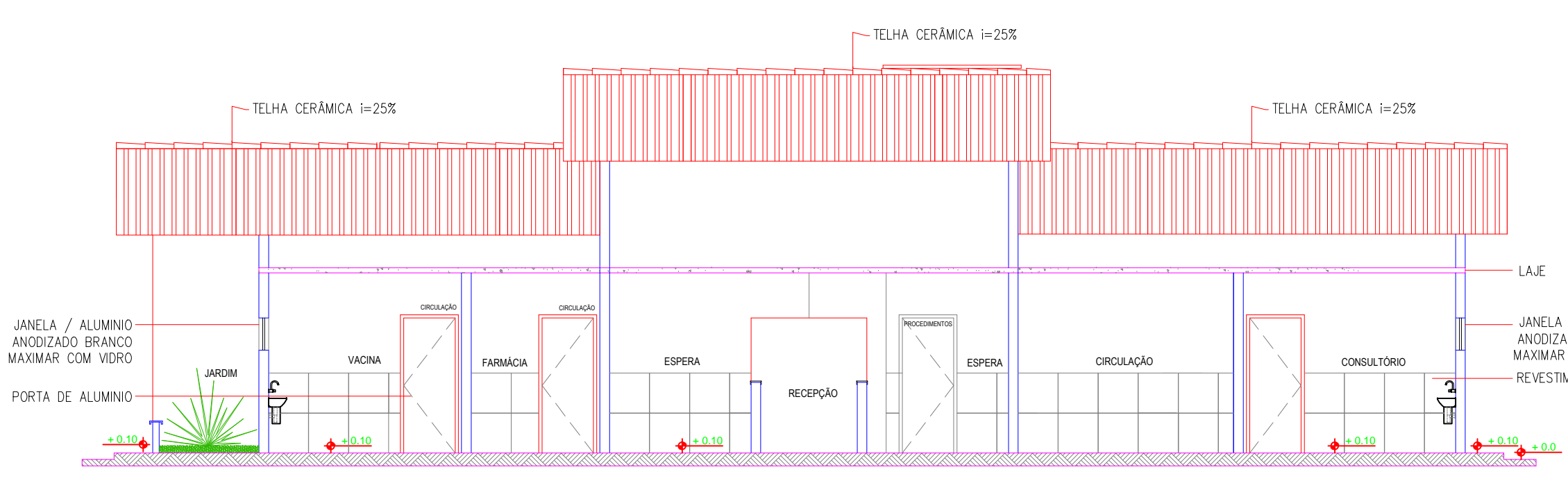
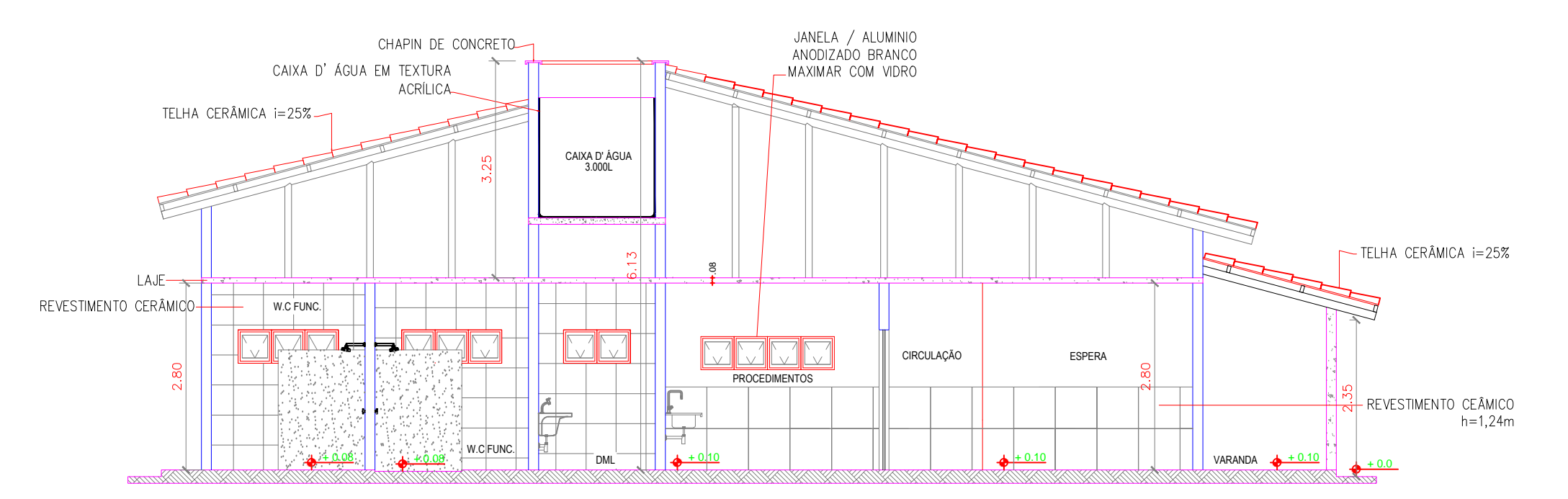


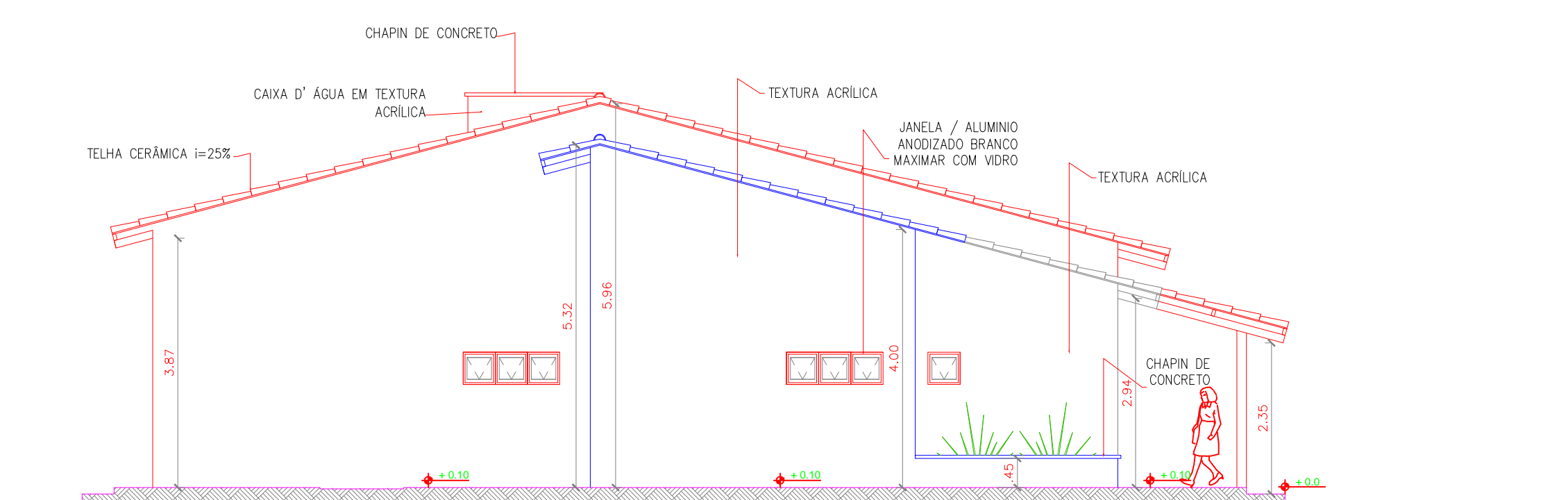
01 LAYOUT
Escala: 1/100



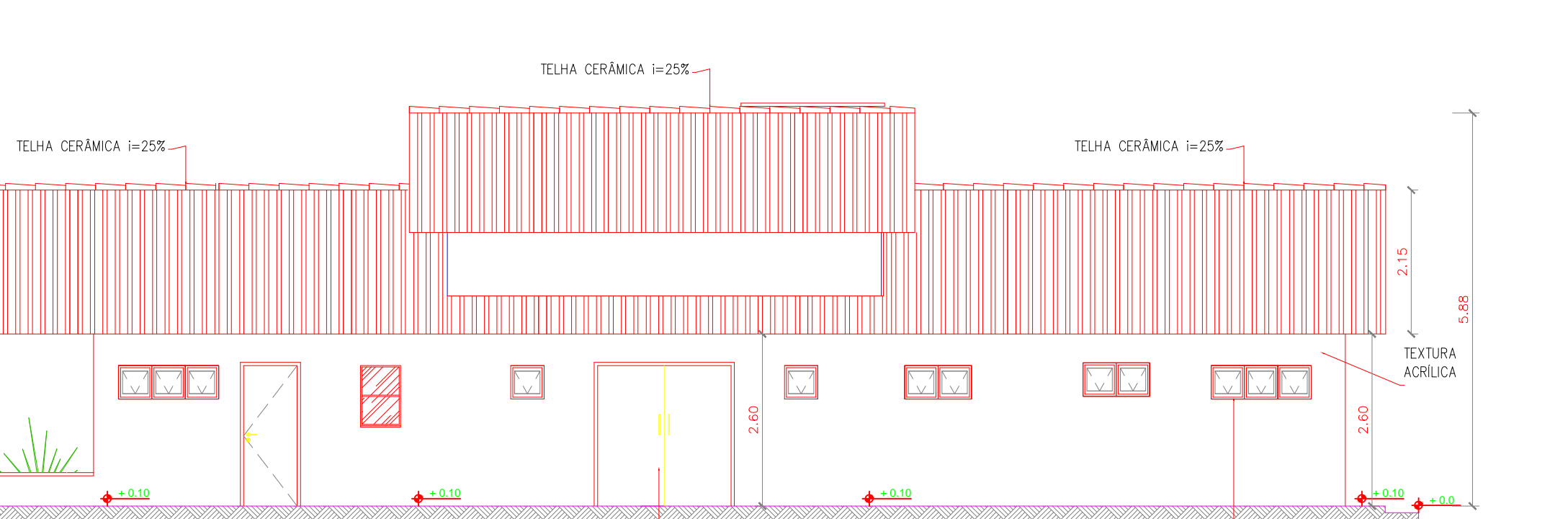
01 CORTE A-A
Escala: 1/100



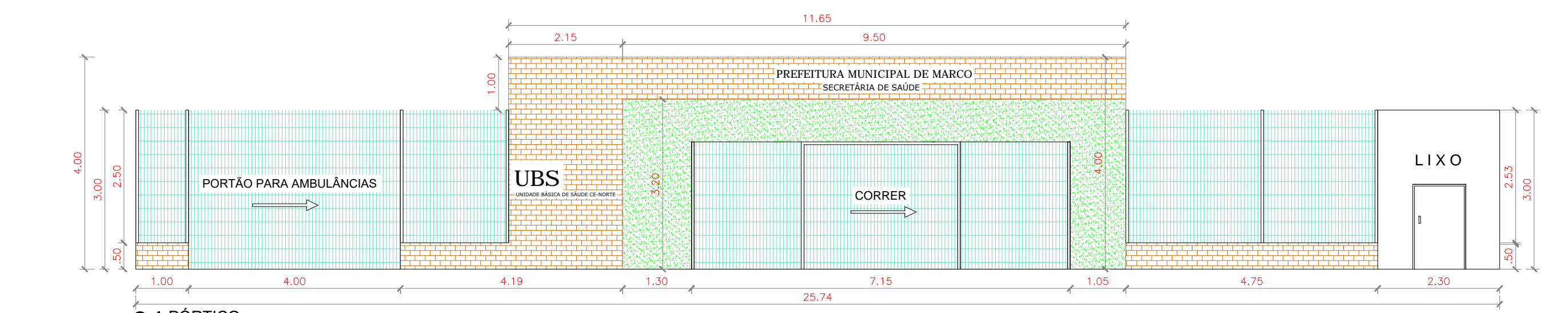
02 CORTE B-B
Escala: 1/100



03 VISTA 01
Escala: 1/100



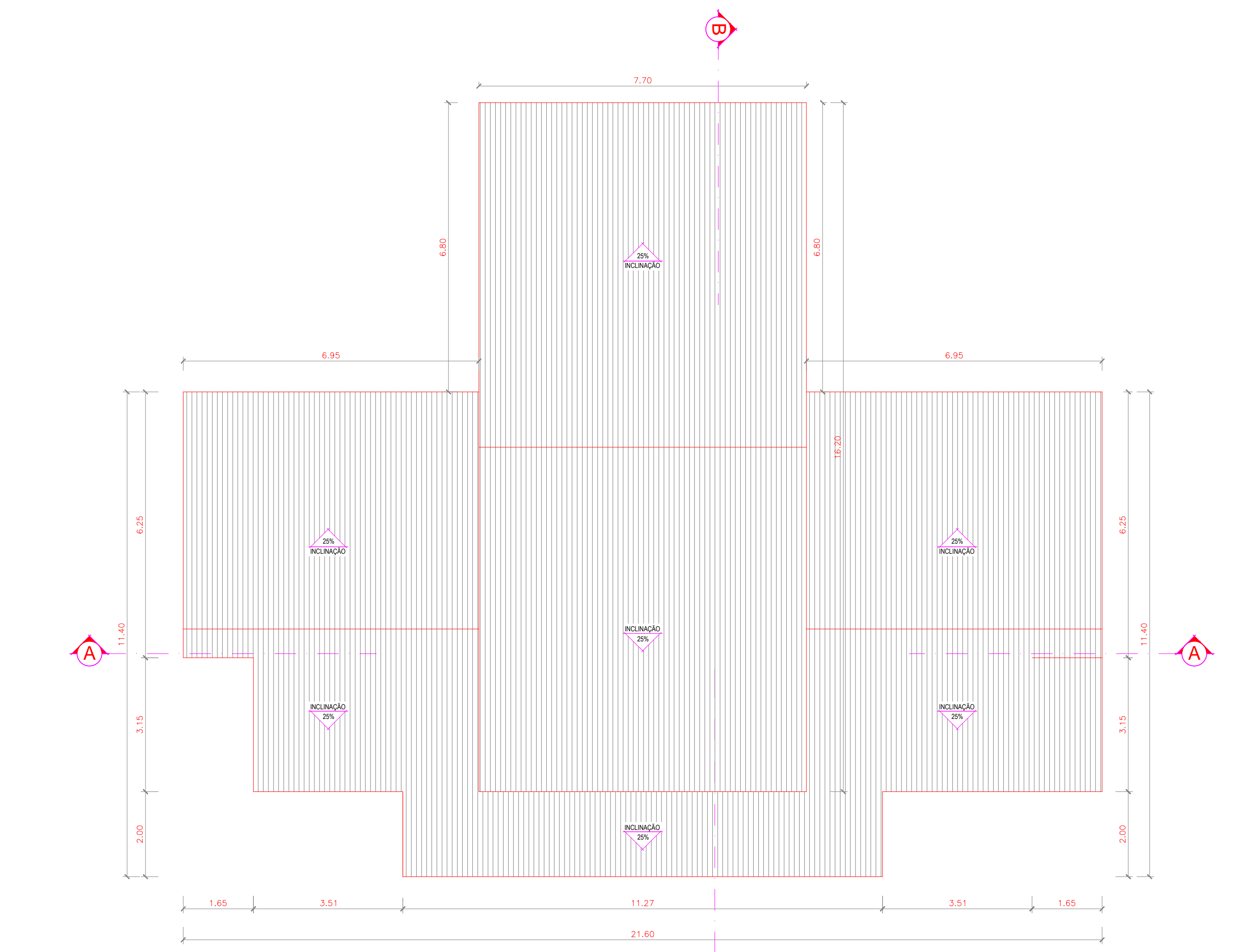
04 VISTA 02
Escala: 1/100



01 PÓRTICO
Escala: 1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS						
CÓDIGO	LARG (m)	ALT (m)	PEIT (m)	TIPO	QUANT.	DESCRIÇÃO
PORTAS						
P1	0,80	2,10	---	ABRIR	18	PORTA DE ALUMINIO
P2	2,00	2,10	---	ABRIR	01	PORTA DE ALUMINIO
PS	3,00	2,10	---	CORRER	01	PORTÃO INFLUFOR
PA	4,00	2,40	---	CORRER	01	PORTÃO INFLUFOR
PS	0,80	1,60	---	ABRIR	01	PORTA DE FERRO
JANELAS						
J1	0,50	0,50	1,60	CORRER	07	JANELA / ALUMINIO ANODIZADO BRANCO / COM VIDRO
J2	1,00	0,50	1,60	CORRER	04	JANELA / ALUMINIO ANODIZADO BRANCO / COM VIDRO
J3	1,50	0,50	1,60	CORRER	09	JANELA / ALUMINIO ANODIZADO BRANCO / COM VIDRO
J4	0,50	0,80	1,30	CORRER	01	JANELA QUICHÊ

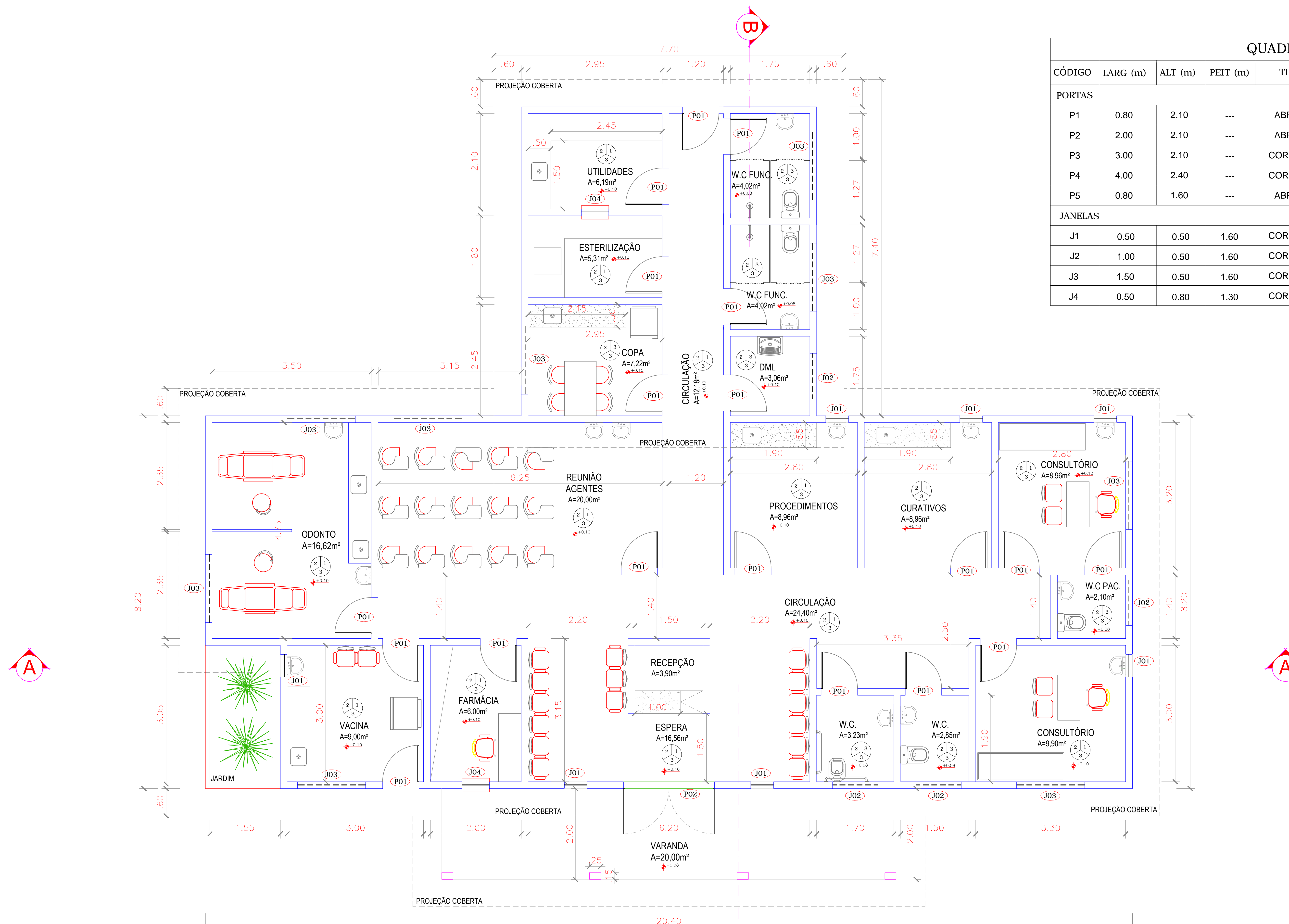
- LEGENDA:**
- 1- PISO INDUSTRIAL
 - 2- PISO CERÂMICO CERBRAS QUARTZ BEGE P14 4-46x46
 - 3- PINTURA INTERNA TEXTURA BRANCO
 - 4- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 5- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 6- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 7- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 8- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 9- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 10- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 11- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 12- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 13- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 14- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 15- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 16- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 17- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 18- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 19- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 20- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 21- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 22- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 23- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 24- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 25- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 26- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 27- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 28- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 29- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 30- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 31- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 32- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 33- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 34- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 35- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 36- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 37- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 38- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 39- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 40- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 41- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 42- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 43- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 44- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 45- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 46- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 47- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 48- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 49- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 50- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 51- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 52- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 53- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 54- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 55- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 56- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 57- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 58- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 59- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 60- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 61- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 62- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 63- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 64- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 65- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 66- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 67- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 68- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 69- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 70- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 71- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 72- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 73- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 74- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 75- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 76- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 77- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 78- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 79- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 80- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 81- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 82- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 83- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 84- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 85- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 86- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 87- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 88- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 89- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 90- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 91- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 92- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 93- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 94- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 95- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 96- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 97- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 98- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 99- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO
 - 100- PINTURA EXTERNA TEXTURA BRANCO



02 COBERTA
Escala: 1/100

QUADRO RESUMO DE ÁREAS			
RESUMO DA ÁREA CONSTRUIDA	EDIFICAÇÃO	ÁREAS(m²)	ÁREA CONSTRUIDA TOTAL : 870,08m²
	UBS	275,73m²	
	BLOQUETE	594,35m²	
	COBERTA	275,73m²	

PROPRIETÁRIO	CREA	
ARQUITETO	SAÚDE	
ARQUITETO	APROVADO PM	
CALCULO		
CONSTRUÇÃO		
OBRA:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
REFORMA DA UBS CE-NORTE NO MUNICÍPIO DE MARCO - CEARÁ		
CLIENTE:		
MUNICÍPIO DE MARCO - CE		
ENDEREÇO DA OBRA:		
BAIRRO BARRO VERMELHO - MARCO-CE		
CONTEÚDO:	PROJETO EXECUTIVO ARQUITETÔNICO	
LAYOUT		
COBERTA		
FACHADA		
CORTES		
ESCALA PRANCHA:	DESENHO:	PRANCHA:
1/100	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA	01/06
FOLHA:	DATA:	
A1	JANEIRO / 2022	



01 LAYOUT
Escala 1:50

QUADRO DE ESQUADRIAS						
CÓDIGO	LARG (m)	ALT (m)	PEIT (m)	TIPO	QUANT.	DESCRIÇÃO
PORTAS						
P1	0.80	2.10	---	ABRIR	18	PORTA DE ALUMINIO
P2	2.00	2.10	---	ABRIR	01	PORTA DE ALUMINIO
P3	3.00	2.10	---	CORRER	01	PORTÃO NYLOFOR
P4	4.00	2.40	---	CORRER	01	PORTÃO NYLOFOR
P5	0.80	1.60	---	ABRIR	01	PORTA DE FERRO
JANELAS						
J1	0.50	0.50	1.60	CORRER	07	JANELA / ALUMINIO ANODIZADO BRANCO / COM VIDRO
J2	1.00	0.50	1.60	CORRER	04	JANELA / ALUMINIO ANODIZADO BRANCO / COM VIDRO
J3	1.50	0.50	1.60	CORRER	09	JANELA / ALUMINIO ANODIZADO BRANCO / COM VIDRO
J4	0.50	0.80	1.30	CORRER	01	PORTA GUICHÊ

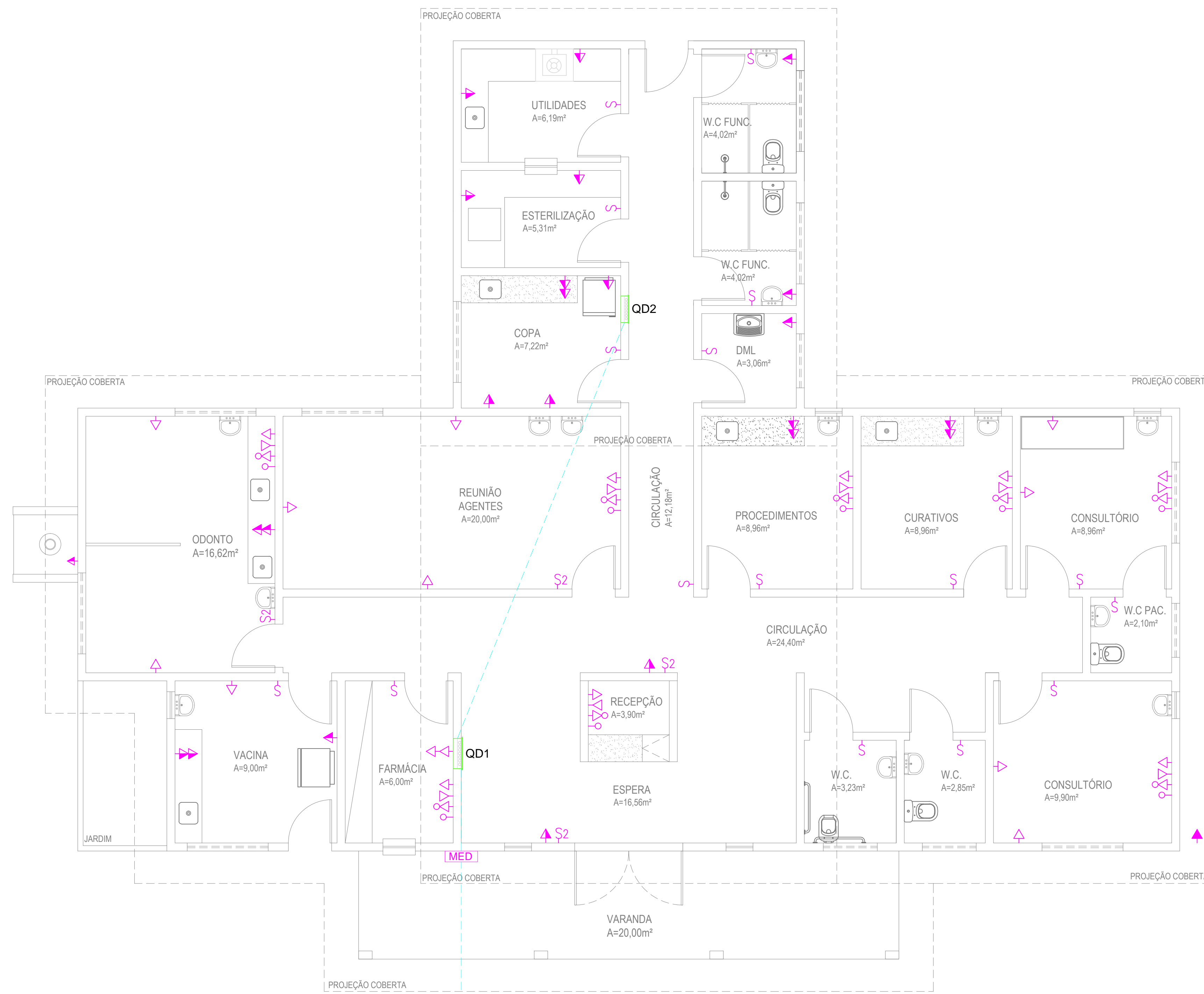
LEGENDA:

- PISO:**
- 1- PISO INDUSTRIAL
 - 2- PISO CERÂMICO CERBRAS QUARTZO BEGE PEI 4-46X46
- PINTURA PAREDES:**
- 1- PINTURA INTERNA TEXTURA BRANCO GELO FORTCOLOR
 - REVESTIMENTO CERÂMICO INTERNO 32x62cm (32A10) BRILHANTE h= 1,24m
 - 2- PINTURA EXTERNA TEXTURADO BRANCO GELO FORTCOLOR
 - REVESTIMENTO CERÂMICO EXTERNO 32x62cm (32HDA15) ACETINADA h= 1,24m
 - 3- PINTURA INTERNA TEXTURA BRANCO GELO FORTCOLOR
 - REVESTIMENTO CERÂMICO BANHEIROS 46x46cm
- TETO:**
- 1- LAJE
 - 2- TELHA CERÂMICA COLONIAL E LAJE
 - 3- TELHA CERÂMICA COLONIAL

QUADRO RESUMO DE ÁREAS			
RESUMO DA ÁREA CONSTRUÍDA	EDIFICAÇÃO	ÁREAS(m²)	ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL : 870,08m²
	UBS	275,73m²	
	BLOQUETE	594,35m²	
	COBERTA	275,73m²	

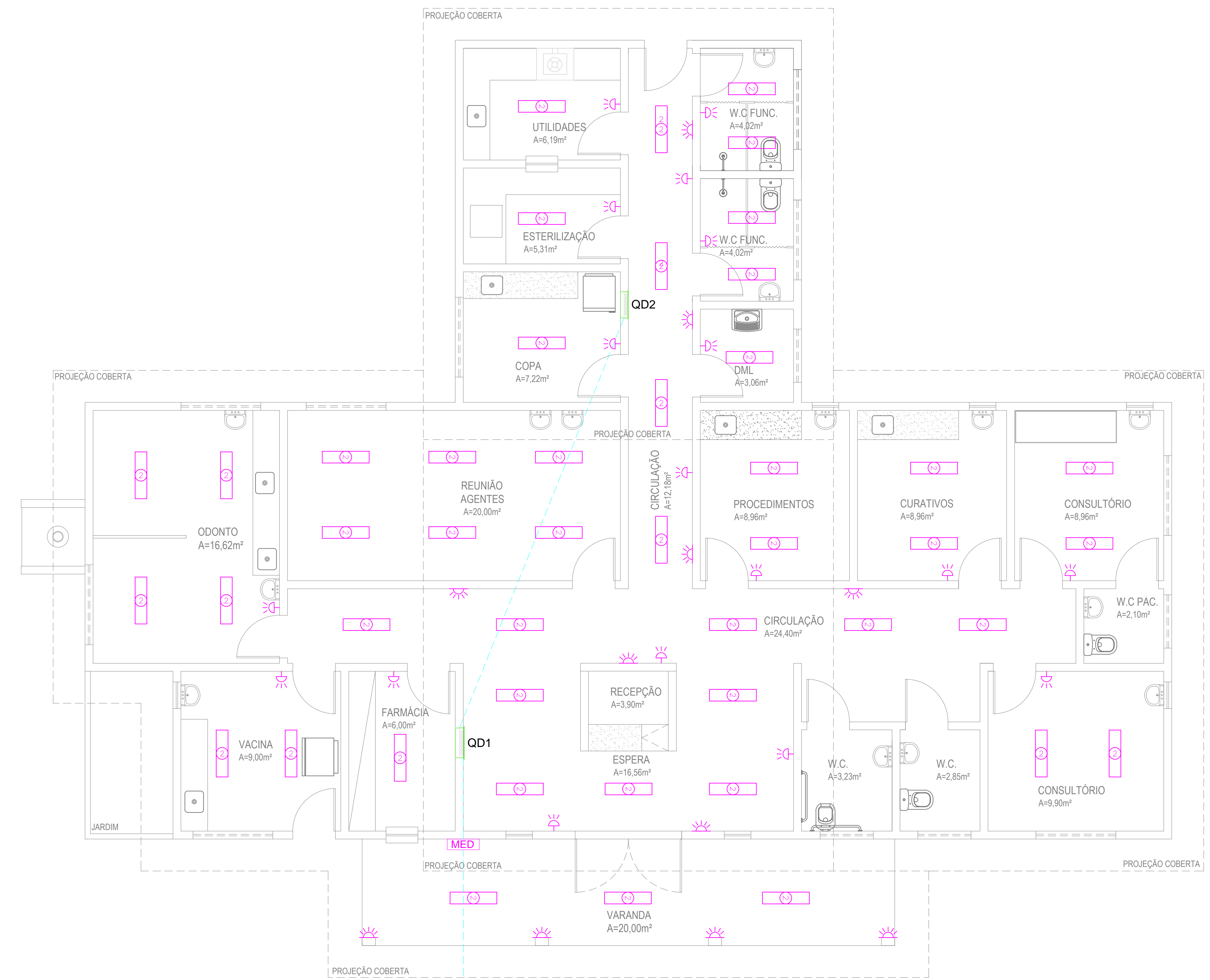
PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	SAÚDE
ARQUITETO	
CALCULO	APROV. PM
CONSTRUÇÃO	
OBRA:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
REFORMA DA UBS CE-NORTE NO MUNICÍPIO DE MARCO - CEARÁ	
CLIENTE:	MUNICÍPIO DE MARCO-CE
ENDEREÇO DA OBRA:	BAIRRO BARRO VERMELHO - MARCO-CE
CONTEÚDO:	PROJETO EXECUTIVO ARQUITETÔNICO
LAYOUT	
ESCALA PRANCHA:	DESENHO:
1/50	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA
FOLHA:	DATA:
A1	JANEIRO / 2022





↑ VEM DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DA ENEL

PLANTA BAIXA ALIMENTAÇÃO/TOMADAS
Escala 1:75



↑ VEM DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DA ENEL

PLANTA BAIXA ILUMINAÇÃO
Escala 1:75

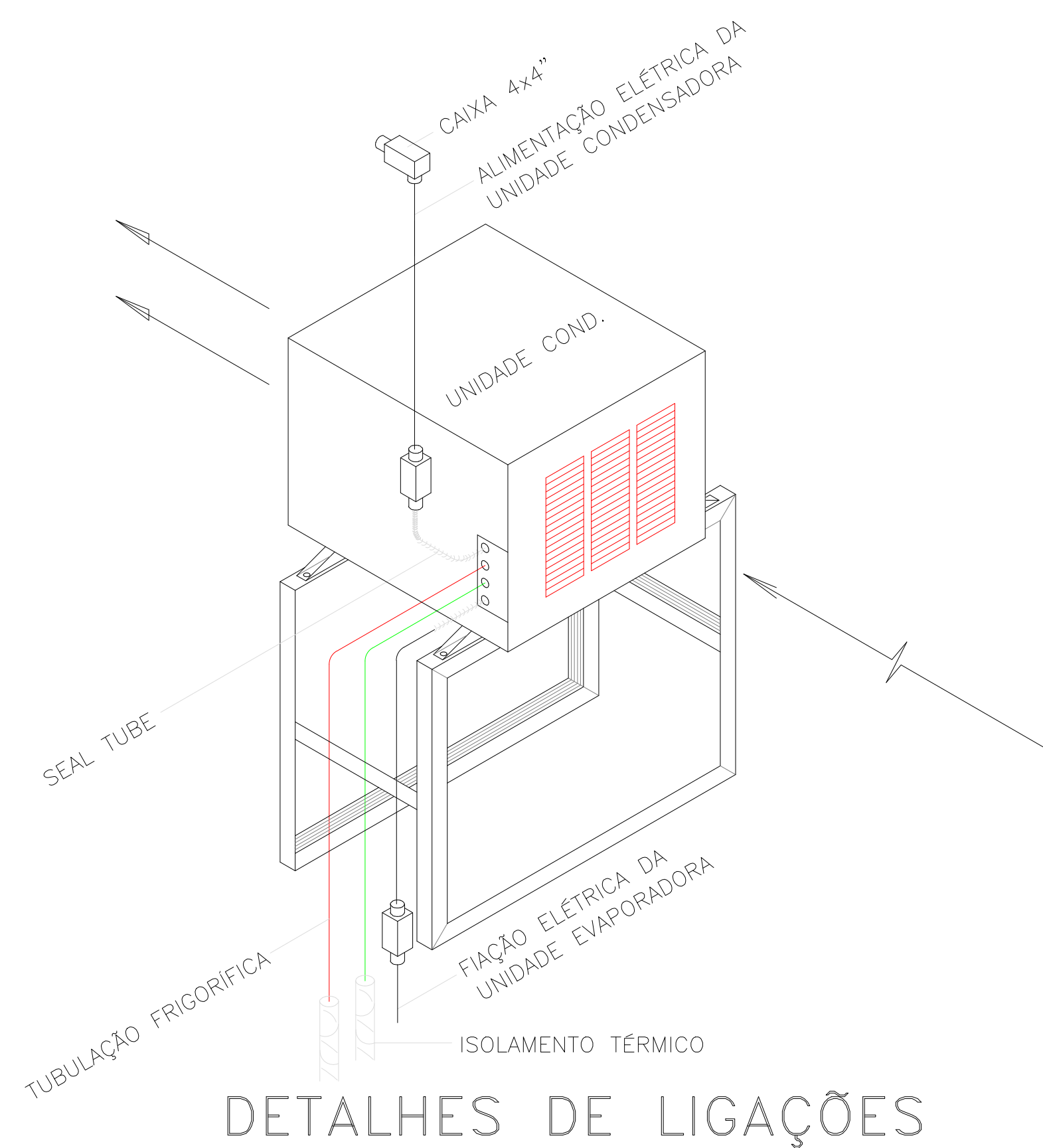
LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS

- ▷ - TOMADA BAIXA H=0,30m
- ▷ - TOMADA MÉDIA H=1,10m
- ▷ - TOMADA ALTA H=2,10m
- ▷ - TOMADA TELEFONE
- ▷ - TOMADA COMPUTADOR
- - REDE LÓGICA
- - TOMADA DE PISO
- - PONTO DE LUZ LED (2X24W)
- - PONTO DE LUZ INCANDESCENTE EMBUTIDA
- - ARANDELA ALTA - h=2,4m
- - LUMINÁRIA EMERGÊNCIA - h=0,30m
- - ARANDELA DE PAREDE - h=1,60m
- - INTERRUPTOR
- - INTERRUPTOR 2 SEÇÕES
- - TOMADA INTERFONE
- - RECEPÇÃO DA CHAMADA DE ENFERMEIRA
- - AR COMPRIMIDO
- - VÁCUO CLÍNICO
- - FOCO MÓVEL DE PAREDE
- - PONTO DE AR-CONDICIONADO SPLIT; H=2,30m

OBSERVAÇÕES

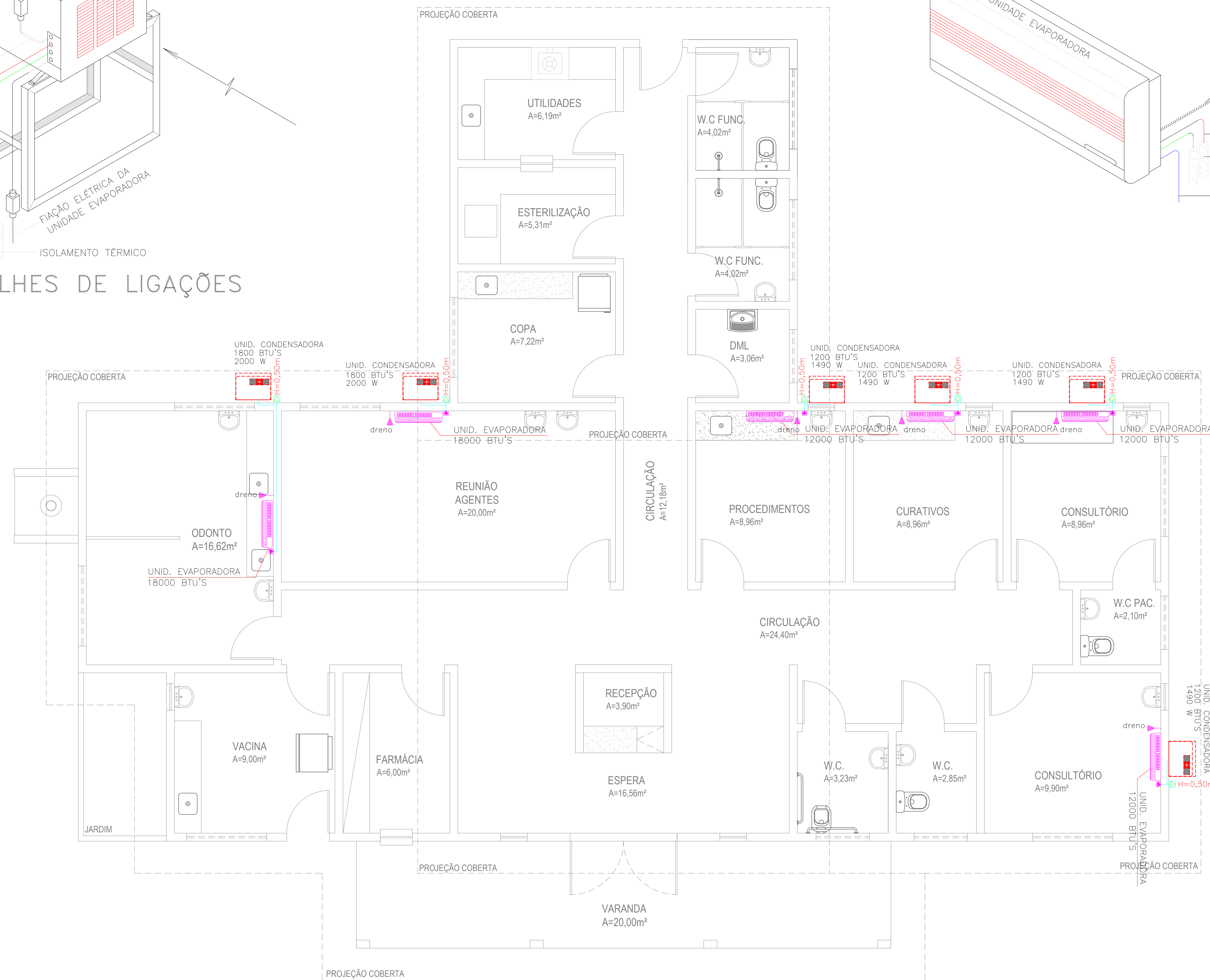
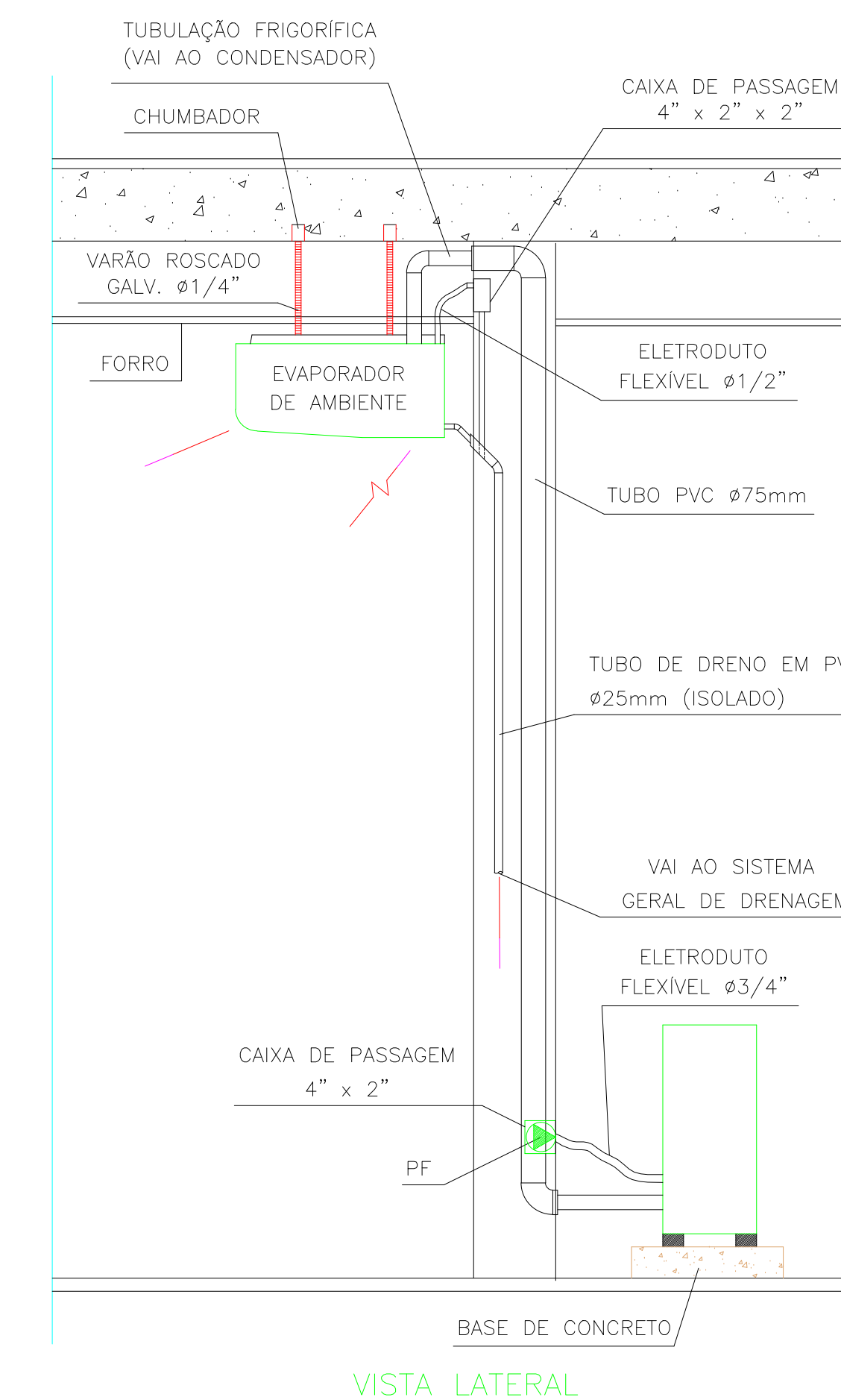
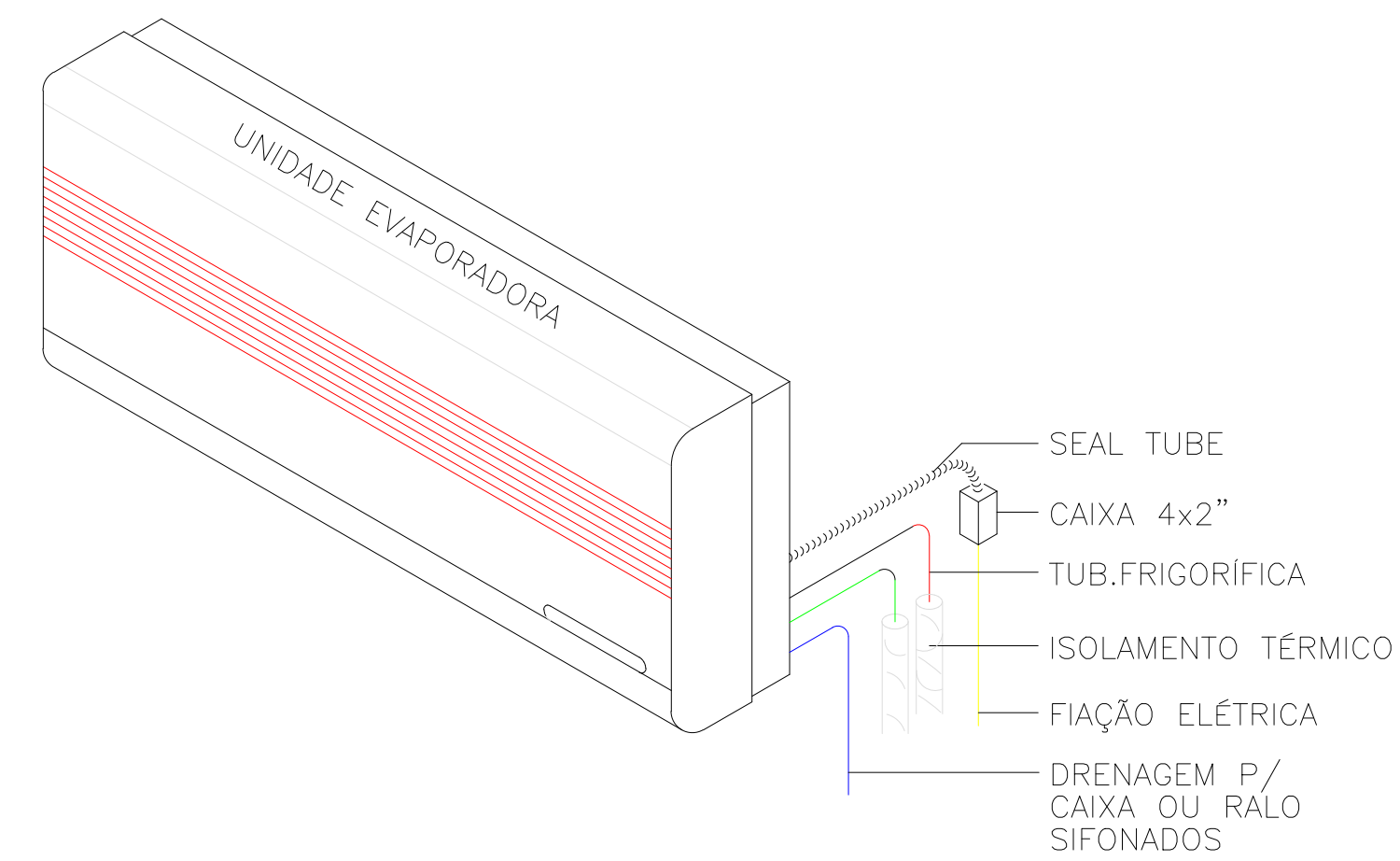
- 1 - SEÇÃO MÍNIMA PARA CONDUTORES DE ILUMINAÇÃO 2,5mm²
- 2 - SEÇÃO MÍNIMA PARA CONDUTORES DE TOMADAS 2,5mm²
- 3 - TODOS OS REATORES DEVERÃO SER DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA.
- 4 - OS REATORES PARA AS LUMINÁRIAS FLUORESCENTES DEVERÃO SER DO TIPO ELETRÔNICOS, REF. MID 3226 P/ 2x32W E MID 1626 P/ 2x18W, FAB. HELFONT.
- 5 - TOMADAS NÃO COTADAS - 100W.
- 6 - TODOS OS CABOS ALIMENTADORES DOS QUADROS DEVERÃO POSSUIR DUPLO ISOLAMENTO PARA TODO TIPO VINILFLEX CLASSE 5 FAB. FICAP.
- 7 - ELETRODUTO NÃO COTADO φ = 1/2"

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	SAÚDE
ARQUITETO	APROV. PM
CÁLCULO	CONSTRUÇÃO
OBRA: REFORMA DA UBS CE-NORTE NO MUNICÍPIO DE MARCO - CEARÁ CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO-CE ENDEREÇO DA OBRA: BAIRRO BARRO VERMELHO - MARCO-CE	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
MUNICÍPIO DE MARCO	
PROJETO EXECUTIVO ELÉTRICO	
PONTOS TOMADAS PONTOS ILUMINAÇÃO	
AV. PREFEITO GUIDO OSTERNO, S/N CENTRO I MARCO - CE - 62540-000 BR 366, 22.018 - BR 366, 4.415 www.marco.ce.gov.br CNPJ: 07.266.530/0001-47	ESCALA PRANCHA: 1/75 DESENHO: SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA PRANCHA: DATA:
03/06	



SPLIT 9.000 BTU'S 12.000 BTU'S	LINHA DE SUÇÃO	Ø1/2"
	LINHA DE LÍQUIDO	Ø1/4"
SPLIT 18000 BTU'S/1,5TR 24000 BTU'S/2,0TR	LINHA DE SUÇÃO	Ø5/8"
	LINHA DE LÍQUIDO	Ø3/8"

AR CONDICIONADO



LEGENDA PONTOS ELÉTRICOS

- ▶ - TOMADA BAIXA H=0,30m
- ▶ - TOMADA MÉDIA H=1,10m
- ▶ - TOMADA ALTA H=2,10m
- ▶ - TOMADA TELEFONE
- ▶ - TOMADA COMPUTADOR
- - REDE LÓGICA
- - TOMADA DE PISO
- - PONTO DE LUZ LED (2x24W)
- - PONTO DE LUZ INCANDESCENTE EMBUTIDA
- ARANDELA ALTA — h=2,4m
- LUMINÁRIA EMERGÊNCIA — h=0,30m
- ARANDELA DE PAREDE — h=1,60m
- INTERRUPTOR
- INTERRUPTOR 2 SEÇÕES
- TOMADA INTERFONE
- - RECEPÇÃO DA CHAMADA DE ENFERMEIRA
- AR COMPRIMIDO
- OXIGÊNIO
- VÁCUO CLÍNICO
- FOCO MÓVEL DE PAREDE
- PONTO DE AR-CONDICIONADO SPLIT: H=2,30m

OBSERVAÇÕES

- 1 - SEÇÃO MÍNIMA PARA CONDUTORES DE ILUMINAÇÃO 2,5mm²
- 2 - SEÇÃO MÍNIMA PARA CONDUTORES DE TOMADAS 2,5mm²
- 3 - TODOS OS REATORES DEVERÃO SER DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA.
- 4 - OS REATORES PARA AS LUMINÁRIAS FLUORESCENTES DEVERÃO SER DO TIPO ELETRÔNICOS, REF. MID 3226 P/ 2x32W E MID 1626 P/ 2x18W, FAB. HELFONT.
- 5 - TOMADAS NÃO COTADAS - 100W.
- 6 - TODOS OS CABOS ALIMENTADORES DOS QUADROS DEVERÃO POSSUIR DUPLA ISOLAMENTO PARA TUDO TIPO VINILFLEX CLASSE 3 FAB. FICAP.
- 7 - ELETRODUTO NÃO COTADO ø = 1/2"

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	SAÚDE
ARQUITETO	
CÁLCULO	APROV. PM
CONSTRUÇÃO	

OBRA:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
REFORMA DA UBS CE-NORTE NO MUNICÍPIO DE MARCO - CEARÁ	
CLIENTE:	
MUNICÍPIO DE MARCO-CE	
ENDEREÇO DA OBRA:	
BAIRRO BARRO VERMELHO - MARCO-CE	

CONTEÚDO:

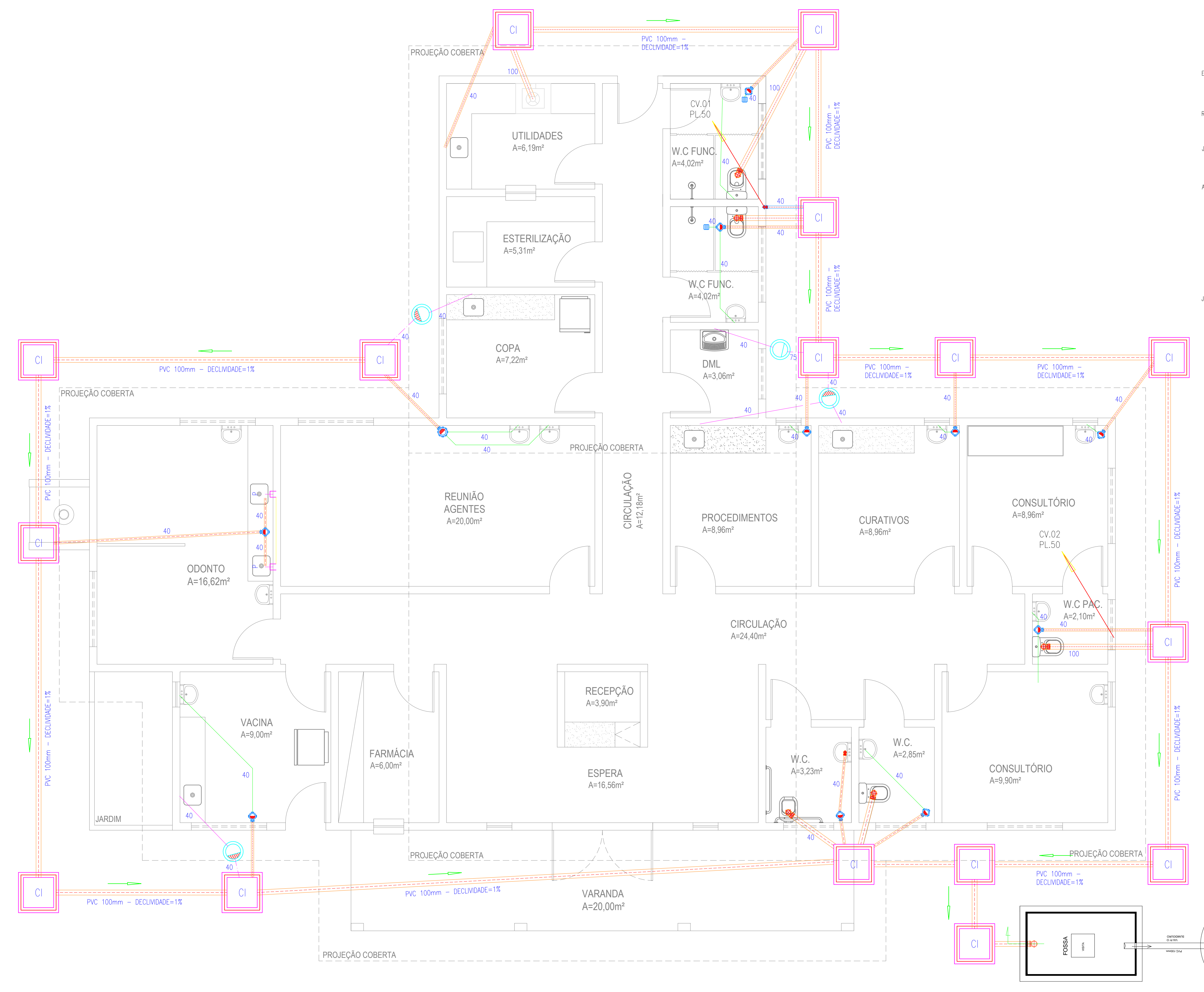
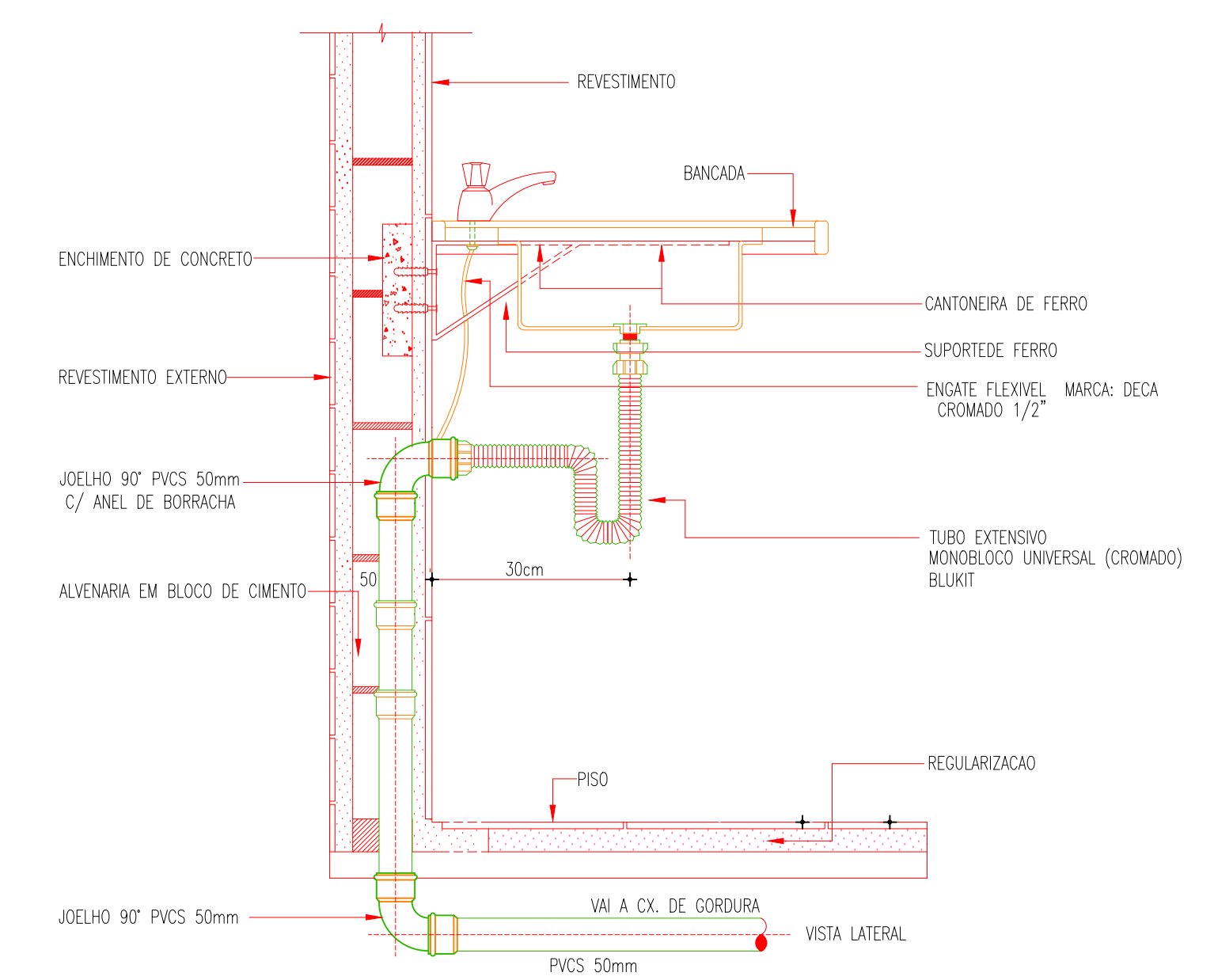
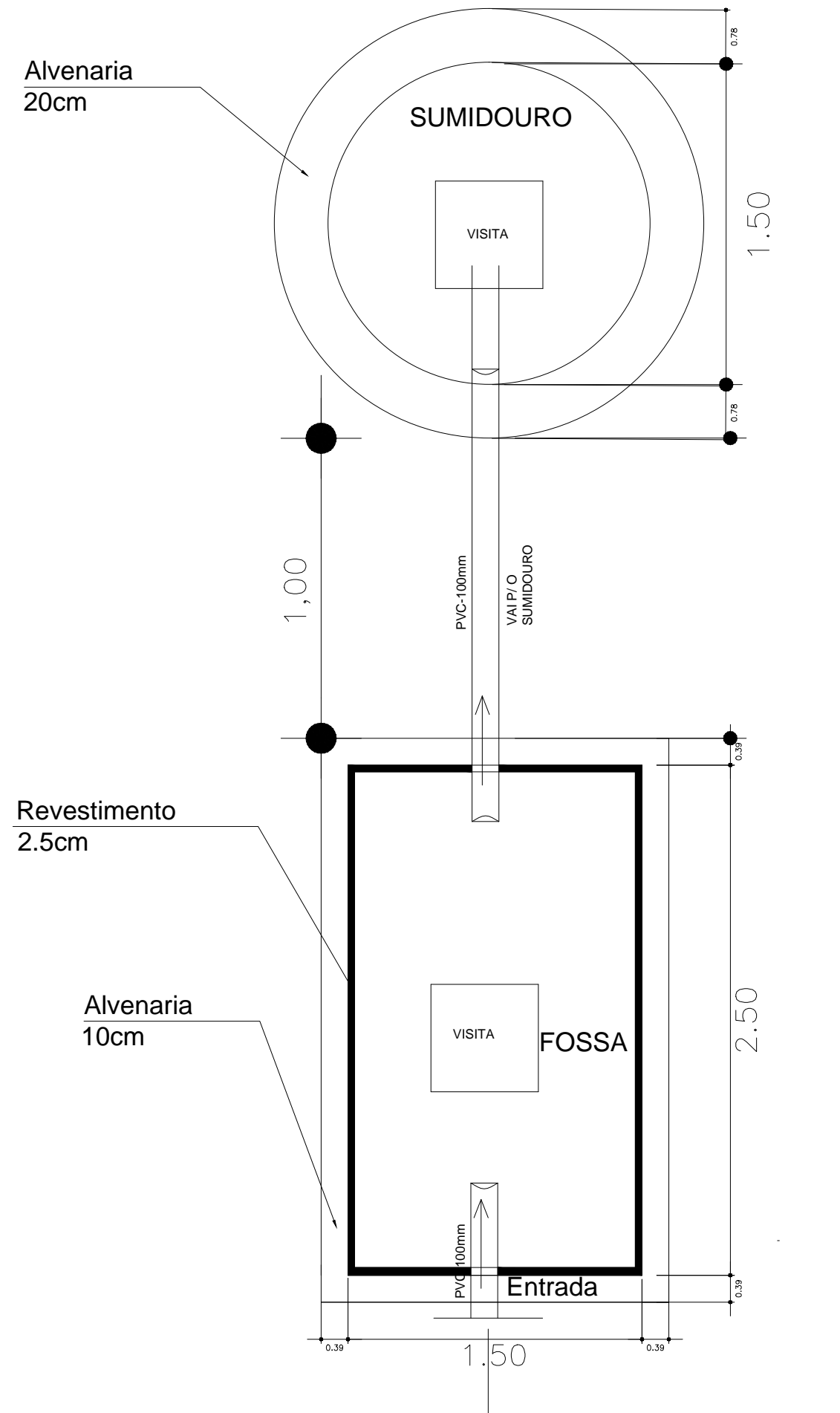
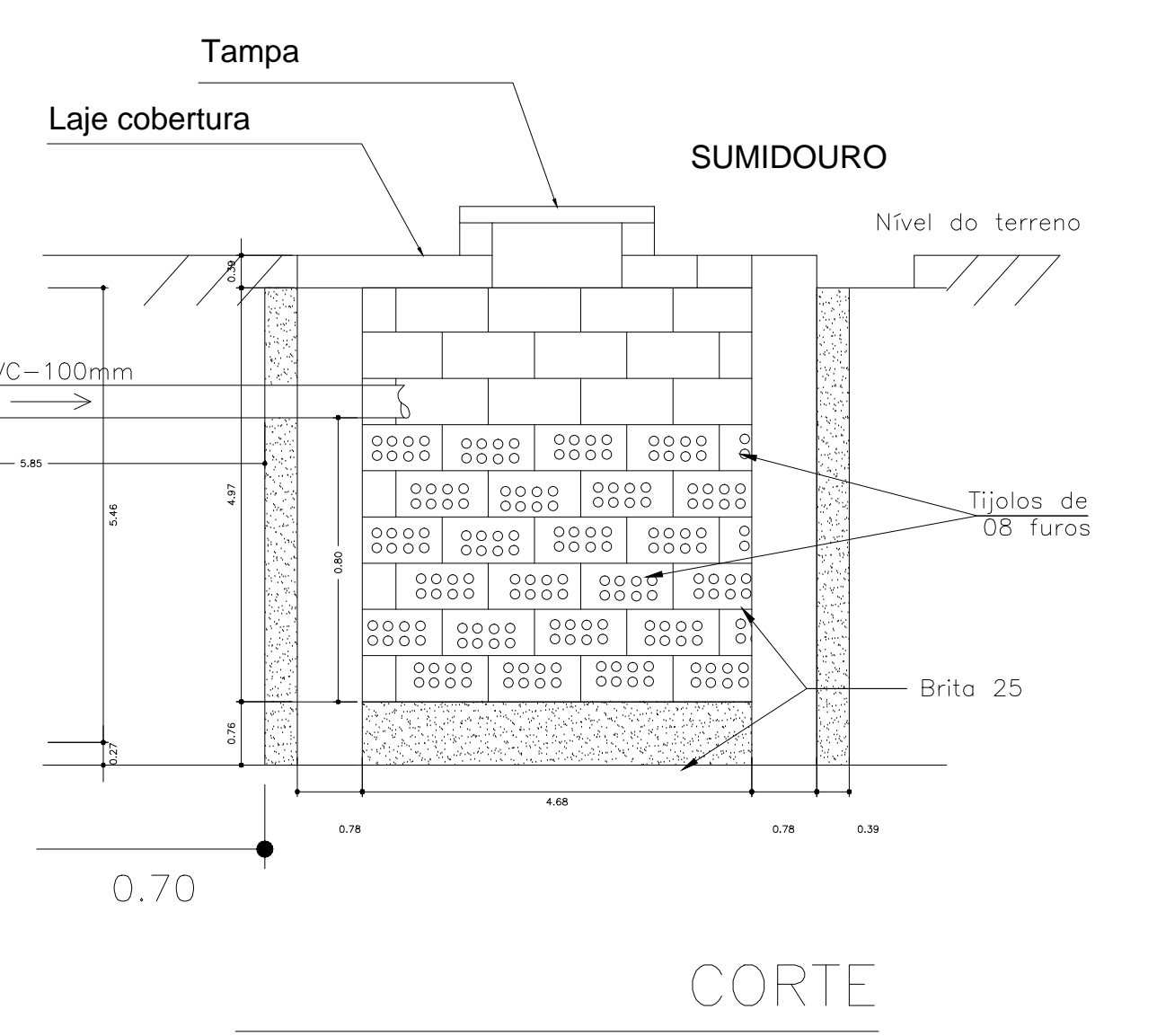
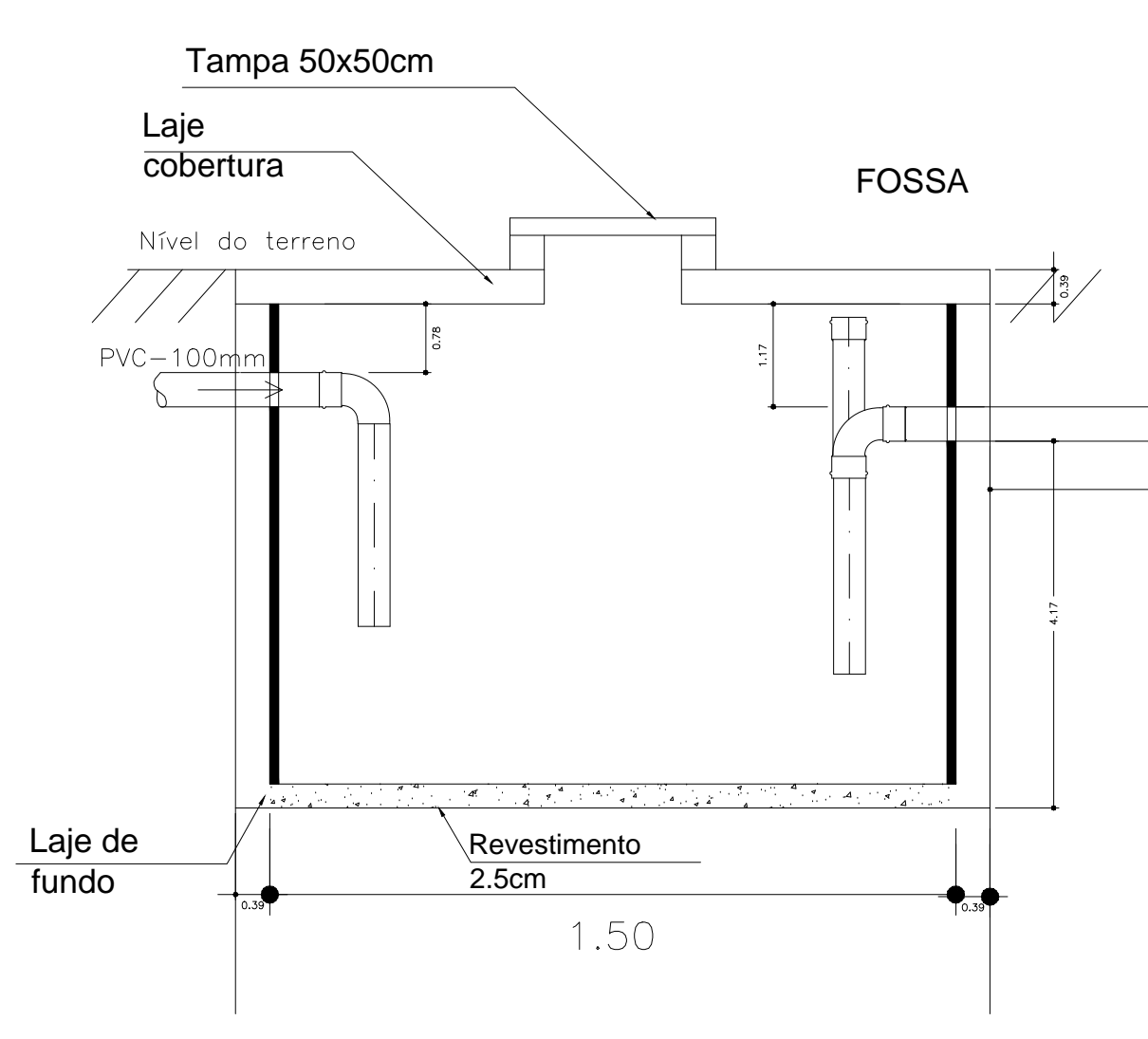
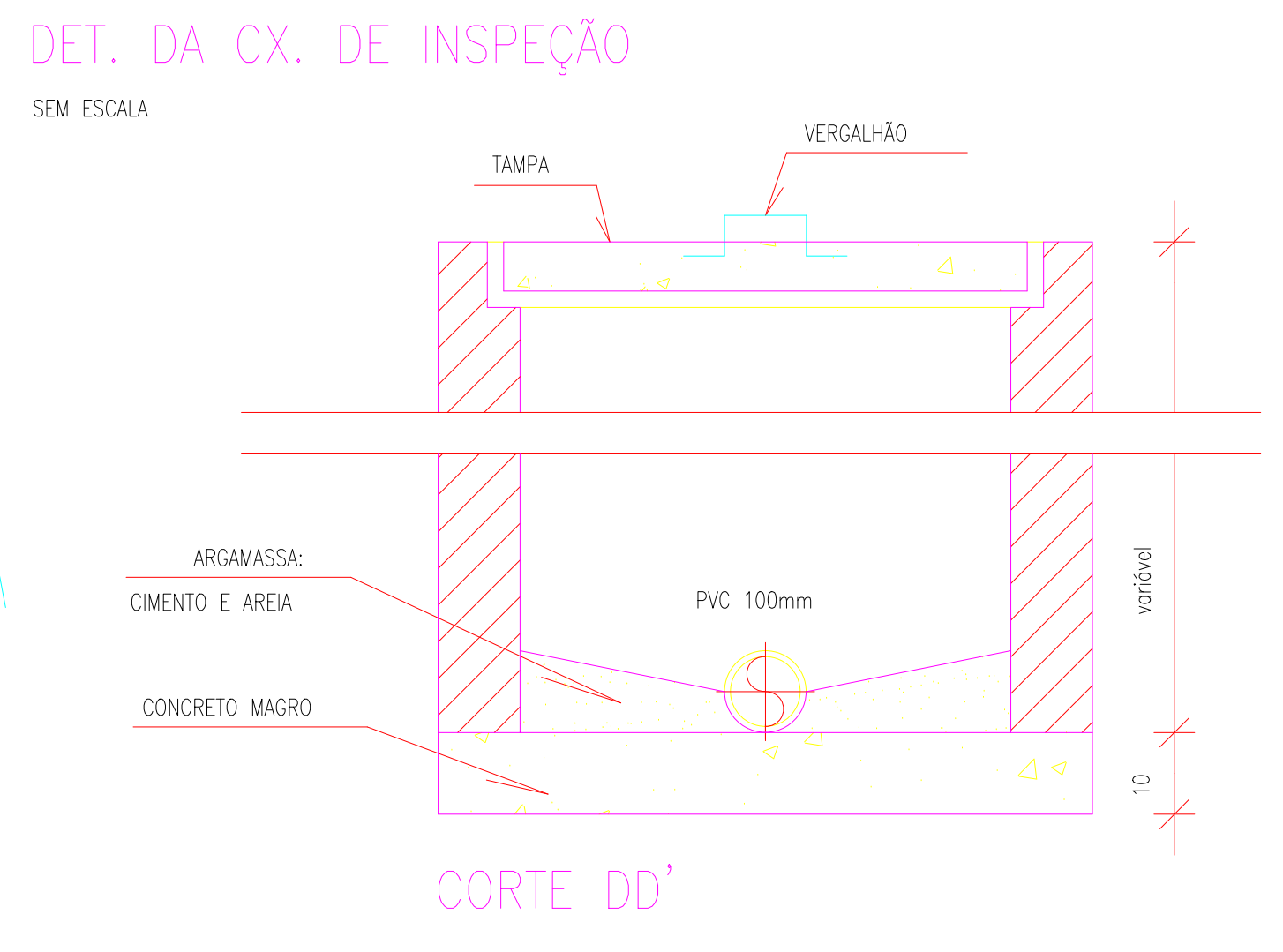
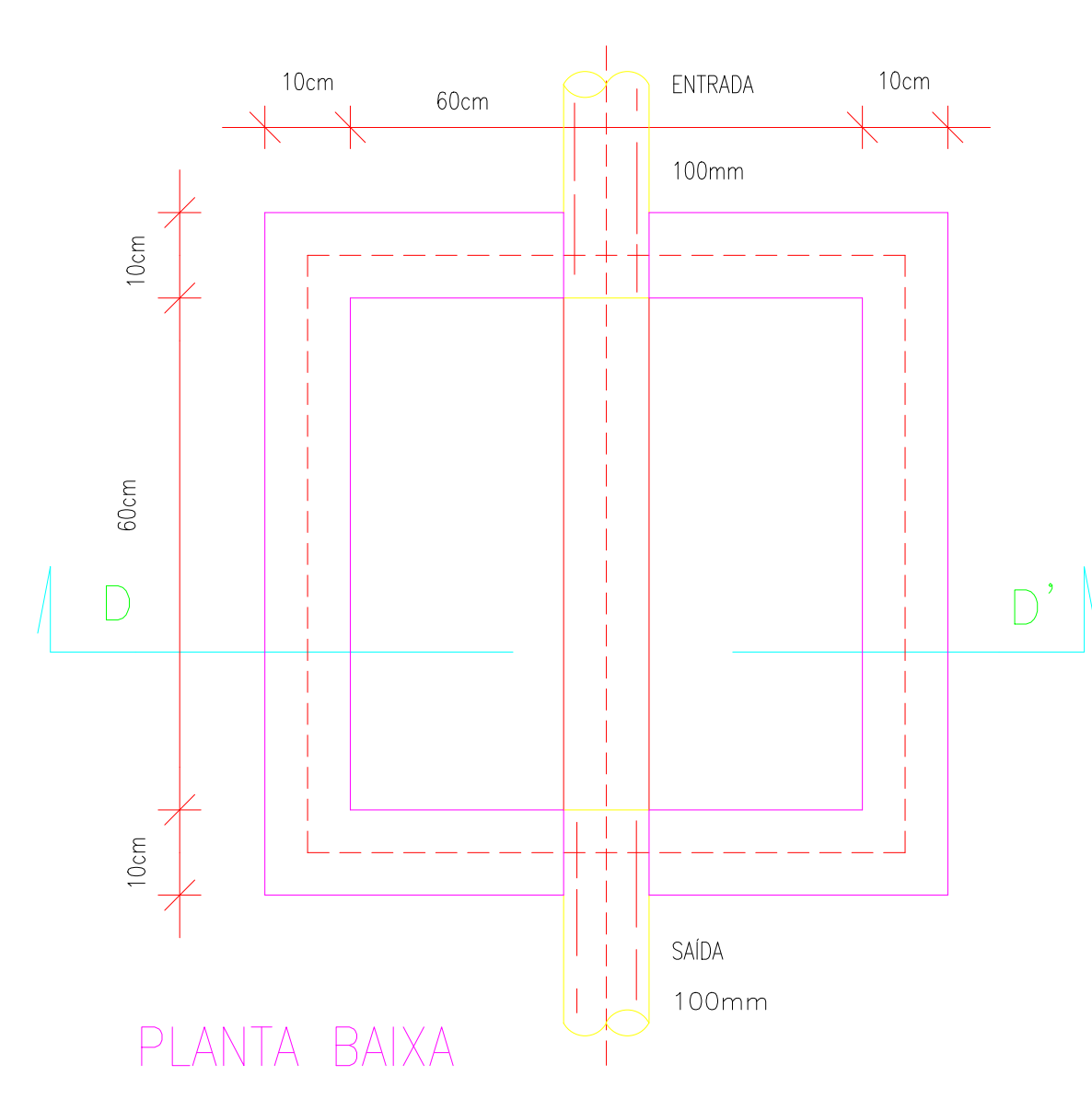
PROJETO EXECUTIVO ELÉTRICO

ARCONDICIONADOS

AV. PREFEITO GUIDO OSTERNO, S/N
CENTRO I - MARCO - CE | 62560-000
FONE: (85) 3342.0101 | 3342.4115
WWW.MARCO.CE.GOV.BR
CNPJ: 07.266.510/0001-47

ESCALA PRANCHA:	DESENHO:	PRANCHA:
1/50	SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA	
FOLHA:	DATA:	
A1	JANEIRO / 2022	

04/06



LEGENDA

- CI - CAIXA DE INSPEÇÃO MEDINDO (60x60)cm EM ALVENARIA, ALTURA VARIÁVEL (VER DETALHE).
- CSS - CAIXA SIFONADA SEPARADORA DE GORDURA (VER DETALHE).
- CSS - CAIXA SIFONADA SEPARADORA DE SABÃO (VER DETALHE).
- SIFÃO DE PVC.
- CS - CAIXA SIFONADA COM PORTA-GREIJA QUADRADA; GREIJA REDONDA EM PVC CROMADO (DIAM.=150 x h=150)mm, SAÍDA: #50mm.
- CS - CAIXA SIFONADA COM PORTA-GREIJA QUADRADA; GREIJA REDONDA EM PVC CROMADO (DIAM.=100 x h=100)mm, SAÍDA: #50mm.
- RR - RALO SECO QUADRADO EM PVC; GREIJA QUADRADA, BASE (100x100)mm SADA 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.

PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	SAÚDE
ARQUITETO	APROVADO PM
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	

OBRA: REFORMA DA UBS CE-NORTE NO MUNICÍPIO DE MARCO - CEARÁ

CLIENTE: MUNICÍPIO DE MARCO-CE

ENDEREÇO DA OBRA: BAIRRO BARRO VERMELHO - MARCO-CE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

CONTEÚDO: PROJETO EXECUTIVO HIDROSSANITÁRIO

SANITÁRIO

AV. PREFEITO GUIDO OSTERNO, S/N CENTRO I MARCO - CE | 62560-000
 BR. BRAS. 222,0 | BR. 3064-4115
 www.marco.ce.gov.br
 CNPJ: 07.266.510/0001-47

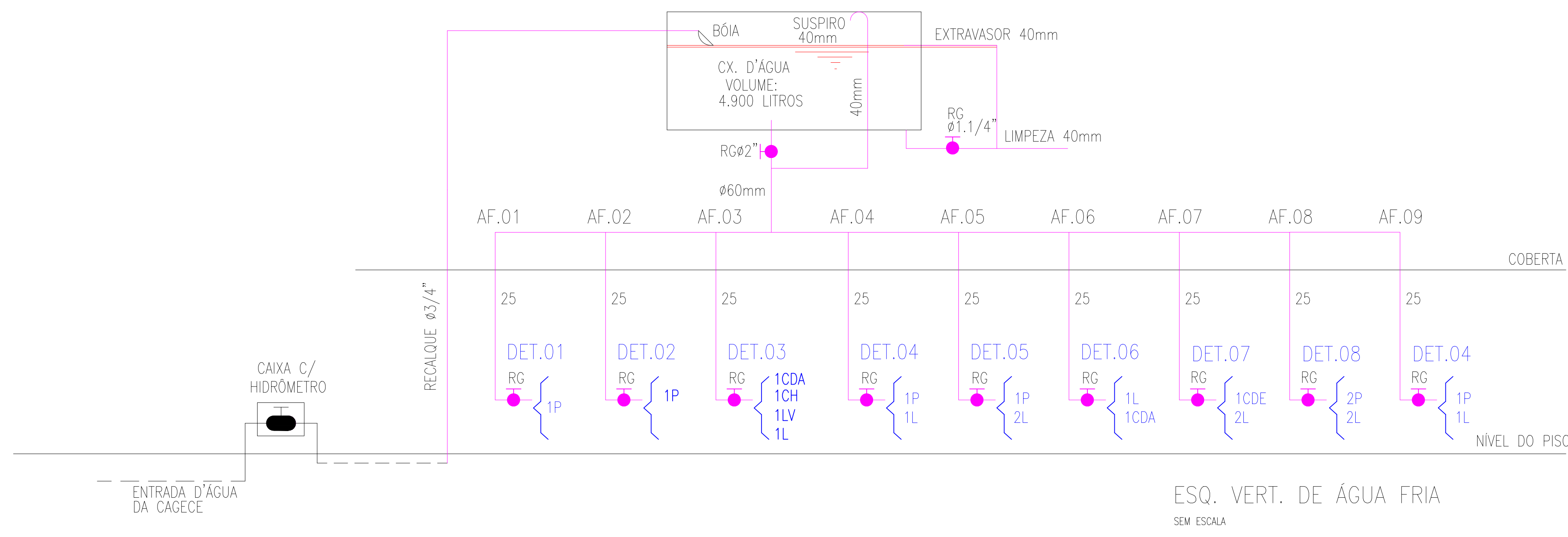
ESCALA PRANCHA: 1/50

DESENHO: SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PRANCHA: DATA: 05/06

FOLHA: A1

JANEIRO / 2022

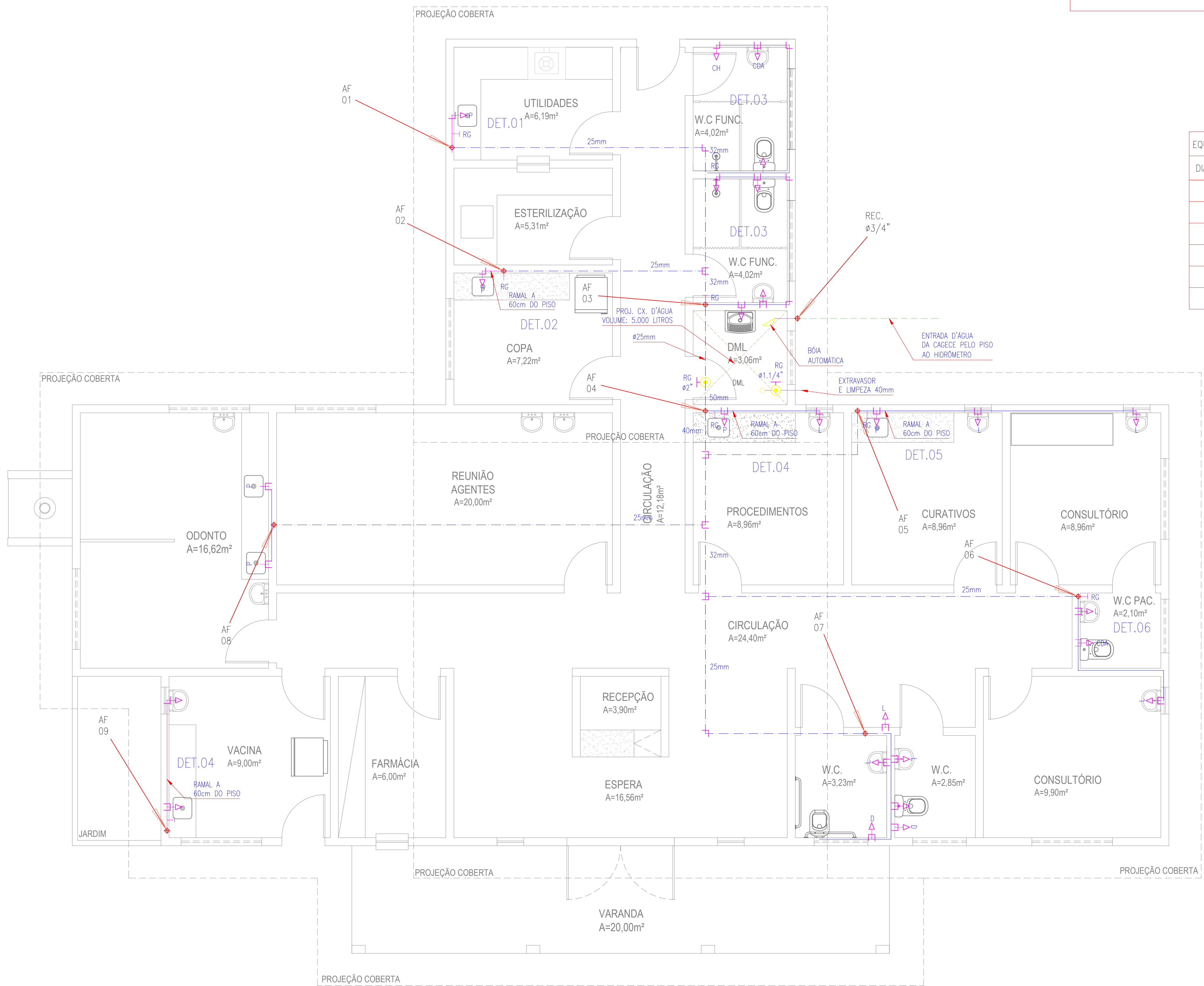


PONTOS HIDRÁULICOS (ALTURAS)

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	LAVATORIO	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.

EQUIVALÊNCIA PVC SOLDÁVEL

DIÂM. (mm)	POLEGADA
20	1/2"
25	3/4"
32	1"
40	1,1/4"
50	1,1/2"
60	2"



PROPRIETÁRIO	CREA
ARQUITETO	SAÚDE
ARQUITETO	APROV. PM
CALCULO	
CONSTRUÇÃO	
OBRA:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
REFORMA DA UBS CE-NORTE NO MUNICÍPIO DE MARCO - CEARÁ	
CLIENTE:	MUNICÍPIO DE MARCO-CE
ENDEREÇO DA OBRA:	BAIRRO BARRO VERMELHO - MARCO-CE
CONTEÚDO:	PROJETO EXECUTIVO HIDROSSANITÁRIO
HIDRÁULICO	
 MUNICÍPIO DE MARCO	
AV. PREFEITO GUIDO OSTERNO, S/N CENTRO I MARCO - CE 62560-000 FONE: (85) 3364-1415 WWW.MARCO.CE.GOV.BR CNPJ: 07.366.530/0001-47	ESCALA PRANCHA: 1/50 FOLHA: A1
DESENHO: SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA DATA: JANEIRO / 2022	PRANCHA: 06/06