

CONFIGURAÇÕES - PLOTAGEM		
Nº DA COR	Nº DA PENAL	ESP. DA PENAL
1	7	0,1
2	7	0,2
3	7	0,3
4	7	0,4
5	7	0,6
6	7	0,8
7	7	1,2
8	7	0,05
9	7	0,15
10	7	0,2
12	12	0,2
20	20	0,2
21	21	0,15
33	33	0,2
40	40	0,2
44	44	0,2
63	63	0,2
93	93	0,2
94	94	0,2

OBS.:

PLANTA DE SITUAÇÃO

ESC.: 1/125



JERÔNIMO DE OLIVEIRA REIS JÚNIOR			01/07/2025	A-119098-9
AUTOR DO PROJETO		DATA		CAU
DIGITALIZAÇÃO		DATA		CREA
PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPA DE BOQUIM				
TOMÓGRAFO				
Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000				
SALA DE TOMOGRAFIA, LAUDOS, COMANDO, RPA E POSTO DE ENFERMAGEM				
GRUPO: PROJETO			COORDENADA_	
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO			ESCALA_	
DESENHO (S)_			DATA_ 01/07/2025	
PLANTA DE SITUAÇÃO			REVISÃO_ 01	
RESPONSABILIDADE TÉCNICA:			FOLHA_ 01 / 09	
JERÔNIMO DE OLIVEIRA REIS JÚNIOR				



LEGENDA	
QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL	6.057,76m²
ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE	2.838,36m²
ÁREA CONSTRUÍDA ACRESCIDA	110,01m²
ÁREA CONSTRUÍDA FINAL	2.948,37m²
ÁREA LIVRE	3.109,39m²
TAXA DE OCUPAÇÃO	48% - 49%
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,49
GABARITO	5,20 m

- [illegible]

01			
00			
Nº REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
GERINFRA - GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
Av. Augusto Franco, nº 3150, Ponto Novo - Aracaju/SE - CEP: 49047-040
PABX: (79) 3226-8301 / Email: infra.cas@saude.se.gov.br

JERÔNIMO DE O. REIS JÚNIOR	01/07/2025	A 119.098-9
AUTOR	DATA	CAU

CO-AUTOR	DATA	CAU
----------	------	-----

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPA DE BOQUIM
TOMÓGRAFO

Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000

GRUPO: PROJETO

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

DESENHO(S)_
PLANTA BAIXA - LEVANTAMENTO - REGIÃO INTERVIDA
LAYOUT

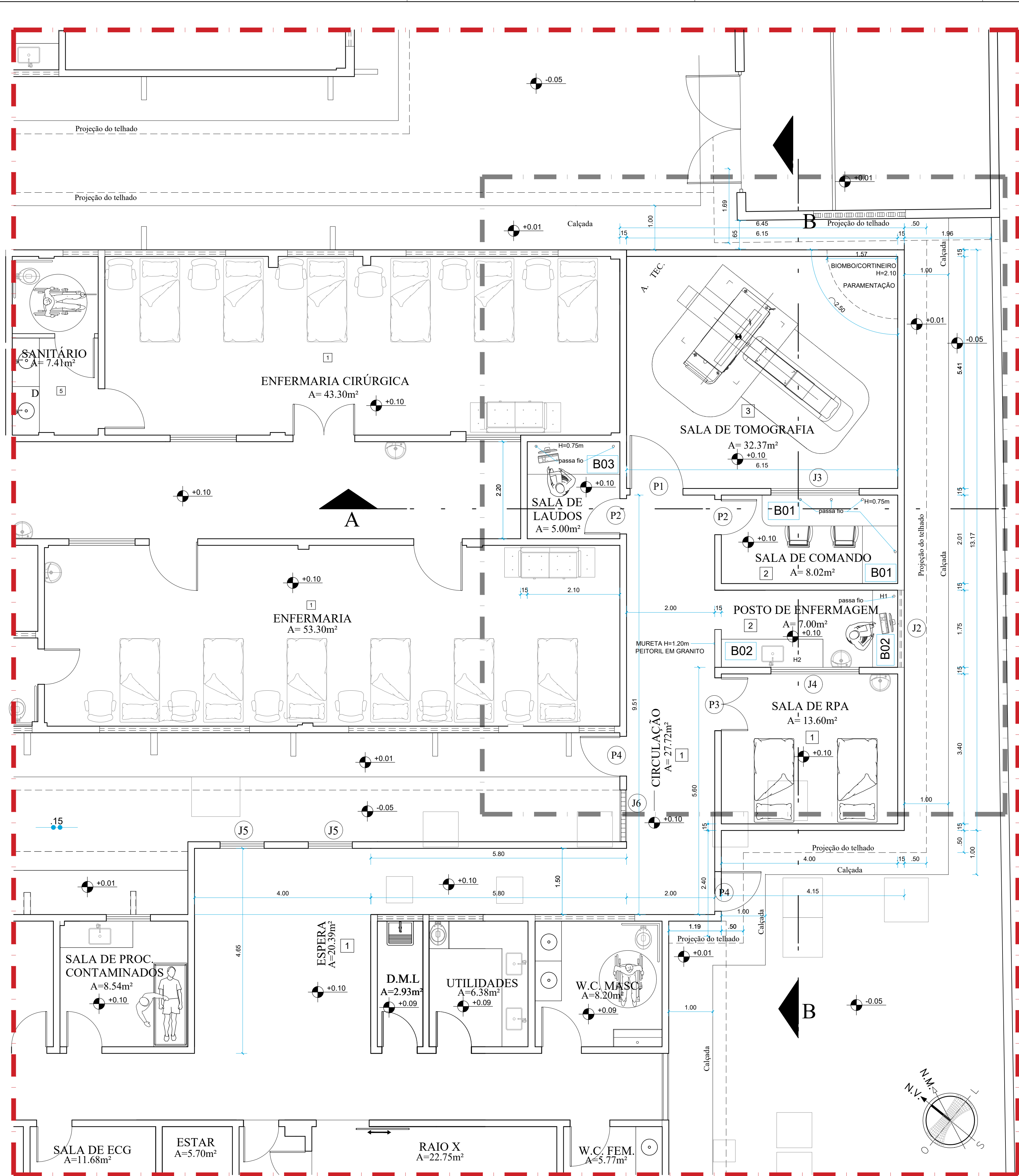
RESPONSABILIDADE TÉCNICA

COORDENADA_

ESCALA_ 1/125

DATA_	01/07
-------	-------

FOLHA_ 02 / 09



PLANTA BAIXA - PROJETADA
ESC.: 1/50

PORTAS					
Código	Quant.	Largura	Altura	Tipo	
P1	1	1.20	2.10	abrir, 1 folha, em madeira com proteção radiológica, segundo calculo de blindagem e pintura esmalte branca	
P2	1	0.80	2.10	Abriu , 1 flh, madeira semioca, com pintura esmalte branca	
P3	1	1.20	2.10	Bang Bang , 2 flh, madeira semioca, com visor 40x40 pintura esmate branca	
P4	2	0.90	2.10	Abriu, 1 flh, aluminio, com pintura branca	
JANELAS					
CDG.	QTD.	LARG.	ALT.	PEIT.	TIPO
J2	1	1.50	.50	2.00	Janela tipo basculante, 3 folhas, em aluminio cru, com vidro incolor + película.
J3	1	2.00	.80	1.20	Visor plumbífero, com 1 folha fixa, com proteção radiológica conforme calculo de blindagem e estrutura em alumínio cru.
J4	1	1.50	1.20	1.10	Visor fixo com uma folha de vidro transparente e estrutura em alumínio cru.
J5	2	1.00	1.70	.60	Realocação de Janela basculante 4 folhas em aluminio cru e vidro
J6	1	.75	1.60	.50	Cobogó em concreto vazado, com pintura branca + tela de proteção contra insetos.

- Notas Gerais de Responsabilidade
"Este projeto está em conformidade com as normas técnicas vigentes e deve ser executado conforme as especificações e legislações locais."
"Qualquer alteração não autorizada pelo arquiteto responsável isenta a equipe projetista de responsabilidades."
"O contratante deve verificar todas as dimensões e compatibilidades antes da execução."
- Notas sobre Aprovações e Normas
"O projeto está sujeito à aprovação pelos órgãos competentes (prefeitura, bombeiros, concessionárias, etc.)."
"O responsável técnico deve verificar as exigências do Código de Obras Municipal e normas da ABNT (NBR 15.575, NBR 9.057, etc.)."
- Notas sobre o Projeto Executivo
"Todas as medidas devem ser cheçadas em obra. Em caso de divergências, consultar o arquiteto responsável antes da execução."
"Detalhes não explicitados nesta prancha devem seguir as especificações técnicas complementares do Memorial Descritivo."
- Notas sobre Segurança e Estrutura
"O cálculo estrutural é de responsabilidade do engenheiro calculista. O arquiteto não se responsabiliza por falhas na execução ou dimensionamento."
"A execução deve seguir as normas de segurança do trabalho (NRs) e as recomendações do MTE."
- Notas sobre Instalações e Sistemas
"As instalações elétricas e hidrossanitárias devem ser projetadas e executadas por profissionais habilitados (CREA)."
"Coordenar com projetos complementares (elétrico, hidráulico, ar-condicionado) antes da execução."
- Notas sobre Materiais e Acabamentos
"Os materiais especificados são sugestivos. O cliente e o executor devem confirmar disponibilidade e compatibilidade."
"Amostras de cores e texturas devem ser aprovadas pelo arquiteto antes da aplicação."
"A faixa de proteção tipo bate maca será instalada a 75 cm do piso acabado, com largura mínima de 138 mm, em conformidade com o padrão de projetos de unidades de saúde (ex: Manual de Diretrizes Construtivas – Hospital da Mulher e Maternidade) e compatível com a faixa de altura recomendada para corrimãos (80 cm a 92cm), conforme normas vigentes (RDC 50/2002 e NBR acessibilidade)"
- Notas sobre Direitos Autorais e Uso do Projeto
"Este projeto é de propriedade intelectual do autor e não pode ser reproduzido ou alterado sem autorização."
"A utilização deste projeto para outras obras sem adaptação técnica configura violação de direitos autorais."
- Notas sobre Vistoria e Fiscalização
"Recomenda-se vistoria técnica periódica durante a execução para garantir conformidade com o projeto."
"O arquiteto não se responsabiliza por falhas decorrentes de má execução ou desvio das especificações."

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO - BANCADAS


B01	BANCADA DA SALA DE COMANDO DO TOMÓGRAFO: Em granito cinza andorinha, acabamento boleado h = 75cm; e com profundidade = 70cm. QUINA MORTA COM RAIO DE 20cm. PREVER RECORTE PARA PASSAR FIOS. (3.00x0.70m) +(1.30x0.80)
B02	BANCADAS DOS POSTOS DE ENFERMAGEM: Em granito cinza andorinha, borda boleada, com estrutura de sarrafo e bloco deitado revestido em material a definir, com h1 = 75cm e h2 = 95cm, rodapé h = 10cm e saia apenas na bancada alta h = 5cm, profundidades = 60cm. Considerar cubas inox, medidas de 40x30x17cm, e torneiras bancada bica alta com acionamento alavanca. (H2 2.30x0.60m / PREVER PASSA FIO) E (H1 1.75x0.60m)
B03	BANCADA DA SALA DE LAUDOS: Em granito cinza andorinha, acabamento boleado h = 75cm; e com profundidade = 70cm. PREVER RECORTE PARA PASSAR FIOS. (2.10x0.70m)

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO

1	Piso: Piso e rodapé meia-cana, com h=15cm, de Alta resistência, cinza-claro, 10mm com juntas de PVC preto, polido e encerado Parede: Revestimento cerâmico, 20x20cm, linha básica na cor Branca, acabamento brilhante, até h=1.55m, c/ rejunte na cor branco neve. Pintura acrílica CORALPLUS SUPER LAVÁVEL com acabamento acetinado, a partir de h=1.55m até o teto, 02/mais demãos. Bate-maca em faixa de madeira com 20cm de largura e 2cm de espessura. Teto: Forro de Gesso Acartonado, placa de 1250x625cm e perfil T, padrão Linho MOD-LINE
2	Piso: Piso e rodapé meia-cana, com h=15cm, de Alta resistência, cinza-claro, 10mm com juntas de PVC preto, polido e encerado Parede: Revestimento cerâmico, 20x20cm, linha básica na cor Branca, acabamento brilhante, até h=1.55m, c/ rejunte na cor branco neve. Pintura acrílica CORALPLUS SUPER LAVÁVEL com acabamento acetinado, a partir de h=1.55m até o teto, 02/mais demãos. Teto: Forro de Gesso Acartonado, placa de 1250x625cm e perfil T, padrão Linho MOD-LINE
3	Piso: Piso e rodapé meia-cana, com h=15cm, de Alta resistência, cinza-claro, 10mm com juntas de PVC preto, polido e encerado Parede: Reboco baritado (proteção radiológica com uso de chumbo, conforme calculo radiométrico) + pintura epoxy na cor branca, até o teto, 02/mais demãos. Teto: Forro de Gesso Acartonado, placa de 1250x625cm e perfil T, padrão Linho MOD-LINE, Pintura acrílica CORALPLUS SUPER LAVÁVEL com acabamento acetinado

NOTAS:
1. TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
2. EM CASO DE DÚVIDAS, ENTRAR EM CONTATO COM A EQUIPE RESPONSÁVEL.

01	REVISÃO DE PROJETO-VISA	LIDIANE FARIAS	17/02/25
00	ENTREGA DOS PROJETOS	LIDIANE FARIAS	14/02/25
Nº REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA

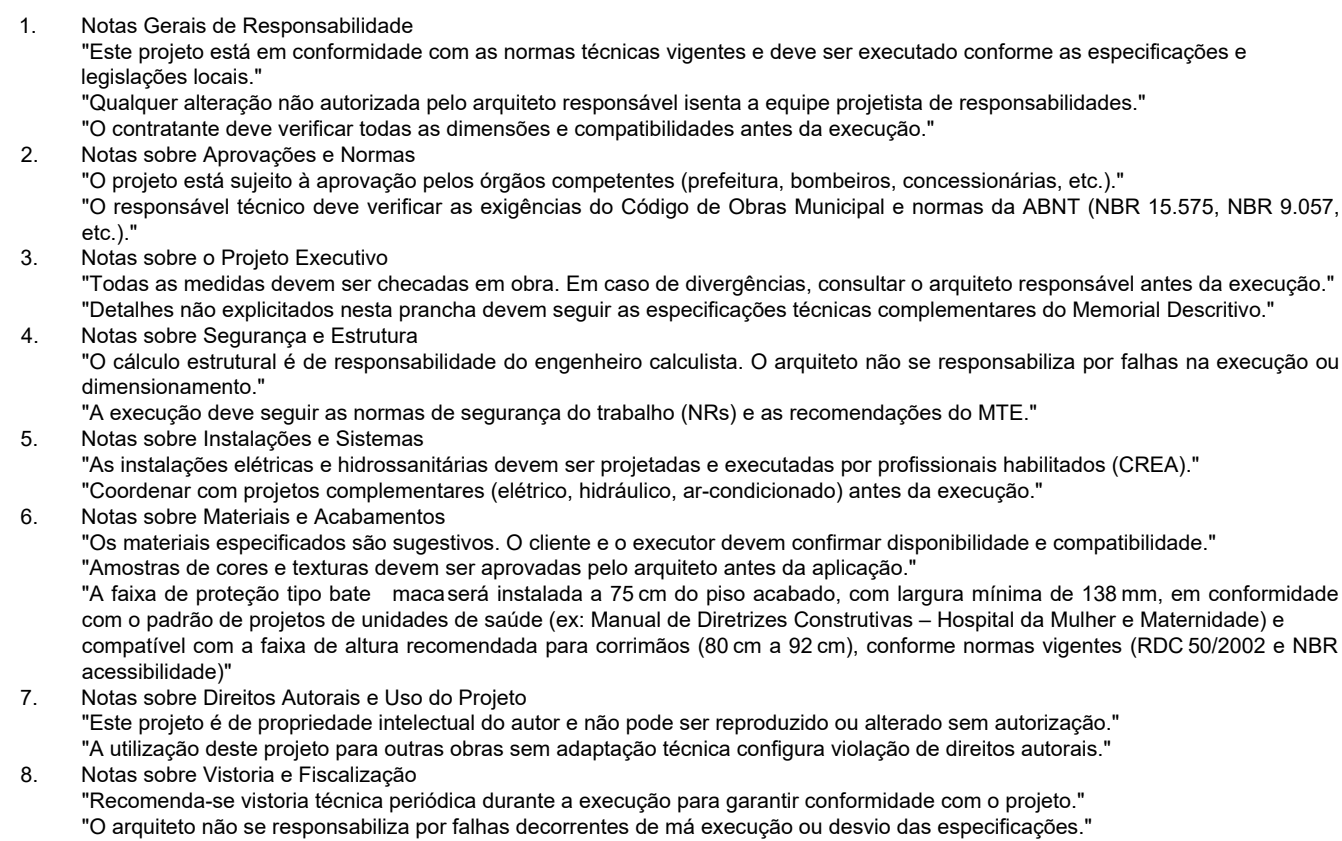


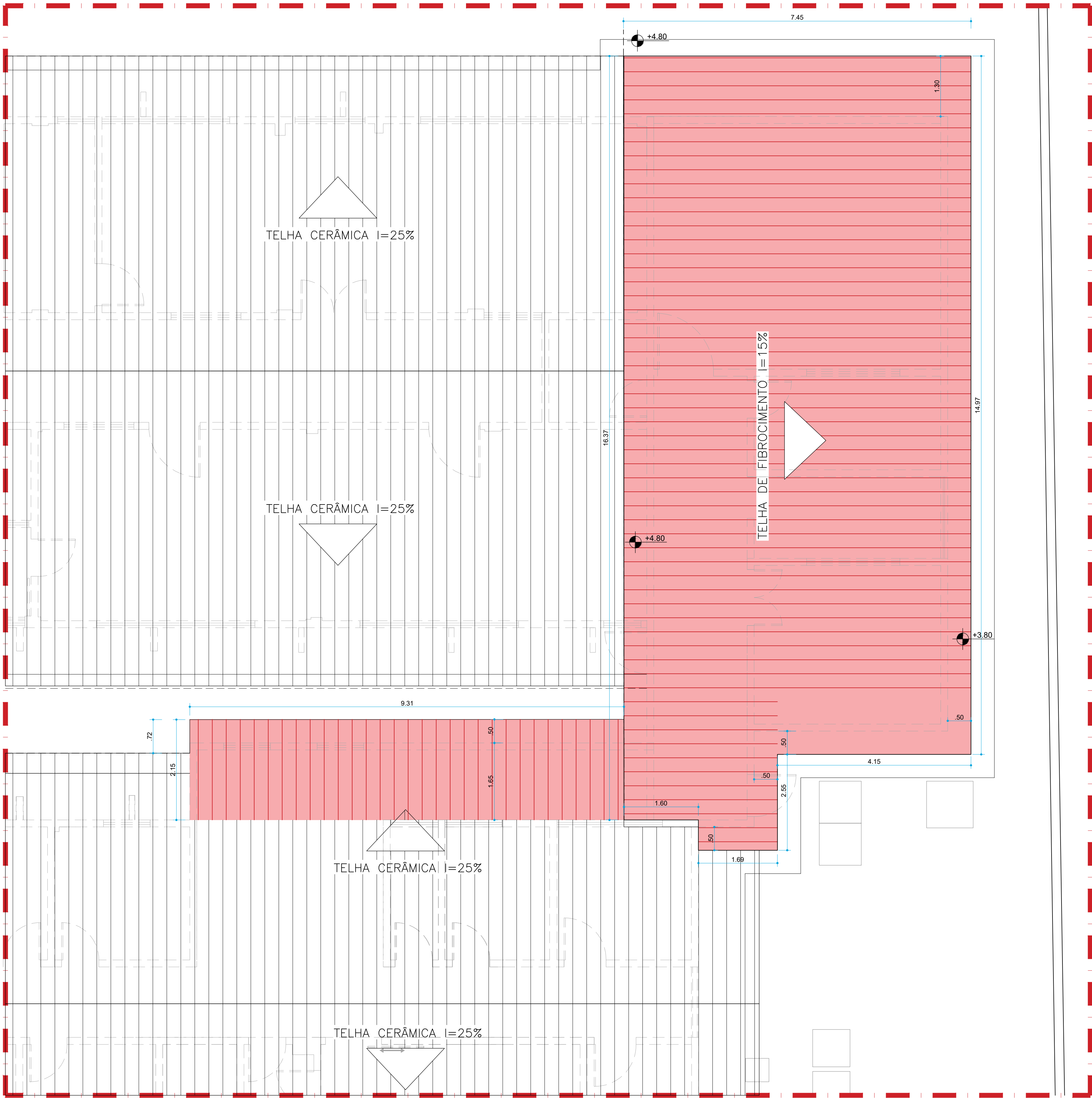
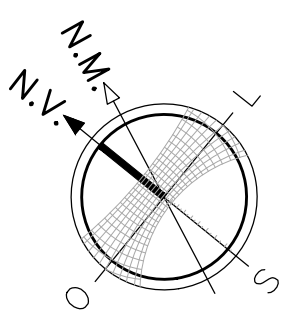
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
GERINFRA - GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
Av. Augusto Franco, nº 3150, Ponto Novo - Aracaju/SE - CEP: 49047-040
PABX: (79) 3226-8301 / Email: infra.cas@saude.se.gov.br

JERÔNIMO DE O. REIS JÚNIOR	01/07/2025	A 119.098-9
AUTOR	DATA	CAU

CO-AUTOR	DATA	CAU
----------	------	-----

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPA DE BOQUIM TOMÓGRAFO Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000	
SALA DE TOMOGRAFIA, LAUDOS, COMANDO, RPA E POSTO DE ENFERMAGEM	
GRUPO: PROJETO	COORDENADA_
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	
DESENHO (S)_	ESCALA_ 1/100
PLANTA BAIXA - PROJETADA	DATA_ 01/07/2025
RESPONSABILIDADE TÉCNICA:	REVISÃO_ 00
	FOLHA_ 03 / 09





PLANTA DE COBERTURA - REFORMA
ESC.: 1/50

- Notas Gerais de Responsabilidade
"Este projeto está em conformidade com as normas técnicas vigentes e deve ser executado conforme as especificações e legislações locais."
"Qualquer alteração não autorizada pelo arquiteto responsável isenta a equipe projetista de responsabilidades."
- Notas sobre Aprovações e Normas
"O projeto está sujeito à aprovação pelos órgãos competentes (prefeitura, bombeiros, concessionárias, etc.)."
"O responsável técnico deve verificar as exigências do Código de Obras Municipal e normas da ABNT (NBR 15.575, NBR 9.057, etc.)."
- Notas sobre o Projeto Executivo
"Todas as medidas devem ser checadas em obra. Em caso de divergências, consultar o arquiteto responsável antes da execução."
"Detalhes não explicitados nesta prancha devem seguir as especificações técnicas complementares do Memorial Descritivo."
- Notas sobre Segurança e Estrutura
"O cálculo estrutural é de responsabilidade do engenheiro calculista. O arquiteto não se responsabiliza por falhas na execução ou dimensionamento."
- Notas sobre Instalações e Sistemas
"As instalações elétricas e hidrossanitárias devem ser projetadas e executadas por profissionais habilitados (CREA)."
"Coordenar com projetos complementares (elétrico, hidráulico, ar-condicionado) antes da execução."
- Notas sobre Materiais e Acabamentos
"Os materiais especificados são sugestivos. O cliente e o executor devem confirmar disponibilidade e compatibilidade."
"Amostras de cores e texturas devem ser aprovadas pelo arquiteto antes da aplicação."
"A faixa de proteção tipo bala - macacão será instalada a 75 cm do piso acabado, com largura mínima de 138 mm, em conformidade com o padrão de projetos de unidades de saúde (ex: Manual de Diretrizes Construtivas - Hospital da Mulher e Maternidade) e compatível com a faixa de altura recomendada para corrimãos (80 cm a 92 cm), conforme normas vigentes (RDC 50/2002 e NBR acessibilidade)".
- Notas sobre Direitos Autorais e Uso do Projeto
"Este projeto é de propriedade intelectual do autor e não pode ser reproduzido ou alterado sem autorização."
"A utilização deste projeto para outras obras sem adaptação técnica configura violação de direitos autorais."
- Notas sobre Vistoria e Fiscalização
"Recomenda-se vistoria técnica periódica durante a execução para garantir conformidade com o projeto."
"O arquiteto não se responsabiliza por falhas decorrentes de má execução ou desvio das especificações."

LEGENDA

- A DEMOLIR
- A CONSTRUIR
- A PERMANECER
- PERÍMETRO BARITADO - H=2.10m
- COBERTURA COM TELHA CERÂMICA SOBRE MADEIRAMENTO

01	REVISÃO DE PROJETO-VISA	LIDIANE FARIAS	17/02/25
00	ENTREGA DOS PROJETOS	LIDIANE FARIAS	14/02/25
Nº REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
GERINFRA - GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
Av. Augusto Franco, nº 3150, Ponto Novo - Aracaju/SE - CEP: 49047-040
PABX: (79) 3226-8301 / Email: infra.cas@saude.se.gov.br

JERÔNIMO DE O. REIS JÚNIOR 01/07/2025 A 119.098-9
AUTOR DATA CAU

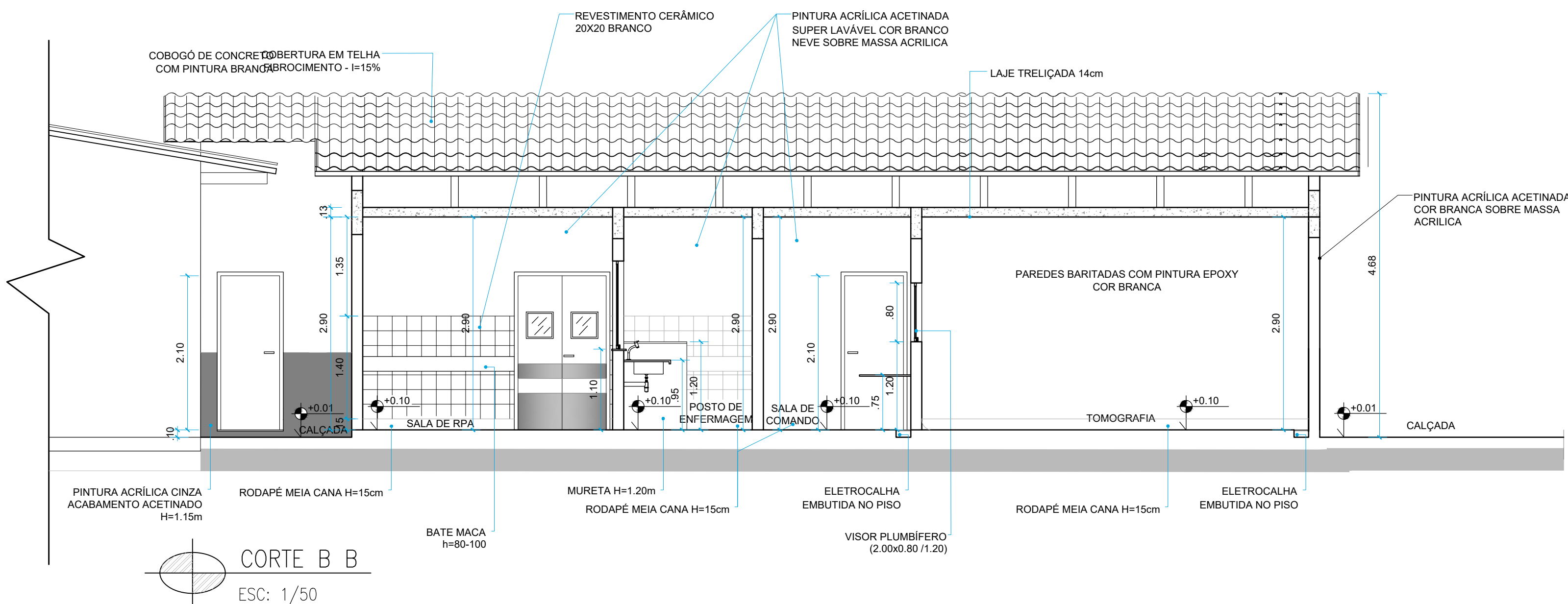
CO-AUTOR DATA CAU

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPB DE BOQUIM
TOMÓGRAFO

Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000

SALA DE TOMOGRAFIA, LAUDOS, COMANDO, RPA E POSTO DE ENFERMAGEM

GRUPO: PROJETO	COORDENADA_
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	
DESENHO (S)_	ESCALA_ 1/100
	DATA_ 01/07/2025
	REVISÃO_ 00
PLANTA DE COBERTURA - REFORMA	FOLHA_ 05 / 09
RESPONSABILIDADE TÉCNICA:	



1. Notas Gerais de Responsabilidade
"Este projeto está em conformidade com as normas técnicas vigentes e deve ser executado conforme as especificações e legislações locais."
"Qualquer alteração não autorizada pelo arquiteto responsável isenta a equipe projetista de responsabilidades."
"O contratante deve verificar todas as dimensões e compatibilidades antes da execução."
2. Notas sobre Aprovações e Normas
"O projeto está sujeito à aprovação pelos órgãos competentes (prefeitura, bombeiros, concessionárias, etc.)."
"O responsável técnico deve verificar as exigências do Código de Obras Municipal e normas da ABNT (NBR 15.575, NBR 9.057, etc.)."
3. Notas sobre o Projeto Executivo
"As medidas devem ser cheçadas em obra. Em caso de divergências, consultar o arquiteto responsável antes da execução."
"Detalhes não explicitados nesta planilha devem seguir as especificações técnicas complementares do Memorial Descritivo."
4. Notas sobre Segurança e Estrutura
"O cálculo estrutural e de responsabilidade do engenheiro calculista. O arquiteto não se responsabiliza por falhas na execução ou omissão de detalhes."
"A execução deve seguir as normas de segurança do trabalho (NRs) e as recomendações do MTE."
5. Notas sobre Instalações e Sistemas
"As instalações elétricas e hidrossanitárias devem ser projetadas e executadas por profissionais habilitados (CREA)."
"Coordenar com projetos complementares (elétrico, hidráulico, ar-condicionado) antes da execução."
6. Notas sobre Materiais e Acabamentos
"Os materiais especificados são sugestivos. O cliente e o executor devem confirmar disponibilidade e compatibilidade."
"Amostrinhas de cores e texturas devem ser aprovadas pelo arquiteto antes da aplicação."
"A faixa de proteção tipo 'macaca' será instalada a 75 cm do piso acabado, com largura mínima de 138 mm, em conformidade com o padrão de cores de unidades de saúde (ex: Manual de Diretrizes Construtivas - Hospital da Maternidade e Infantil) e compatível com a faixa de altura recomendada para corrimãos (80 cm a 92 cm), conforme normas vigentes (RDC 50/2002 e NBR 13.670-1)."
7. Notas sobre Direitos Autorais e Uso do Projeto
"Este projeto é de propriedade intelectual do autor e não pode ser reproduzido ou alterado sem autorização."
"A utilização deste projeto para outras obras sem adaptação técnica configura violação de direitos autorais."
8. Notas sobre História e Fiscalização
"Recomenda-se visita periódica durante a execução para garantir conformidade com o projeto."
"O arquiteto não se responsabiliza por falhas decorrentes de má execução ou desvio das especificações."

01	REVISÃO DE PROJETO-VISA	LIDIANE FARIAS	17/02/25
00	ENTREGA DOS PROJETOS	LIDIANE FARIAS	14/02/25
Nº REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
GERINFRA - GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
Av. Augusto Franco, nº 3150, Ponto Novo - Aracaju/SE - CEP: 49047-040
PABX: (79) 3226-8301 / Email: infra.cas@saude.se.gov.br

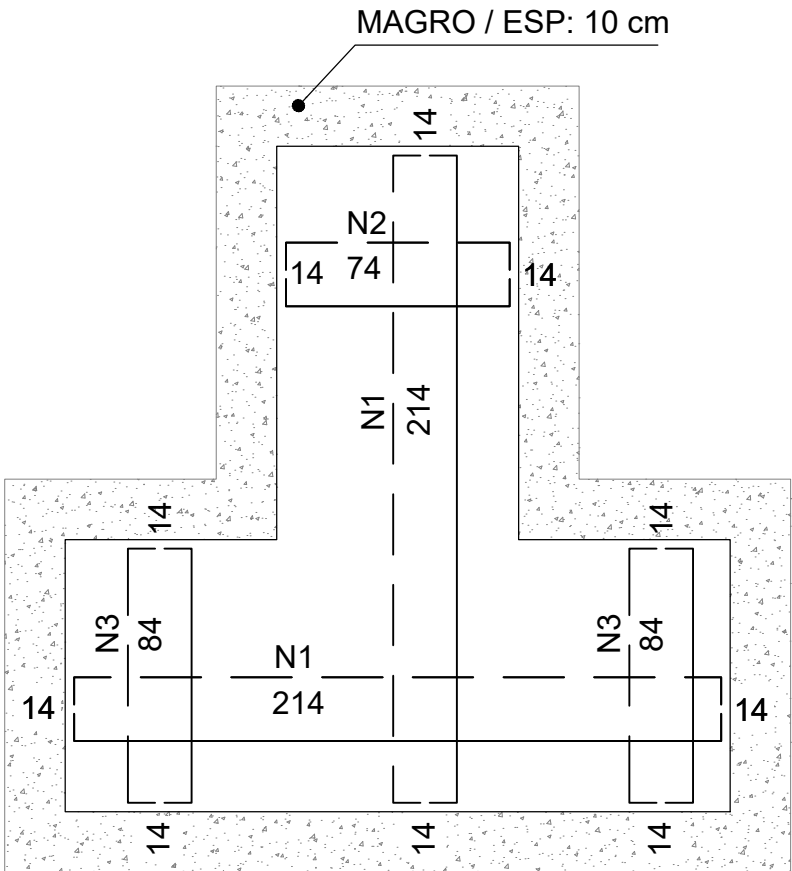
JERÔNIMO DE O. REIS JÚNIOR	01/07/2025	A 119.098-9
AUTOR	DATA	CAU
CO-AUTOR	DATA	CAU

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPA DE BOQUIM
TOMÓGRAFO

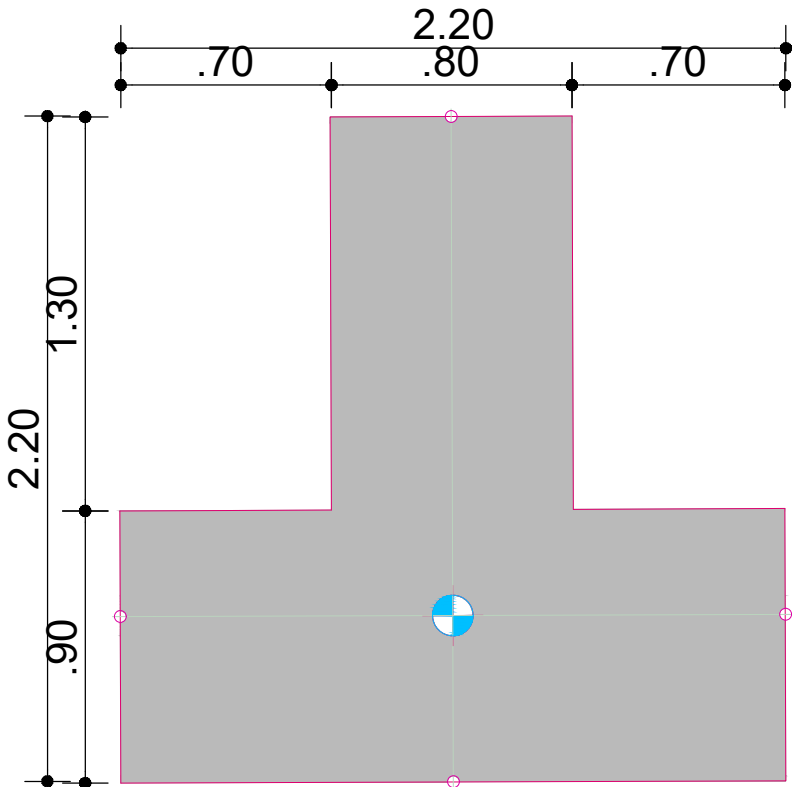
Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000

SALA DE TOMOGRAFIA, LAUDOS, COMANDO, RPA E POSTO DE ENFERMAGEM

GRUPO: PROJETO PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO <hr/> DESENHO (S)_ CORTE A A e CORTE B B RESPONSABILIDADE TÉCNICA:	COORDENADA_
	ESCALA_ 1/100
	DATA_ 01/07/2025
	REVISÃO_ 00
	FOLHA_ 06 / 09



FÔRMA
ESC - 1/25



PLANTA BAIXA
ESC - 1/25

QUADRO DE FERROS					
Posição	Ø(mm)	QUANT.	Comp. Unit.(cm)	Total (cm)	CA-50-A (Kg)
1	8.0	24	242	5.808	22.94
2	8.0	16	102	1.632	6.45
3	8.0	16	112	1.792	7.08

QUADRO RESUMO			
AÇO	Ø (mm)	COMP.(m)	PESO(Kg)
CA-50-A	8.0	92.32	36.47
TOTAL (Kg) + 10% :			40.11

VOLUME DE CONCRETO
VOL= 0,60m³

CONCRETO MAGRO
VOL= 0,50m³

DESCRIÇÃO BARRAS

N1-2x6Ø8.0c/15-242
N2-2x8Ø8.0c/15-102
N3-2x4Ø8.0c/15-112

NOTAS:

- 01 – COBRIMENTO DAS ARMADURAS
– 3,0cm
- 02 – CONCRETO ESTRUTURAL: Fck ≥ 30 MPa;
- 03 – LAJE ARMADA ESP: 20cm;
- 03 – CONCRETO MAGRO ≥ 10MPa;
- 04 – AÇOS CA50–A E CA60–B;
- 05 – DEVERÃO SER VERIFICADOS, ANTES DO CORTE E DOBRAMENTO DA ARMADURA, OS COMPRIMENTOS NECESSÁRIO PARA A MONTAGEM DA PEÇA ESTRUTURAL;
- 06 – DEVERÃO SER UTILIZADOS ESPAÇADORES PLÁSTICOS TIPO CIRCULAR PARA AS ARMADURAS VERTICAIS E ESPAÇADORES PLÁSTICOS TIPO PINO PARA AS ARMADURAS HORIZONTAIS PARA GARANTIR O COBRIMENTO ADEQUADO DAS PEÇAS;
- 07 – TODOS E QUAISQUER SISTEMA DE ESCORAMENTO PARA EXECUÇÃO DA OBRA, É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO TÉCNICO EXECUTOR DA MESMA;
- 08 – AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NESTE PROJETO NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM CONHECIMENTO E CONCORDÂNCIA DO PROJETISTA RESPONSÁVEL – SOB PENA DE ANULAÇÃO DO TERMO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA;
- 09 – TODA PEÇA DE CONCRETO POR ESTAR EM CONTATO COM O SOLO DEVERÁ APOIAR–SE EM UMA CAMADA DE CONCRETO MAGRO COM e=10cm



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
GERINFRA - GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

Av. Augusto Franco, nº 3150, Ponto Novo - Aracaju/SE - CEP: 49047-040
PABX: (79) 3226-8301 / Email: infra.cas@saude.se.gov.br

JERÔNIMO DE O. REIS JÚNIOR 01/07/2025 A 119.098-9
AUTOR DATA CAU

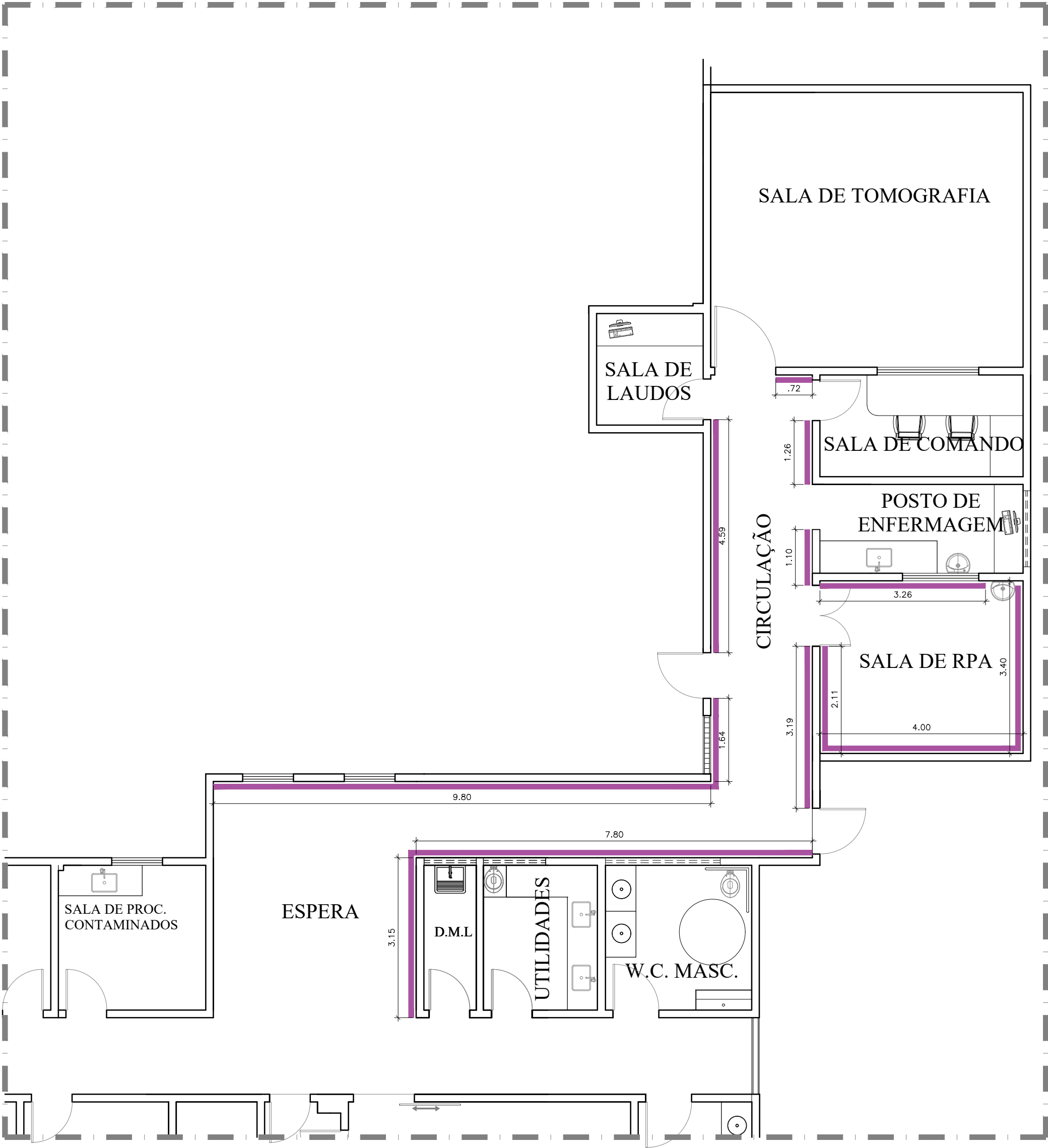
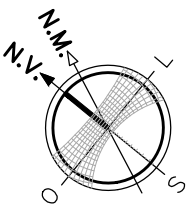
CO-AUTOR DATA CAU

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPA DE BOQUIM
TOMÓGRAFO

Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000

SALA DE TOMOGRAFIA, LAUDOS, COMANDO, RPA E POSTO DE ENFERMAGEM

GRUPO: PROJETO PROJETO DE REFORMA E ADEQUAÇÃO	COORDENADA_
	ESCALA_ 1/25
DESENHO (S)_	DATA_ 01/07/2025
	REVISÃO_ 00
PLANTA BAIXA - FORMA DA BASE DO TOMÓGRAFO	FOLHA_ 08 / 09
RESPONSABILIDADE TÉCNICA:	



PLANTA BAIXA - INSTALAÇÃO DE BATE MACAS
ESC.: 1/50

LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	QTD.
	BATE MACA EM PVC NA COR AZUL COM ALTURA DE 20CM INSTALADOS ENTRE 75 E 95cm DO PISO.	48,27 M

- Notas Gerais de Responsabilidade
"Este projeto está em conformidade com as normas técnicas vigentes e deve ser executado conforme as especificações e legislações locais."
"Qualquer alteração não autorizada pelo arquiteto responsável isenta a equipe projetista de responsabilidades."
"O contratante deve verificar todas as dimensões e compatibilidades antes da execução."
- Notas sobre Aprovações e Normas
"O projeto está sujeito à aprovação pelos órgãos competentes (prefeitura, bombeiros, concessionárias, etc.)."
"O responsável técnico deve verificar as exigências do Código de Obras Municipal e normas da ABNT (NBR 15.575, NBR 9.057, etc.)."
- Notas sobre o Projeto Executivo
"Todas as medidas devem ser checadas em obra. Em caso de divergências, consultar o arquiteto responsável antes da execução."
"Detalhes não explicitados nesta prancha devem seguir as especificações técnicas complementares do Memorial Descritivo."
- Notas sobre Segurança e Estrutura
"O cálculo estrutural é de responsabilidade do engenheiro calculista. O arquiteto não se responsabiliza por falhas na execução ou dimensionamento."
"A execução deve seguir as normas de segurança do trabalho (NRs) e as recomendações do MTE."
- Notas sobre Instalações e Sistemas
"As instalações elétricas e hidrossanitárias devem ser projetadas e executadas por profissionais habilitados (CREA)."
"Coordenar com projetos complementares (elétrico, hidráulico, ar-condicionado) antes da execução."
- Notas sobre Materiais e Acabamentos
"Os materiais especificados são sugestivos. O cliente e o executor devem confirmar disponibilidade e compatibilidade."
"Amostras de cores e texturas devem ser aprovadas pelo arquiteto antes da aplicação."
"A faixa de proteção tipo bate maca será instalada a 75 cm do piso acabado, com largura mínima de 138 mm, em conformidade com o padrão de projetos de unidades de saúde (ex: Manual de Diretrizes Construtivas – Hospital da Mulher e Maternidade) e compatível com a faixa de altura recomendada para corrimãos (80 cm a 92 cm), conforme normas vigentes (RDC 50/2002 e NBR acessibilidade)"
- Notas sobre Direitos Autorais e Uso do Projeto
"Este projeto é de propriedade intelectual do autor e não pode ser reproduzido ou alterado sem autorização."
"A utilização deste projeto para outras obras sem adaptação técnica configura violação de direitos autorais."
- Notas sobre Vistoria e Fiscalização
"Recomenda-se vistoria técnica periódica durante a execução para garantir conformidade com o projeto."
"O arquiteto não se responsabiliza por falhas decorrentes de má execução ou desvio das especificações."

01	REVISÃO DE PROJETO-VISA	LIDIANE FARIAS	17/02/25
00	ENTREGA DOS PROJETOS	LIDIANE FARIAS	14/02/25
Nº REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
GERINFRA - GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
Av. Augusto Franco, nº 3150, Ponto Novo - Aracaju/SE - CEP: 49047-040
PABX: (79) 3226-8301 / Email: infra.cas@saude.se.gov.br

JERÔNIMO DE O. REIS JÚNIOR	01/07/2025	A 119.098-9
AUTOR	DATA	CAU

CO-AUTOR	DATA	CAU
----------	------	-----

PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA UPA DE BOQUIM TOMÓGRAFO

Av. Antônio Fernandes Viana de Assis, 618-646 - Industrial, Boquim - SE, 49360-000

SALA DE TOMOGRAFIA, LAUDOS, COMANDO, RPA E POSTO DE ENFERMAGEM	
GRUPO: PROJETO	COORDENADA_
PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	ESCALA_ 1/100
DESENHO (S)_	DATA_ 01/07/2025
PLANTA BAIXA - INSTALAÇÃO DE BATE MACAS	REVISÃO_ 00
RESPONSABILIDADE TÉCNICA:	FOLHA_ 09 / 09

Protocolo de Assinatura(s)

O documento acima foi proposto para assinatura digital. Para verificar as assinaturas acesse o endereço <http://edocsergipe.se.gov.br/consultacodigo> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código de verificação: LI8M-QJHT-UF05-RK8I



O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 28/10/2025 é(são) :

Legenda: ● Aprovada ● Indeterminada ● Pendente

● JERONIMO DE OLIVEIRA REIS JUNIOR 02/10/2025 11:07:35 (Certificado Digital)