÍVEL DE 2 A 3cm.
- 10) SEGUIR MESMO PADRÃO DE DETALHAMENTO PARA TODOS OS AMBIENTES INDICADOS COM A MESMA NUMERAÇÃO.
- 11) A POSIÇÃO DO RALO DEVERÁ SEGUIR O PROJETO HIDROSANITÁRIO, SENDO QUE O CAIMENTO DO PISO DEVERÁ TER INCLINAÇÃO DE 2% EM TODAS AS DIREÇÕES NO SENTIDO DO RALO, INCLUINDO TODOS OS RALOS SIFONADOS C/ FECHAMENTO ESCAMOTEÁVEL
- 12) AS SOLEIRAS INDICADAS NO PROJETO DEVERÃO TER DIMENSÕES DE ACORDO COM O VÃO DA PORTA INSTALADA.
- 13) OS FECHAMENTOS E ESQUADRIAS COM ACABAMENTO EM TELA ARTÍSTICA SERÃO DETALHADOS JUNTO AO DETALHE DE ESQUADRIA.
- 14) OS RODAPÉS (H=10cm) DEVERÃO SER DO MESMO MATERIAL QUE ESTIVER ESPECIFICADO O PISO DO AMBIENTE (VER DETALHE ESPECÍFICO). OS AMBIENTES COM PAREDES REVESTIDAS EM CERÂMICA NÃO POSSUIRÃO RODAPÉS.
- 15) EM AMBIENTES COM PISO CERÂMICO VERIFICAR A PAGINAÇÃO CONFORME DETALHE ESPECÍFICO
- 16) AS BARRAS DE APOIO DOS BANHEIROS E SANITÁRIOS DEVERÃO SER INSTALADAS DE ACORDO COM AS ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE E ÀS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA NBR 9050/2004.

PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D



Duvidas e sugestões pelo email:
plantarequalificaubs@saude.gov.br

Medidas em centímetros.
O valor da cota prevalece ao da escala.

O bra: UBS-Unidade Básica de Saúde - Porte III

Proprietário: Ministério da Saúde

Assunto: Detalhamento Sanitário

Autor: Carlos Marchesi - CAU A32642-9

PRANCHA: DET 05

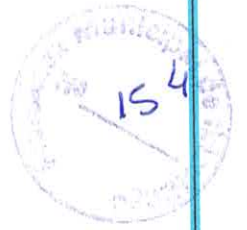
CÓDIGO: 410 DET. SANITARIOS 1-1

ESCALA: Indicada

DATA: Agosto/2013

DESENHO: Juliana Maniezo





PONTOS HIDRÁULICOS (ALTURAS)

CDE	CAIXA DE DESCARGA EXTERNA (SOBREPOR)	A 1,70m	DO PISO PRONTO.
RG	REGISTRO DE GAVETA (NÃO COTADO)	A 0,30m	DO PISO PRONTO.
CDA	CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA	A 0,30m	DO PISO PRONTO.
RP	REGISTRO DE PRESSÃO	A 1,10m	DO PISO PRONTO.
R	RAMAL NÃO COTADO	A 0,30m	DO PISO PRONTO.
LV	LAVANDERIA	A 1,20m	DO PISO PRONTO.
L	LAVATÓRIO	A 0,60m	DO PISO PRONTO.
CH	CHUVEIRO	A 2,10m	DO PISO PRONTO.
D	DUCHA	A 0,30m	DO PISO PRONTO.
P	PIA	A 1,10m	DO PISO PRONTO.

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01

OBRA:
UBS TIPO 01

DATA: JANEIRO/2023
ESCALA: INDICADAS

CONTEÚDO: PLANTA HIDRAULICA

VISTO:
PAULO JOSÉ M. DE LIMA

LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANASIO DA COSTA
SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE

APROVO: **Engenheiro Civil**
CREA: 7812-D

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D

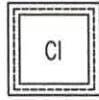
DESENHO: DEP. DE ENGENHARIA
PRANCHA: 01/01

DET. LIGAÇÃO DO TANQUE E MLR (OPCIONAL)

SEM ESCALA



LEGENDA



CI - CAIXA DE INSPEÇÃO MEDINDO (60x60)cm; EM ALVENARIA, ALTURA VARIÁVEL (VER DETALHE).



CGS - CAIXA SIFONADA SEPARADORA DE GORDURA (VER DETALHE).



CSS - CAIXA SIFONADA SEPARADORA DE SABÃO (VER DETALHE).



SIFÃO DE PVC.



CS - CAIXA SIFONADA COM PORTA-GRELHA QUADRADA; GRELHA REDONDA EM PVC CROMADO (DIAM.=150 x h=150)mm, SAÍDA: #50mm.



CS - CAIXA SIFONADA COM PORTA-GRELHA QUADRADA; GRELHA REDONDA EM PVC CROMADO (DIAM.=100 x h=100)mm, SAÍDA: #50mm.



RR - RALO SECO QUADRADO EM PVC; GRELHA QUADRADA, BASE (100x100)mm SAÍDA LATERAL #50mm.



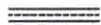
PVC 40mm DECLIVIDADE = 3%.



PVC 50mm DECLIVIDADE = 3%.



PVC 75mm DECLIVIDADE = 3%.



PVC 100mm DECLIVIDADE = 1%.



PVC 50mm VENTILAÇÃO.



SEGUE.



TUBULAÇÃO QUE SOBE.

ABREVIATURAS

- CV. COLUNA DE VENTILAÇÃO.
- CI CX. DE INSPEÇÃO.
- R RALO (EM ESQUEMA VERTICAL).
- PL PVC SOLDÁVEL.

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE TIPO 01

OBRA: UBS TIPO 01

DATA: JANEIRO/2023
ESCALA: INDICADAS

CONTEÚDO: PLANTA SANITARIA

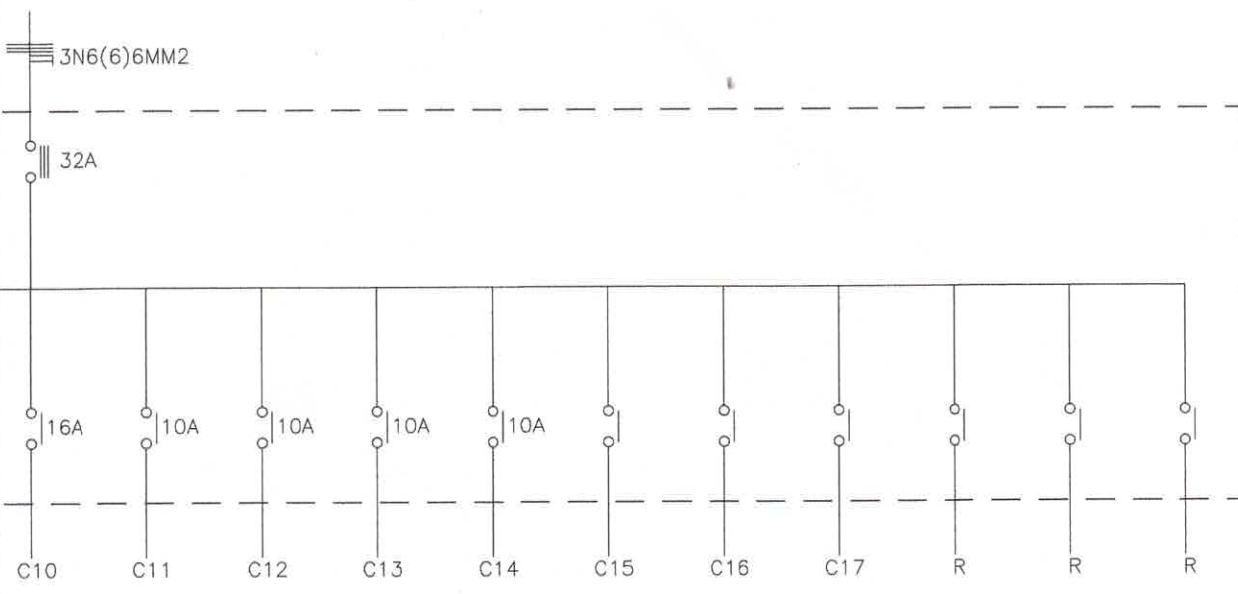
VISTO: PAULO JOSÉ M. DE LIMA

LOCALIDADE: AVENIDA ELISIÁRIO ATANASIO DA COSTA SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE

APROVO: CREA: 7812-D

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D

DESENHO: DEP. DE ENGENHARIA
PRANCHA: 01/01




PAULO JOSÉ M. DE LIMA
Engenheiro Civil
CREA: 7812-D

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE			
OBRA UBS TIPO 01			
DATA JANEIRO/2023	ESCALA INDICADA	LOCALIDADE AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA, SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	PRANCHA 1 / 1
PROJETO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		CONTEÚDO GRÁFICO PLANTA BAIXA E INSTALAÇÕES	
DESENHISTA DEP. DE ENGENHARIA		RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. PAULO JOSÉ MARTINS DE LIMA - CREA: 7812-D	REVISÃO

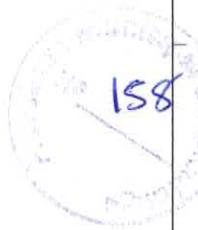
ÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

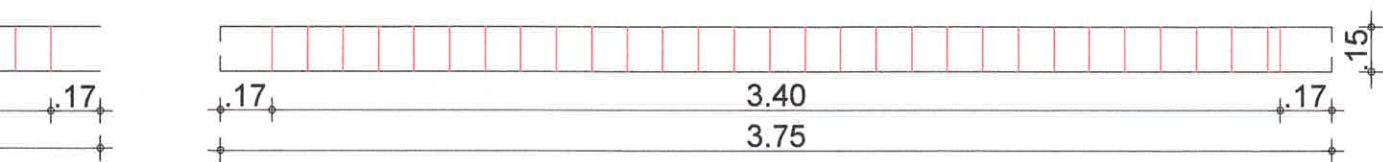
OBRA
CONTRUÇÃO DE UBS DO TIPO 1

DATA JANEIRO/2023	ESCALA INDICADA	LOCALIDADE AVENIDA ELISÁRIO ATANÁSIO DA COSTA, SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	PRANCHA 1/5
PROJETO ESTRUTURAL		CONTEÚDO GRÁFICO PILARES	
DESENHISTA DEPT. DE ENGENHARIA		RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULO JOSÉ M. DE LIMA Engenheiro Civil CREA: 7812-D	REVISÃO

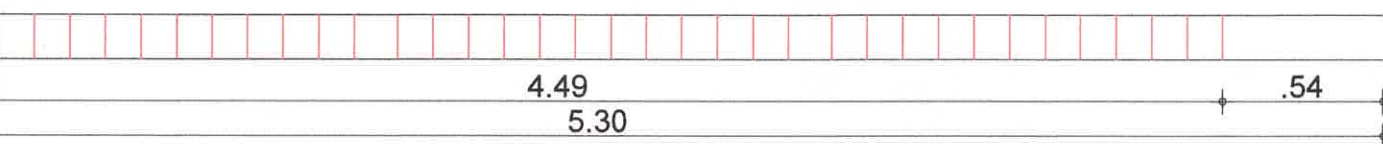


VB11

5x



15

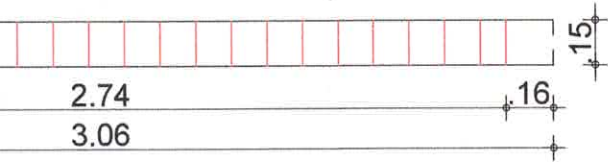


PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

OBRA
CONTRUÇÃO DE UBS DO TIPO 1

DATA JANEIRO/2023	ESCALA INDICADA	LOCALIDADE AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA, SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	PRANCHA 2/5
PROJETO ESTRUTURAL	DESENHISTA	CONTEÚDO GRÁFICO VIGAS BALDRAME	REVISÃO
		RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULO JOSÉ M. DE LIMA	

2x



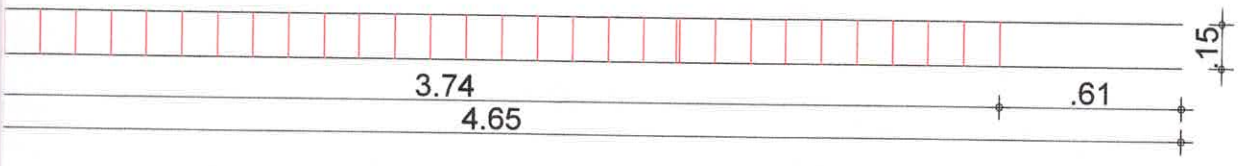
PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

OBRA
CONSTRUÇÃO DE UBS DO TIPO 1

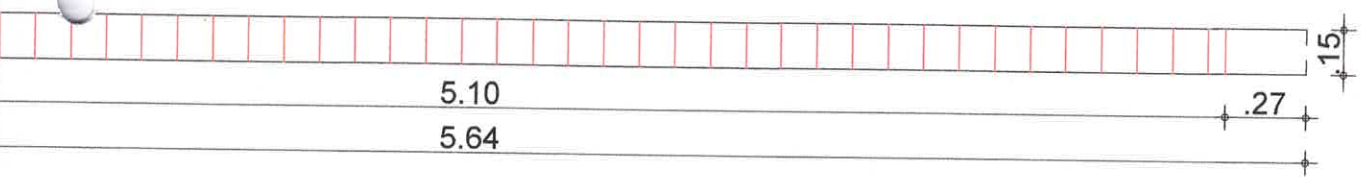
DATA JANEIRO/2023	ESCALA INDICADA	LOCALIDADE AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA, SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	PRANCHA 3/5
PROJETO	CONTEÚDO GRÁFICO VIGAS BALDRAME		REVISÃO
DESENHISTA DEPT. DE ENGENHARIA	RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULO JOSÉ M. DE LIMA Engenheiro Civil CRA: 7812-D		



V7
1X



V12
2x



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

OBRA
CONTRUÇÃO DE UBS DO TIPO 1

DATA JANEIRO/2023	ESCALA INDICADA	LOCALIDADE AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA, SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	PRANCHA 4/5
PROJETO ESTRUTURAL	CONTEÚDO GRÁFICO VIGAS SUPERIORES		REVISÃO
DESENHISTA DEPT. DE ENGENHARIA	RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULO JOSÉ M. DE LIMA Engenheiro Civil CREA 7812-D		



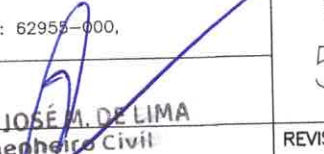
V10 e V4 2X

1,20
ESTRIBO ESPAÇADO A CADA 7cm

PREFEITURA MUNICIPAL DE IBICUITINGA-CE

OBRA

CONSTRUÇÃO DE UBS DO TIPO 1

DATA JANEIRO/2023	ESCALA INDICADA	LOCALIDADE AVENIDA ELISIÁRIO ATANÁSIO DA COSTA, SN, CENTRO, CEP: 62955-000, IBICUITINGA-CE	PRANCHA 5/5
PROJETO ESTRUTURAL	CONTEÚDO GRÁFICO VIGAS SUPERIORES	RESPONSÁVEL TÉCNICO  PAULO JOSÉ A. DE LIMA Engenheiro Civil CREA 1812-D	REVISÃO
DESENHISTA			