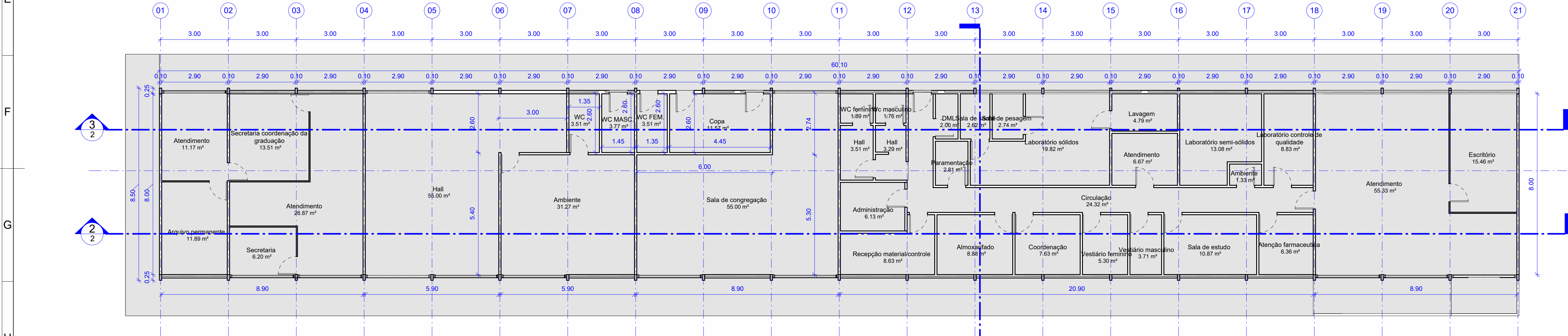
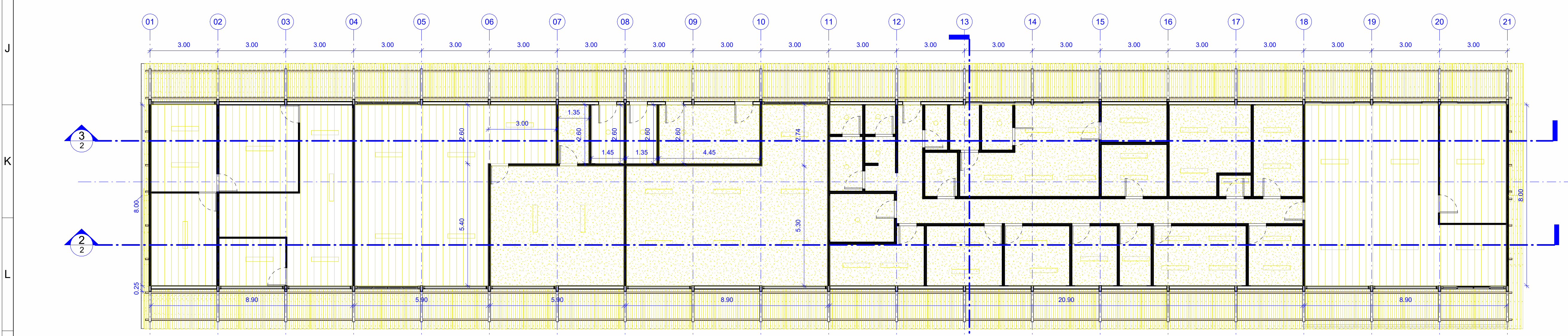


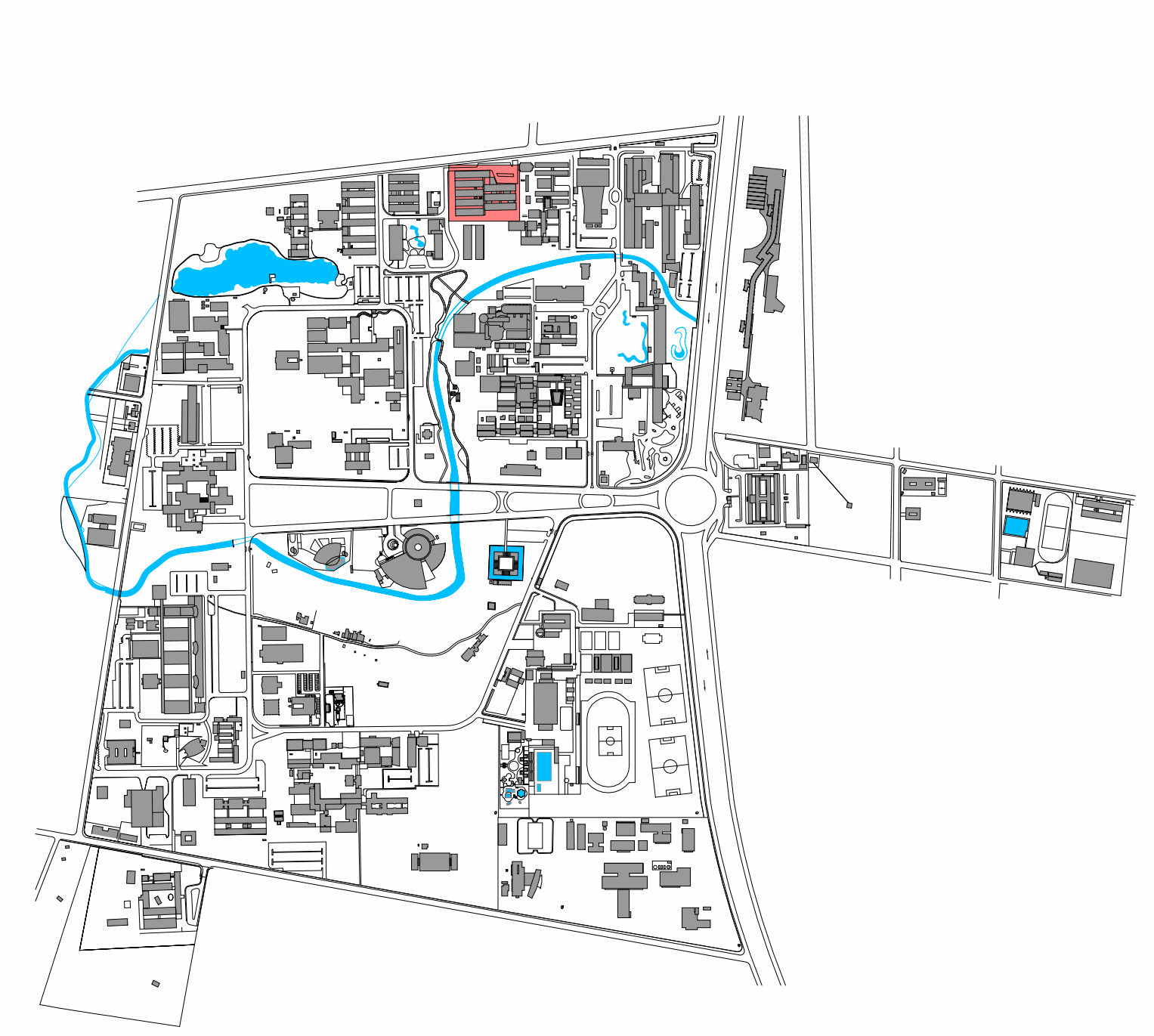
1 Planta de Coberta - Demolir  
ESCALA: 1: 100



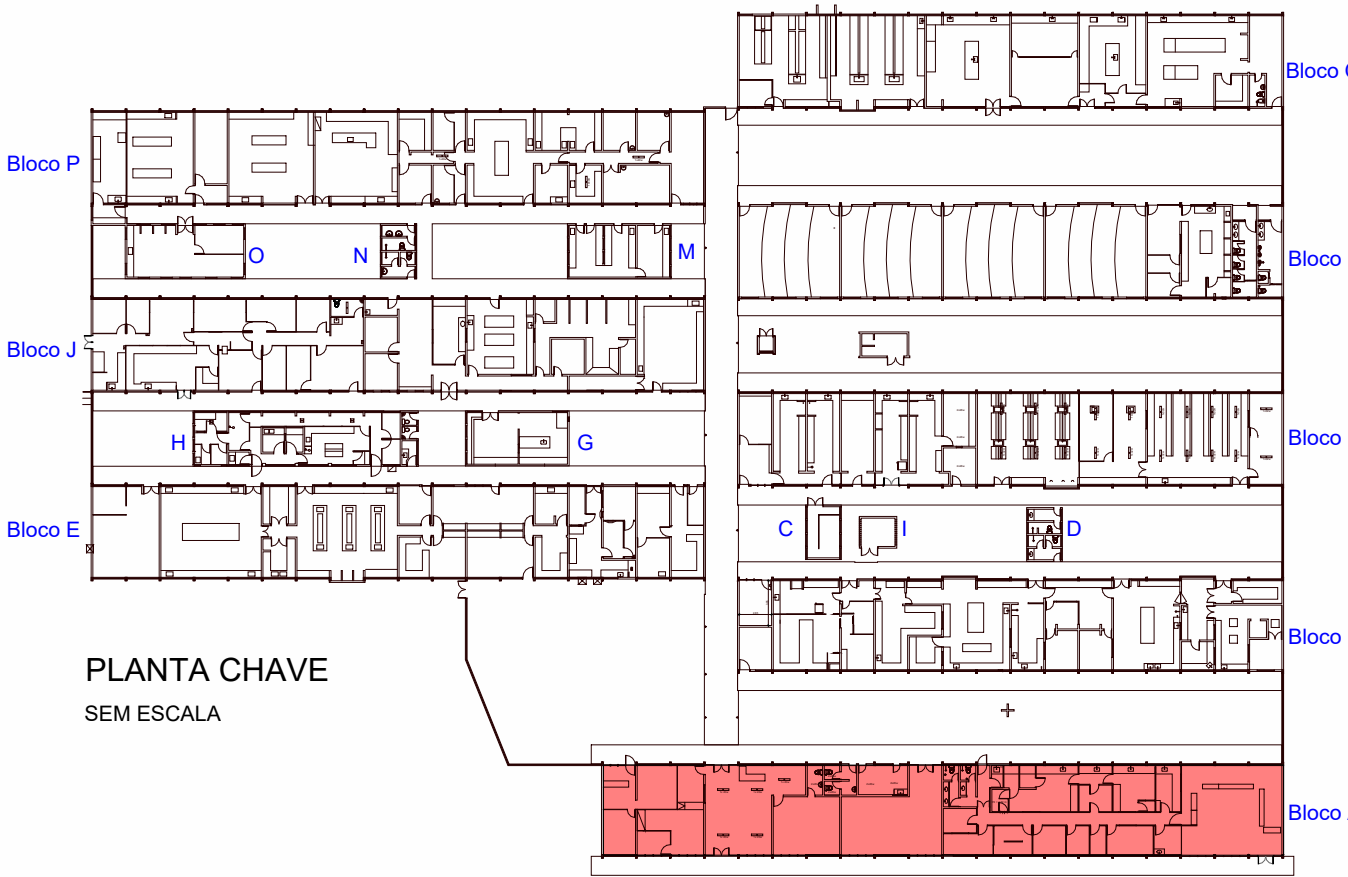
2 Planta baixa - Demolir  
ESCALA: 1: 100



3 Planta de Forro - Demolir  
ESCALA: 1: 100



PLANTA DE SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA



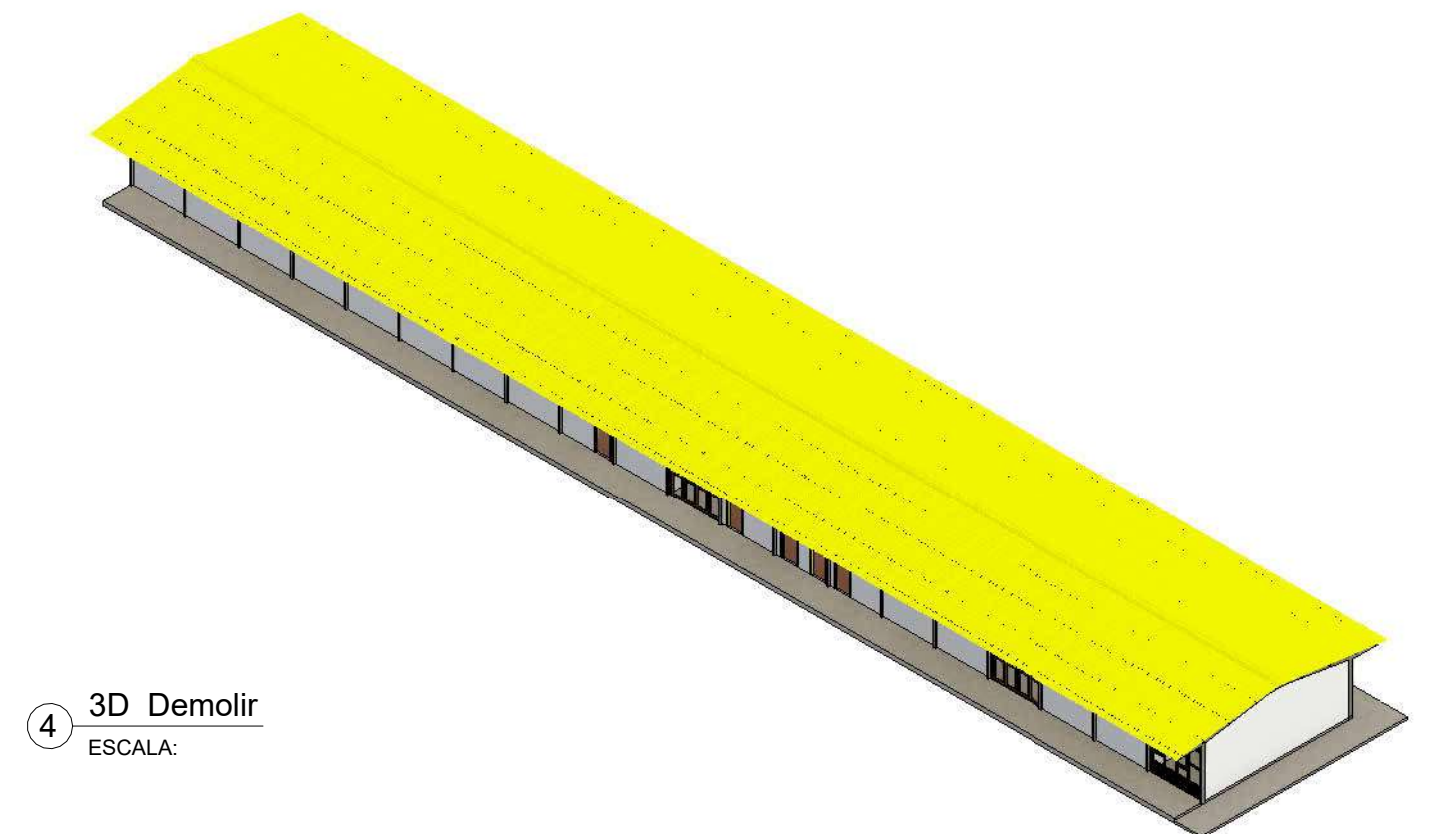
PLANTA CHAVE  
SEM ESCALA

TABELA COBERTA - DEMOLIR	
Descrição	Área
TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO	713.18 m²

CUMEIEIRA - DEMOLIÇÃO	
ITEM	COMPRIMENTO
CUMEIEIRA PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO	60.80 Metros

TABELA DE FORRO - DEMOLIÇÃO	
Descrição	Área
REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO ACARTONADO	268.55 m²
REMOÇÃO DE FORRO DE PVC EM RÉGUAS	204.77 m²

TABELA DE LUMINÁRIA - DEMOLIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
REMOÇÃO DE LUMINÁRIA CIRCULAR	18 W	14
REMOÇÃO DE LUMINÁRIA TUBULAR	2 x 18 W	56



LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE

XX PP → Nº DO DESENHO

XX PP → Nº DA PRANCHA

CORTE

XX PP → Nº DO DESENHO

XX PP → Nº DA PRANCHA

LEGENDA

CONSTRUIR

DEMOLIR

REINSTALAR

EXISTENTE

CONFIRMAR COTAS NO LOCAL

APROVAÇÃO

REV	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS  
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS  
JOAQUIM AMAZONAS

PROJETO: REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO A

ÁREA: XXXXX

PLANTAS - DEMOLIÇÃO

PROJETO EXECUTIVO

1/72

EQUIPE TÉCNICA

PROJETO: NICOLAU SPINELLI

DESENHISTA: PRISCILA OLIVEIRA

REVISOR: ISABEL PINTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

CAU Nº A1848020

COORDENADORA

SPO

CARLOS FALCÃO

ALFREDO GOMES

SUPERINTENDENTE

REITOR

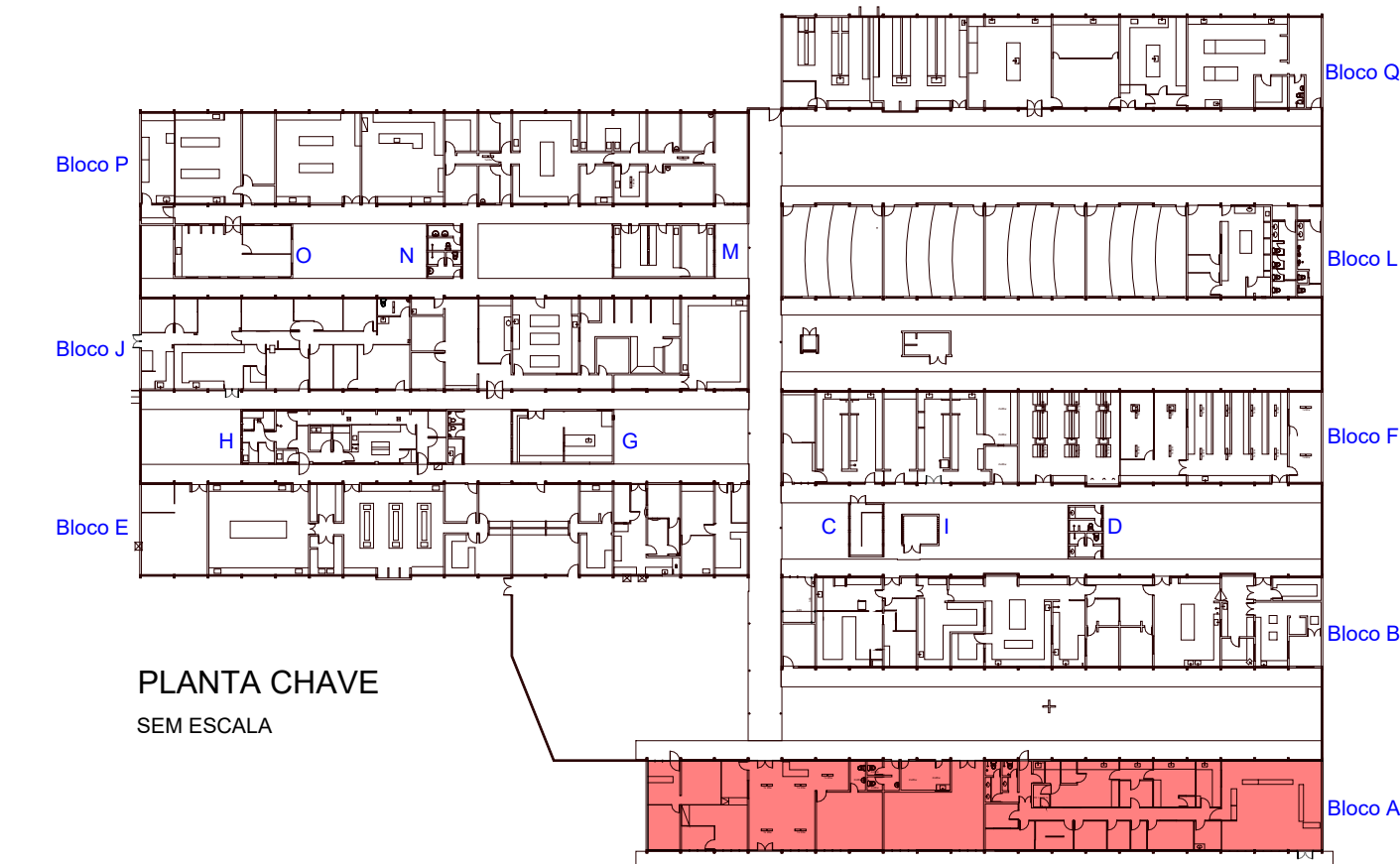













**Planta baixa - Construir**

ESCALA: 1 : 100

**LEGENDA**

**CHAMADA DE DETALHE**

 → Nº DO DESENHO  
→ Nº DA PRANCHA

**CORTE**


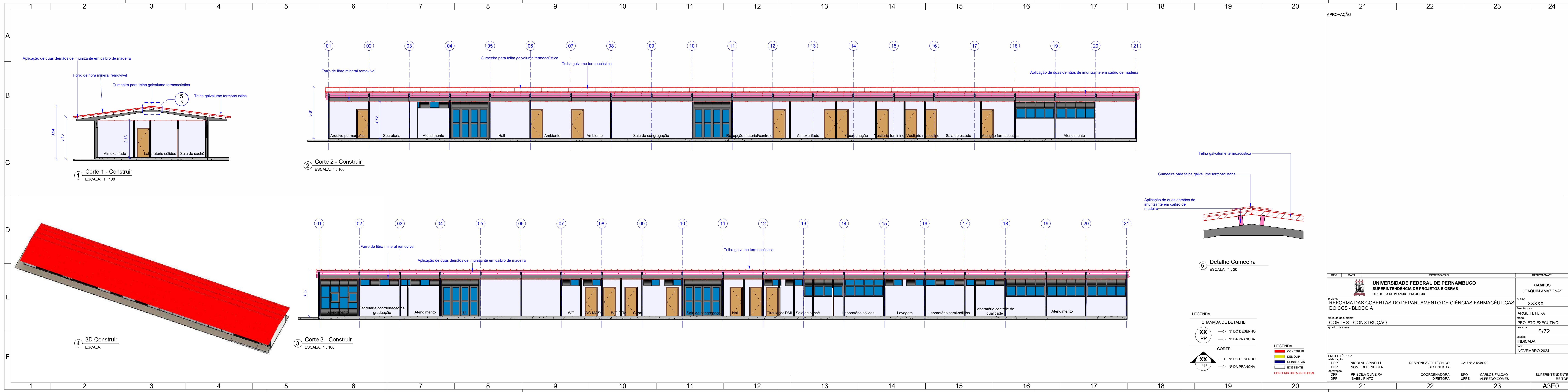
 → Nº DO DESENHO  
→ Nº DA PRANCHA

TABELA DE LUMINÁRIA - CONSTRUIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
LUMINÁRIA ALETADA ALTO RENDIMENTO EMBUTIR, COM ALETAS, DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM 99,99% DE PUREZA, COM DUAS LÂMPADAS DE LED DE 18W (60CM) INCLUSAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA, MODELO LAR ECO 2X18W G-LIGHT OU SIMILAR.	2 x 18 W	95
PAINEL LED EMBUTIR REDONDO 18W LUZ BRANCA.	18 W	2

APROVAÇÃO

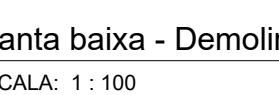
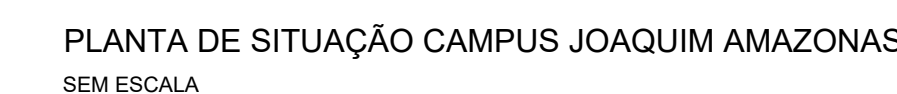
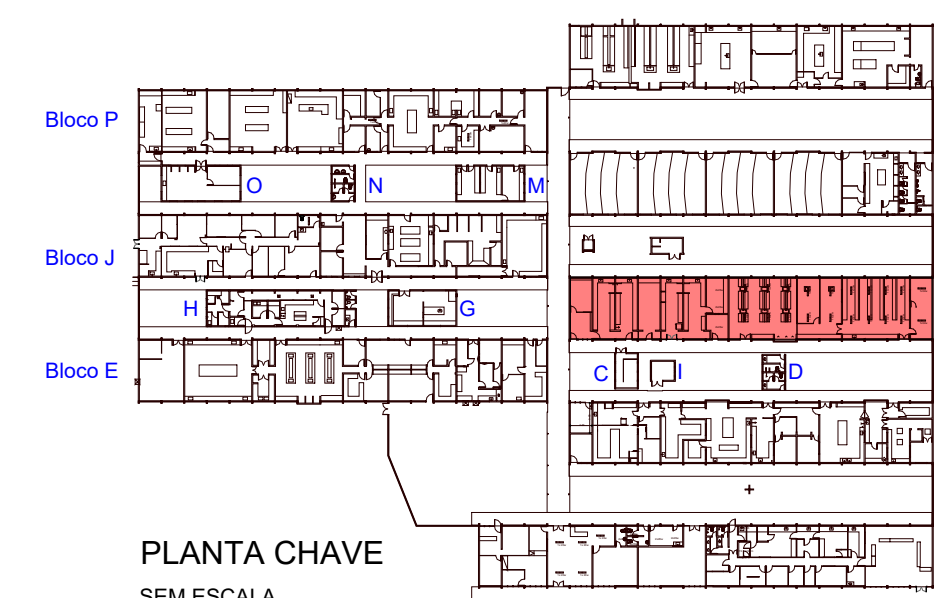















**LEGENDA**


**CHAMADA DE DETALHE**

 → N° DO DESENHO


 → N° DA PRANCHA


**CORTE**


 → N° DO DESENHO


 → N° DA PRANCHA

**LEGENDA**

 CONSTRUIR


 DEMOLIR

 REINSTALAR

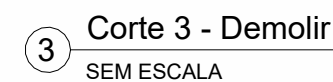
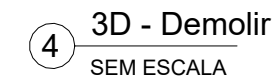
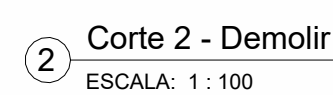
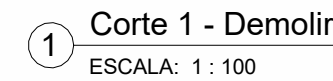
 EXISTENTE

**CONFERIR COTAS NO LOCAL**

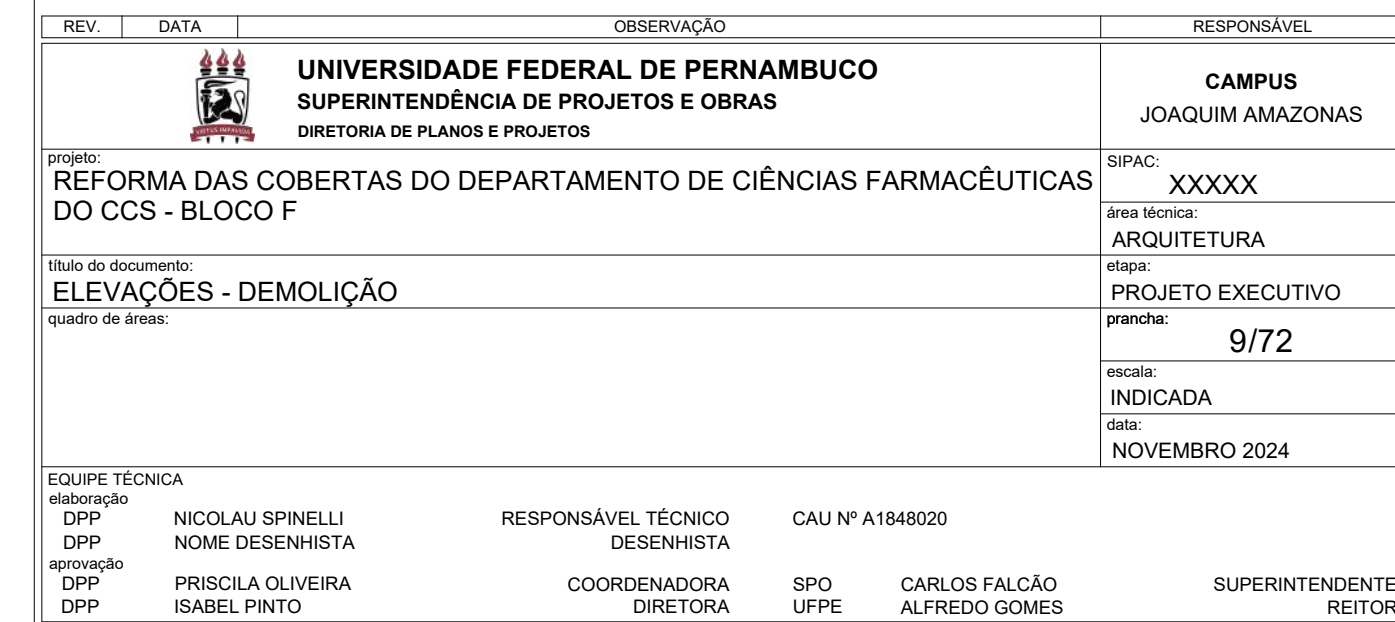
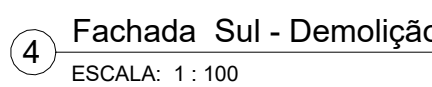
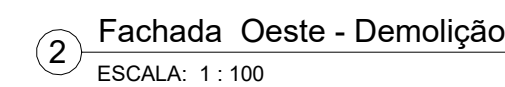
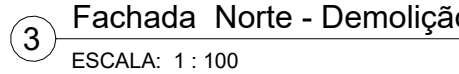
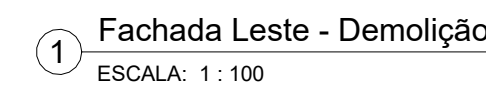


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL								
 <p><b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>            DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</p>		<p><b>CAMPUS</b>  <b>JOAQUIM AMARAL</b></p>									
<p><b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO F</b></p>		<p>SFAP: XXXXX            DATA PROJETO: AROQUITETURA            NOME PROJETO EXECUTIVO: 7/72            NOME INDICADA:            DATA: NOVEMBRO 2024</p>									
<p><b>PLANTAS - DEMOLIÇÃO</b>            QUANTO DE BRAS:</p>											
<p>EQUIPE TÉCNICA RESPONSÁVEL TÉCNICO CAU Nº A1848020</p> <table border="0"> <tr> <td> <p>DPP NÍCOLAU SPINELLI                NOME DESENHISTA</p> </td> <td> <p>COORDENADORA DESENHISTA</p> </td> <td> <p>SPO ALFREDO GOMES</p> </td> <td> <p>SUPERINTENDENTE DE PROJETOS E OBRAS</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>DPP PRISCILA OLIVEIRA                ISABEL PINTO</p> </td> <td> <p>DIRETORA</p> </td> <td> <p>UFPE</p> </td> <td> <p>REITOR</p> </td> </tr> </table>				<p>DPP NÍCOLAU SPINELLI                NOME DESENHISTA</p>	<p>COORDENADORA DESENHISTA</p>	<p>SPO ALFREDO GOMES</p>	<p>SUPERINTENDENTE DE PROJETOS E OBRAS</p>	<p>DPP PRISCILA OLIVEIRA                ISABEL PINTO</p>	<p>DIRETORA</p>	<p>UFPE</p>	<p>REITOR</p>
<p>DPP NÍCOLAU SPINELLI                NOME DESENHISTA</p>	<p>COORDENADORA DESENHISTA</p>	<p>SPO ALFREDO GOMES</p>	<p>SUPERINTENDENTE DE PROJETOS E OBRAS</p>								
<p>DPP PRISCILA OLIVEIRA                ISABEL PINTO</p>	<p>DIRETORA</p>	<p>UFPE</p>	<p>REITOR</p>								
01	22	23	20								











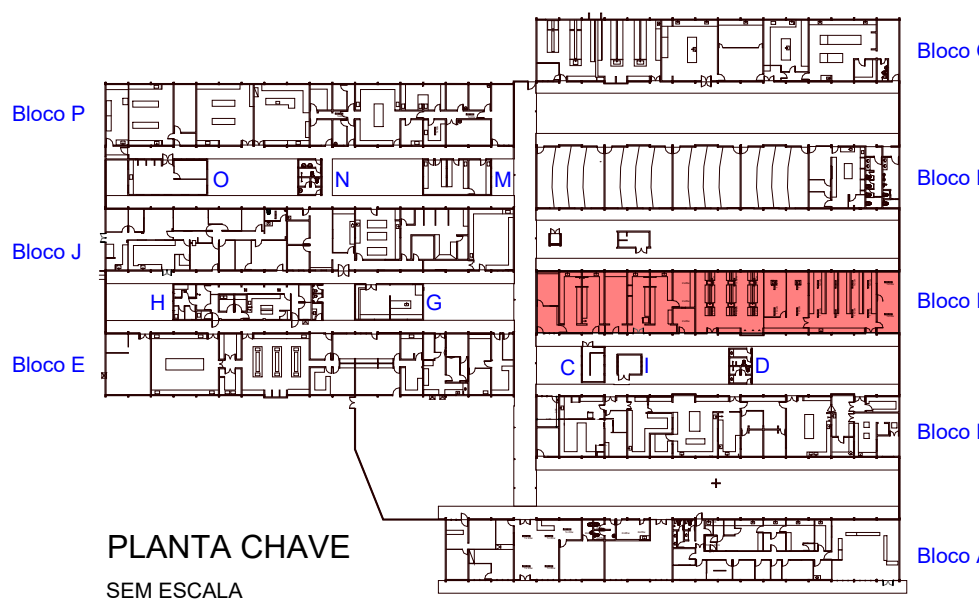
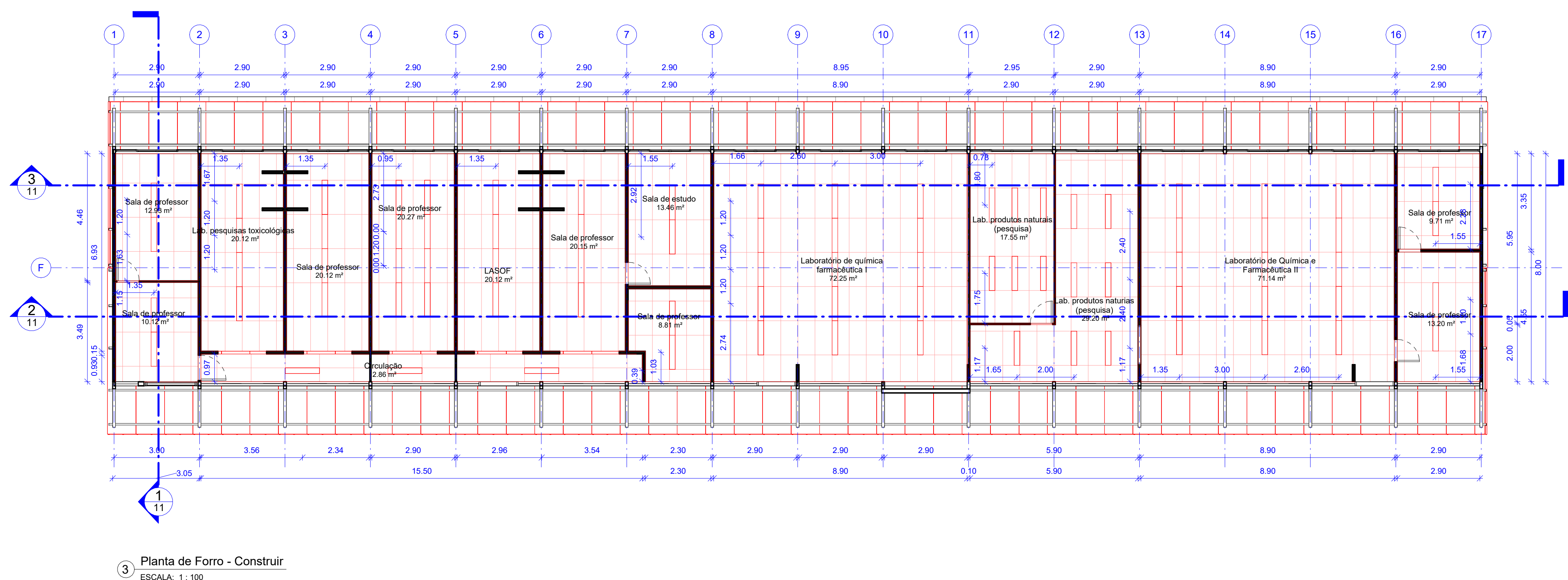
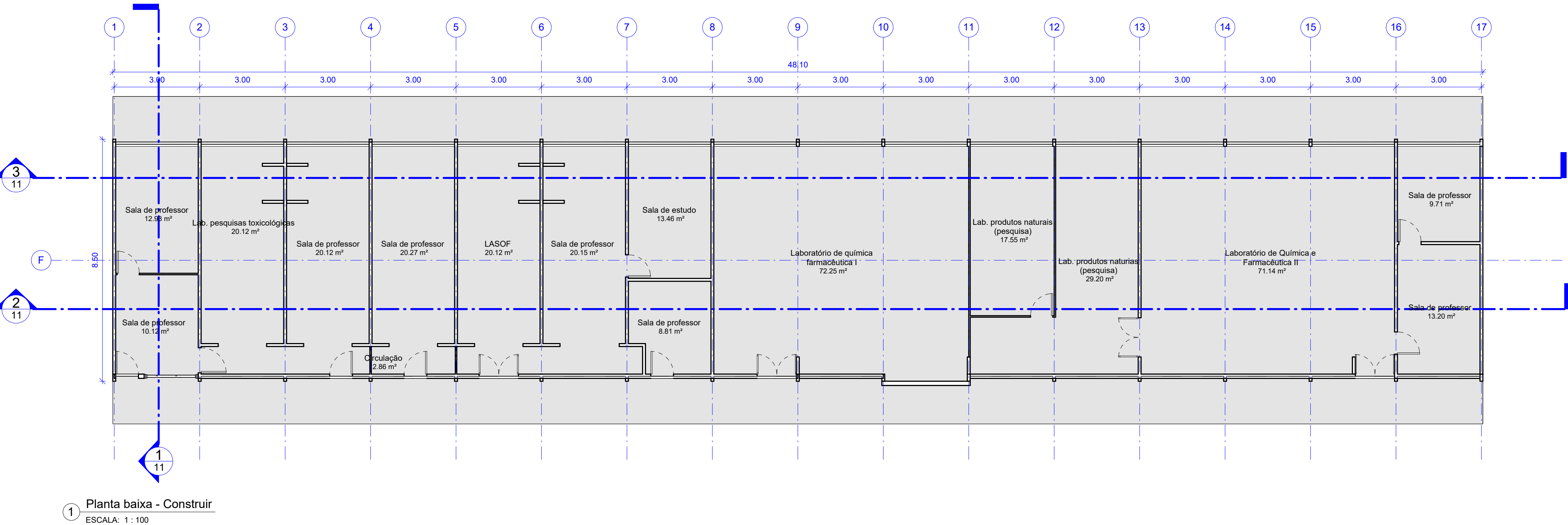
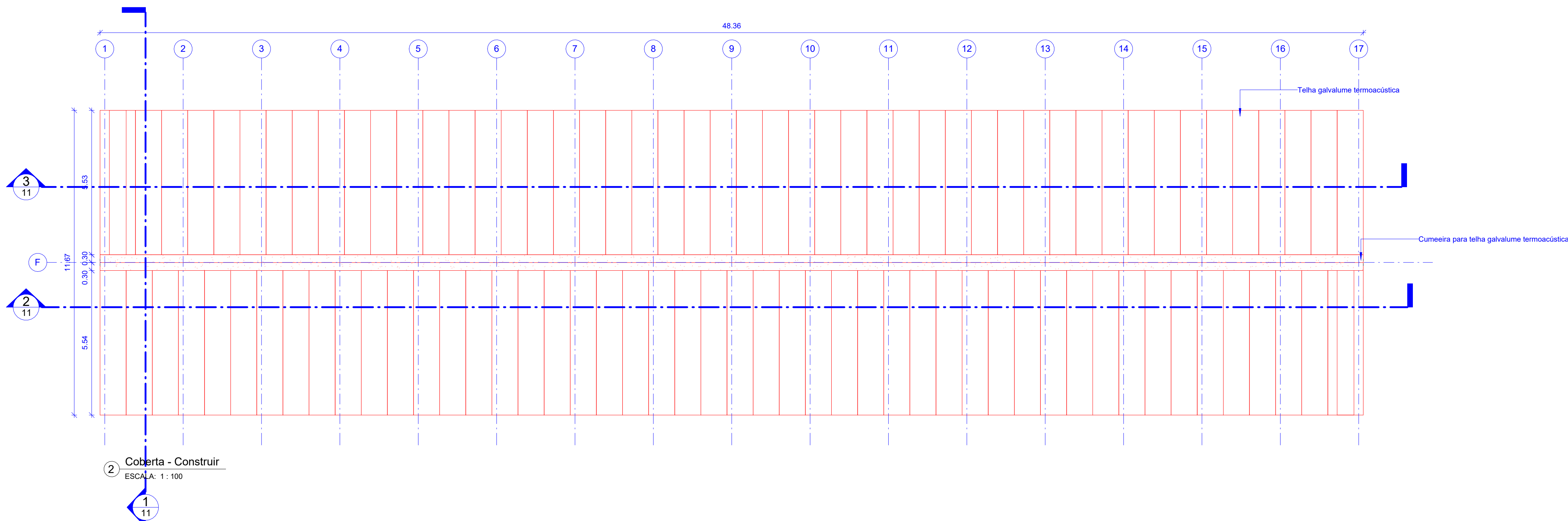
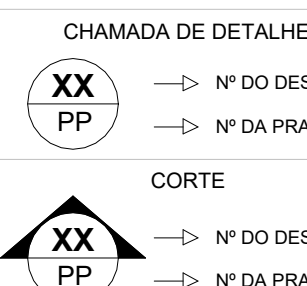


TABELA COBERTA - CONSTRUIR		
Descrição	Área	
ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, COM NÚCLEO EM POLIISOCIANURATO, ESPESSURA ISOLANTE 50MM, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,50MM, REVESTIMENTO INTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,43MM, ACABAMENTO EM PINTURA EM POLIÉSTER COR REFERÊNCIA RAL 9003, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, INCLINAÇÃO 13,10%.	564,36 m²	
ESPECIFICAÇÕES DE ACESSÓRIOS DA COBERTA		
ITEM	COMPRIMENTO	
INSTALAÇÃO DE CUMEIRA TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	48,36 METROS	
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	96,72 METROS	
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO A PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	11,67 METROS	
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO B PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	11,67 METROS	
ESPECIFICAÇÕES PINTURAS		
1	APLICAÇÃO DE PINTURA MUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMÃOIS, EM PERFIL EXISTENTE DIMENSÕES 7,5X10CM.	
TABELA DE FORRO - CONSTRUÇÃO		
Descrição	Área	
FORRO REMOVÍVEL EM PLACA DE FIBRA MINERAL, DE 1250 X 625 MM, E = 15 MM, BORDA RETA, COM PINTURA ANTIMOFO, FABRICANTE GEORGIAN LAY-IN ARMSTRONG OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	373,02 m²	
TABELA DE LUMINÁRIA - CONSTRUIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
LUMINÁRIA ALETADA ALTO RENDIMENTO EMBUTIR, COM ALETAS, DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM 99,99% DE PUREZA, COM DUAS LÂMPADAS DE LED DE 18W (60CM) INCLUSAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO O1 PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA, MODELO LAR ECO 2X18W G-LIGHT OU SIMILAR.	82	

APROVAÇÃO

REV	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
1	10/72	REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO F	JOAQUIM AMARAL
2	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
3	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
4	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
5	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
6	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
7	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
8	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
9	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
10	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
11	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
12	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
13	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
14	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
15	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
16	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
17	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
18	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
19	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
20	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
21	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
22	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
23	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
A0	10/72	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL

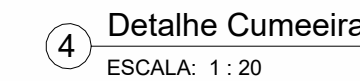
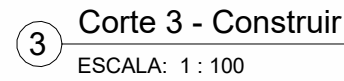
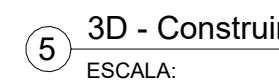
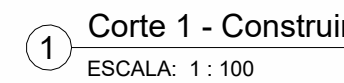
LEGENDA



LEGENDA







CHAMADA DE DETALHE

 → N° DO DESENHO

→ N° DA PRANCHETA

**CORTE**


→ N° DO DESENHO

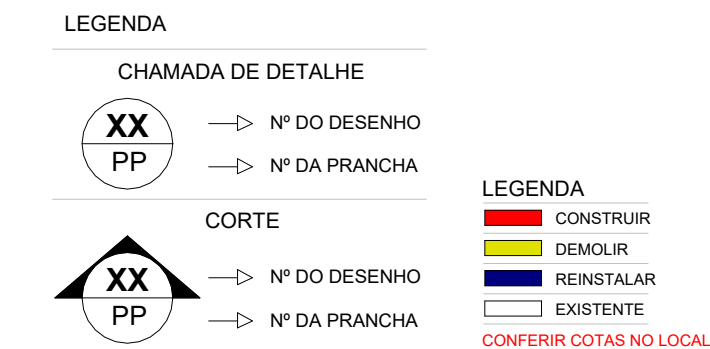
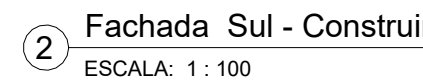
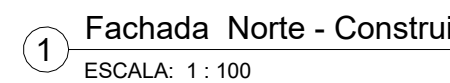
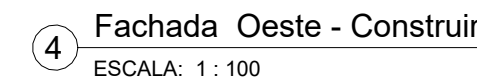
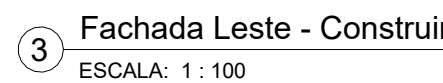
→ N° DA PRANCHA


**LEGENDA**

- CONSTRUIR
- DEMOLIR
- REINSTALAR
- EXISTENTE

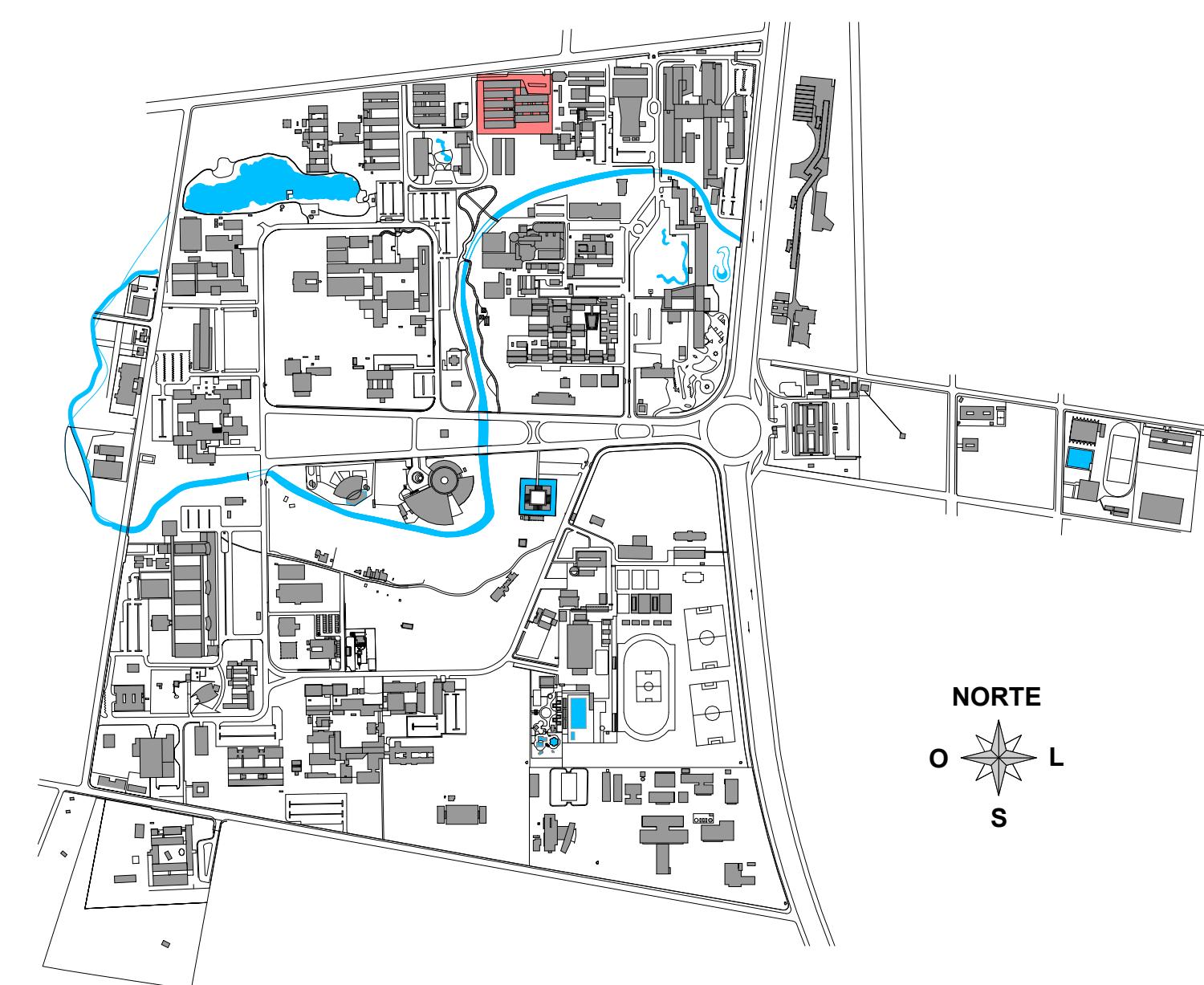
CONFERIR COTAS NO LOCAL

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>            DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS         </div>			<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO F</b>			SIPAC: <b>XXXXX</b> área técnica: <b>ARQUITETURA</b> etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b> prancha: <div> <b>11/72</b> </div>
título do documento: <b>CORTES - CONSTRUÇÃO</b> quadro de áreas:			escala: <b>INDICADA</b> data: <b>NOVEMBRO 2024</b>
<div> <div> <b>EQUIPE TÉCNICA</b>            elaboração            DPP    NICOLAU SPINELLI            DPP    NOME DESENHISTA            aprovação            DPP    PRISCILA OLIVEIRA            DPP    ISABEL PINTO         </div> <div>           RESPONSÁVEL TÉCNICO            DESENHISTA            COORDENADORA            DIRETORA         </div> <div>           CAU Nº A1848202            SPO    CARLOS FALCÃO            UFPE   ALFREDO GOMES         </div> <div>           SUPERINTENDENTE            REITOR         </div> </div>			

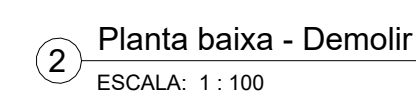


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>  <b>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</b> </div>		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO F</b>			SIPAC: XXXXX área técnica: ARQUITETURA etapa: PROJETO EXECUTIVO prancha: 12/72 escala: INDICADA data: NOVEMBRO 2024
título do documento: <b>ELEVAÇÕES - CONSTRUÇÃO</b> quadro de áreas:			
EQUIPE TÉCNICA elaboração: DPP NICOLAU SPINELLI DPP NOME DESENHISTA aprovação: DPP PRISCILA OLIVEIRA DPP ISABEL PINTO		RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA COORDENADORA DIRETORA	CAU Nº A1848020 SPO UFPE CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES SUPERINTENDENT REITO







1 Coberta - Demolir  
ESCALA: 1 : 100




**LEGENDA**


**CHAMADA DE DETALHE**

 → N° DO DESENHO


 → N° DA PRANCHA


**CORTE**


 → N° DO DESENHO


 → N° DA PRANCHA

**LEGENDA**

 CONSTRUIR


 DEMOLIR

 REINSTALAR

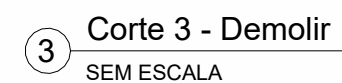
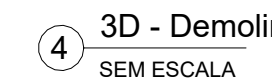
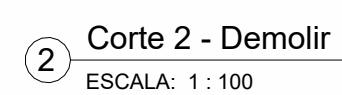
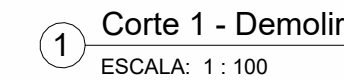
 EXISTENTE

**CONFERIR COTAS NO LOCAL**



RES	DATA	OBJETIVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMARONAS</b>
<b>PROJETO</b> <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO L</b>			<b>SÍFAX</b> XXXXXX <b>END. TÉCNICO</b> AROJUITURA <b>TIPO DE PROJETO</b> PROJETO EXECUTIVO <b>PRIMEIRO</b> 13/72 <b>SEGUNDO</b> INDICADA <b>DATA</b> NOVEMBRO 2024
<b>TIPO DE DOCUMENTO</b> <b>PLANTAS - DEMOLIÇÃO</b> <b>QUANTO DE FOLHAS</b>			
<b>EQUIPE TÉCNICA</b> RESPONSÁVEL DDP NÍCOLAU SPINELLI NOME DESENHISTA DDP PRISCILA OLIVEIRA DDP ISABELE PINTO		<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b> DESENHISTA COORDENADORA SINETORA	<b>CAU Nº A1848020</b> SPO UFPE <b>CARLOS FALCÃO</b> <b>ALFREDO GOMES</b>
11	22	23	20





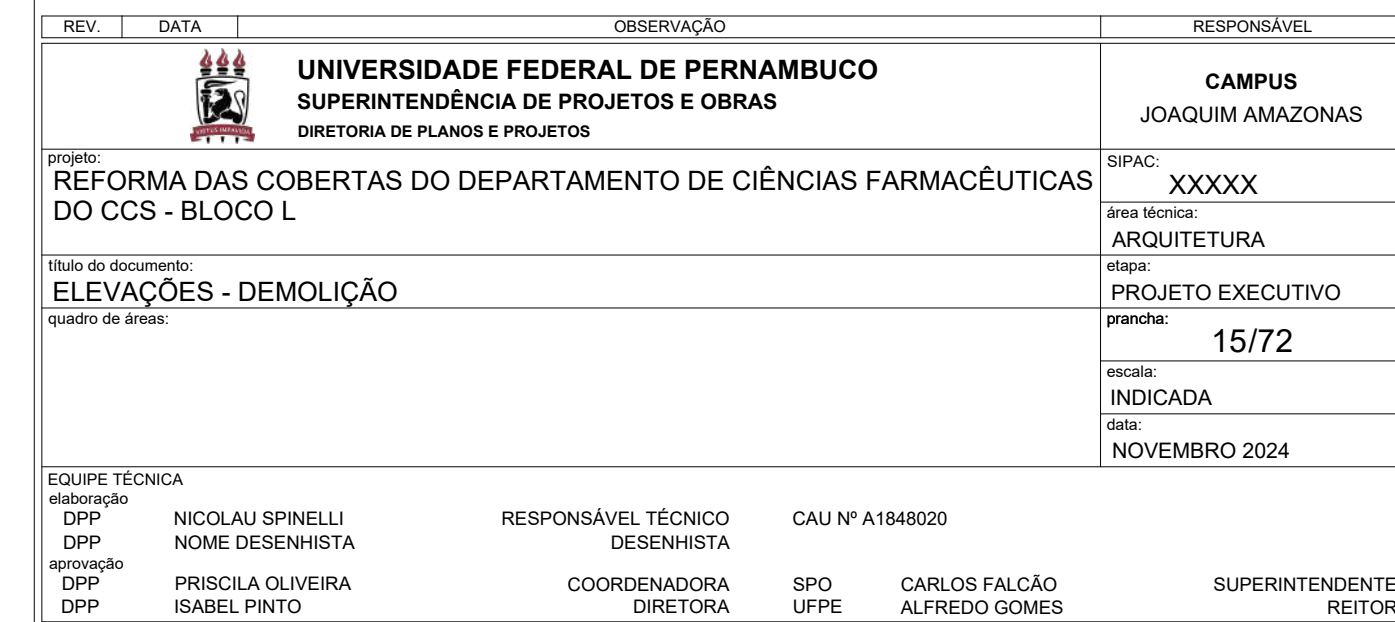
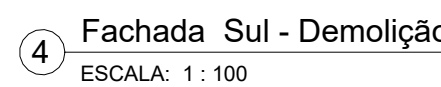
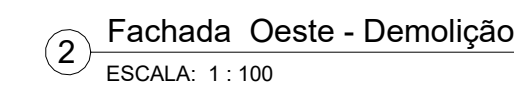
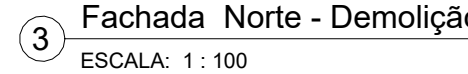
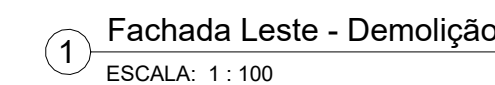
**LEGENDA**

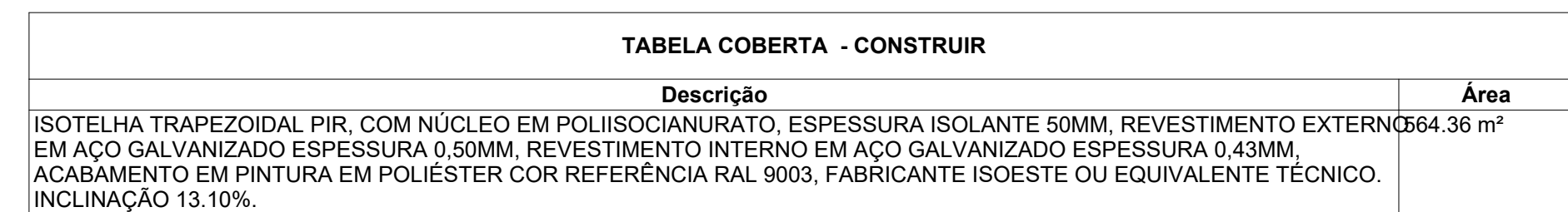
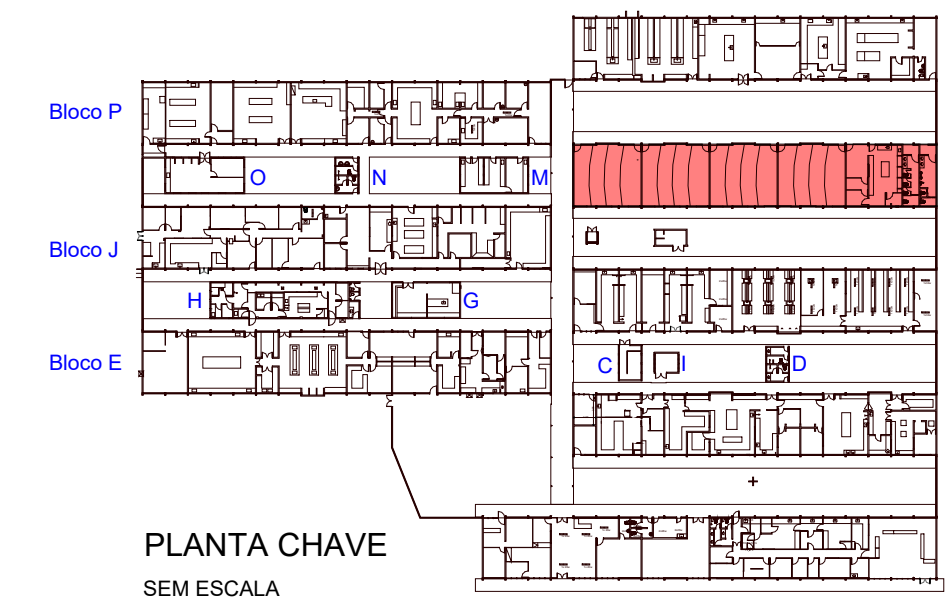
	CONSTRUIR
	DEMOLIR
	REINSTALAR
	EXISTENTE

**CONFERIR COTAS NO LOCAL**

SUPERINTENDENT  
REITO








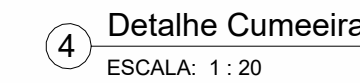
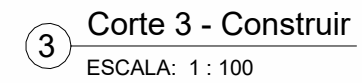
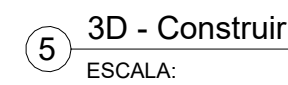
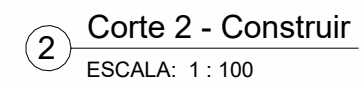
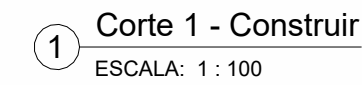
ESPECIFICAÇÕES PINTURAS	
1	APLICAÇÃO DE PINTURA INJUNZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMÃOS, EM PERFIL EXISTENTE DIMENSÕES 7,5X10CM.

TABELA DE LUMINÁRIA - CONSTRUIR			
Descrição	Voltagem	Quantidade	
LUMINÁRIA ALETADA ALTO RENDIMENTO EMBUTIR, COM ALETAS, DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM 99,99% DE PUREZA, COM DUAS LÂMPADAS DE LED DE 18W (60CM) INCLUSAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO Q/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA, MODELO LAR ECO 2X18W G-LIGHT QU SIMILAR.	2 x 18 W	66	



REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANO DE PROJETOS			<b>CAMPUS</b> JUAQUEMA AMAZONAS
<b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO L</b>			SPP/CA XXXXXX Rm de Xxxxx ARQUITETURA Rm de Xxxxx PROJETO EXECUTIVO p/aviso
Título do documento: <b>PLANTAS - CONSTRUÇÃO</b> versão de revisão:			<b>16/72</b> versão INDICADA Rm de Xxxxx NOVEMBRO 2024
EQUIPE TÉCNICA Responsável: NICKOLAU SPINELLI SPP/CA Rm de Xxxxx DESENHISTA Responsável: PRISCILA OLIVEIRA SPP/CA Rm de Xxxxx GEOM. P/AVISO		RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA CAU Nº 11846020 COORDENADORA DIRETORIA SPO LUFRE	CARLOS CARLOS ALFREDO ROMÃO SUPERINTENDENTE DE PROJETOS E OBRAS
21	22	23	A0






CHAMADA DE DETALHE

 —> N° DO DESENHO

—> N° DA PRANCHA

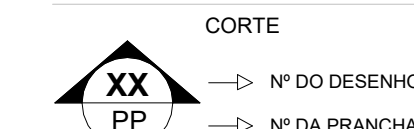
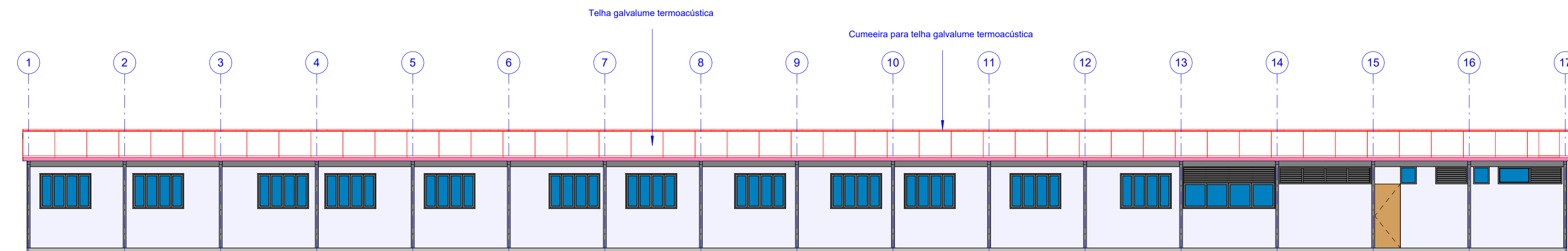
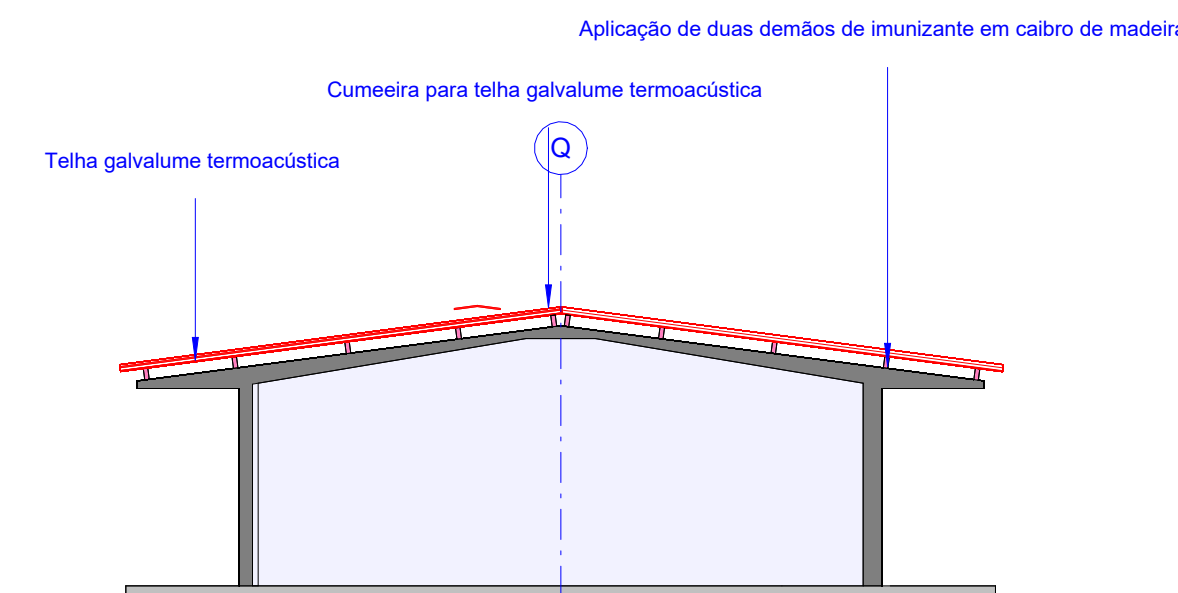
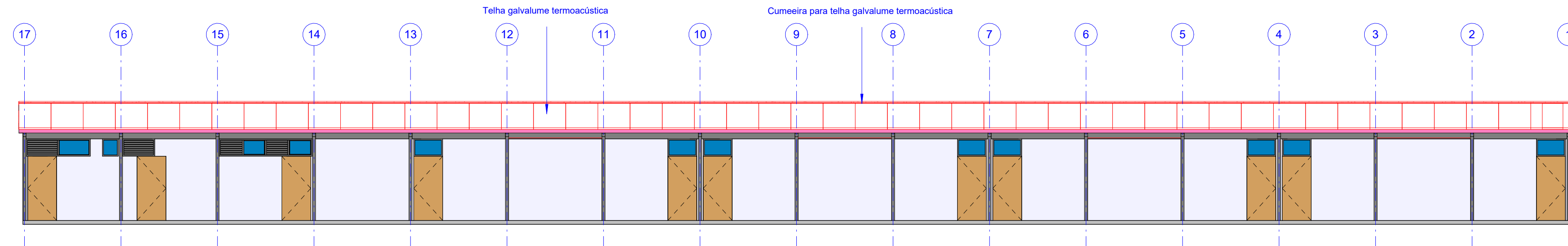
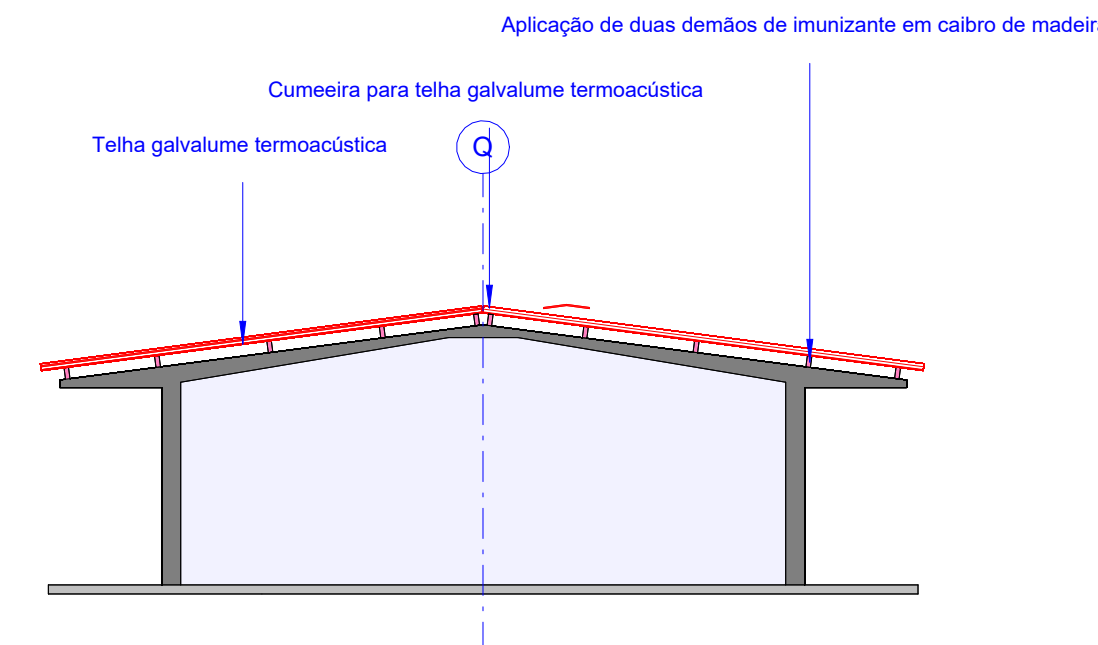

 → N° DO DESENHO  
 → N° DA PRANCHA


**LEGENDA**

	CONSTRUIR
	DEMOLIR
	REINSTALAR
	EXISTENTE

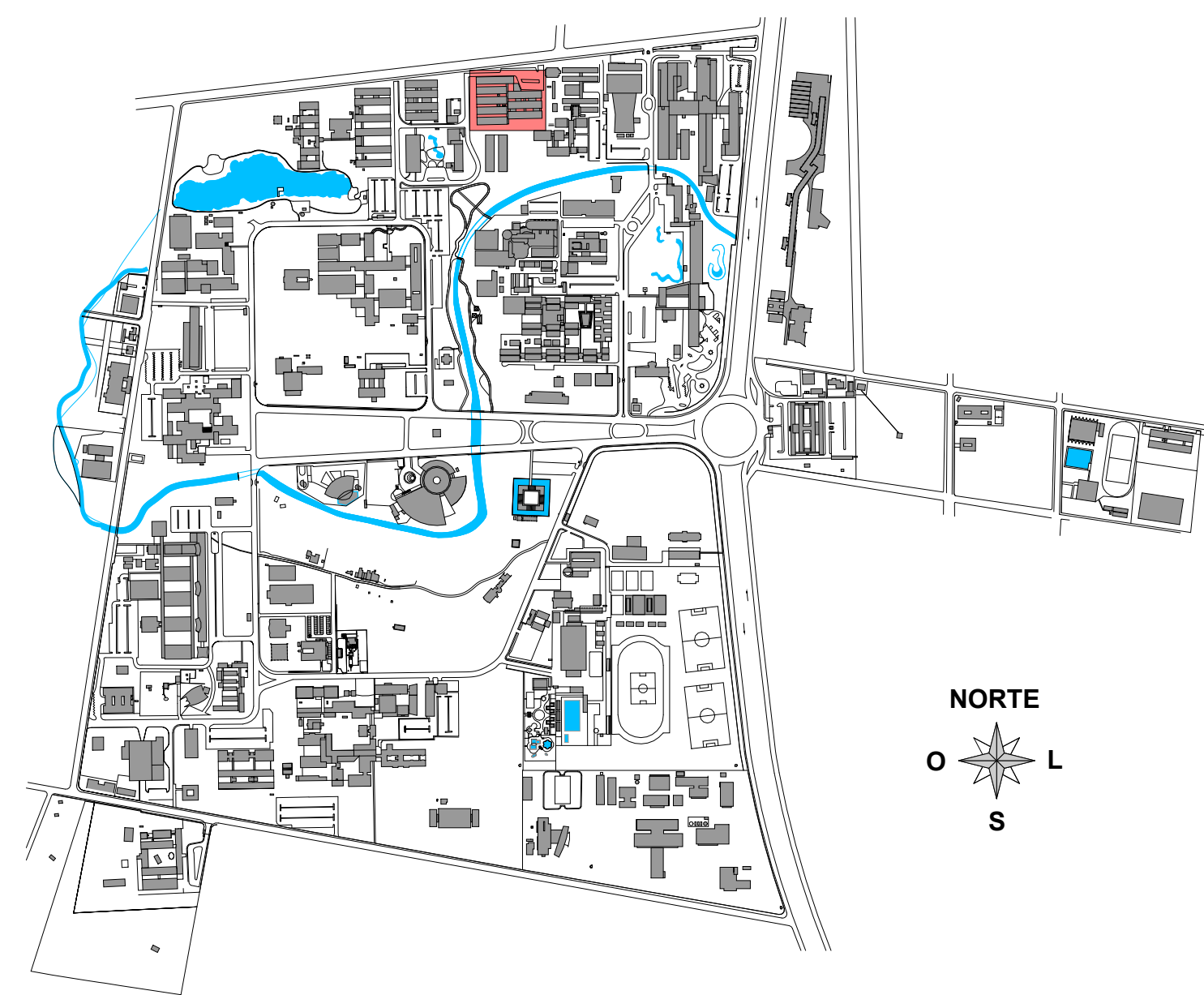
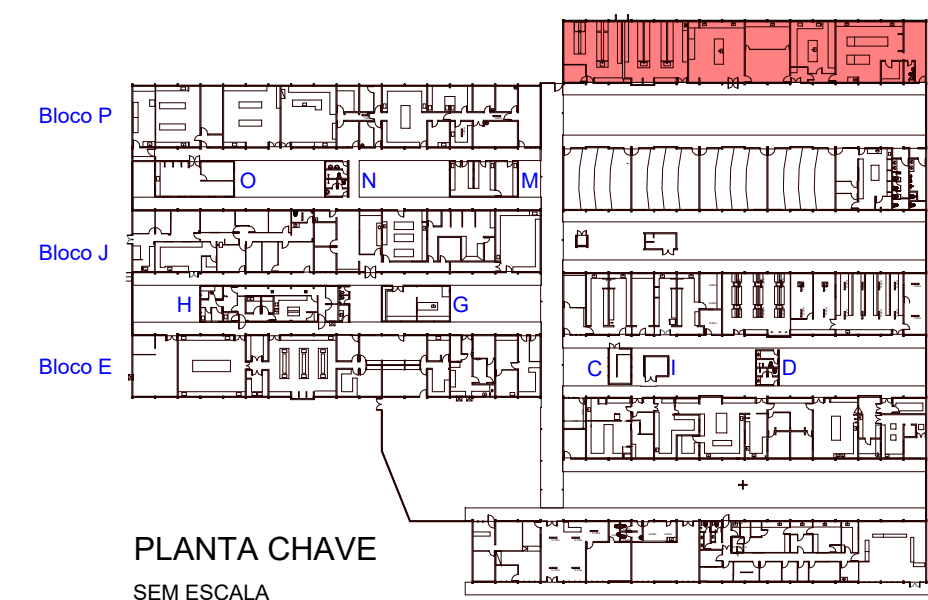
CONFERIR COTAS NO LOCAL

A3E0

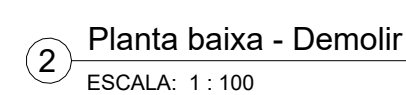


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>  <b>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</b> </div>		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO L</b>		SIPAC: XXXXX área técnica: ARQUITETURA	
título do documento: <b>ELEVAÇÕES - CONSTRUÇÃO</b>		etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:		prancha: 18/72	
		escala: INDICADA data: NOVEMBRO 2024	
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº A1848020
DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
aprovação	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFPE
			CARLOS FALCÃO
			ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENT
			REITO





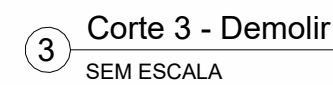
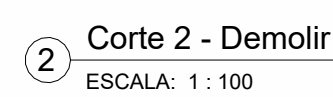
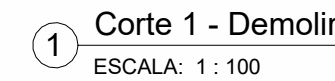
1 Coberta - Demolir  
ESCALA: 1 : 100



3 Planta de Forro - Demolir  
ESCALA: 1 : 100

APPROVAÇÃO

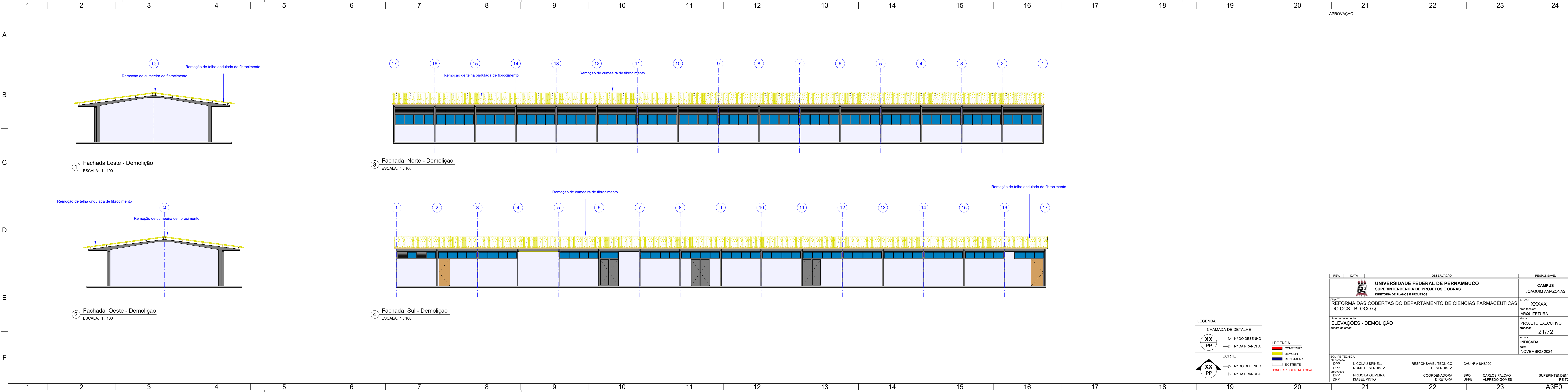




2

---





REV.		DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
			<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
projeto:		REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO Q		SIPAC: XXXXX
título do documento:		ELEVACOES - DEMOLICAO		etapa: PROJETO EXECUTIVO
quadro de áreas:				prancha: 21/72
				escala: INDICADA
				data: NOVEMBRO 2024
EQUIPE TÉCNICA		RESPONSÁVEL TÉCNICO		CAU Nº A1848020
elaboração		DESENHISTA		
DPP		NICOLAU SPINELLI		
DPP		NOME DESENHISTA		
aprovação		COORDENADORA		SPO
DPP		PRISCILA OLIVEIRA		UFPE
DPP		DIRETORA		CARLOS FALCÃO
				ALFREDO GOMES
				SUPERINTENDENTE
				REITOR

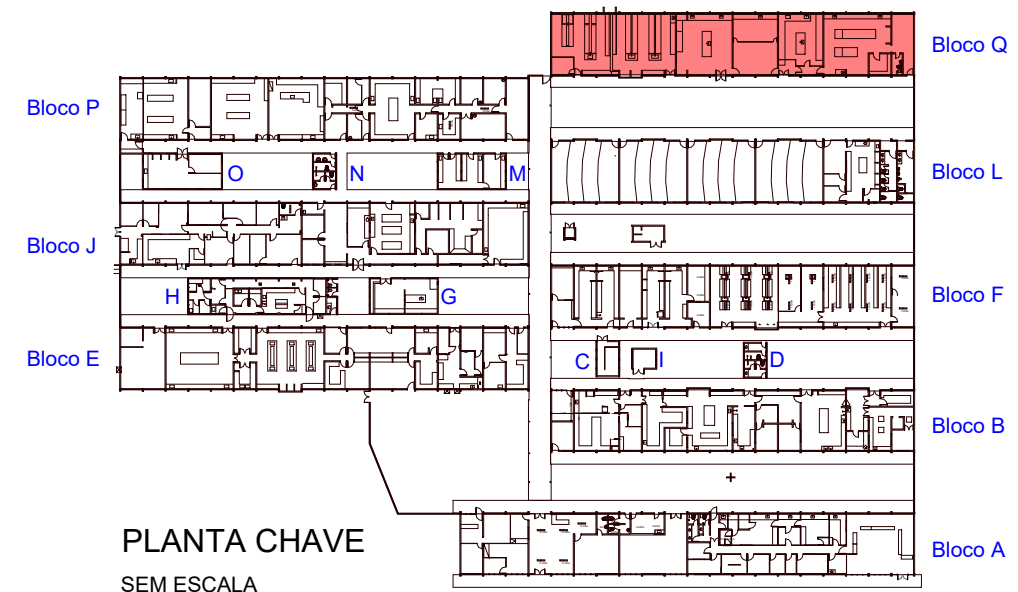
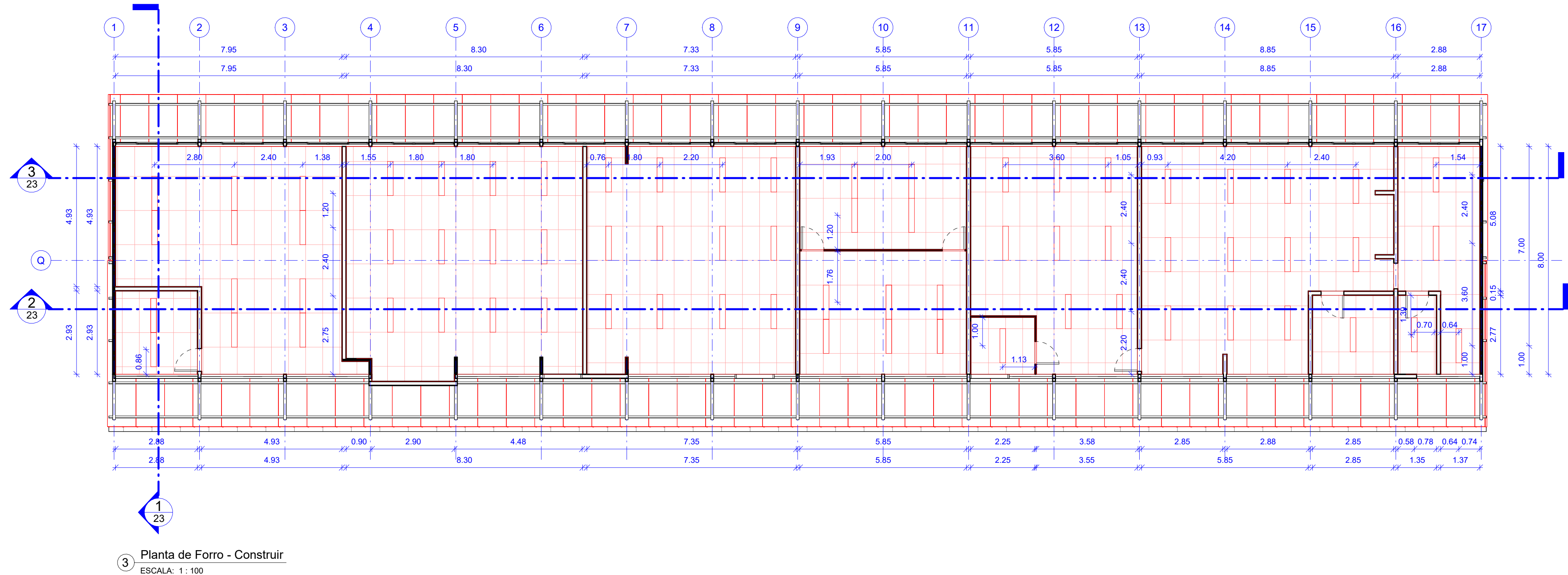
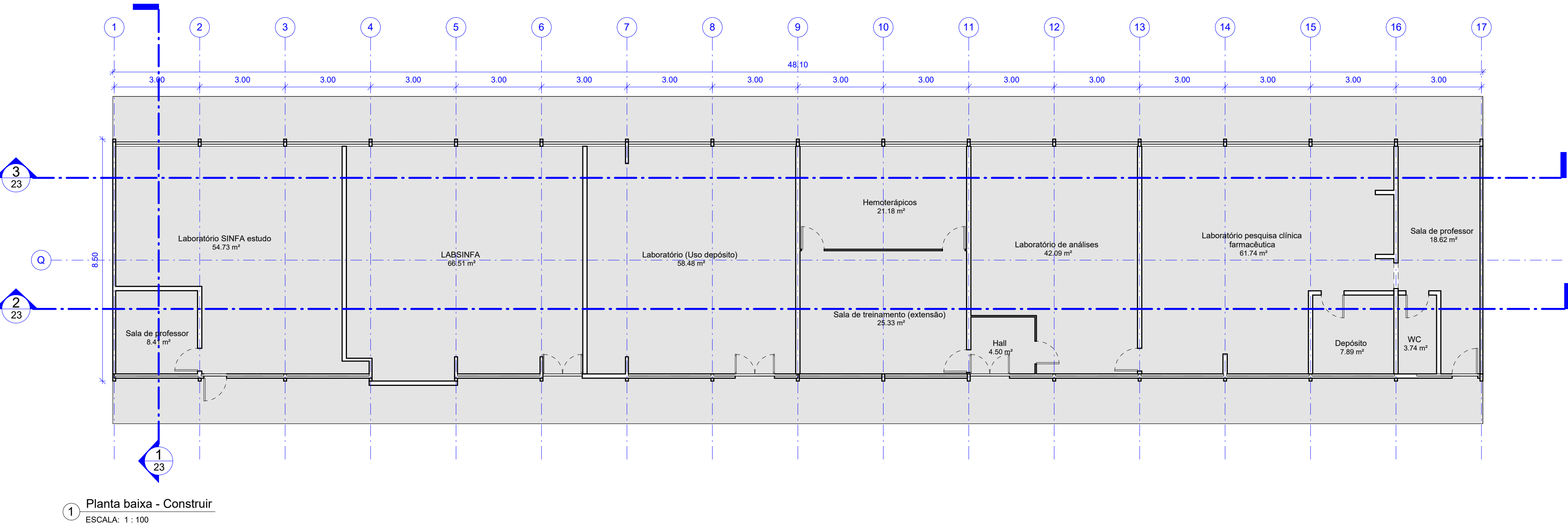
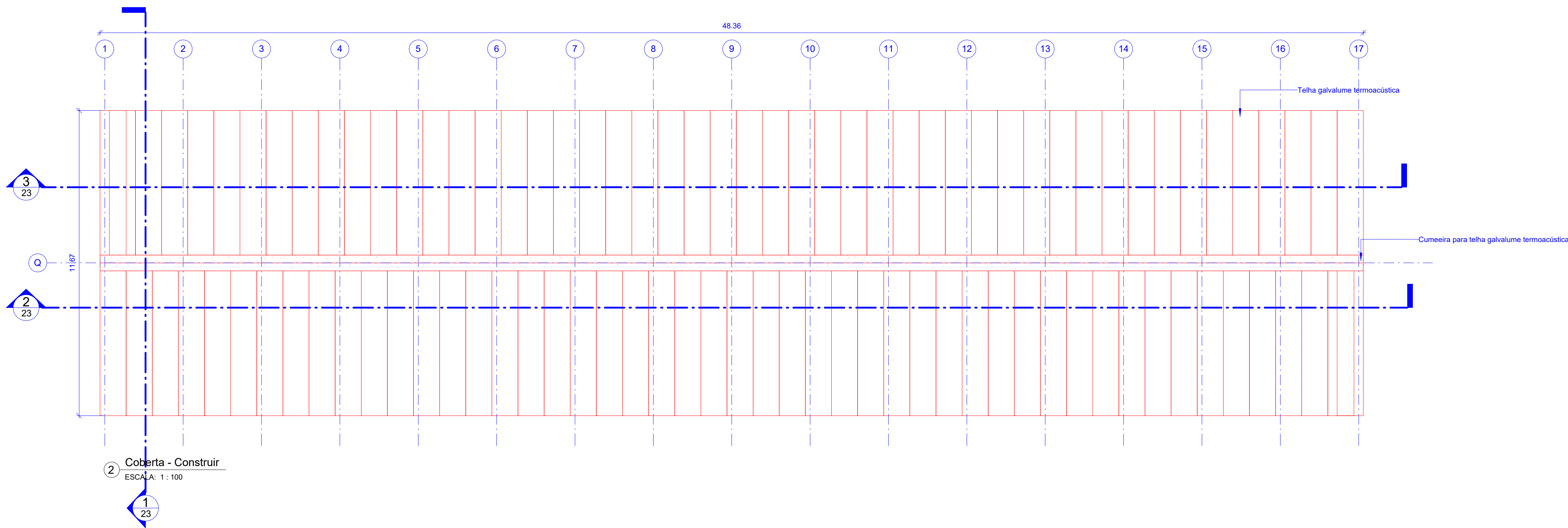


TABELA COBERTA - CONSTRUIR	
Descrição	Área
ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, COM NÚCLEO EM POLIISOCIANURATO, ESPESSURA ISOLANTE 564,36 m² 50MM, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,50MM, REVESTIMENTO INTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,43MM, ACABAMENTO EM PINTURA EM POLIESTER COR REFERÊNCIA RAL 9003, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, INCLINAÇÃO 13,10%.	

ESPECIFICAÇÕES DE ACESSÓRIOS DA COBERTA	
ITEM	COMPRIMENTO
INSTALAÇÃO DE CUMEEIRA TRAPEZOIDAL, PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	45,36 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO TRAPEZOIDAL, PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	96,72 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO A PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	11,67 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO B PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	11,67 METROS

ESPECIFICAÇÕES PINTURAS	
1	APLICAÇÃO DE PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMÃO, EM PERFIL EXISTENTE DIMENSÕES 7,5X10CM.

TABELA DE FORRO - CONSTRUÇÃO	
Descrição	Área
FORRO REMOVÍVEL EM PLACA DE FIBRA MINERAL, DE 1250 X 625 MM, E = 15 MM, BORDA RETA, COM PINTURA ANTIMOFO, FABRICANTE GEORGIAN LAY-IN ARMSTRONGS OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	373,33 m²

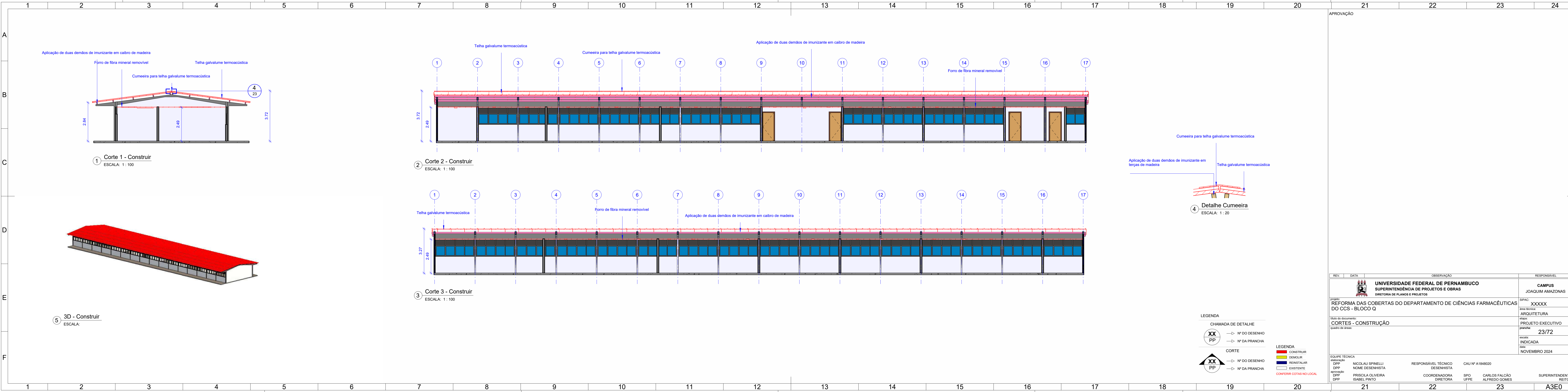
TABELA DE LUMINÁRIA - CONSTRUIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
LUMINÁRIA ALETADA ALTO RENDIMENTO EMBUTIR, COM ALETAS, DE ALUMÍNIO 2 x 18 W ANODIZADO COM 99,99% DE PUREZA, COM DUAS LÂMPADAS DE LED DE 18W (600MM) INCLUSA, CORPO EM CHAPA DE AÇO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA, MODELO LAR ECO 2X18W G-LIGHT OU SIMILAR	71	

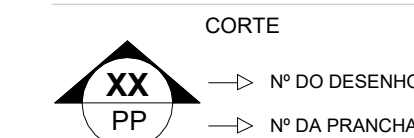
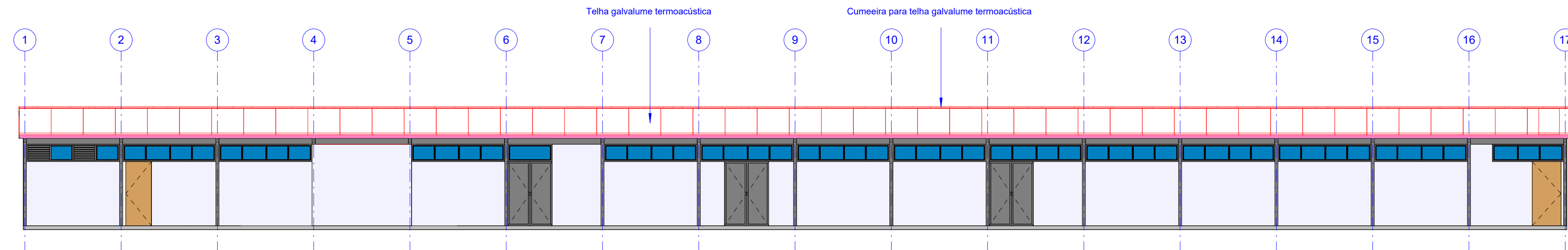
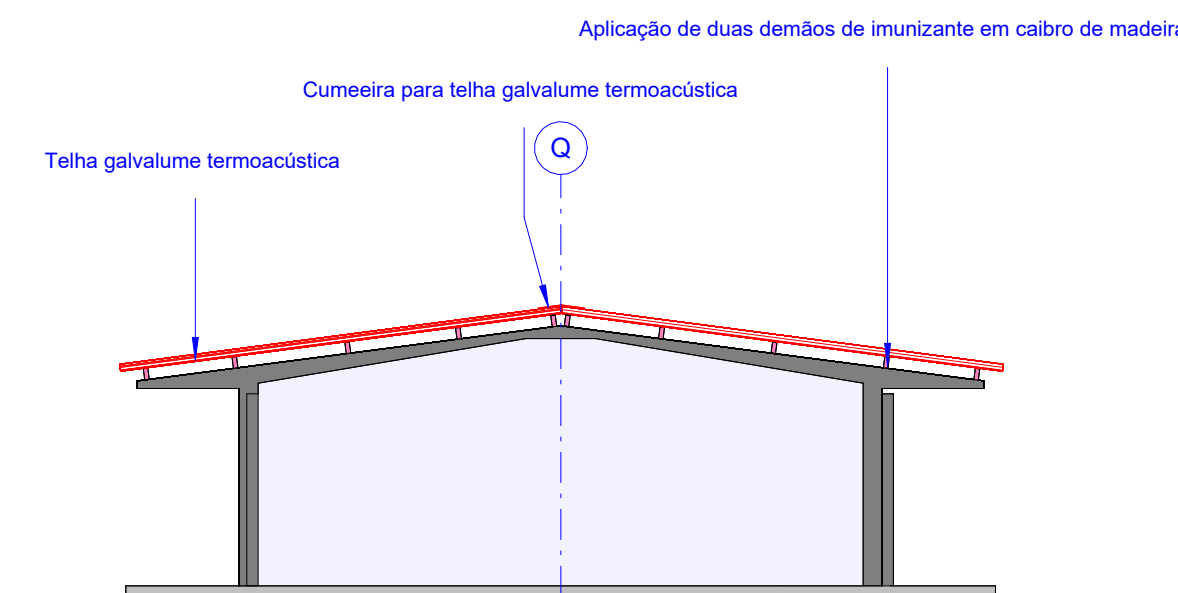
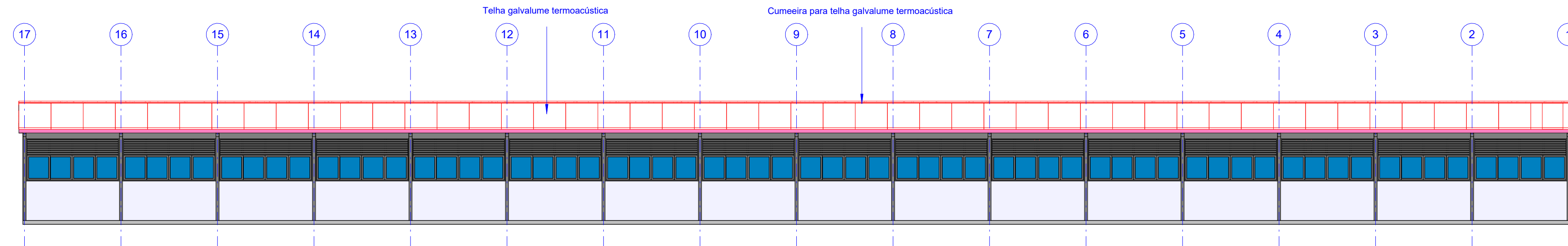
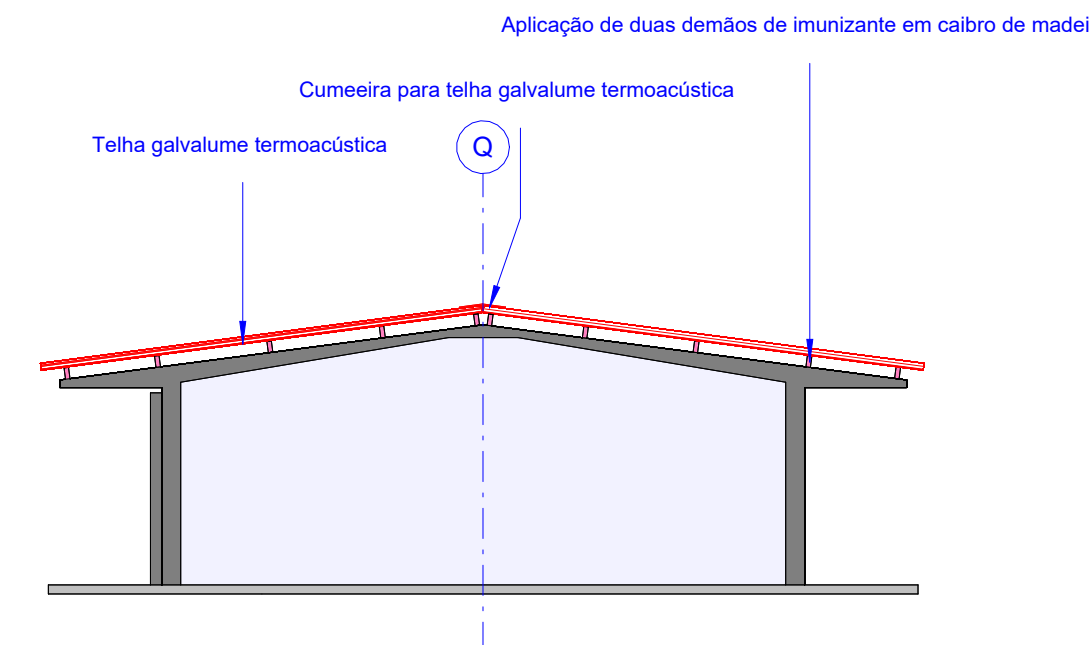
APROVAÇÃO


REV	DATA	ORIENTADOR	RESPONSÁVEL
1	22/07/2024	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	CAMPUS JOAQUIM AMARAL
2	22/07/2024	REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO Q	SFAC: XXXXX BRUNO SILVA ARQUITETURA PROJETO EXECUTIVO INDICADA NOVEMBRO 2024
3	22/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	
4	22/07/2024		
5	22/07/2024		
6	22/07/2024		
7	22/07/2024		
8	22/07/2024		
9	22/07/2024		
10	22/07/2024		
11	22/07/2024		
12	22/07/2024		
13	22/07/2024		
14	22/07/2024		
15	22/07/2024		
16	22/07/2024		
17	22/07/2024		
18	22/07/2024		
19	22/07/2024		
20	22/07/2024		
21	22/07/2024		
22	22/07/2024		
23	22/07/2024		
A0	22/07/2024		

LEGENDA	
CHAMADA DE DETALHE	
XX PP	Nº DO DESENHO
XX PP	Nº DA PRANCHA
CORTE	
XX PP	Nº DO DESENHO
XX PP	Nº DA PRANCHA
LEGENDA	
CONSTRUIR	
EXISTENTE	
REINSTALAR	
CONTINUAÇÃO LOCAL	

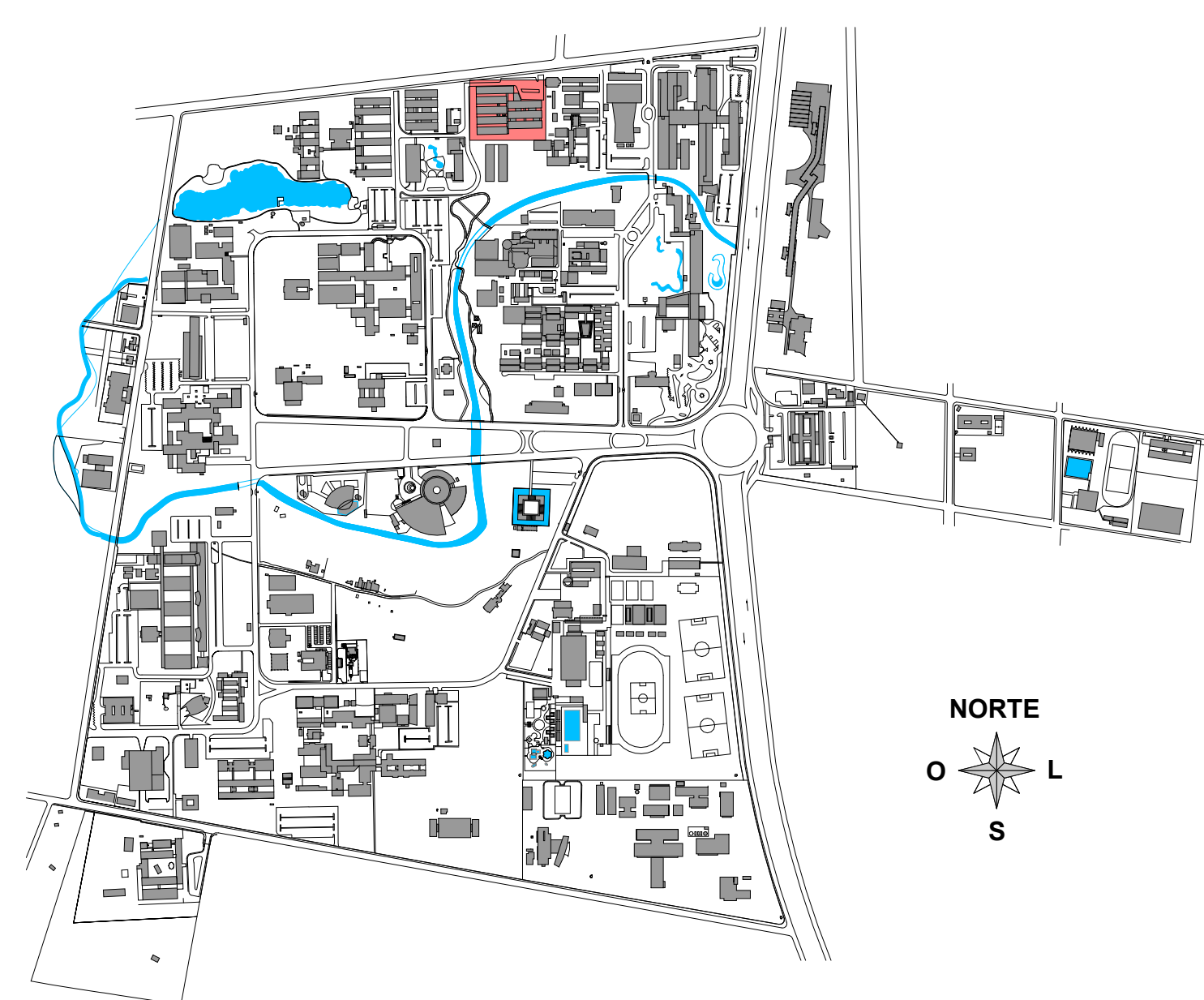
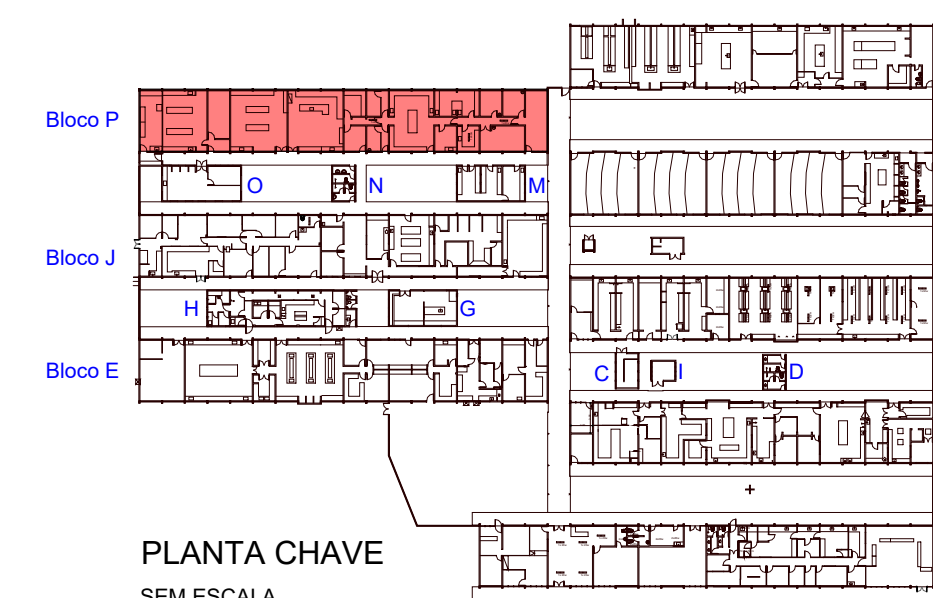




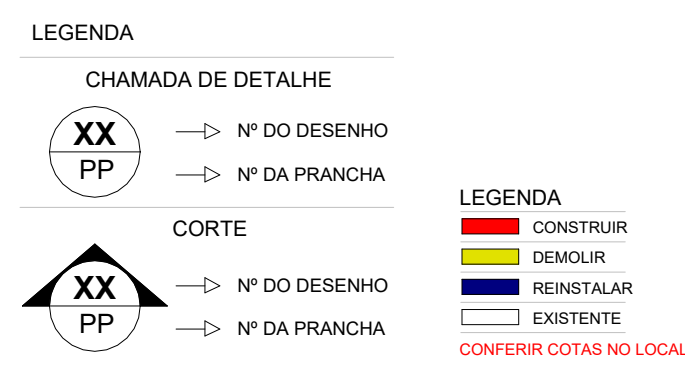



REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>  <b>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</b> </div>		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO Q</b>			SIPAC: <b>XXXXX</b> área técnica: <b>ARQUITETURA</b>
título do documento: <b>ELEVAÇÕES - CONSTRUÇÃO</b>			etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>
quadro de áreas:			prancha: <b>24/72</b> escala: <b>INDICADA</b> data: <b>NOVEMBRO 2024</b>
<b>EQUIPE TÉCNICA</b>			
elaboração DPP aprovação DPP DPP	NICOLAU SPINELLI NOME DESENHISTA PRISCILA OLIVEIRA ISABEL PINTO	RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA COORDENADORA DIRETORA	CAU Nº A1848020 SPO UFPE CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES SUPERINTENDENT REITO





PLANTA DE SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA

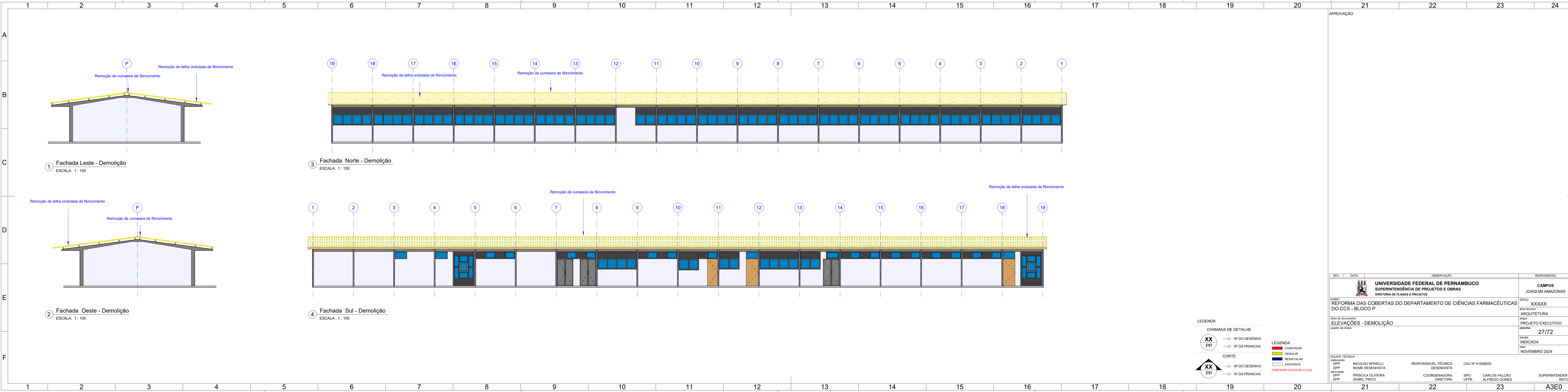


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
<b>PROJETO:</b> <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO P</b>		<b>SFAC:</b> XXXXXX	
<b>Título do documento:</b> <b>PLANTAS - DEMOLIÇÃO</b>		<b>Área de Atuação:</b> ARQUITETURA	
<b>Quadrante de cotação:</b>		<b>PROJETO EXECUTIVO</b> <b>DATA:</b> 25/72	
		<b>INDICADA</b>	
		<b>DATA:</b> NOVEMBRO 2024	
<b>EQUIPE TÉCNICA</b> <b>responsável:</b> NICOLAU SPINELLI <b>COORDENADOR:</b> NICOLAU SPINELLI <b>PROJETO:</b> PRISCILA OLIVEIRA <b>DESENHISTA:</b> ISABEL PRATO			
<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b> <b>DESENHISTA</b>			
<b>CAU Nº A184820</b>			
<b>COORDENADORA</b> <b>DIRETORIA</b>		<b>SPO</b> <b>LEITE</b>	
<b>PRISCILA OLIVEIRA</b> <b>ISABEL PRATO</b>		<b>CARLOS FALCÃO</b> <b>ALFREDO GOMES</b>	
<b>21</b>		<b>22</b>	
<b>23</b>		<b>A0</b>	

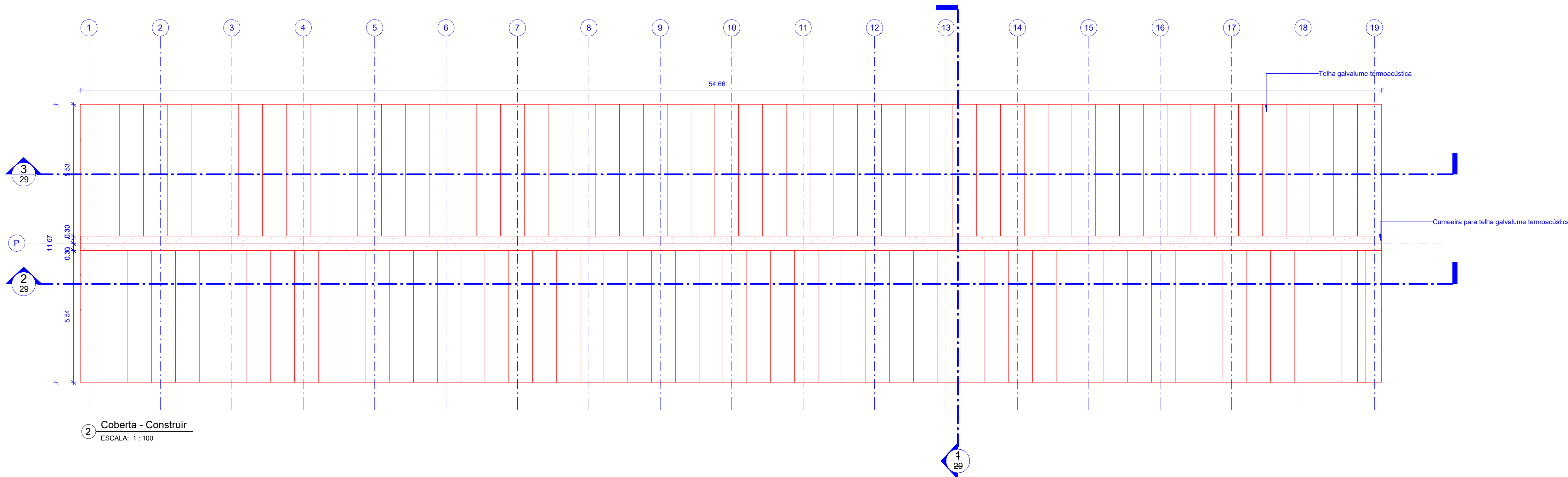




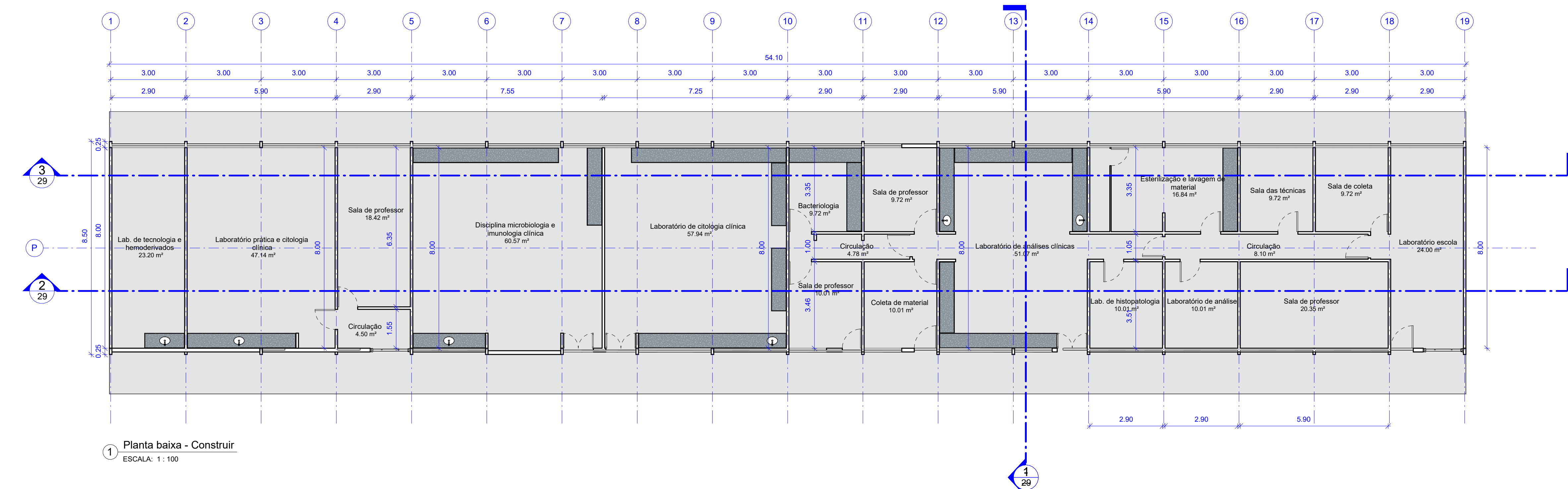




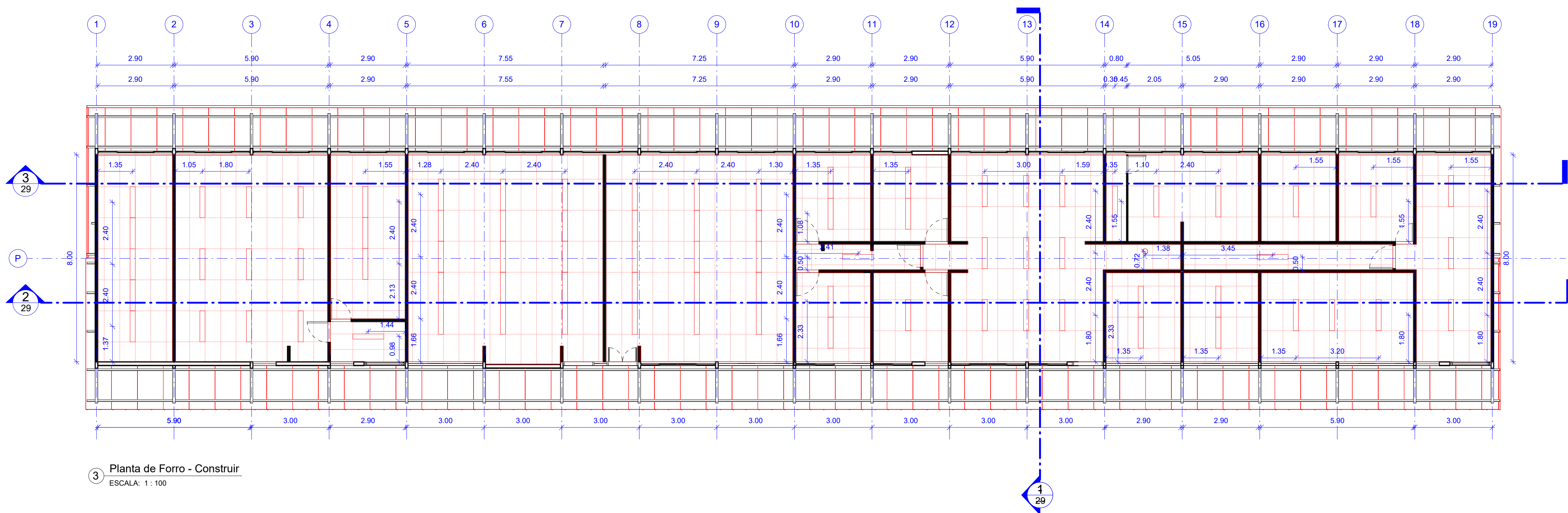
APROVAÇÃO			21	22	23	24
REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL			
 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS			<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS			
projeto: REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO P			SIPAC: XXXXX			
título do documento: ELEVAÇÕES - DEMOLIÇÃO			área técnica: ARQUITETURA			
quadro de áreas:			etapa: PROJETO EXECUTIVO			
			prancha: 27/72			
			escala: INDICADA			
			data: NOVEMBRO 2024			
EQUIPE TÉCNICA			RESPONSÁVEL TÉCNICO			
elaboração: DPP			DESENHISTA			
DPP			CAU Nº A1848020			
aprovação: DPP			COORDENADORA			
DPP			DIRETORA			
PRISCILA OLIVEIRA			SPO			
ISABEL PINTO			UFPE			
			CARLOS FALCÃO			
			ALFREDO GOMES			
			SUPERINTENDENTE			
			REITOR			



2 Coberta - Construir  
ESCALA: 1:100



1 Planta baixa - Construir  
ESCALA: 1:100



3 Planta de Forro - Construir  
ESCALA: 1:100

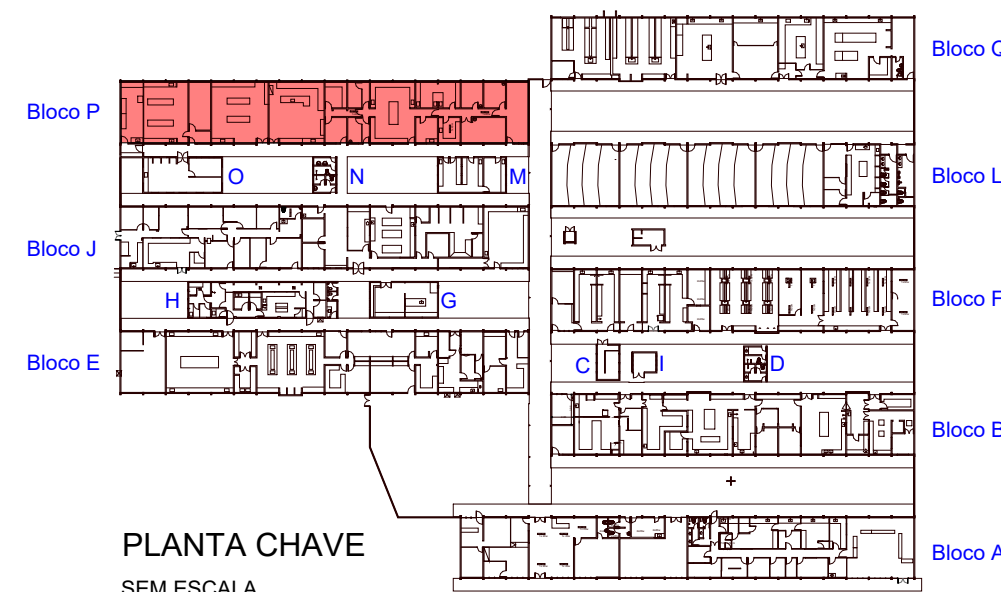


TABELA COBERTA - CONSTRUIR	
Descrição	Área
ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, COM NÚCLEO EM POLISOCIANURATO, ESPESSURA ISOLANTE 637,88 mm, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,50MM, REVESTIMENTO INTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,30MM, ACABAMENTO EM PINTURA EM POLIÉSTER COR REFERÊNCIA RAL 9003, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INCLINAÇÃO 13,10%.	637,88 m²

ESPECIFICAÇÕES DE ACESSÓRIOS DA COBERTA	
ITEM	COMPRIMENTO
INSTALAÇÃO DE CUMEIRA TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	54,66 Metros
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	109,32 Metros
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO A PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	11,67 Metros
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO B PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	11,67 Metros

ESPECIFICAÇÕES PINTURAS	
1	APLICAÇÃO DE PINTURA MUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMÃO, EM PERFIL EXISTENTE DIMENSÕES 7,5X10CM.

TABELA DE FORRO - CONSTRUÇÃO	
Descrição	Área
FORRO REMOVÍVEL EM PLACA DE FIBRA MINERAL, DE 1250 X 625 MM, E = 15 MM, BORDA RETA, COM PINTURA ANTIMOFO, FABRICANTE GEORGIAN LAY-IN ARMSTRONG OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	418,77 m²

TABELA DE LUMINÁRIA - CONSTRUIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
LUMINÁRIA ALETADA ALTO RENDIMENTO EMBUTIR, COM ALETAS, DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM 99,99% DE PUREZA, COM DUAS LÂMPADAS DE LED DE 18W (60CM) INCLUSAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA, MODELO LAR ECO 2X18W G-LIGHT, OU SIMILAR.	18 W	81
PAINEL LED EMBUTIR REDONDO 18W LUZ BRANCA.	18 W	1

APPROVAÇÃO

LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE

XX PP

XX PP

XX PP

XX PP

LEGENDA

CONSTRUIR

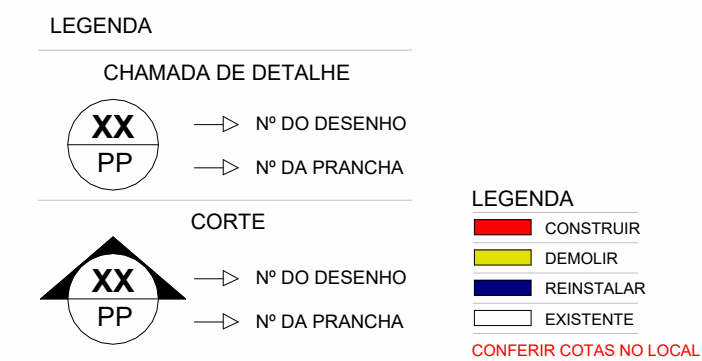
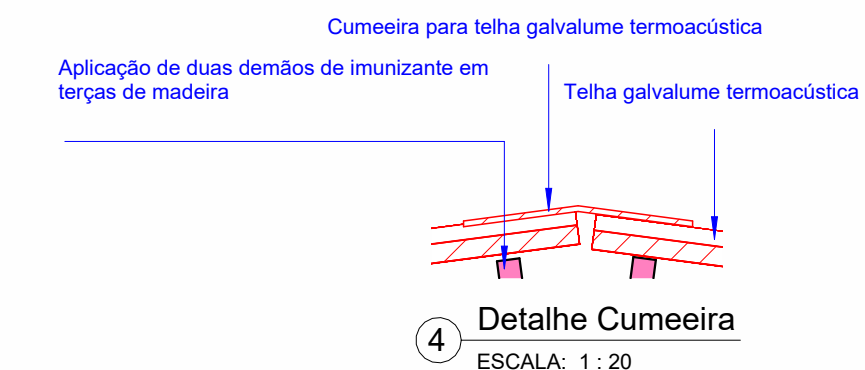
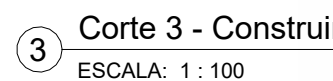
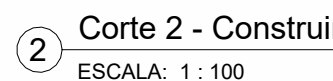
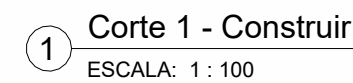
RECONSTRUIR


EXISTENTE

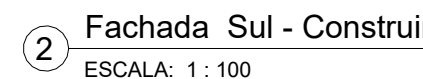
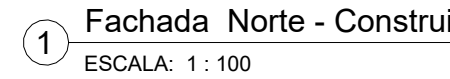
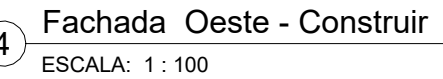
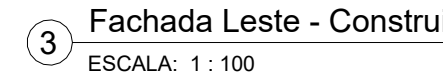
CONTINUAÇÃO DO LOCAL

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
1	28/07/2024	REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO P	JOAQUIM AMARAL
2	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
3	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
4	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
5	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
6	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
7	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
8	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
9	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
10	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
11	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
12	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
13	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
14	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
15	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
16	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
17	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
18	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
19	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
20	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
21	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
22	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
23	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL
A0	28/07/2024	PLANTAS - CONSTRUÇÃO	JOAQUIM AMARAL






REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> <b>JOAOQUIM AMAZONAS</b>
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO P</b>			SIPAC: XXXXX área técnica: ARQUITETURA
título do documento: <b>CORTES - CONSTRUÇÃO</b>			etapa: PROJETO EXECUTIVO
quadro de áreas:			prancha: <b>29/72</b>
			escala: INDICADA
			data: NOVEMBRO 2024
EQUIPE TÉCNICA elaboração DPP NICOLAU SPINELLI DPP NOME DESENHISTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA	CAU Nº A1848020
aprovação DPP PRISCILA OLIVEIRA DPP ISABEL PINTO		COORDENADORA DIRETORA	SPO CARLOS FALCÃO UFPE ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENT REITO




CORTE

 → N° DO DESENHO  
→ N° DA PRANCHA

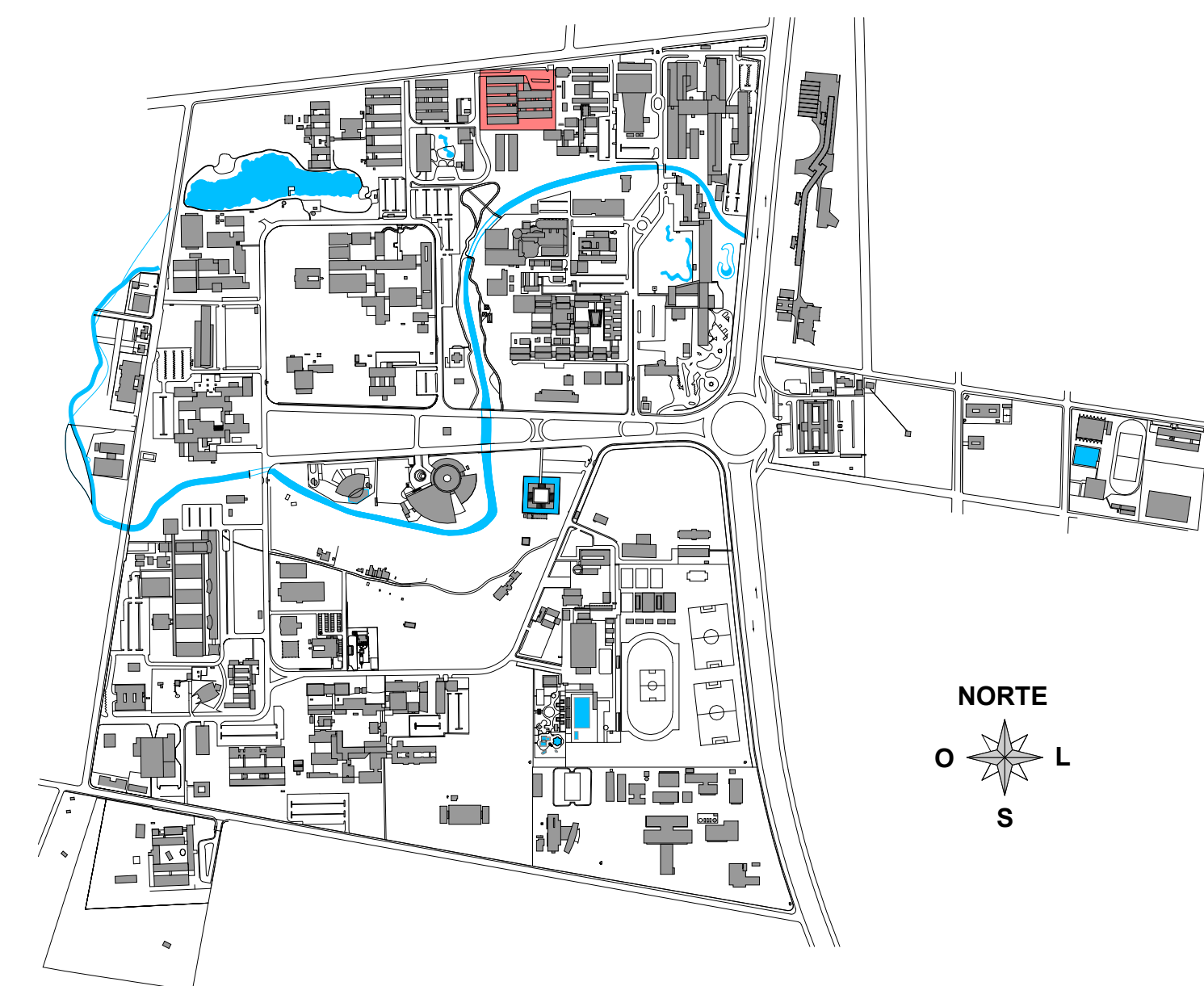
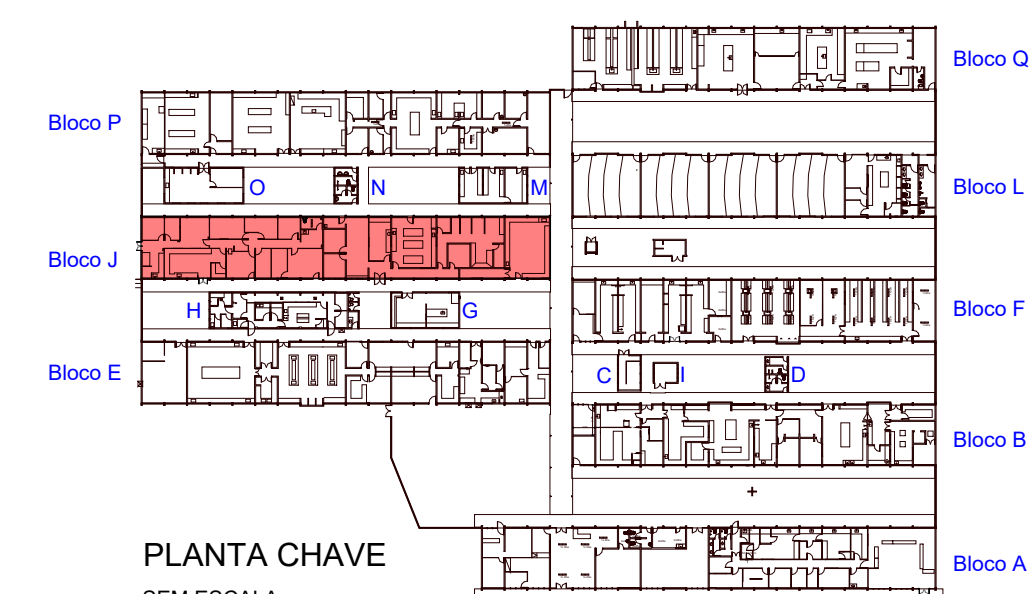
**LEGENDA**

	CONSTRUIR
	DEMOLIR
	REINSTALAR
	EXISTENTE

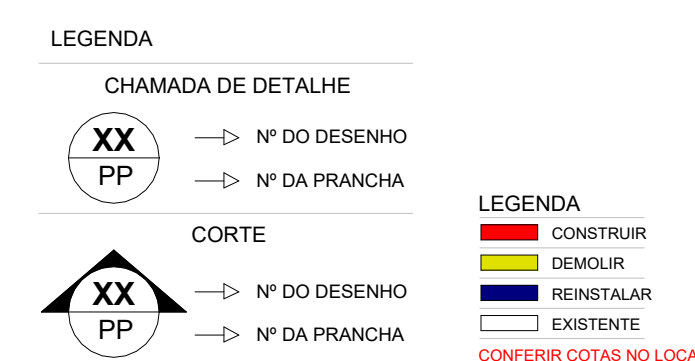
**CONFERIR COTAS NO LOCAL**


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>            DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS         </div>			<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO P</b>			SIPAC: <b>XXXXX</b> área técnica: <b>ARQUITETURA</b>
título do documento: <b>ELEVAÇÕES - CONSTRUÇÃO</b>			etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>
quadro de áreas:			prancha: <b>30/72</b>
EQUIPE TÉCNICA elaborado DDP NICOLAU SPINELLI DDP NOME DESENHISTA aprovação DDP PRISCILA OLIVEIRA DDP ISABEL PINTO			escala: <b>INDICADA</b> data: <b>NOVEMBRO 2024</b>
RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA		CAU Nº A1848020	
COORDENADORA DIRETORA		SPO UFPE CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES	SUPERINTENDENTE REITOR



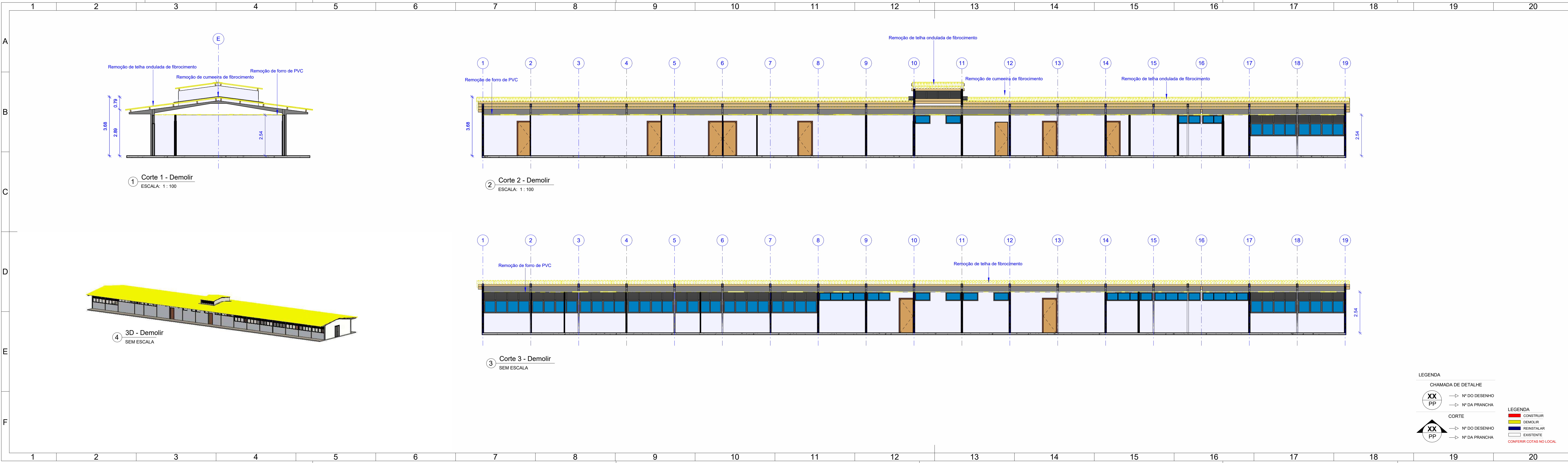


PLANTA DE SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA



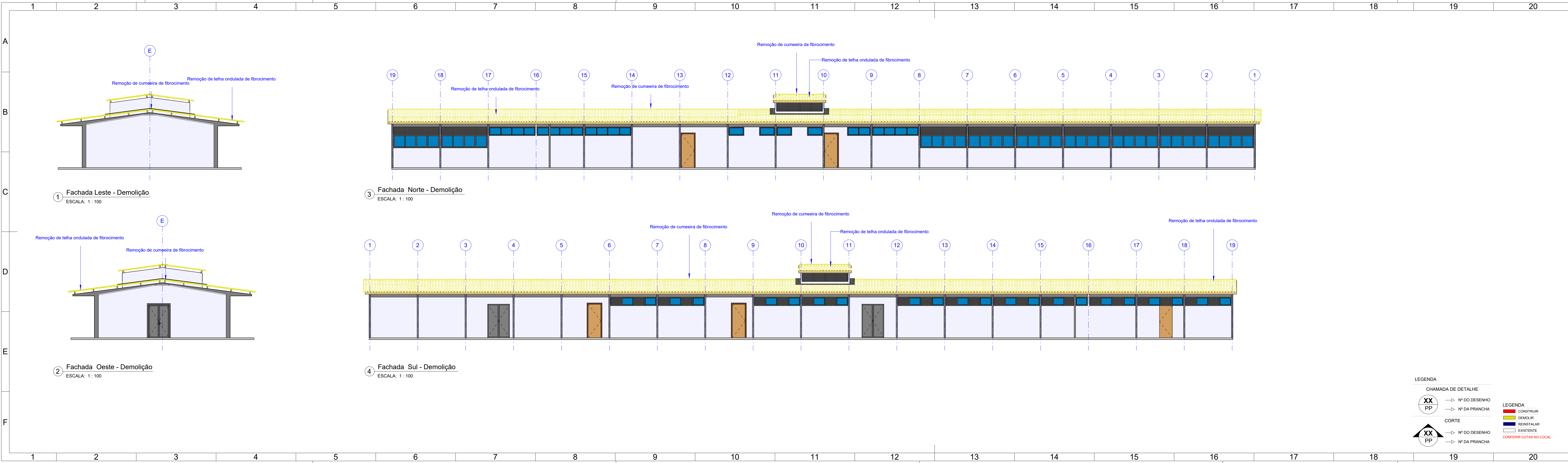
REV.	DATA	COMENTÁRIO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMARAL</b>
<b>PROJETO:</b> <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO J</b>			<b>SFAP:</b> <b>XXXXXX</b>
<b>TIPO DE DOCUMENTO:</b> <b>PLANTAS - DEMOLIÇÃO</b>			<b>PROJETO:</b> <b>ARQUITETURA</b>
<b>QUANTO DE DIÁMETRO:</b> <b>31/72</b>			<b>PROJETO EXECUTIVO</b>
			<b>PROJETO:</b> <b>31/72</b>
			<b>INDICADA</b>
			<b>DATA:</b> <b>NOVEMBRO 2024</b>
<b>EQUIPE TÉCNICA</b>			
<b>RESPONSÁVEL</b> <b>DPP</b> <b>PROJETO</b> <b>DPP</b>	<b>RESPONSÁVEL TÉCNICO</b> <b>DPP</b> <b>PROJETO</b> <b>DPP</b>	<b>CAU Nº A1848020</b> <b>COORDENADORA</b> <b>SPO</b> <b>UFFPE</b>	<b>SUPERINTENDENTE</b> <b>REITOR</b>
<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>A0</b>





21		22		23		24	
APROVAÇÃO							





LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE

XX

PP

→ N° DO DESENHO

→ N° DA PRANCHA

CORTE

XX

PP

→ N° DO DESENHO

→ N° DA PRANCHA

LEGENDA

CONSTRUIR

DEMOLIR

REINSTALAR

EXISTENTE

CONFERIR COTAS NO LOCAL

APROVAÇÃO

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
<div><div></div><div>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</div></div>			CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS
projeto: REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO J			SIPAC: XXXXX
título do documento: ELEVACOES - DEMOLICAO			area técnica: ARQUITETURA
quadro de áreas:			etapa: PROJETO EXECUTIVO
			prancha: 33/72
			escala: INDICADA
			data: NOVEMBRO 2024

EQUIPE TÉCNICA

elaboração:  
DPP  
DPP  
aprovação:  
DPP  
DPP

NICOLAU SPINELLI  
NOME DESENHISTA  
PRISCILA OLIVEIRA  
ISABEL PINTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
DESENHISTA  
COORDENADORA  
DIRETORA

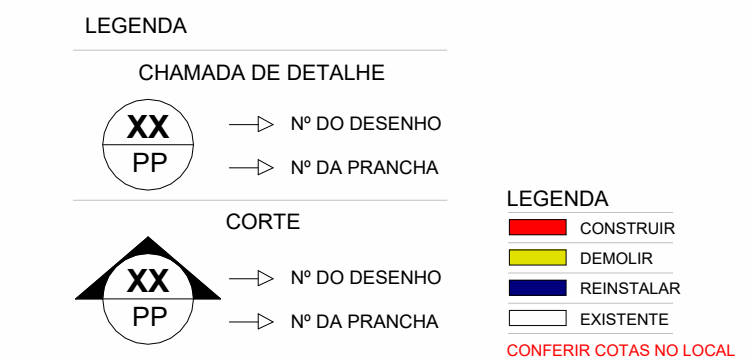
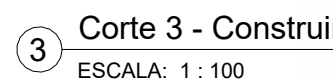
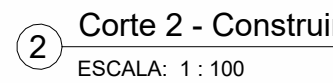
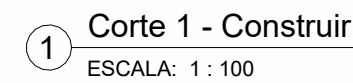
CAU N° A1848020  
SPO  
UFPE  
CARLOS FALCÃO  
ALFREDO GOMES


SUPERINTENDENTE  
REITOR

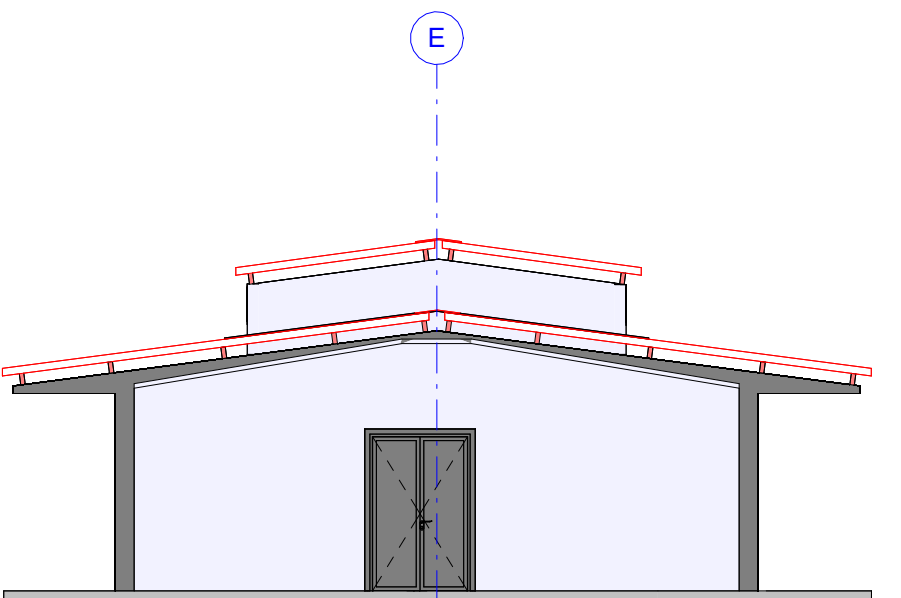
A3E0





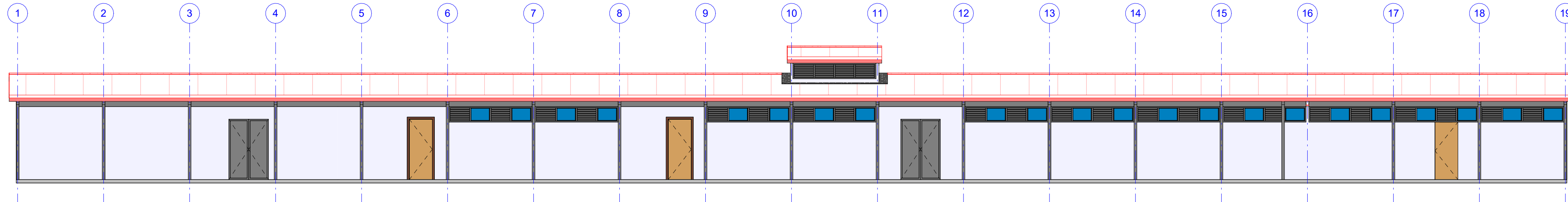


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	
		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO J</b>		SIPAC: XXXXX área técnica: ARQUITETURA	
título do documento: <b>CORTES - CONSTRUÇÃO</b>		etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:		prancha: <b>35/72</b>	
		escala: INDICADA	
		data: NOVEMBRO 2024	
EQUIPE TÉCNICA elaborado DDP NICOLAU SPINELLI DDP NOME DESENHISTA aprovação DDP PRISCILA OLIVEIRA DDP ISABEL PINTO		RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA CAU Nº A1848020 COORDENADORA DIRETORA SPO UFPE CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES SUPERINTENDENT REITO	




Fachada Oeste - Construir

ESCALA: 1 : 100




2 Fachada Sul - Construir  
ESCALA: 1 : 100

CHAMADA DE DETALHE

 → N° DO DESENHO

→ N° DA PRANCHA


CORTE

 → N° DO DESENHO  
→ N° DA PRANCHA

**LEGENDA**

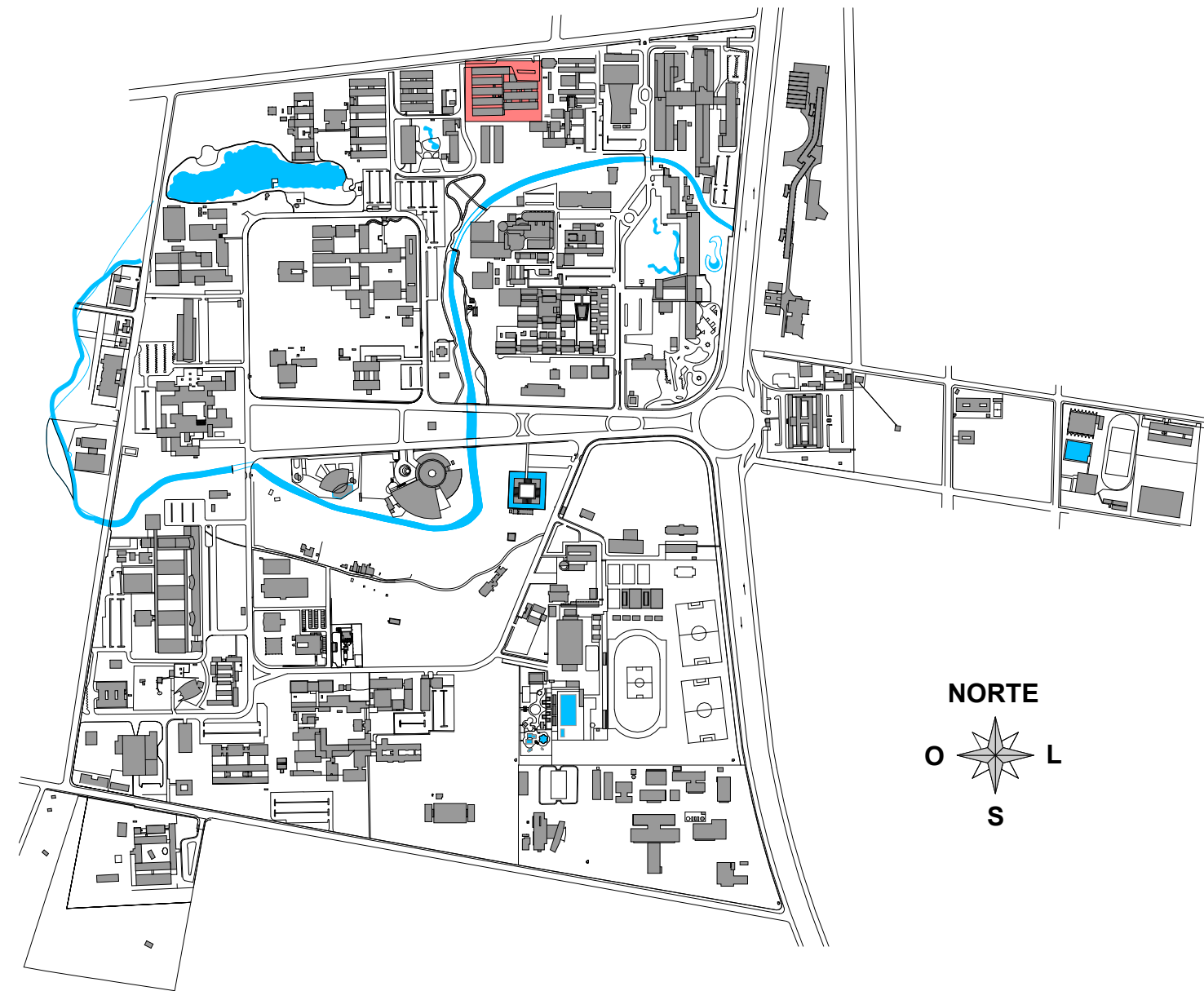
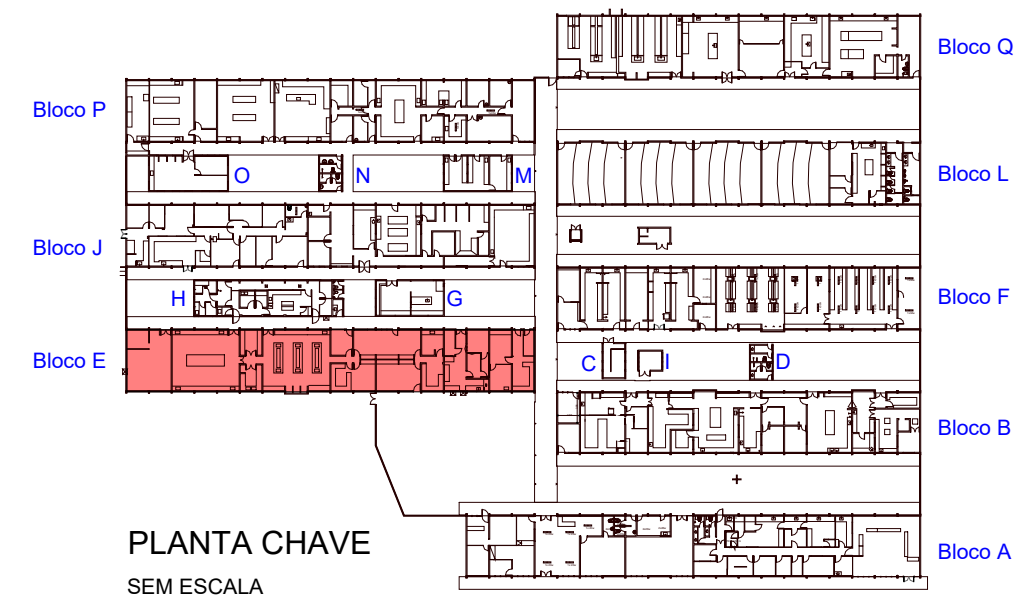
	CONSTRUIR
	DEMOLIR
	REINSTALAR
	EXISTENTE

CONFERIR COTAS NO LOCAL

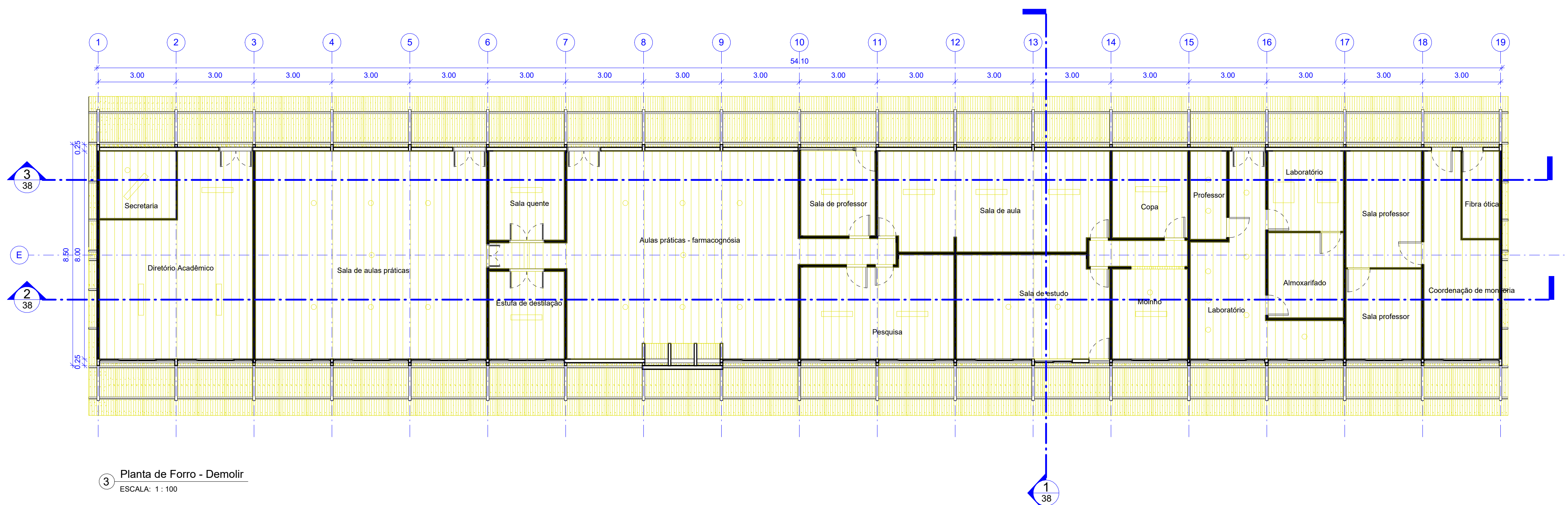
REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
<div><div></div><div><div>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</div><div>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</div><div>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</div></div></div>			<div>CAMPUS</div> <div>JOAQUIM AMAZONAS</div>
projeto: <div>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO J</div>			SIPAC: <div>XXXXX</div>
título do documento: <div>ELEVAÇÕES - CONSTRUÇÃO</div>			área técnica: <div>ARQUITETURA</div>
quadro de áreas:			etapa: <div>PROJETO EXECUTIVO</div>
			prancha: <div>36/72</div>
			escala: <div>INDICADA</div>
			data: <div>NOVEMBRO 2024</div>
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração			
DDP	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº A1848020
DDP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
DDP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO CARLOS FALCÃO
DDP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFPE ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE
			REITOR

A3E0






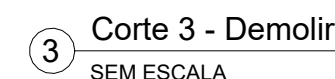
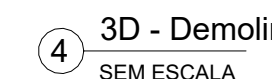
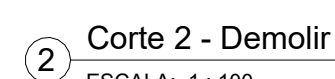
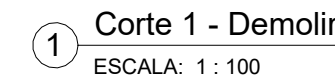
PLANTA SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA



APROVAÇÃO

Nº	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
	UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS <small>DIRETORIA DE PLANTAS E PROJETOS</small>		<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AZEVEDO
REFORMA DAS COBERTURAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCO E			SFAP/XXXXX
Título do documento: <b>PLANTAS - DEMOLIÇÃO</b>			ÁREA TÉCNICA ARQUITETURA
Assunto da obra:			Ítem: PROJETO EXECUTIVO PARTE
			<b>37/72</b>
			Modelo INDICADA
			Data NOVEMBRO 2024
EQUIPE TÉCNICA			
Responsável	WILLIAM SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
DESENHISTA		DESENHISTA	CAU Nº A1846020
OPP	NOME DESENHISTA		
REVISÃO			
OPP	PRICILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SFPO CARLOS FALCÃO
OPP	GABRIEL PIRES	DIRETORIA	SFPU ALFREDO ROMES
21	21	22	23
			<b>A0</b>



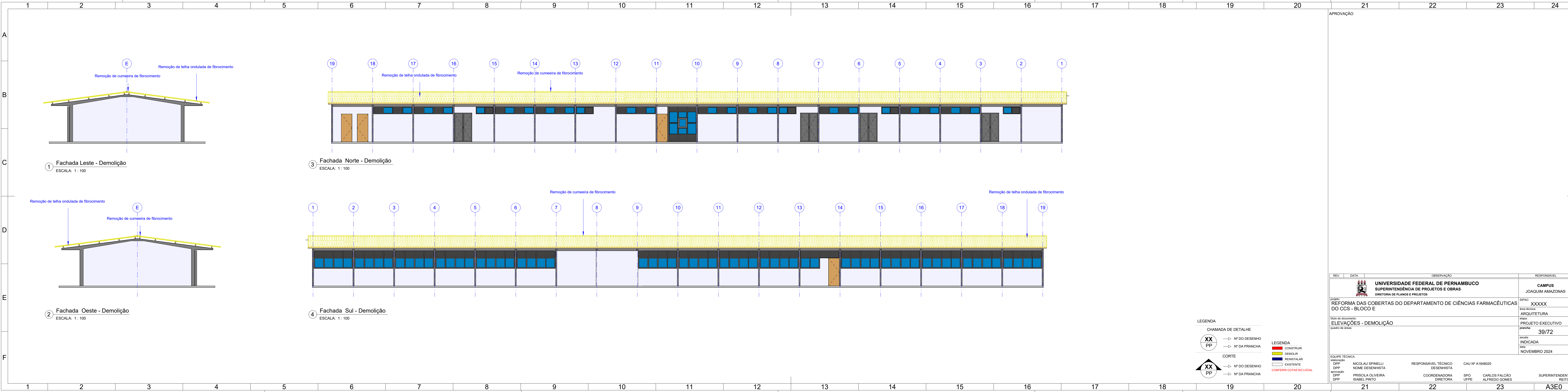


---

20

REITON

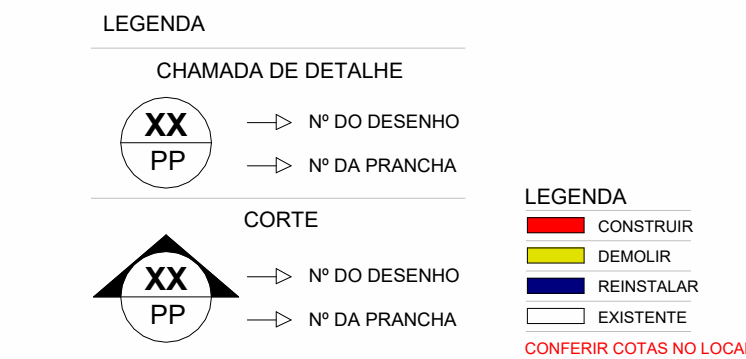
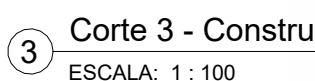
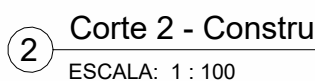
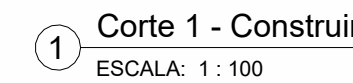





APROVAÇÃO			21	22	23	24
REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL			
 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS			<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS			
projeto: REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO E			SIPAC: XXXXX			
Título do documento: ELEVAÇÕES - DEMOLIÇÃO			área técnica: ARQUITETURA			
quadro de áreas:			etapa: PROJETO EXECUTIVO			
			prancha: 39/72			
			escala: INDICADA			
			data: NOVEMBRO 2024			
EQUIPE TÉCNICA			RESPONSÁVEL TÉCNICO			
elaboração: DPP			DESENHISTA			
DPP			CAU Nº A1848020			
aprovação: DPP			COORDENADORA			
DPP			DIRETORA			
			SPO			
			UFPE			
			CARLOS FALCÃO			
			ALFREDO GOMES			
			SUPERINTENDENTE			
			REITOR			





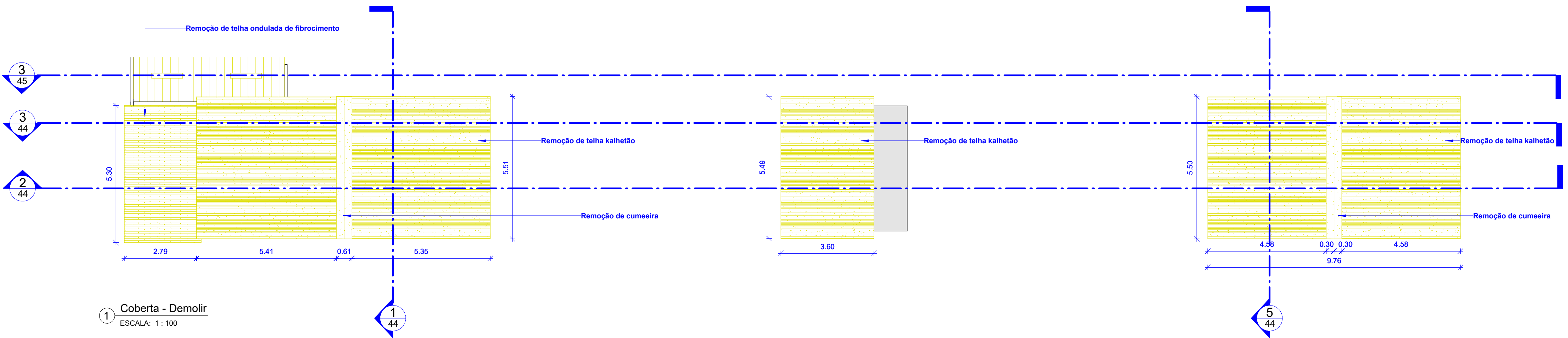


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> <b>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</b>	
		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCO E</b>		SIPAC: XXXXX área técnica: ARQUITETURA	
título do documento: <b>CORTES - CONSTRUÇÃO</b>		etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:		prancha: 41/72	
		escala: INDICADA	
		data: NOVEMBRO 2024	
EQUIPE TÉCNICA			
elaborado DDP NICOLAU SPINELLI DDP NOME DESENHISTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA	
aprovação DDP PRISCILA OLIVEIRA DDP ISABEL PINTO		CAU Nº A184020 COORDENADORA DIRETORA	
		SPO UFPE	CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES
		SUPERINTENDENT REITO	

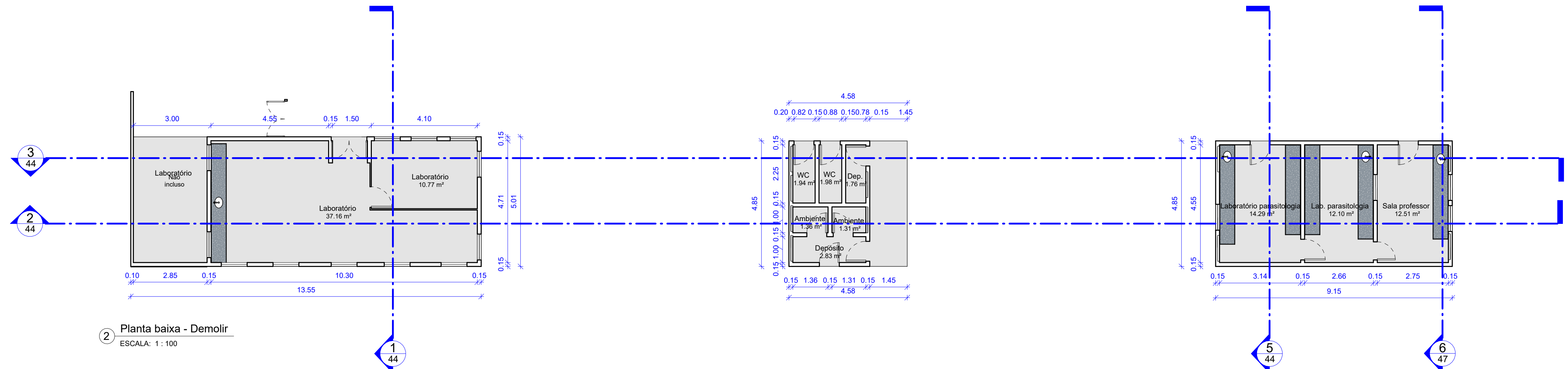




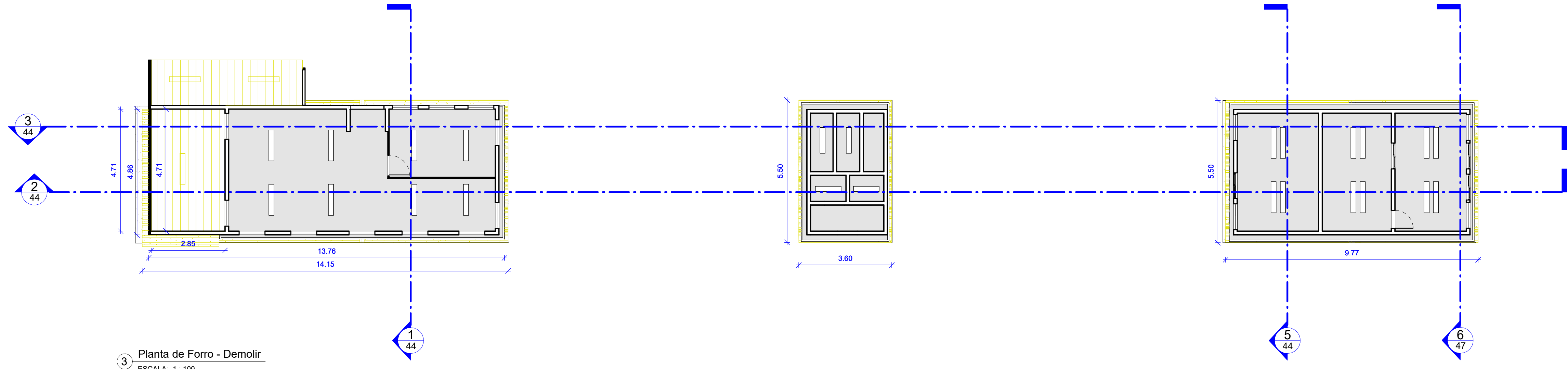
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
J  
K  
L  
M



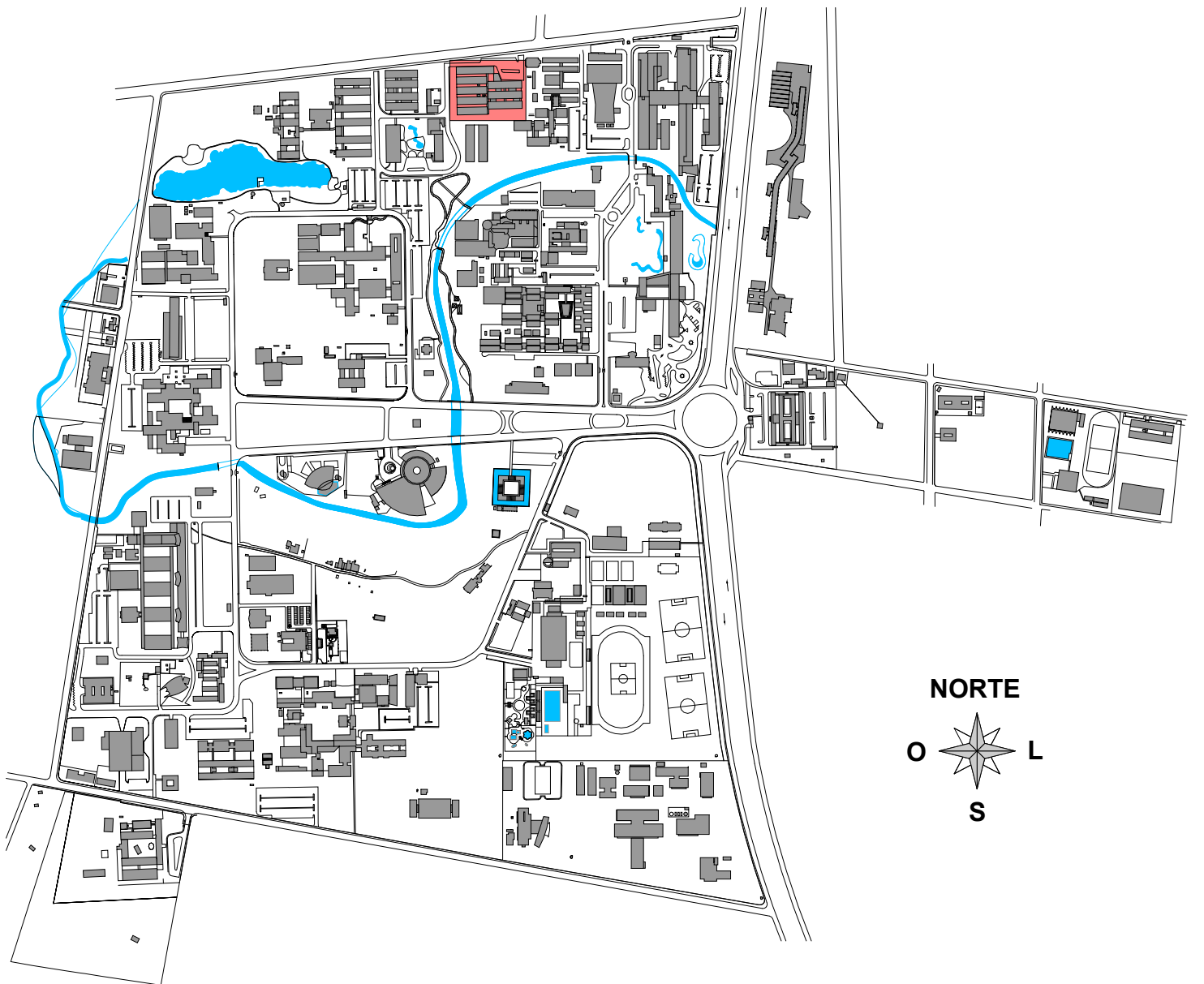
1 Coberta - Demolir  
ESCALA: 1 : 100



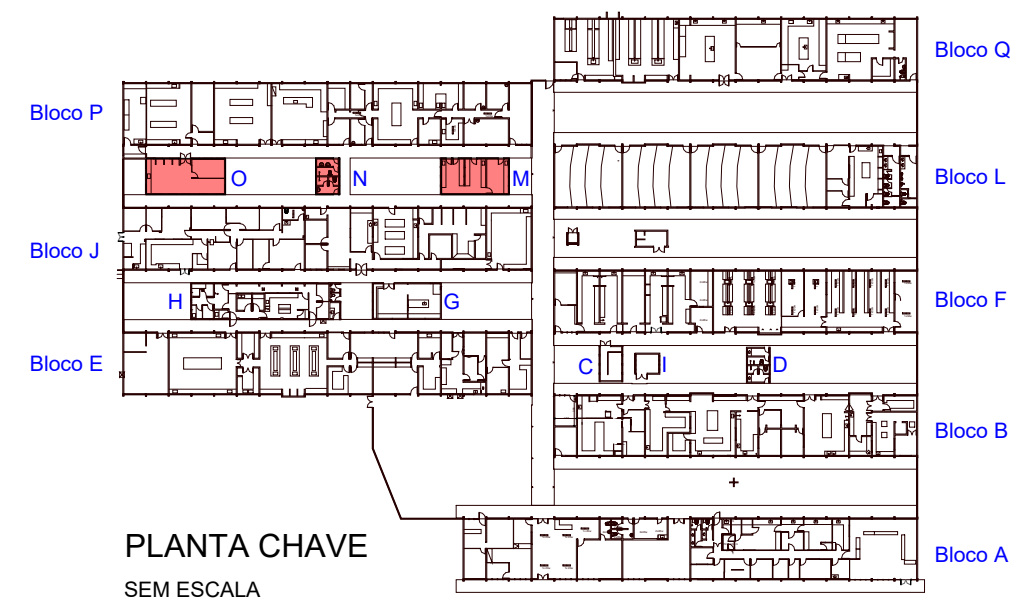
2 Planta baixa - Demolir  
ESCALA: 1 : 100



3 Planta de Forro - Demolir  
ESCALA: 1 : 100



PLANTA SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA



PLANTA CHAVE  
SEM ESCALA

TABELA COBERTA - DEMOLIR		
Descrição	Área	
REMOÇÃO TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO	14.79 m²	
REMOÇÃO DE TELHA ONDULADA KALHETÃO	136.81 m²	

CUMEEIRA - DEMOLIÇÃO	
ITEM	COMPRIMENTO
CUMEEIRA PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO	11.01 Metros

TABELA DE FORRO - DEMOLIÇÃO	
Descrição	Área
REMOÇÃO DE FORRO DE PVC EM RÉGUAS	23.66 m²

TABELA DE LUMINÁRIA - DEMOLIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
REMOÇÃO DE LUMINÁRIA TUBULAR	2 x 18 W	3

LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE

XX  
PP

→ N° DO DESENHO

→ N° DA PRANCHA

CORTE

XX  
PP

→ N° DO DESENHO

→ N° DA PRANCHA

LEGENDA

CONSTRUIR

DEMOLIR

REINSTALAR

EXISTENTE

CONFIRMAR COTAS NO LOCAL

APROVAÇÃO

REV	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS  
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS  
JOAQUIM AMAZONAS

PROJETO: REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - M, N e O

DATA: XXXXX/2023

ÁREA: ARQUITETURA

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

PRIMEIRO: 43/72

REVISÃO: INDICADA

EQUIPE TÉCNICA

DPP: NICOLAU SPINELLI

DPP: PRISCILA OLIVEIRA

DPP: ISABEL PINTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

COORDENADORA

DIRETORA

CAU Nº XXXXX-X

SPO

UFFE

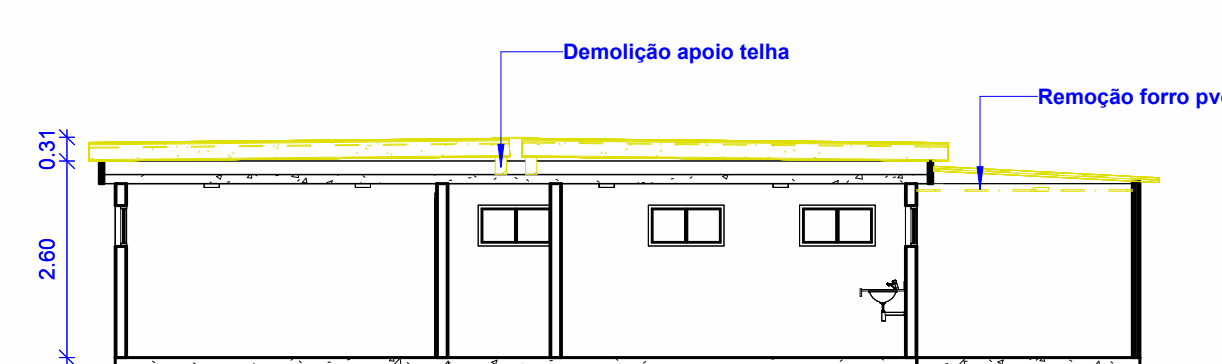
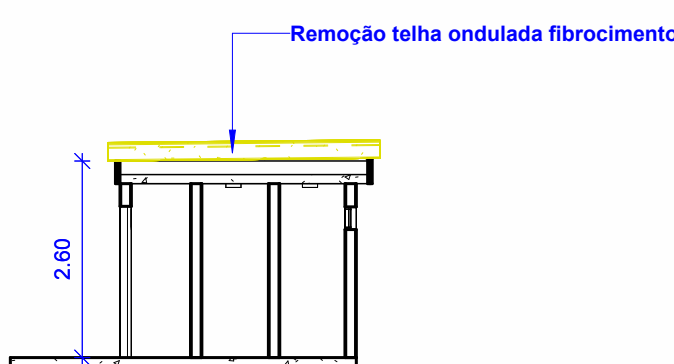
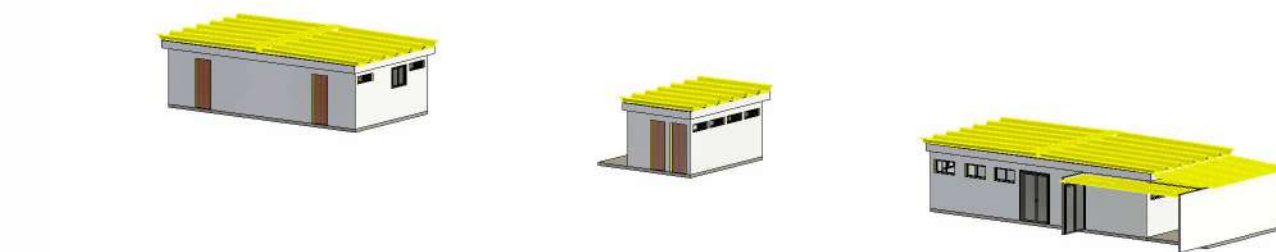
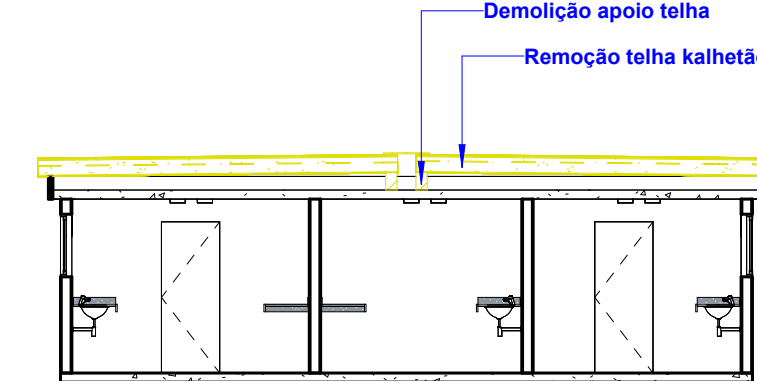
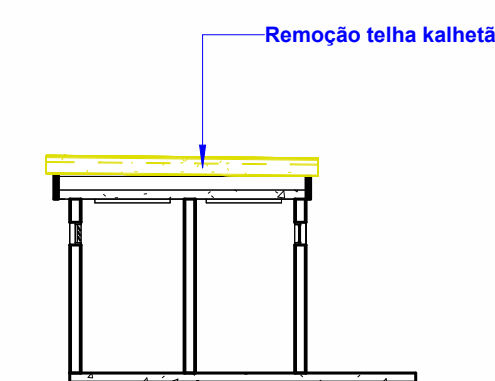
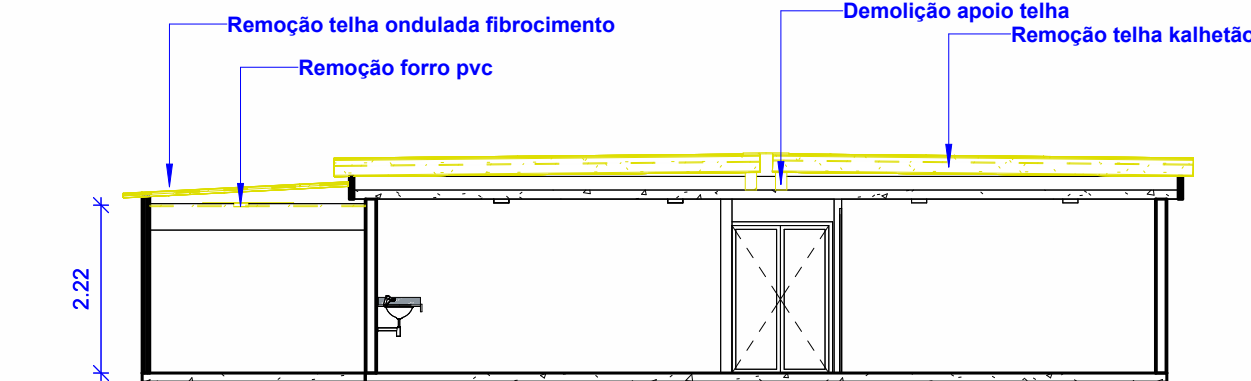
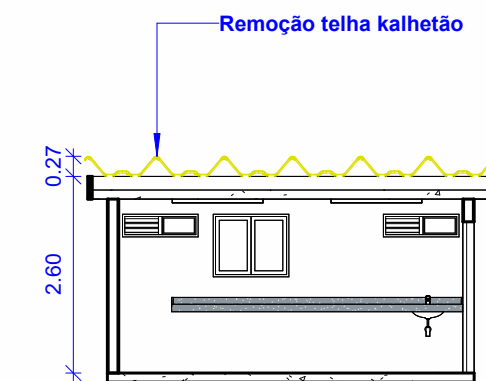
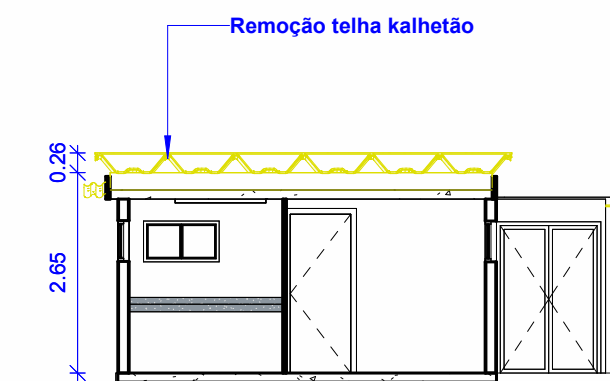
CARLOS FALCÃO

ALFREDO GOMES


SUPERINTENDENTE

REITOR

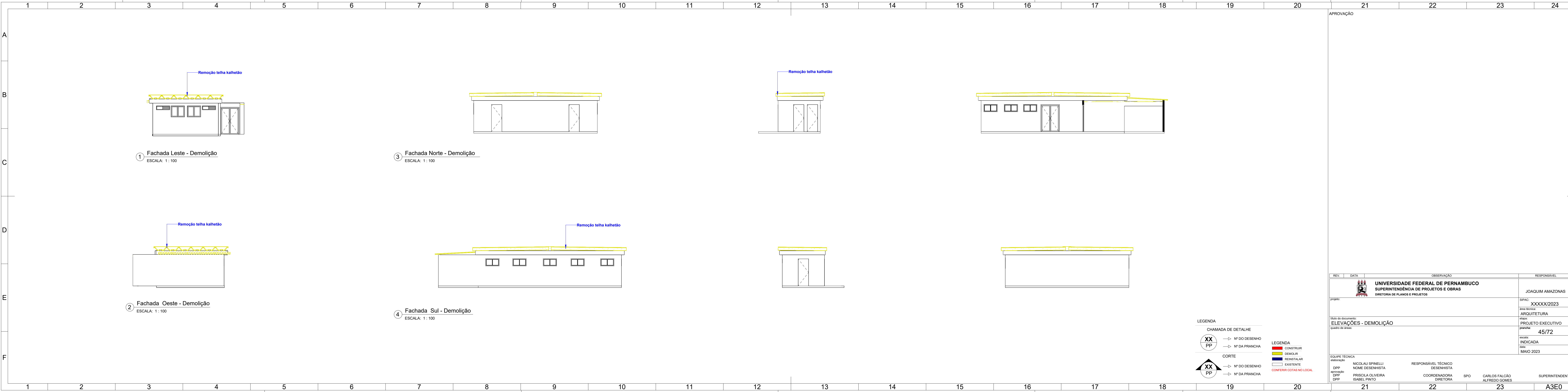
A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
J  
K  
L  
M




### LEGENDA

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> <b>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</b>	<b>JOAQUIM AMAZONAS</b>
projeto:			SIPAC: <b>XXXXX/2023</b> área técnica: <b>ARQUITETURA</b>
título do documento:			etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>
quadro de áreas:			prancha: <b>44/72</b> escala: <b>INDICADA</b> data: <b>MAIO 2023</b>
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
aprovação	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	
		SPO	CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE





APROVAÇÃO

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	JOAQUIM AMAZONAS
projeto:			SIPAC: XXXXX/2023
			área técnica: ARQUITETURA
título do documento:			etapa: PROJETO EXECUTIVO
quadro de áreas:			prancha: 45/72
			escala: INDICADA
			data: MAIO 2023
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
aprovação	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO CARLOS FALCÃO
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	ALFREDO GOMES
DPP			SUPERINTENDENTE

LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE

XX

→ N° DO DESENHO

PP

→ N° DA PRANCHA

CORTE

XX

→ N° DO DESENHO

PP

→ N° DA PRANCHA

LEGENDA

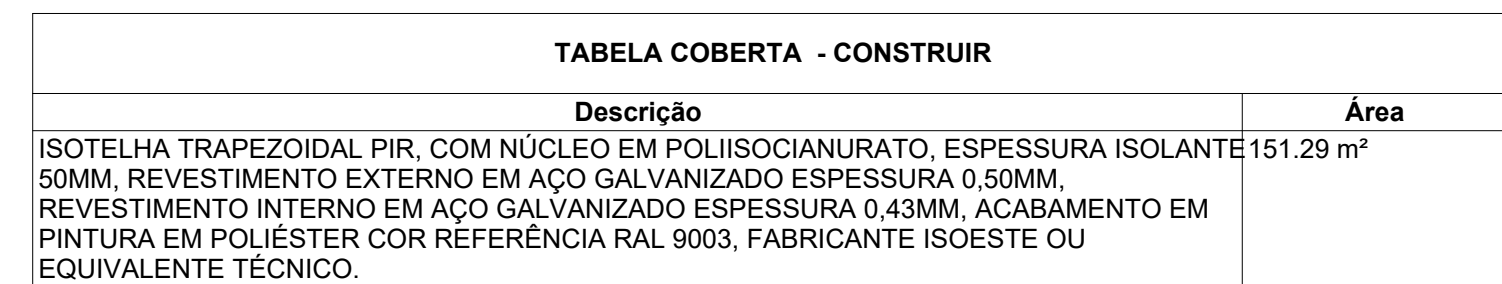
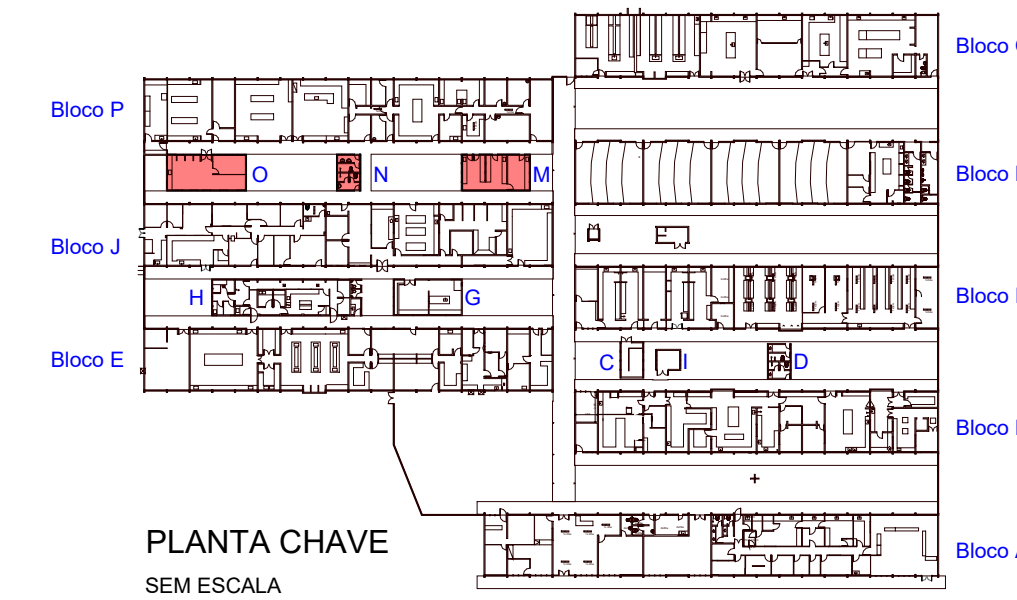
CONSTRUIR

DEMOLIR

REINSTALAR

EXISTENTE

CONFERIR COTAS NO LOCAL



ESPECIFICAÇÕES DE ACESSÓRIOS DA COBERTA	
ITEM	COMPRIMENTO
INSTALAÇÃO DE CUMEEIRA TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	10.62 Metros

ACESSÓRIOS COBERTA		
ITEM		QUANTIDADE
CONSTRUÇÃO DE PAREDE DE ALVENARIA CHAPISCADA E REBOCADA		7,09 M2
PERFIL "U" ENRIJUECIDO DE AÇO GALVANIZADO, DOBRADO, DIMENSÕES 150 X 60, 20 MM, ESPESURA 3MM, COM APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA DE FUNDO A BASE DE EPOXI MODIFICADA, DE ALTO DESEMPENHO ANTICORROSIVO, COM ESPESURA SECA DE 150 MICRA, CONFORME NORMAS PETROBRAS N-2630, REVRAN PHZ 528 - RENNER OU EQUIVALENTE TÉCNICO APLICADA A ROLO, OU PINCEL, SOBRE PERFIL METÁLICO, E POSTERIOR APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA DE ACABAMENTO A BASE DE POLIURETANO ACRILICO ALIFÁTICO, COM ESPESURA SECA DE 70 MICRAS, CONFORME NORMAS PETROBRAS N-2677, RETHANE LV 653 - RENNER OU EQUIVALENTE TÉCNICO.		68,25 M
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO TRAPEZOIDAL, PADRÃO PARA ISOTELTA TRAPEZOIDAL, PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.		42,46 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL, TIPA A PARA ISOTELTA TRAPEZOIDAL, PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.		28,50 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL, TIPA B PARA ISOTELTA TRAPEZOIDAL, PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.		28,50 METROS

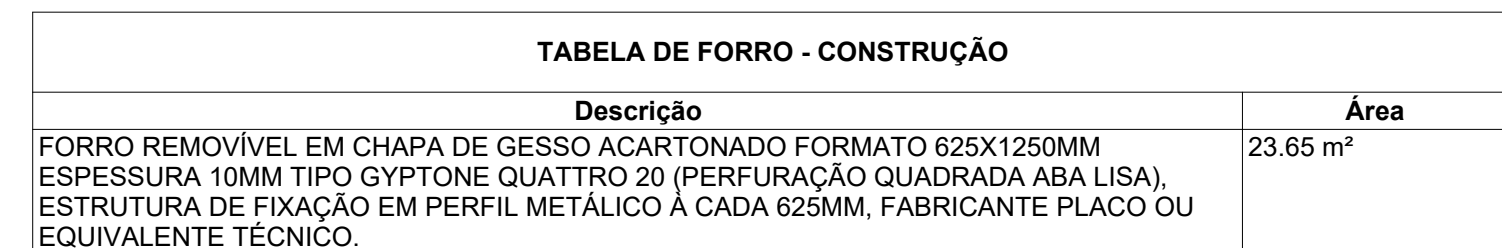
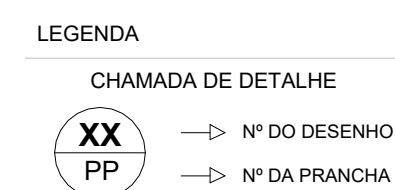

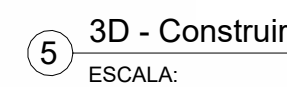
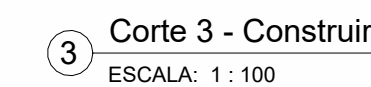
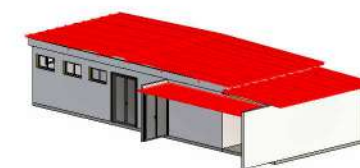
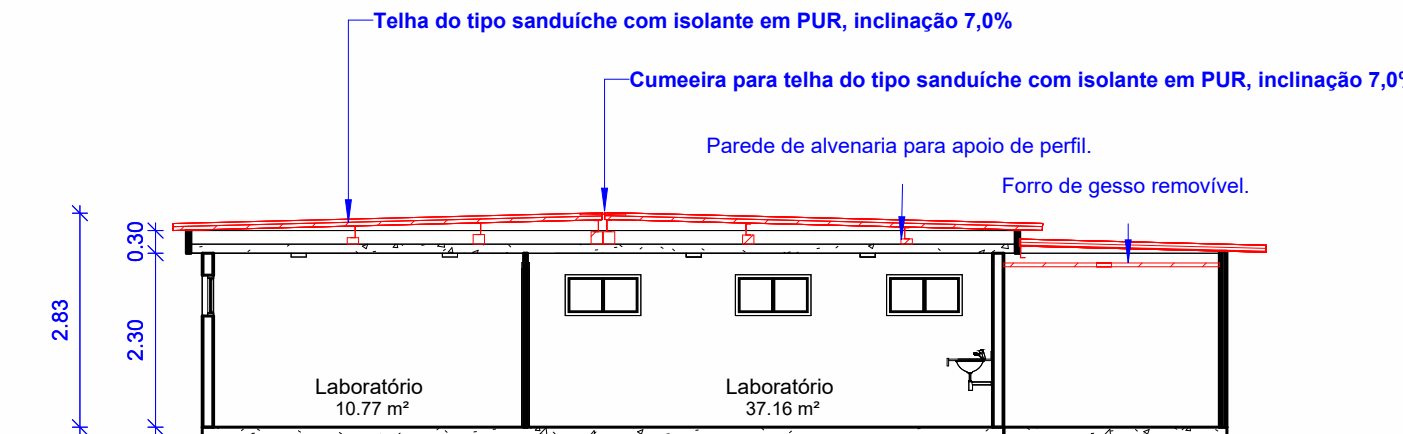
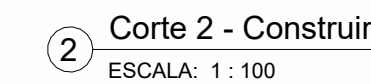
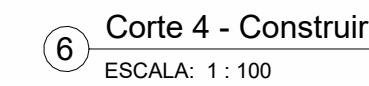
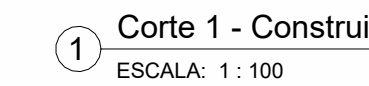


TABELA DE LUMINÁRIA - CONSTRUIR		
Descrição	Voltagem	Quantidade
LUMINÁRIA ALETADA ALTO RENDIMENTO EMBUTIR, COM ALETAS, DE ALUMÍNIO ANODIZADO COM 99,99% DE PUREZA, COM DUAS LÂMPADAS DE LED DE 18W (60CM) INCLUSAS, CORPO EM CHAPA DE AÇO C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COR BRANCA, MODELO LAR ECO 2X18W G-LIGHT OU SIMILAR.	2 x 40 W	4




REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL																								
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>																								
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - M, N e O</b>			época: <b>XXXXXX/2023</b>																								
título do documento: <b>PLANTAS - CONSTRUÇÃO</b>			área técnica: <b>ARQUITETURA</b>																								
quadro de áreas:			etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>																								
			prazo: <b>46/72</b>																								
			execução: <b>INDICADA</b>																								
<table border="0"> <tr> <td colspan="2">EQUIPE TÉCNICA</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>supervisor:</td> <td>NICOLAU SPINELLI</td> <td>RESPONSÁVEL TÉCNICO</td> <td>CAU Nº XXXXXX-X</td> </tr> <tr> <td>DPP</td> <td>NOME DESENHISTA</td> <td>DESENHISTA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>secretaria DPP</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DPP</td> <td>PRISCILA OLIVEIRA</td> <td>CORRESPONDENTE</td> <td>SPO</td> </tr> <tr> <td>DPP</td> <td>ISABEL PINTO</td> <td>DIRETORA</td> <td>UFFE</td> </tr> </table>				EQUIPE TÉCNICA				supervisor:	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº XXXXXX-X	DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA		secretaria DPP				DPP	PRISCILA OLIVEIRA	CORRESPONDENTE	SPO	DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFFE
EQUIPE TÉCNICA																											
supervisor:	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº XXXXXX-X																								
DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA																									
secretaria DPP																											
DPP	PRISCILA OLIVEIRA	CORRESPONDENTE	SPO																								
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFFE																								
		CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES	SUPERINTENDENTE REITOR																								






**LEGENDA**





**CHAMADA DE DETALHE**


 → Nº DO DESENHO  
 → Nº DA PRANCHA


**CORTE**

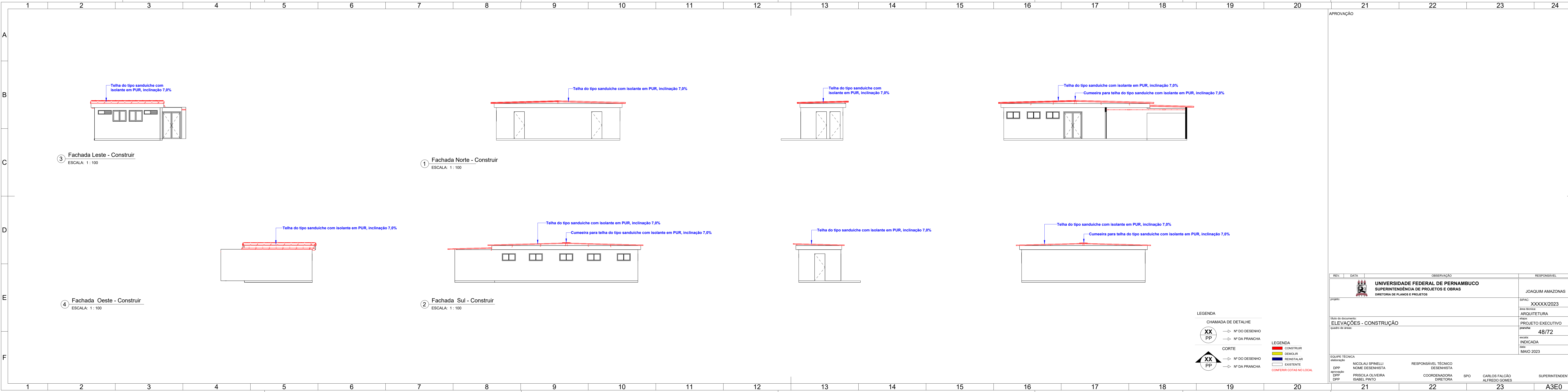

 → Nº DO DESENHO  
 → Nº DA PRANCHA

**LEGENDA**


-  CONSTRUIR
-  DEMOLIR
-  REINSTALAR
-  EXISTENTE

**CONFEIR COTAS NO LOCAL**

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>  <b>DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</b> </div>		JOAQUIM AMAZONAS	
projeto:		SIPAC: XXXXX/2023 área técnica: ARQUITETURA	
título do documento:		etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:		prancha: 47/72 escala: INDICADA data: MAIO 2023	
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	
DDP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
aprovação			
DDP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO CARLOS FALCÃO
DDP	ISABEL PINTO	DIRETORA	ALFREDO GOMES
		SUPERINTENDENTE	

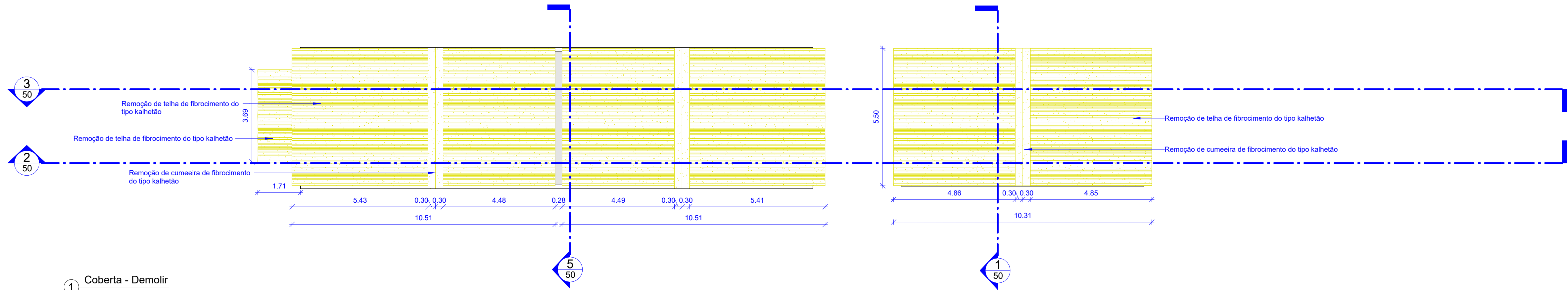


APROVAÇÃO

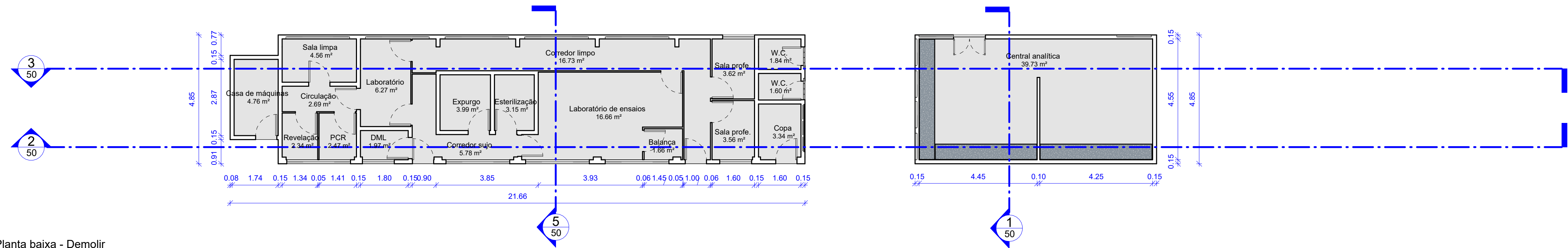
REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	JOAQUIM AMAZONAS
projeto:		SIPAC: XXXXX/2023 área técnica: ARQUITETURA	
título do documento:		etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:		prancha: 48/72 escala: INDICADA data: MAIO 2023	
EQUIPE TÉCNICA		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
elaboração:	NICOLAU SPINELLI	DESENHISTA	
DPP aprovação:	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO CARLOS FALCÃO
DPP:	ISABEL PINTO	DIRETORA	ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE

A3E0

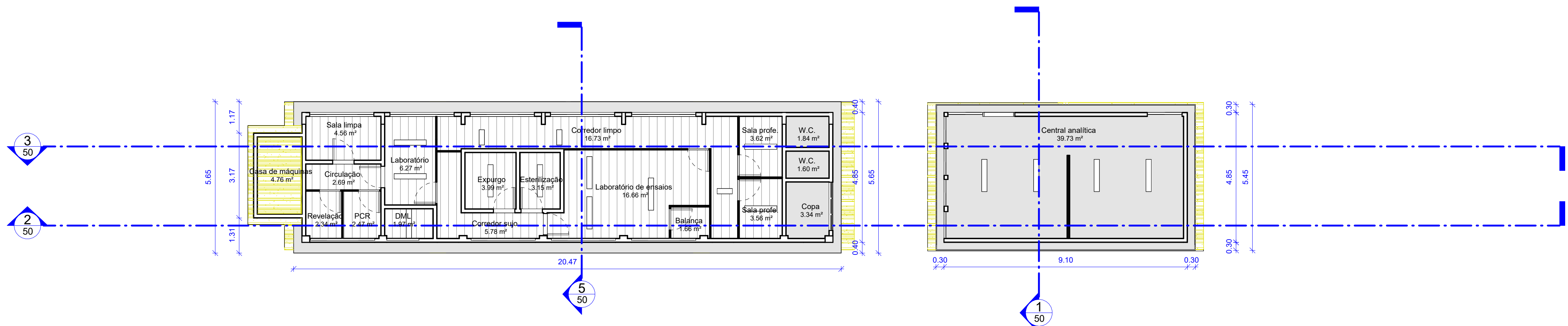




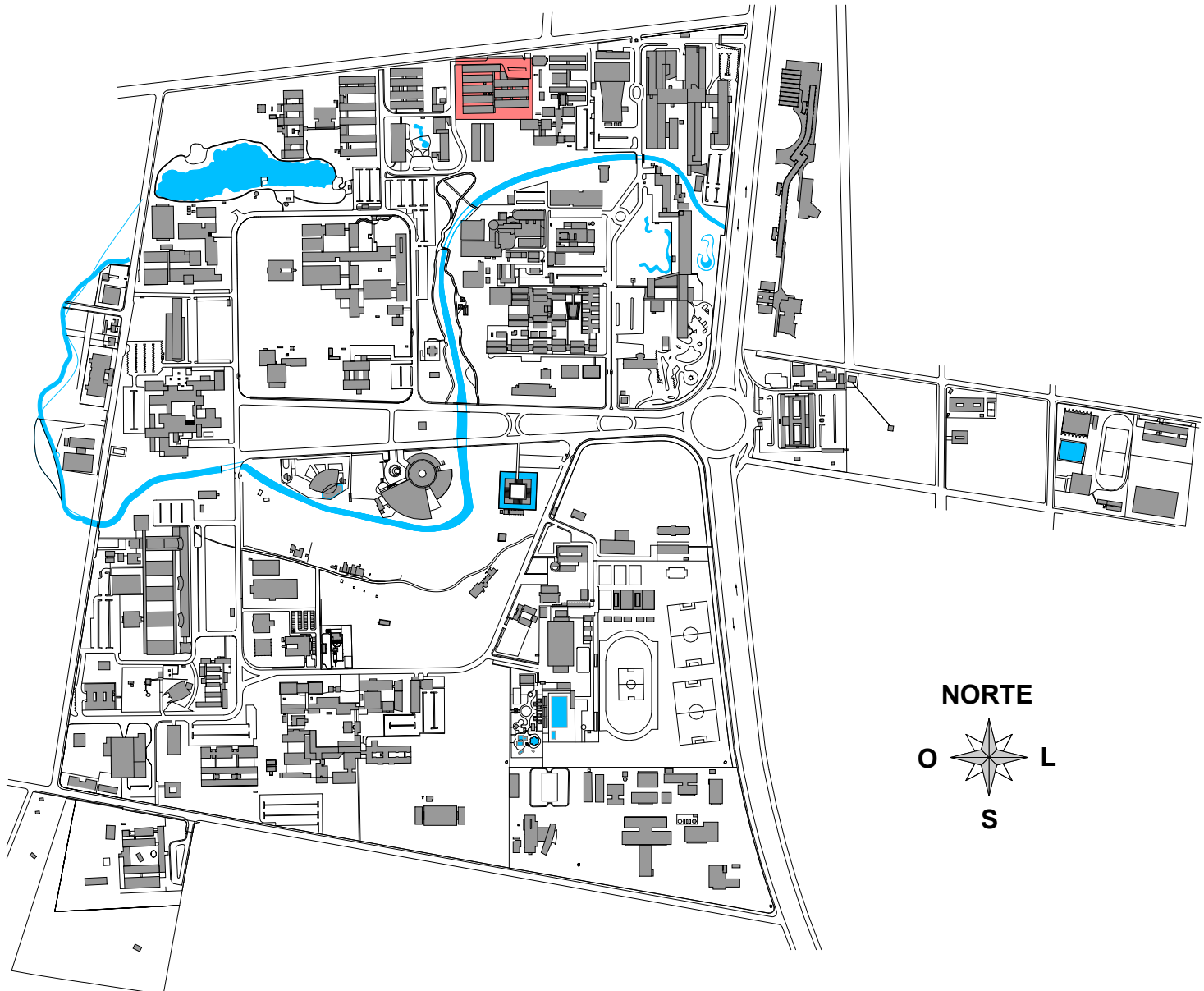
1 Coberta - Demolir  
ESCALA: 1: 100



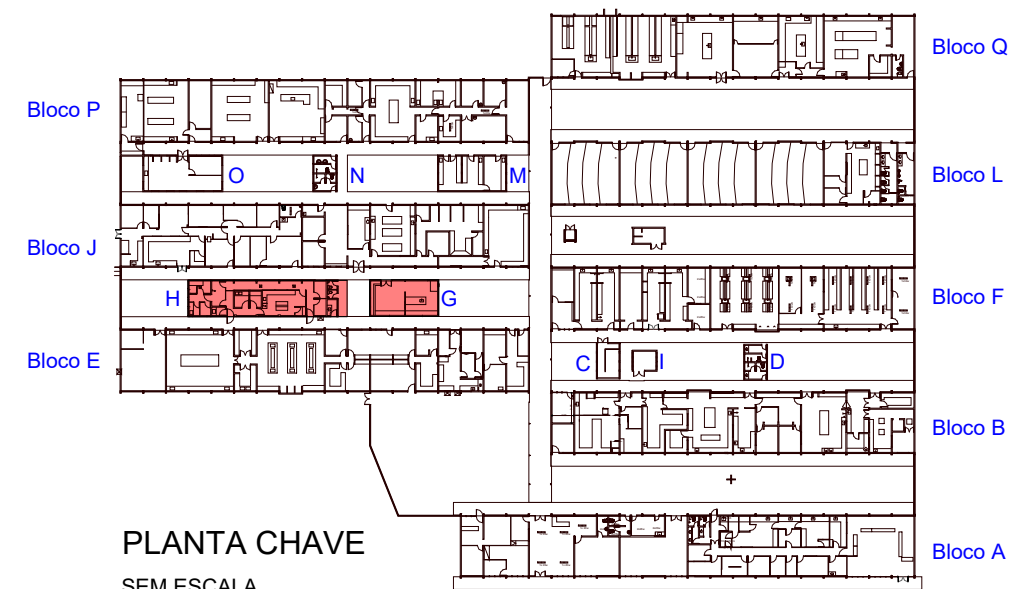
2 Planta baixa - Demolir  
ESCALA: 1: 100



3 Planta de Forro - Demolir  
ESCALA: 1: 100



PLANTA SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA



PLANTA CHAVE  
SEM ESCALA

TABELA COBERTA - DEMOLIR	
Descrição	Área
REMOÇÃO TELHA ONDULADA KALHETÃO	179.32 m²
CUMEEIRA - DEMOLIÇÃO	
ITEM	QUANTITATIVO
CUMEEIRA PARA TELHA ONDULADA KALHETÃO	16.80 METROS
REMOÇÃO DE PAREDE DE ALVENARIA	0.6967 M²
REMOÇÃO DE CABRO DE MADEIRA	3.17 METROS

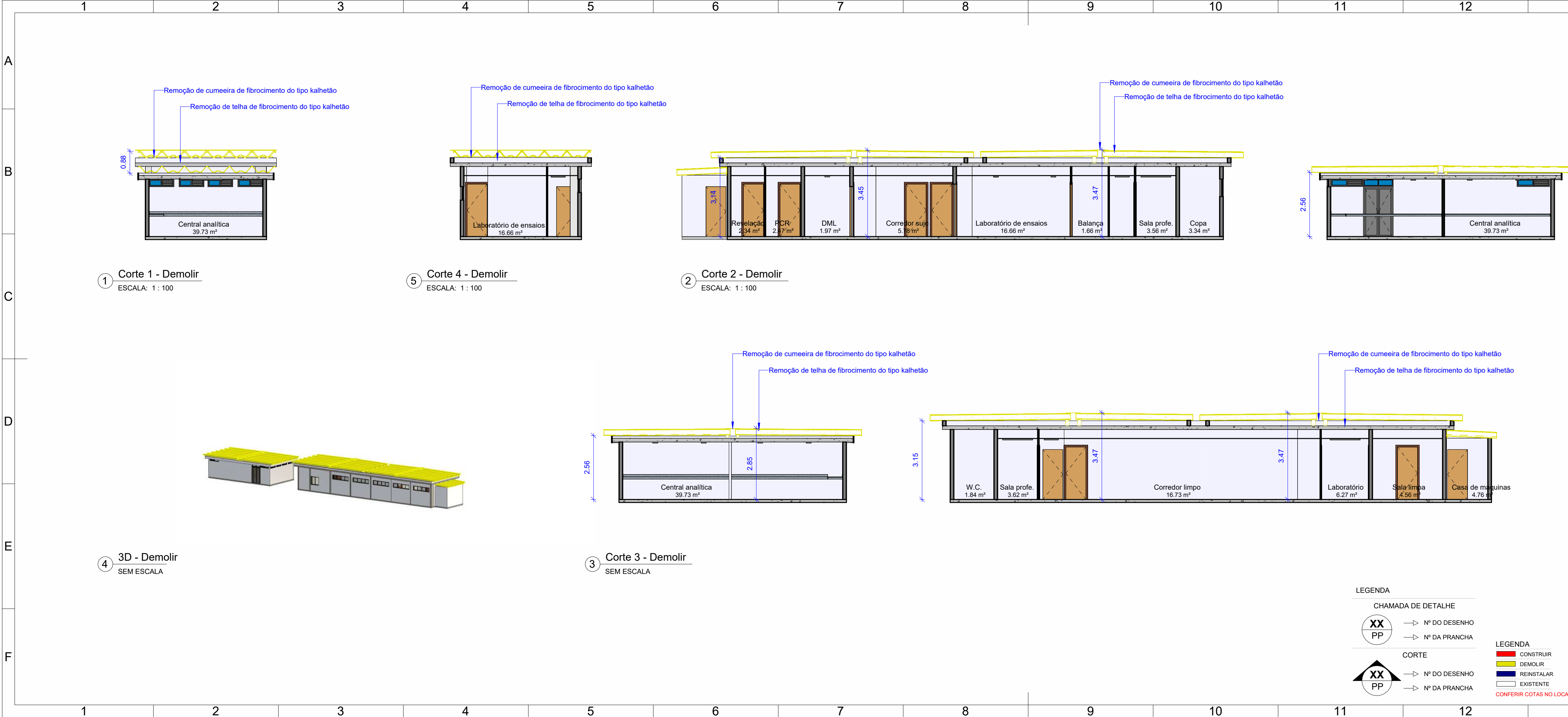
#### LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE  
XX PP  
PP

CORTE  
XX PP  
PP

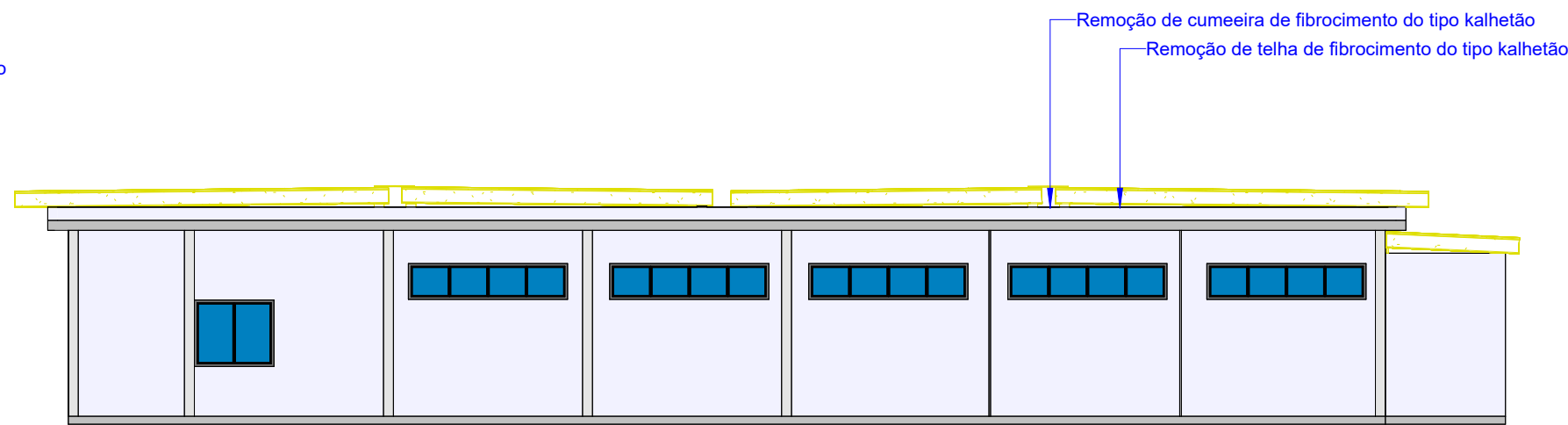
LEGENDA  
CONSTRUIR  
DEMOLIR  
REINSTALAR  
EXISTENTE  
CONFERRIR COTAS NO LOCAL

REV	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
PROJETO		REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCOS G e H	ÁREA: XXXXX ARQUITETURA
PLANTAS - DEMOLIÇÃO		ETAPA: PROJETO EXECUTIVO FOLHA: 49/72	INDICADA
EQUIPE TÉCNICA		RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº A1848020
DPP	NICOLAU SPINELLI	DESENHISTA	
DPP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFFE
			CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE REITOR

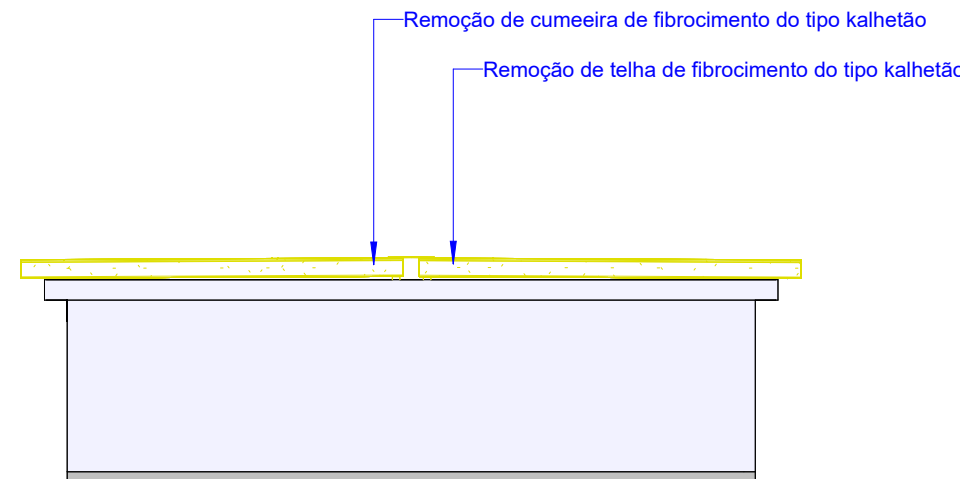


REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
projeto:		REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCOS G e H	SIPAC: XXXXX
título do documento:		CORTES - DEMOLIÇÃO	área técnica: ARQUITETURA
quadro de áreas:			etapa: PROJETO EXECUTIVO
			prancha: 50/72
			escala: INDICADA
			data: MAIO 2023
EQUIPE TÉCNICA		RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº A1848020
elaboração	DPP NICOLAU SPINELLI	DESENHISTA	
DPP	NOME DESENHISTA		
DPP			
aprovação	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO CARLOS FALCÃO
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFPE ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE REITOR

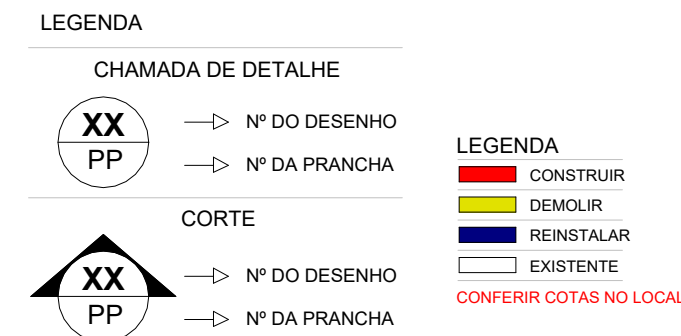





3 Fachada Norte - Demolição  
ESCALA: 1 : 100



4 Fachada Sul - Demolição  
ESCALA: 1 : 100



REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <div> <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b>  <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b>            DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS         </div>		<b>CAMPUS</b> <b>JOAQUIM AMAZONAS</b>	
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCOS G e H</b>		SIPAC: <b>XXXXX</b>	
		área técnica: <b>ARQUITETURA</b>	
título do documento: <b>ELEVAÇÕES - DEMOLIÇÃO</b>		etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>	
quadro de áreas:		prancha: <b>51/72</b>	
		escala: <b>INDICADA</b>	
		data: <b>MAIO 2023</b>	
<b>EQUIPE TÉCNICA</b>			
elaboração		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
DPP	NICOLAU SPINELLI	CAU N° A1848020	
DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
aprovação		COORDENADORA	
DPP	PRISCILA OLIVEIRA	SPO	CARLOS FALCÃO
DPP	ISABEL PINTO	UFPE	ALFREDO GOMES
		SUPERINTENDENTE REITOR	

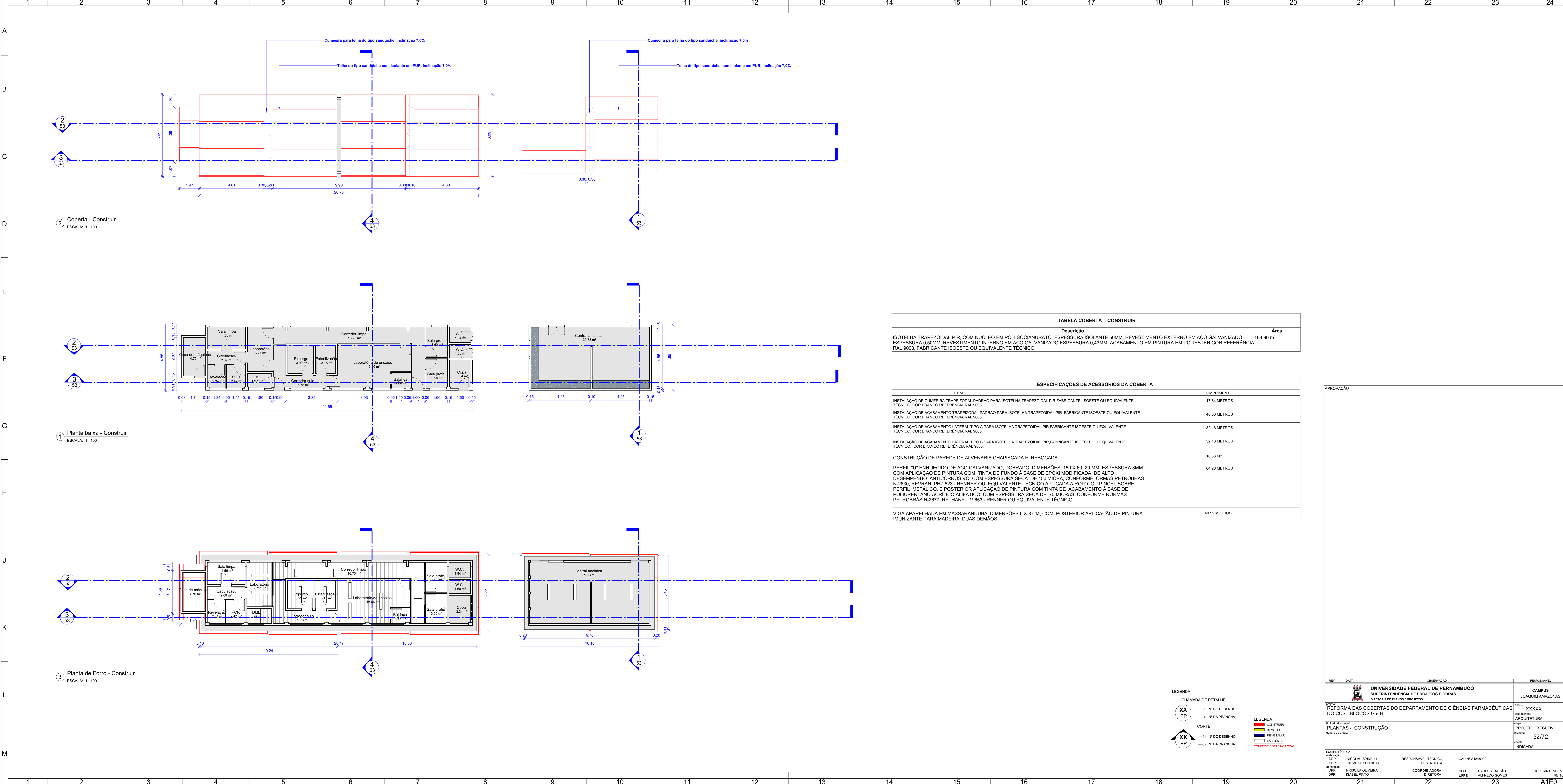

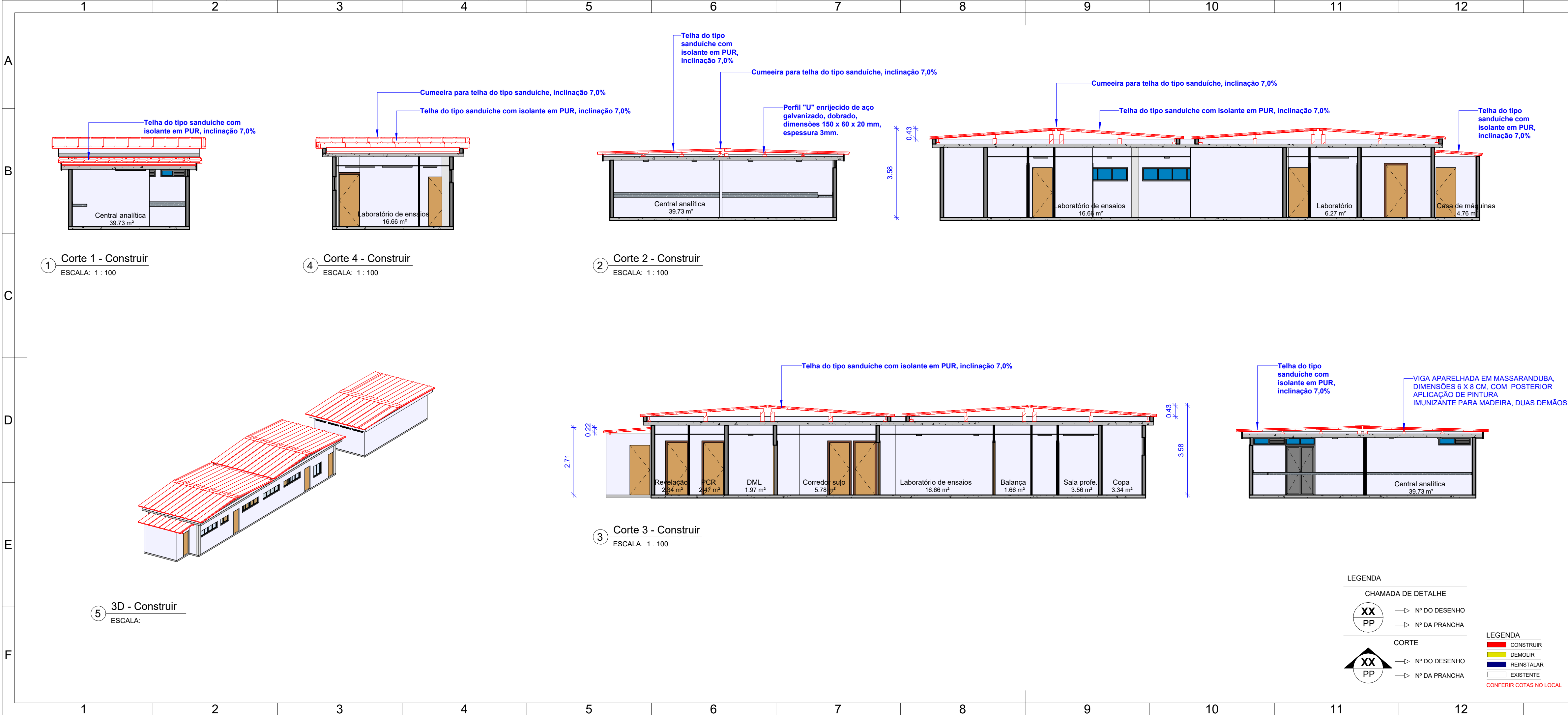


TABELA COBERTA - CONSTRUIR		
Descrição	Área	
ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR, COM NÚCLEO EM POLISOCIANURATO, ESPESSURA ISOLANTE 50MM, REVESTIMENTO EXTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,50MM, REVESTIMENTO INTERNO EM AÇO GALVANIZADO ESPESSURA 0,43MM, ACABAMENTO EM PINTURA EM POLIÉSTER COR REFERÊNCIA RAL 9003, FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	188,96 m²	


ESPECIFICAÇÕES DE ACESSÓRIOS DA COBERTA	
ITEM	COMPRIMENTO
INSTALAÇÃO DE CUMEIRA TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	17,84 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO TRAPEZOIDAL PADRÃO PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	40,00 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO A PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR,FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	32,18 METROS
INSTALAÇÃO DE ACABAMENTO LATERAL TIPO B PARA ISOTELHA TRAPEZOIDAL PIR,FABRICANTE ISOESTE OU EQUIVALENTE TÉCNICO, COR BRANCO REFERÊNCIA RAL 9003.	32,18 METROS
CONSTRUÇÃO DE PAREDE DE ALVENARIA CHAPISCADA E REBOCADA	16,63 M2
PERFIL "U" ENRIUECIDO DE AÇO GALVANIZADO, DOBRADO, DIMENSÕES 150 X 60, 20 MM, ESPESSURA 3MM, COM APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA DE FUNDO À BASE DE EPOXI MODIFICADA, DE ALTO DESEMPENHO ANTICORROSIVO, COM ESPESSURA SECA DE 150 MICRA, CONFORME NORMAS PETROBRÁS N-2630, REVRAN PHZ 528 - RENNEN OU EQUIVALENTE TÉCNICO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO, E POSTERIOR APLICAÇÃO DE PINTURA COM TINTA DE ACABAMENTO À BASE DE POLIURETANO ACRÍLICO ALIFÁTICO, COM ESPESSURA SECA DE 70 MICRAS, CONFORME NORMAS PETROBRÁS N-2677, RETHANE LV 653 - RENNEN OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	64,20 METROS
VIGA APARELHADA EM MASSARANDUBA, DIMENSÕES 6 X 8 CM, COM POSTERIOR APLICAÇÃO DE PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, DUAS DEMÃOES.	40,52 METROS

APROVAÇÃO		OBSERVAÇÃO		RESPONSÁVEL
REV	DATA			
		 UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS		CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS
PROJETO:		REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCOS G e H		NOME: XXXXX
Título do documento:		PLANTAS - CONSTRUÇÃO		Área técnica: ARQUITETURA
Assinatura do autor:				etapa: PROJETO EXECUTIVO
				projeção: 52/72
				escala: INDICADA
EQUIPE TÉCNICA		RESPONSÁVEL TÉCNICO		CAU Nº A1848020
autorizado:		DPP		DESENHISTA
DPP		NOME DESENHISTA		
aprovação:		DPP		COORDENADORA
DPP		NOME DESENHISTA		SPO
		DIRETORIA		UFFE
		CARLOS FALCÃO		SUPERINTENDENTE
		ALFREDO GOMES		REITOR

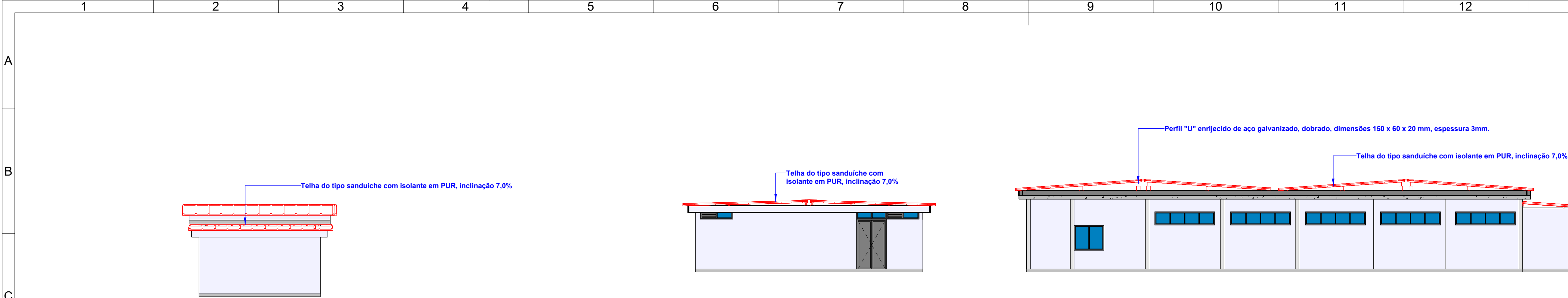




APROVAÇÃO

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS			<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCOS G e H</b>			SIPAC: XXXXX
título do documento: <b>CORTES - CONSTRUÇÃO</b>			área técnica: ARQUITETURA
quadro de áreas:			etapa: PROJETO EXECUTIVO
			prancha: 53/72
			escala: INDICADA
			data: MAIO 2023
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração	DPP	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO
DPP		NOME DESENHISTA	DESENHISTA
aprovação	DPP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA
DPP		ISABEL PINTO	DIRETORA
			SPO
			UFPE
			CARLOS FALCÃO
			ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE
			REITOR
			CAU Nº A1848020

A3E1

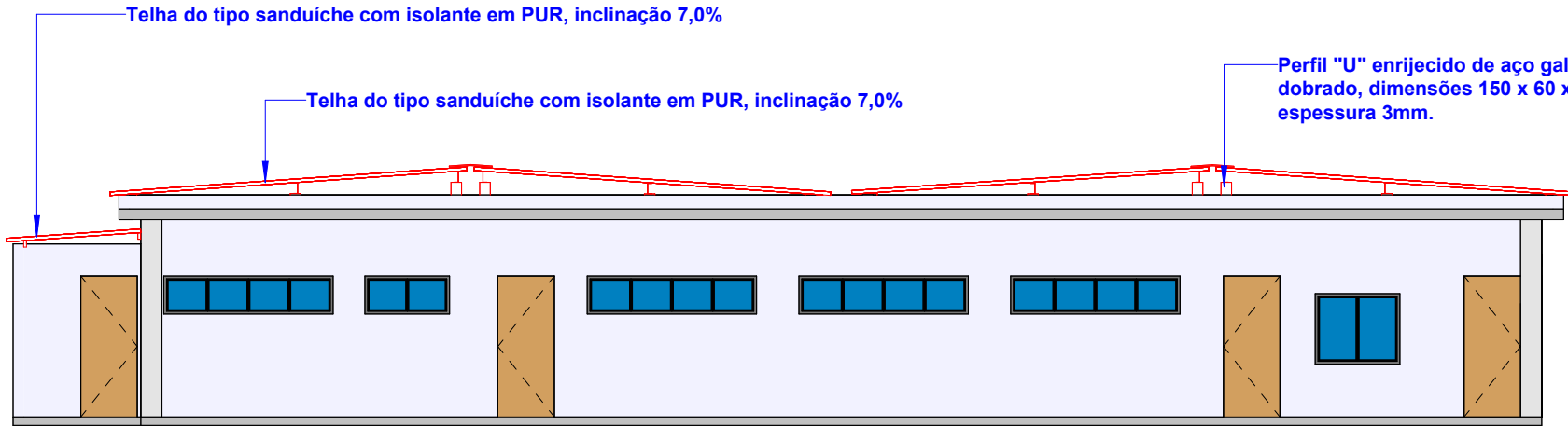


3 Fachada Leste - Construir  
ESCALA: 1 : 100

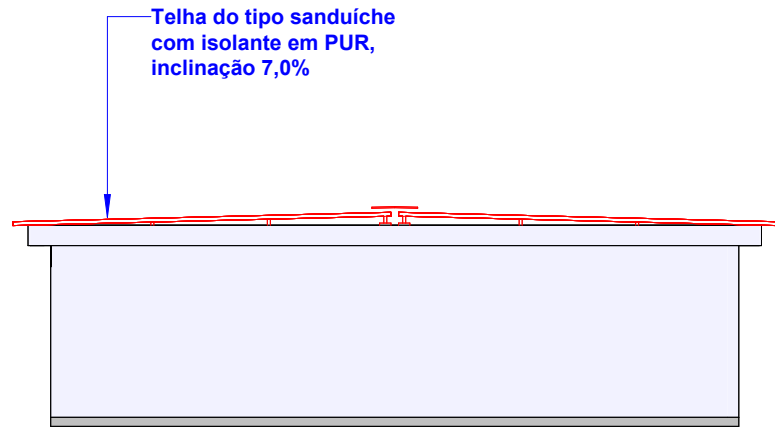
1 Fachada Norte - Construir  
ESCALA: 1 : 100



4 Fachada Oeste - Construir  
ESCALA: 1 : 100



2 Fachada Sul - Construir  
ESCALA: 1 : 100




LEGENDA

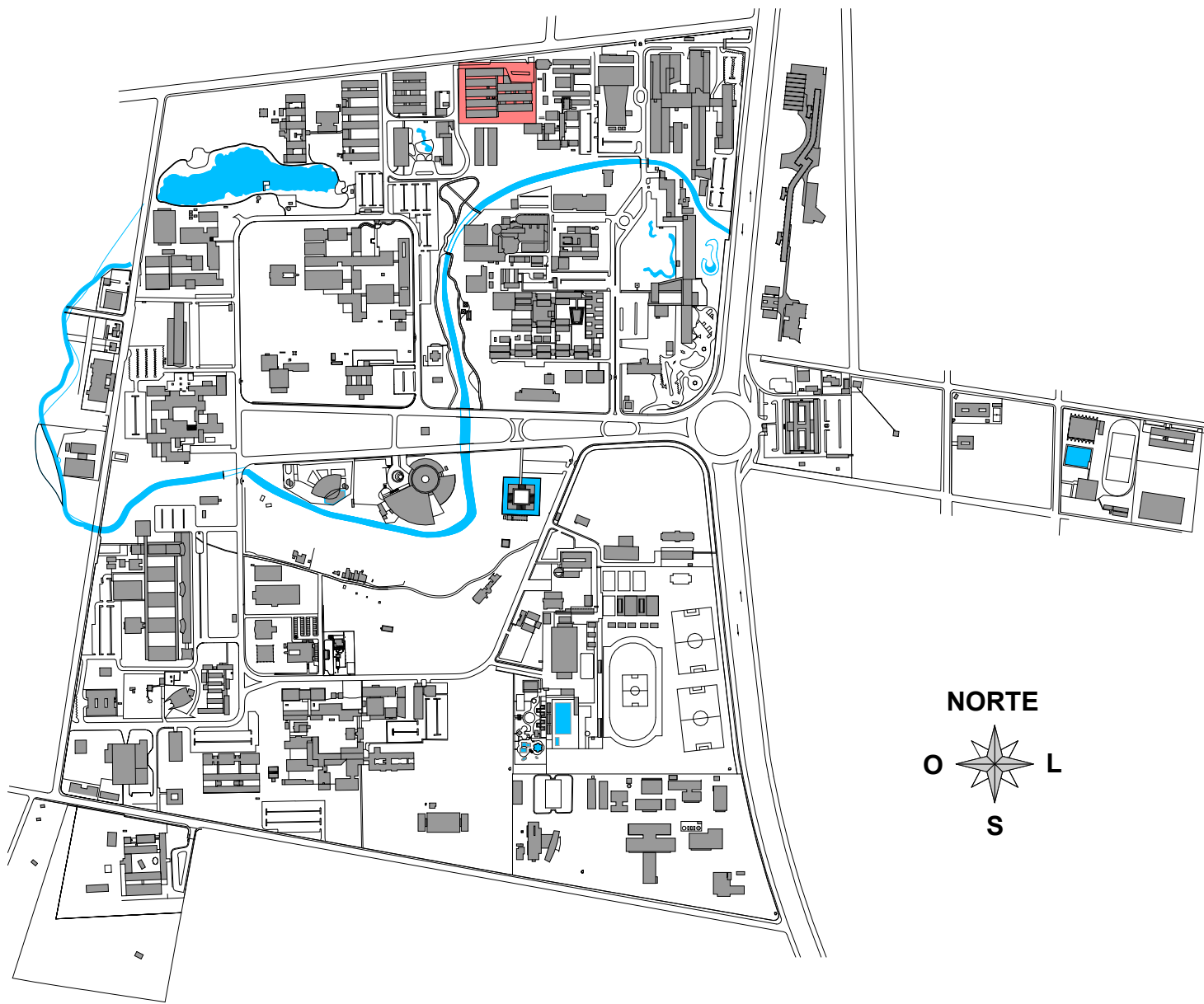
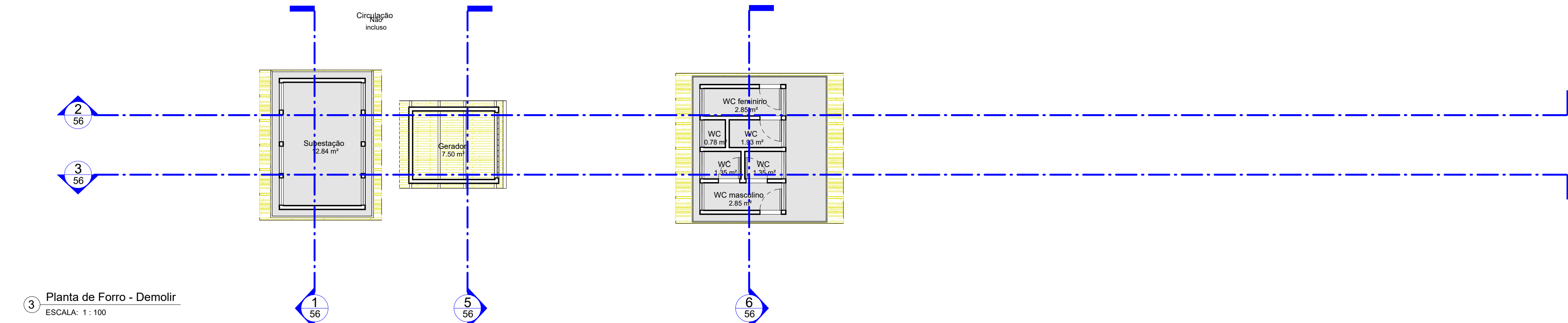
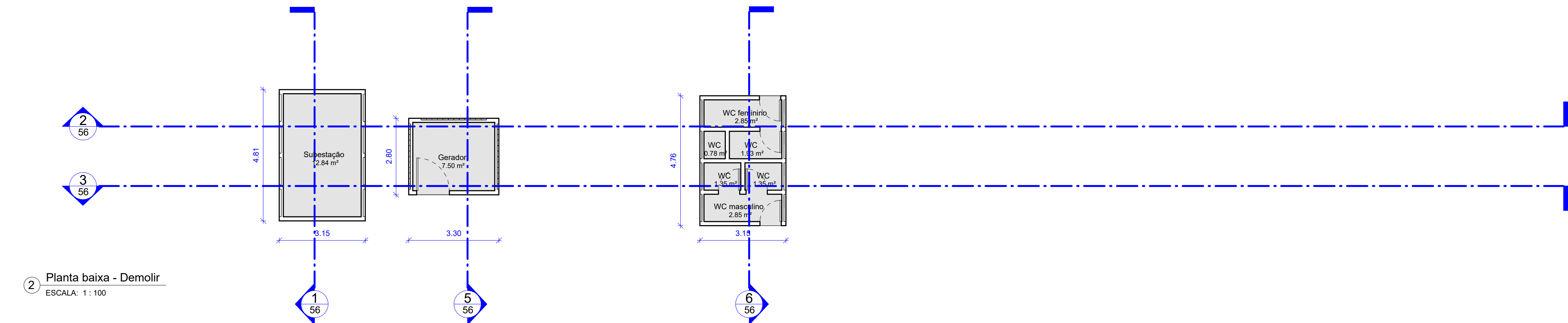
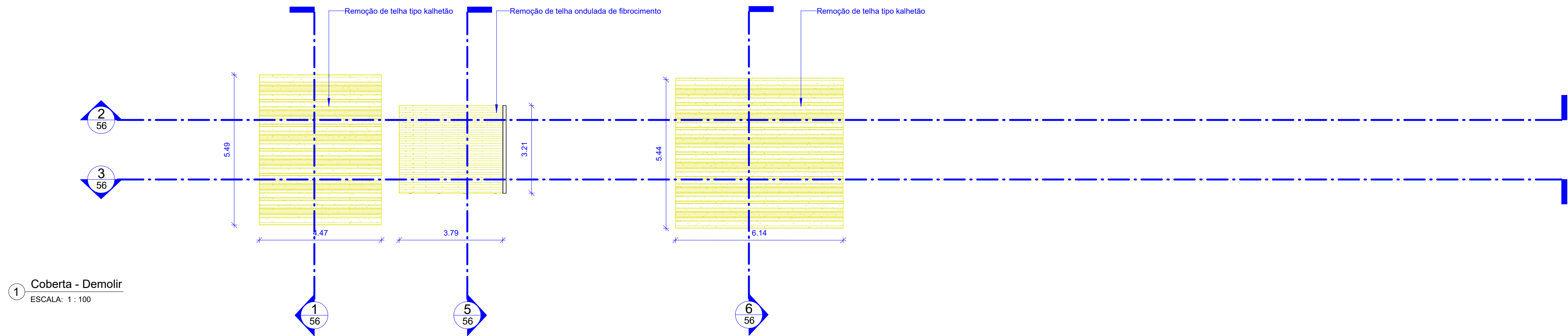
CHAMADA DE DETALHE  
XX PP → N° DO DESENHO  
PP → N° DA PRANCHA

CORTE  
XX PP → N° DO DESENHO  
PP → N° DA PRANCHA

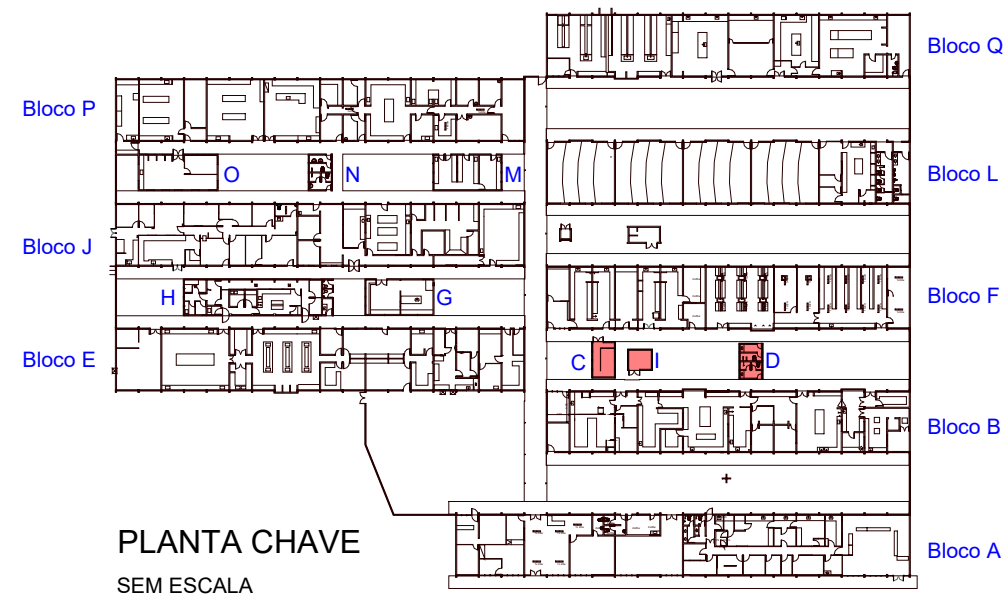
LEGENDA  
CONSTRUIR  
DEMOLIR  
REINSTALAR  
EXISTENTE  
CONFERIR COTAS NO LOCAL

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		 <b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
projeto:		REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCOS G e H	SIPAC: XXXXX
área técnica:			ARQUITETURA
etapa:			PROJETO EXECUTIVO
quadro de áreas:			prancha: 54/72
			escala: INDICADA
			data: MAIO 2023
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração	DPP	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO
DPP		NOME DESENHISTA	DESENHISTA
aprovação	DPP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA
DPP		ISABEL PINTO	DIRETORA
		SPO	UFPE
		CARLOS FALCÃO	ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE REITOR
			CAU N° A1848020





PLANTA SITUAÇÃO - CAMPUS JOAQUIM AMAZONAS  
SEM ESCALA



PLANTA CHAVE  
SEM ESCALA

TABELA COBERTA - DEMOLIR		
Descrição	Área	
REMOÇÃO DE TELHA DE FIBROCIMENTO DO TIPO KALHETAO	58.34 m²	
REMOÇÃO DE TELHA DE FIBROCIMENTO DO TIPO ONDULADA	12.15 m²	

LEGENDA

CHAMADA DE DETALHE

XX  
PP

—> N° DO DESENHO  
—> N° DA PRANCHA

CORTE

XX  
PP

—> N° DO DESENHO  
—> N° DA PRANCHA

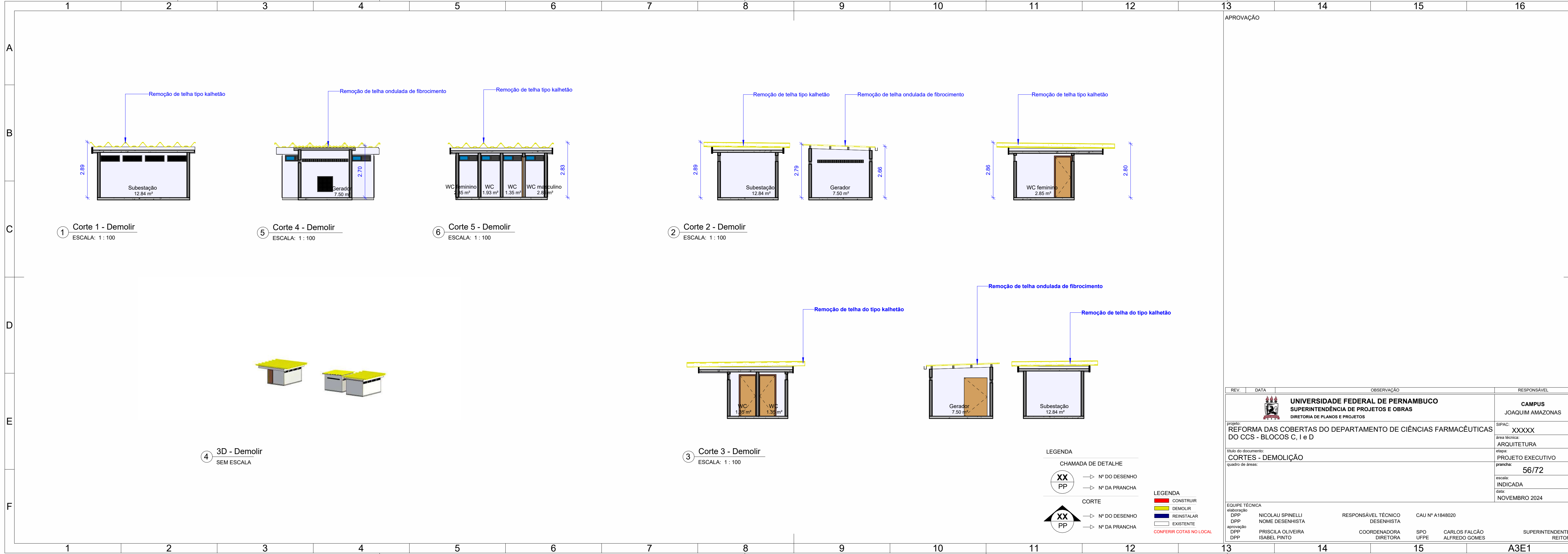
LEGENDA

CONSTRUIR  
DEMOLIR  
REINSTALAR  
EXISTENTE

CONFIRMAR COTAS NO LOCAL

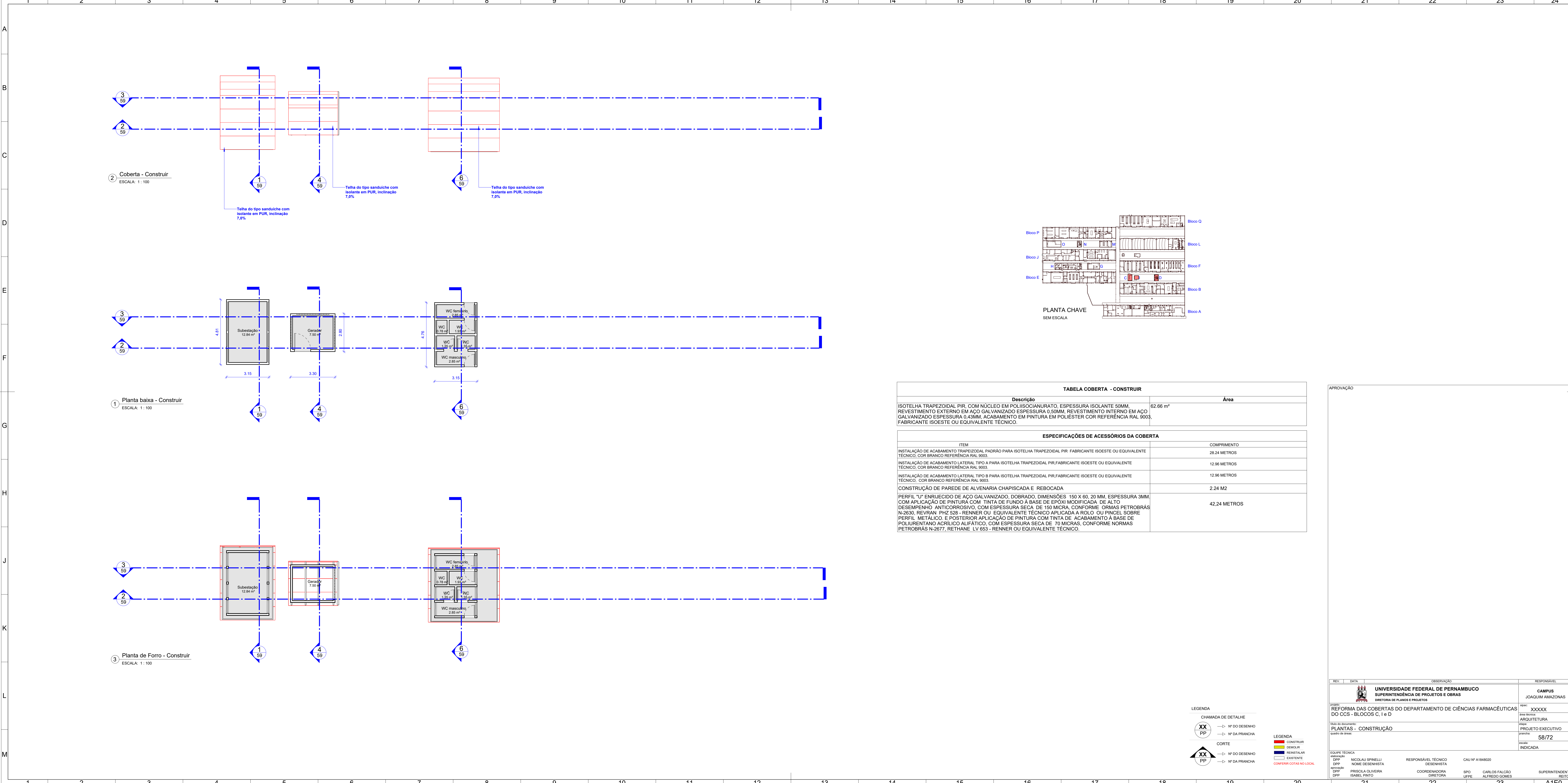
APROVAÇÃO

REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
PROJETO: REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCOS C, I e D			ÁREA: XXXXX
TÍTULO DO DOCUMENTO: PLANTAS - DEMOLIÇÃO			ÁREA: XXXXX
SISTEMA DE AVALIAÇÃO			ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
			PROJETO: 55/72
			INDICADA
EQUIPE TÉCNICA		RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº A1848020
DPP	NICOLAU SPINELLI	DESENHISTA	
DPP	NOME DESENHISTA	DESENHISTA	
DPP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFFE
		CARLOS FALCÃO	SUPERINTENDENTE
		ALFREDO GOMES	REITOR



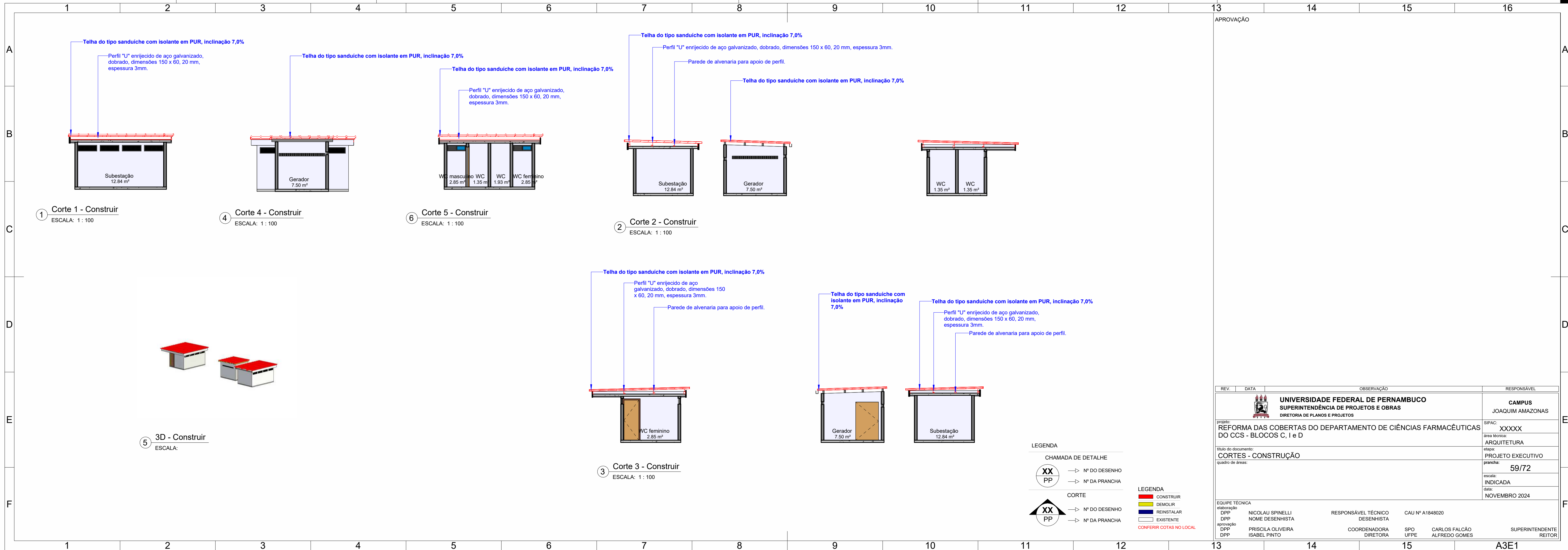






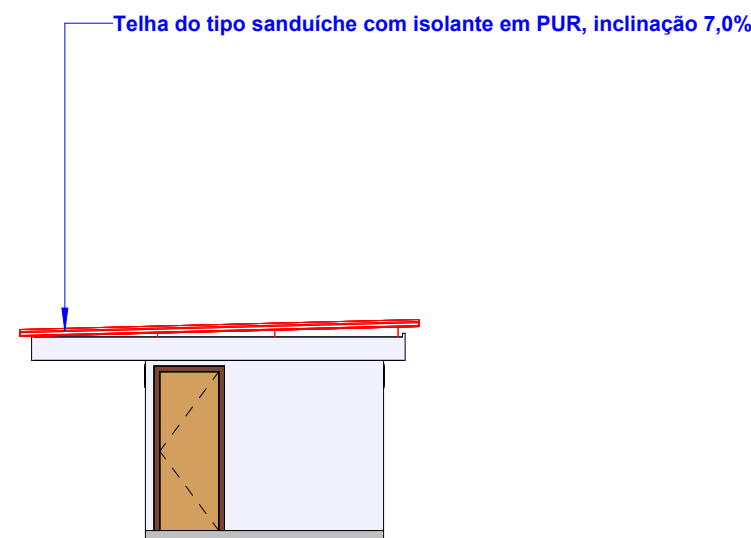
REV	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
PROJETO:		REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS DO CCS - BLOCOS C, I e D	NOME: XXXXX
TÍTULO DO DOCUMENTO:		PLANTAS - CONSTRUÇÃO	ÁREA TÉCNICA: ARQUITETURA
QUANTO DE ÁREA:			ETAPA: PROJETO EXECUTIVO
			PROJETO: 58/72
			INDICADA
EQUIPE TÉCNICA			
DPP	NICOLAU SPINELLI	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CAU Nº A1848020
DPP	PRISCILA OLIVEIRA	COORDENADORA	SPO
DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA	UFFE
			CARLOS FALCÃO
			ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE
			REITOR



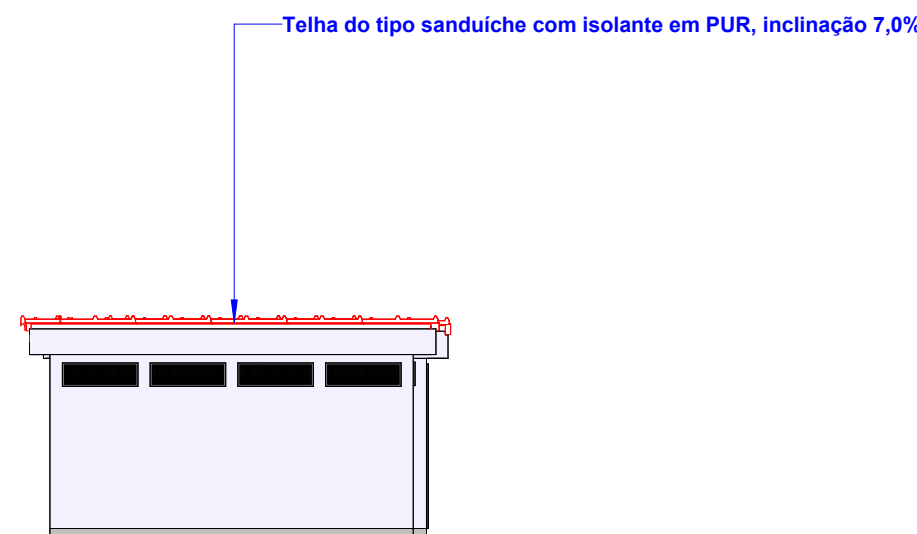
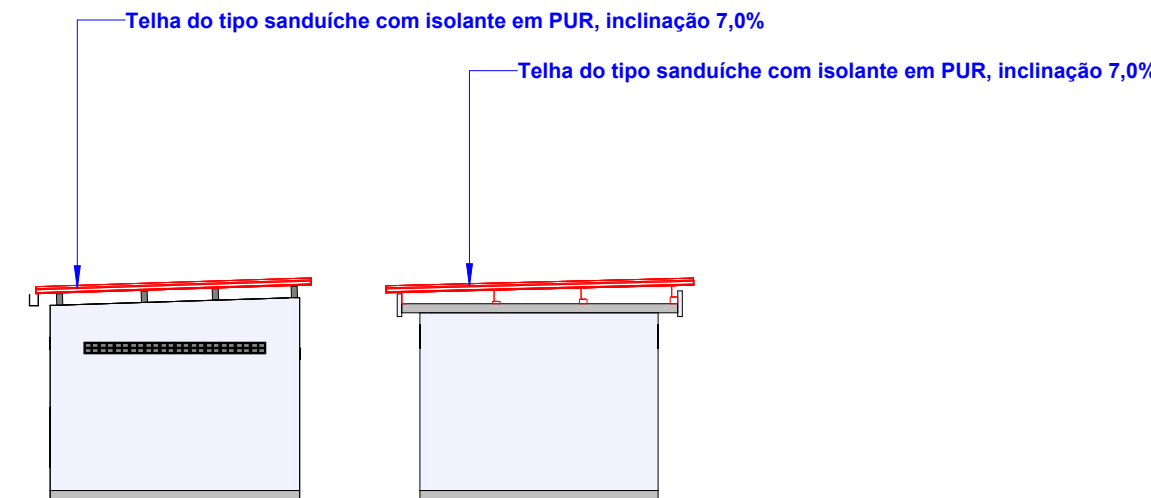




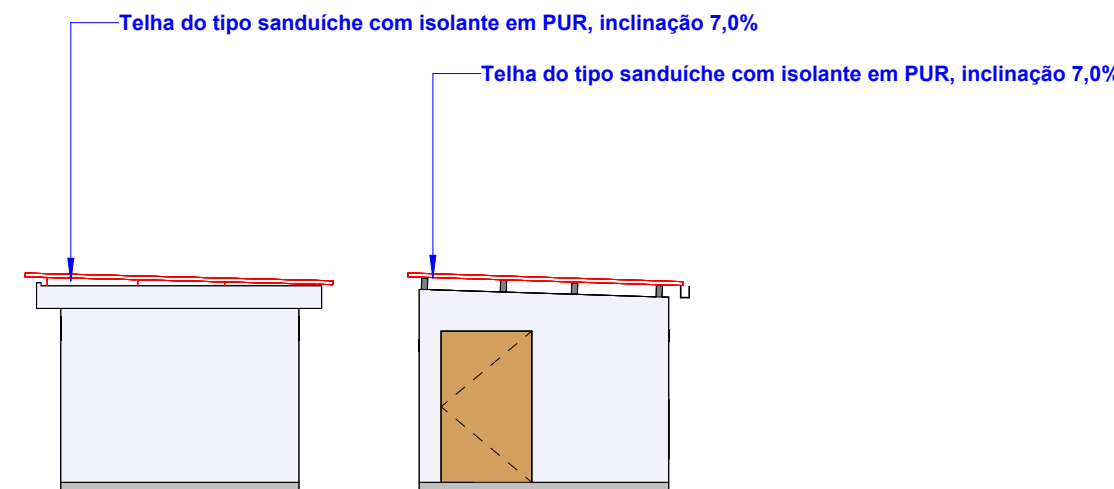
3 Fachada Leste - Construir  
ESCALA: 1 : 100



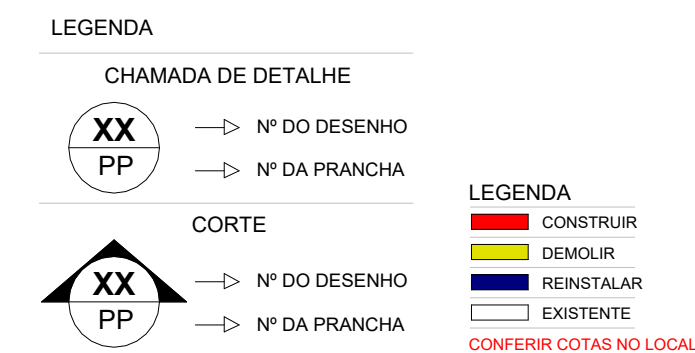
1 Fachada Norte - Construir  
ESCALA: 1 : 100




4 Fachada Oeste - Construir  
ESCALA: 1 : 100



2 Fachada Sul - Construir  
ESCALA: 1 : 100



REV.	DATA	OBSERVAÇÃO	RESPONSÁVEL
		<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO</b> <b>SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS</b> DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS	<b>CAMPUS</b> JOAQUIM AMAZONAS
projeto: <b>REFORMA DAS COBERTAS DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS DO CCS - BLOCOS C, I e D</b>		SIPAC: <b>XXXXX</b>	
título do documento: <b>ELEVAÇÕES - CONSTRUÇÃO</b>  quadro de áreas:		área técnica: <b>ARQUITETURA</b>	
		etapa: <b>PROJETO EXECUTIVO</b>	
		prancha: <b>60/72</b>	
		escala: <b>INDICADA</b>  data: <b>NOVEMBRO 2024</b>	
EQUIPE TÉCNICA			
elaboração DPP NICOLAU SPINELLI DPP NOME DESENHISTA		RESPONSÁVEL TÉCNICO DESENHISTA	CAU Nº A1848020
aprovação DPP PRISCILA OLIVEIRA DPP ISABEL PINTO		COORDENADORA DIRETORA	SPO CARLOS FALCÃO UFPE ALFREDO GOMES
			SUPERINTENDENTE REITOR





---

Emitido em 17/07/2025

**PROJETO ARQUITETONICO Nº 14/2025 - DPP (11.02.04)**

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

*(Assinado digitalmente em 18/07/2025 08:00 )*

MARIA ISABEL PINTO DE OLIVEIRA

DIRETOR

DPP (11.02.04)

Matrícula: ###330#6

*(Assinado digitalmente em 17/07/2025 16:33 )*

NICOLAU FIRMO BARBOSA SPINELLI

ARQUITETO E URBANISTA

CA SPO (11.02.05)

Matrícula: ###074#8

Visualize o documento original em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número: **14**, ano: **2025**, tipo:  
**PROJETO ARQUITETONICO**, data de emissão: **17/07/2025** e o código de verificação: **7c5eee586f**