



LEGENDA

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

EDIFICAÇÃO A SER CONSTRUÍDA

EDIFICAÇÃO A SER DEMOLIDA

COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS

LINHA DE PROJEÇÃO

DEMOLIR

INSTITUTO FEDERAL  
Catarinense

CONTRATADA:

INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
CATARINENSE - REITORIA

TELEFONE:  
(47) 3331 7800

ENDEREÇO:  
RUA DAS MISSÕES, 100  
BLUMENAU - SC

RESPONSÁVEL PELO MÓVEL:

INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
CATARINENSE

UNIDADE:  
CÂMPUS CONCÓRDIA

ENDEREÇO DA OBRA:  
RODOVIA SC 283, KM 17  
CONCÓRDIA - SC

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO:

TÂNIA VALENTIM DE LIMA FANTIN  
CREA/SC: 096.815.4/MT - PROJETO ARQUITETÔNICO

ALESSANDRA CARINE PORTOLAN  
PROJETO ARQUITETÔNICO

OBJETIVO DO PROJETO:

EXECUÇÃO

AUTORIA DO DESENHO:  
TÂNIA VALENTIM DE LIMA FANTIN

CIDADE - UF:  
CONCÓRDIA - SC

DATA:  
09/2025

TIPO DE PROJETO:

ARQUITETÔNICO

ÁREA DO PROJETO (M²):  
349,37

REVISÃO Nº:  
00

ESCALA:  
INDICADA NO DESENHO

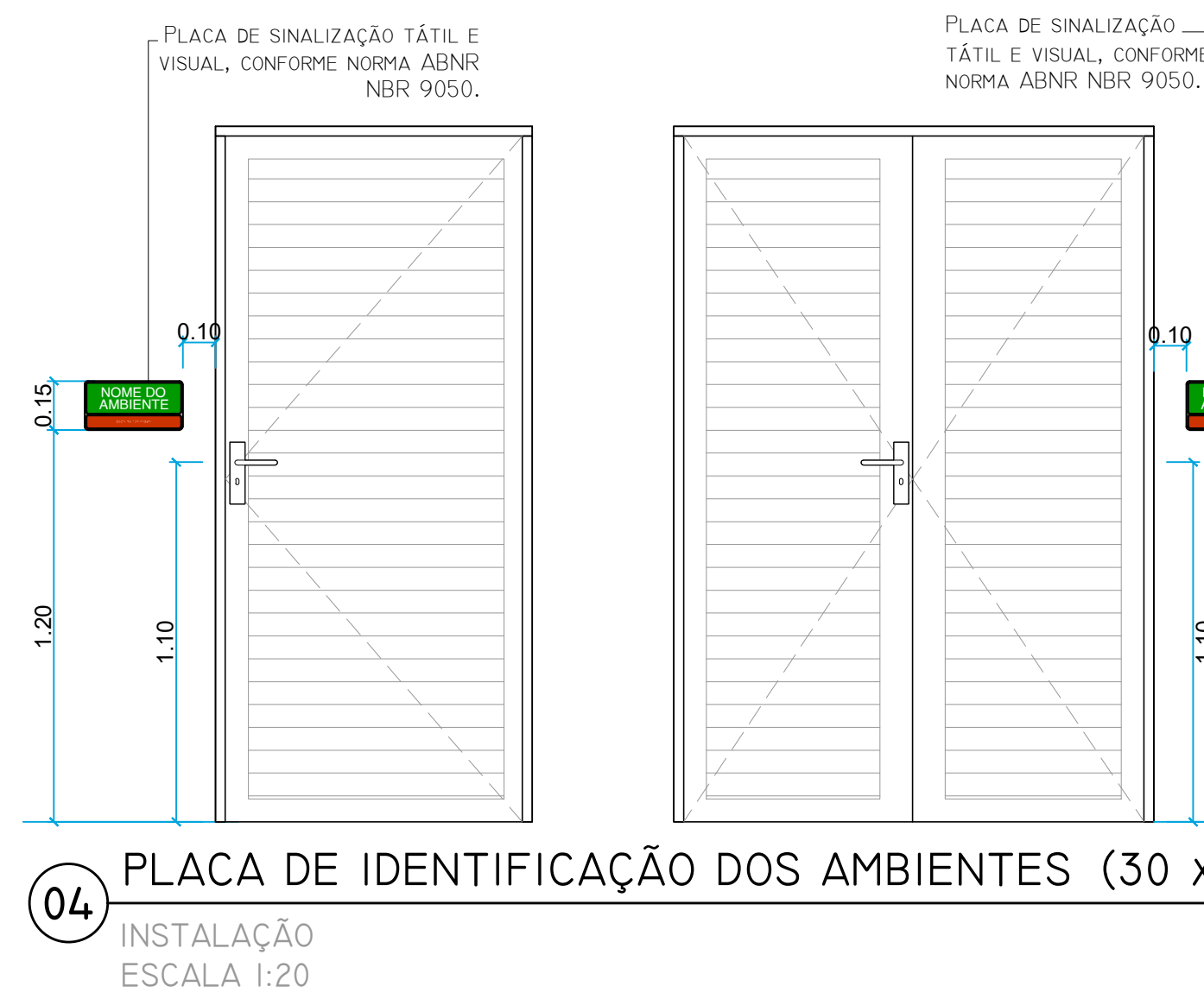
FOLHA:

AR01

REFERÊNCIA:  
ARQ 01/ 07

PLANTAS DE IMPLANTAÇÃO E SITUAÇÃO

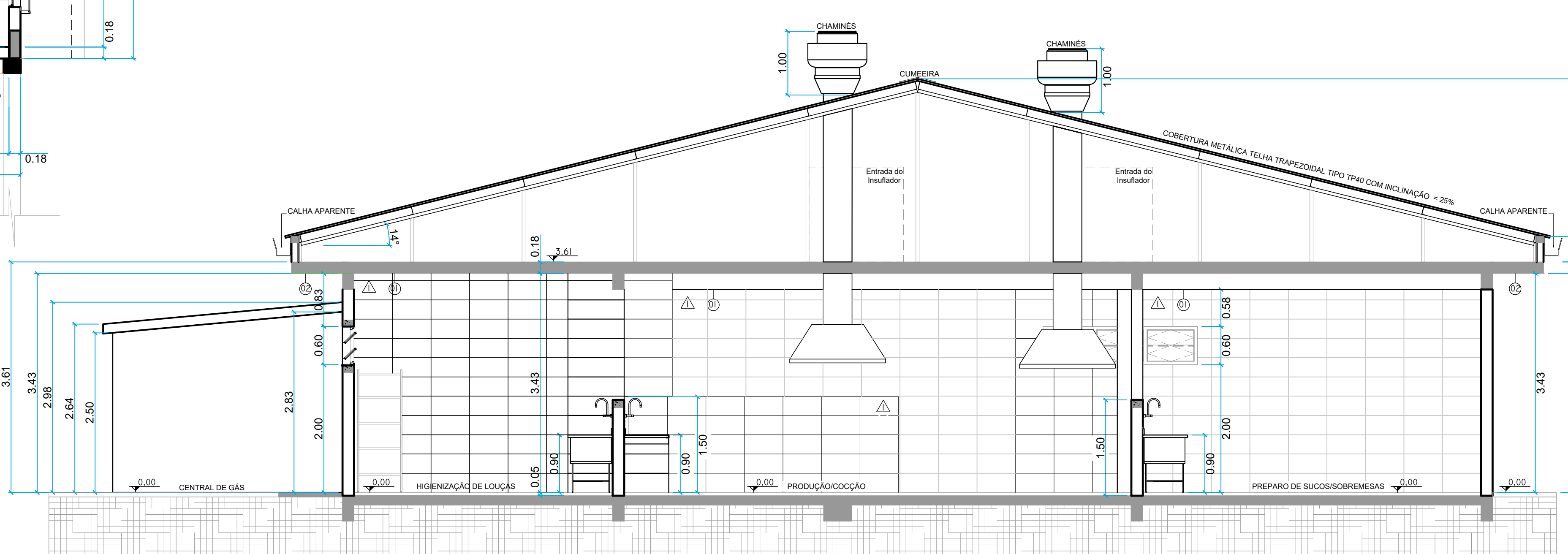




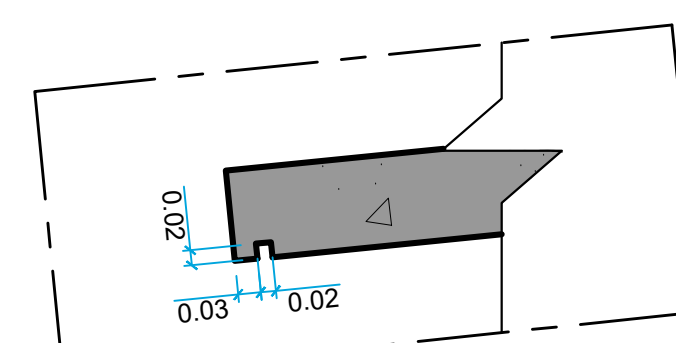
QUADRO DE ÁREA POR AMBIENTE	
AMBIENTE	ÁREA (M²)
RECEBIMENTO	13,98
ESTOQUE SECO	25,11
PREPARO DE CARNÊS	11,95
RESPIRAMENTO	46,14
PREPARO DE SOLOS/SUBSTRATOS	12,10
ARMAZENAMENTO HORTIFRUTÍ	6,23
PREPARO LEGUMES/VEGETAIS	20,89
PRODUÇÃO/COZINHA	79,40
HIGIENIZAÇÃO DAS LOÇAS	16,80
NUTRICIONISTAS	15,97
HALL ENTRADA	12,58
ABRIGO LIXO RECICLÁVEL	3,00
ABRIGO LIXO ORGÂNICO	4,30
CENTRAL DE GÁS	16,60
BARRILETE	15,97
CAIXA D'ÁGUA	15,97
PÁTIO DESCOBERTO / CANGA E DESCARGA	78,65



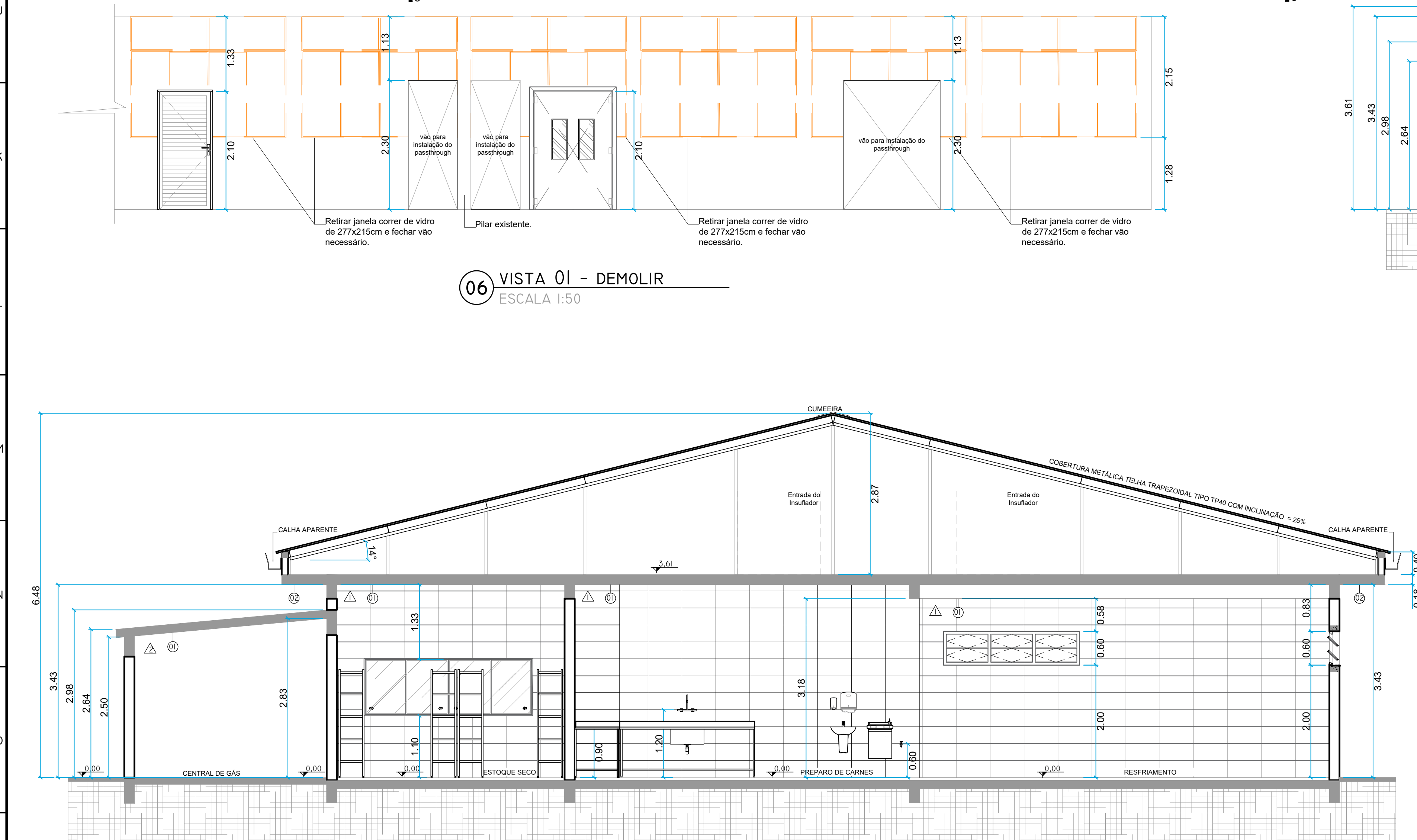
05 DET. 01- PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DOS AMBIENTES (30 x 15)  
VISTA FRONTAL  
ESCALA 1:1



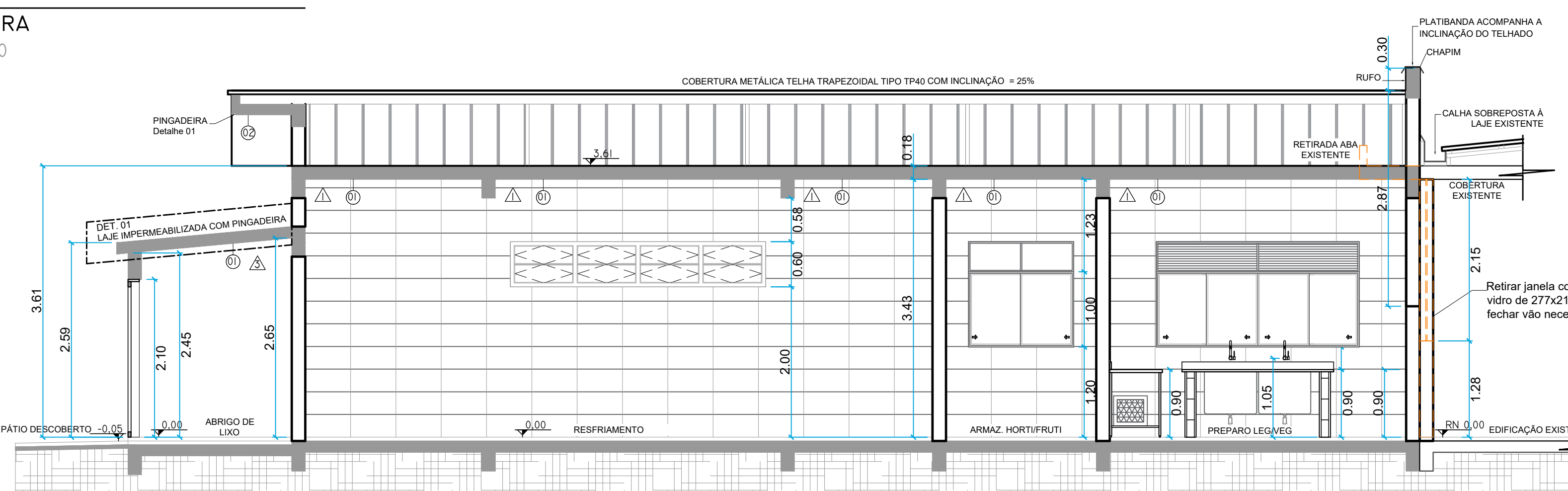
07 CORTE AA  
ESCALA 1:50



10 DET.01: LAJE IMPERMEABILIZADA  
PINGADEIRA  
ESCALA 1:10



08 CORTE BB  
ESCALA 1:50



09 CORTE CC  
ESCALA 1:50

COD.	TIPO	VEN. (CM. LUXA/ITEM)	MATERIAL/ACABAMENTO	PEIT/ SOL.	ACIONAMENTO/ ACESSÓRIOS	QTD.	ÁREA ÚTIL (M²)
J801	JANELA BASCULANTE 4 FOLHAS MÓD.	170x60 / 200	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,02
J802	JANELA BASCULANTE 6 FOLHAS MÓD.	242x60 / 200	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,45
J803	JANELA BASCULANTE 8 FOLHAS MÓD.	30,6x60 / 200	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	02	2,04
JC01	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓD.; BÂNDERA ALPHEUS 100x20 2 FOLHAS DE VÍDIO FIMO.	10,6x10 / 120	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO FUNDOR	01	1,96
JC02	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓD.	18,0x10 / 120	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO FUNDOR	01	1,80
JC03	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓD.; BÂNDERA ALPHEUS 100x20 2 FOLHAS DE VÍDIO FIMO.	18,0x5 / 60	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO FUNDOR	01	2,70
JC04	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓD.; BÂNDERA ALPHEUS 100x20 4 FOLHAS DE VÍDIO FIMO.	27,0x10 / 120	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO FUNDOR	01	3,78
JC05	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓD.	50,0x10 / 120	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO FUNDOR	01	5,00
VF01	VÍDIO FIMO, 1 FOLGA	18,0x10 / 120	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VÍDIO LISO DE 6 MM.	-	-	01	1,80
VP01	VENTILAÇÃO PERMANENTE COM VENEZIANA FIMA VENTILADA	35x30 / 20	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	-	-	03	0,11
PA01	PORTA DE ABRIR, 1 FOLGA VENEZIANA VENTILADA	90x20	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHEADORA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAGNETA DO TIPO ALAVANCA	08	1,89
PA02	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA	120x20	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHEADORA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAGNETA DO TIPO ALAVANCA	01	2,52
PA03	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA	16,0x20	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHEADORA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAGNETA DO TIPO ALAVANCA	02	2,94
PA04	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA	16,0x20	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHEADORA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAGNETA DO TIPO ALAVANCA	01	3,36
PA05	PORTINHA DE ABRIR, 1 FOLGA DE VENEZIANA VENTILADA	80x120	ALUMÍNIO CORP. PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	-	FECHEADURA DE ENTRADA	01	0,96
PV01	PORTA DE ABRIR DO TIPO AL. DE 20 FOLHAS	-	MADEIRA, TINTA ESPALTE BRANCO FOSCO	-	DOBRADEIRA DO TIPO VAI E VEM, VÍDIO NAS DOIS FOLHAS (23x70) CADA, COM 10 IMPOSTOS DE 10 CM.	01	2,94
TH01	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	16,0x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	2,56
TH02	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	19,0x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	1,52
TH03	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	20,0x20	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	2,00
TH04	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	20,0x70	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	3,60
TH05	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	22,0x40	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	2,10
TH06	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	29,0x60	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	4,64
TH07	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	32,0x20	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	01	3,84
TH08	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	35,0x40	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	02	2,88
TH09	TELA DE ABRIR TIPO TELA HOSSEIGER 2 FOLHAS TELA	16,0x20	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	DOBRADEIRA DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, FUNDOR PERMANENTE	01	3,36
TH10	TELA HOSSEIGER RENOVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	15x16	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA, IMPLANTADA EM FIBRA DE VÍDIO.	-	-	03	0,18

QUADRO DE ACABAMENTOS	
ITEM	DESCRIÇÃO
01	PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM COM ACABAMENTO NATURAL, NAO) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%.
02	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESPESMADO SEM PINTURA.
03	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESPESMADO COM PINTURA EMÓFI NA COR CINZA.
04	PAREDE
01	REVESTIMENTO TIPO CERÂMICO (30 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO POLIDO, NA COR BRANCO, BORDA RETIFICADA; CLASSE DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO (PEI) 3; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 3%.
02	PINTURA EM TINTURA ACRÍLICA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.
03	TETO
01	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.
02	BEIRAL EM ALBA DE CONCRETO REBOACADO E COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA QUALIDADE NA COR BRANCA.
03	TALHA TRAPEZOIDAL TIPO TULO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA.

LEGENDA:	
	PARAPIS DE ALVENARIA COM 18 CM DE ESPESURA ACABADAS
	DIVISÓRIAS E SUPERFÍCIES EM GESSO
	ELEMENTOS EM CONCRETO
	PISO TIPO PORCELANATO (60CM X 60CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO
	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA
	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP40, NATURAL, COM ESPESURA DA CHAPA DE 0,50MM
	DESIGNAÇÃO DAS ESQUADRAS LARGURA / ALTURA / PERÍMETRO
	COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS
	LINHA DE PROJEÇÃO
	DEMOLIR

OBSERVAÇÃO	
01	TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO;
02	TODAS AS COTAS REFEREM-SE À EDIFICAÇÃO COM OS ACABAMENTOS;
03	TODAS AS COTAS E INDICAÇÃO DE NÍVEIS ESTÃO EM METRO.
04	RN 0,00 = PISO INTERNO EXISTENTE


**INSTITUTO FEDERAL**  
 Catarinense

CONTRATADA:	RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL:
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE
TELEFONE	UNIDADE:
(47) 3331 7800	CÂMPUS CONCORDIA
ENDEREÇO:	ENDEREÇO DA OBRA:
RUA DAS MISSÕES, 100	RODOVIA SC 283, KM 17
BLUMENAU - SC	CONCORDIA - SC

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO:	CONTRATANTE:
<p><b>TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN</b>  <small>PREL/SC: 098.881-3; ART (00)7265-1; PROJETO ARQUITETONICO</small></p>	<p><b>ALESSANDRA CARINE PORTOLAN</b>  <small>DIRETORA GERAL</small></p>
<p><b>NOME DO PROJETO:</b></p>	

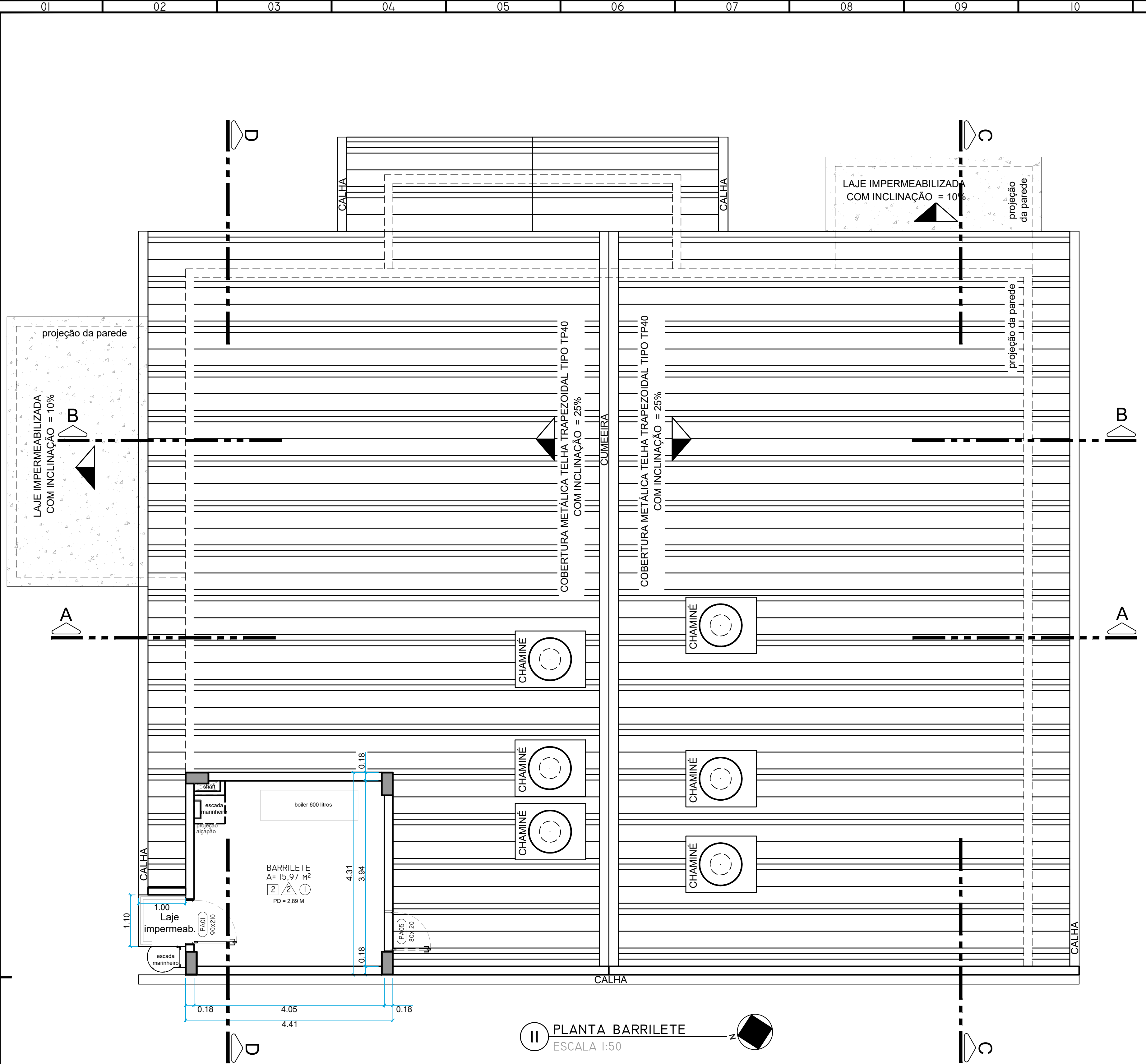
TÍTULO DO DESENHO:		
PLANTA TÉRREO/ IDENTIFICAÇÃO DOS AMBIENTES/ CORTES		
VERIFICADO:	APROVADO:	FOLHA:

OBJETIVO DO PROJETO: <b>EXECUÇÃO</b>	TIPO DE PROJETO: <b>ARQUITETÔNICO</b>	<b>AR02</b>
AUTORIA DO DESENHO: <b>TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN</b>	ÁREA DO PROJETO (m²): <b>349,37</b>	
CIDADE - UF: <b>CONCÓRDIA - SC</b>	REVISÃO Nº: <b>00</b>	
DATA: <b>00/00/00</b>	ESCALA: <b>INDICADA NO RELEVÊ</b>	
		REFERÊNCIA: <b>AR02</b>

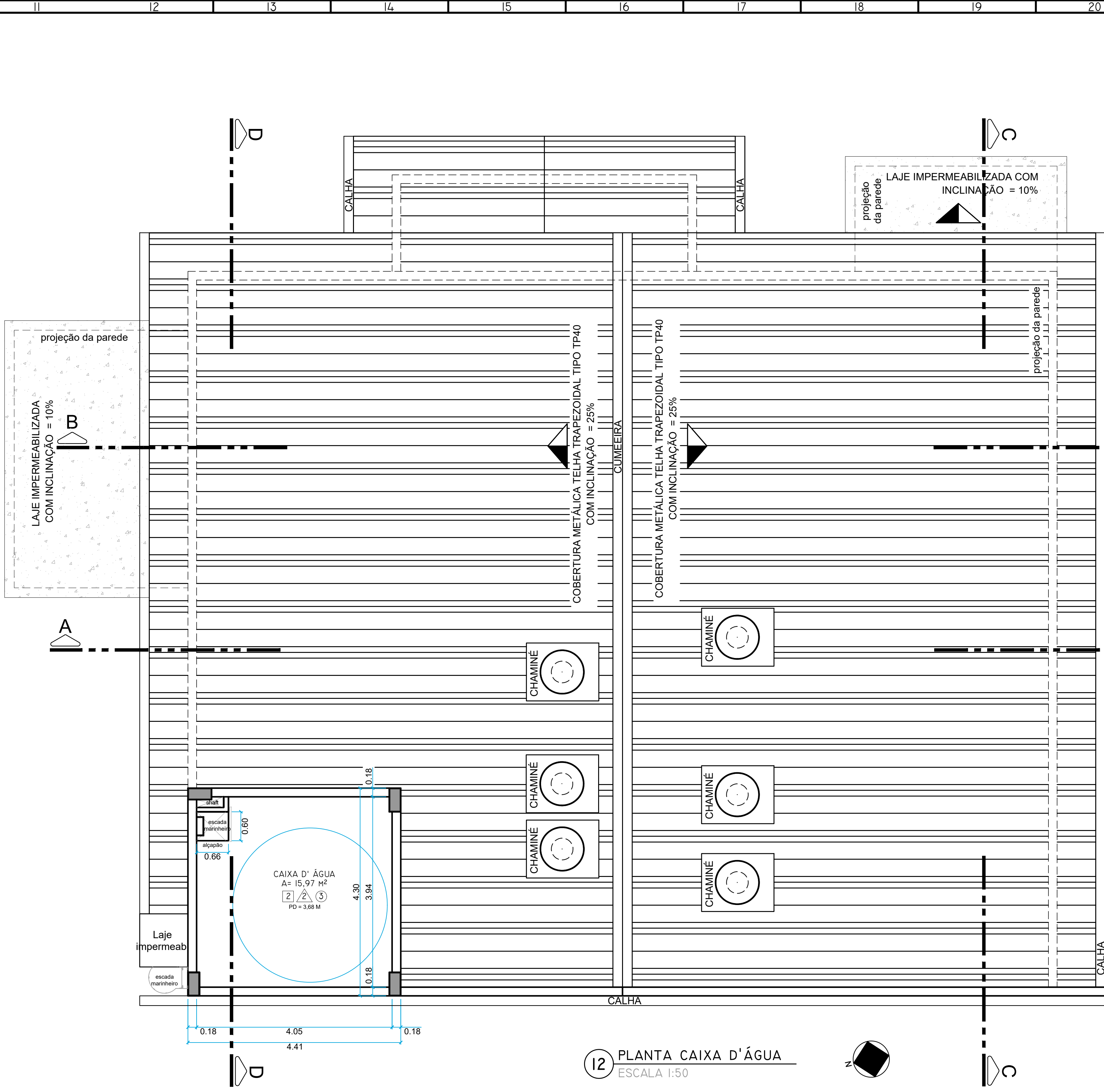
AR02

REFERÊNCIA:  
ARQ 02/07  
A0

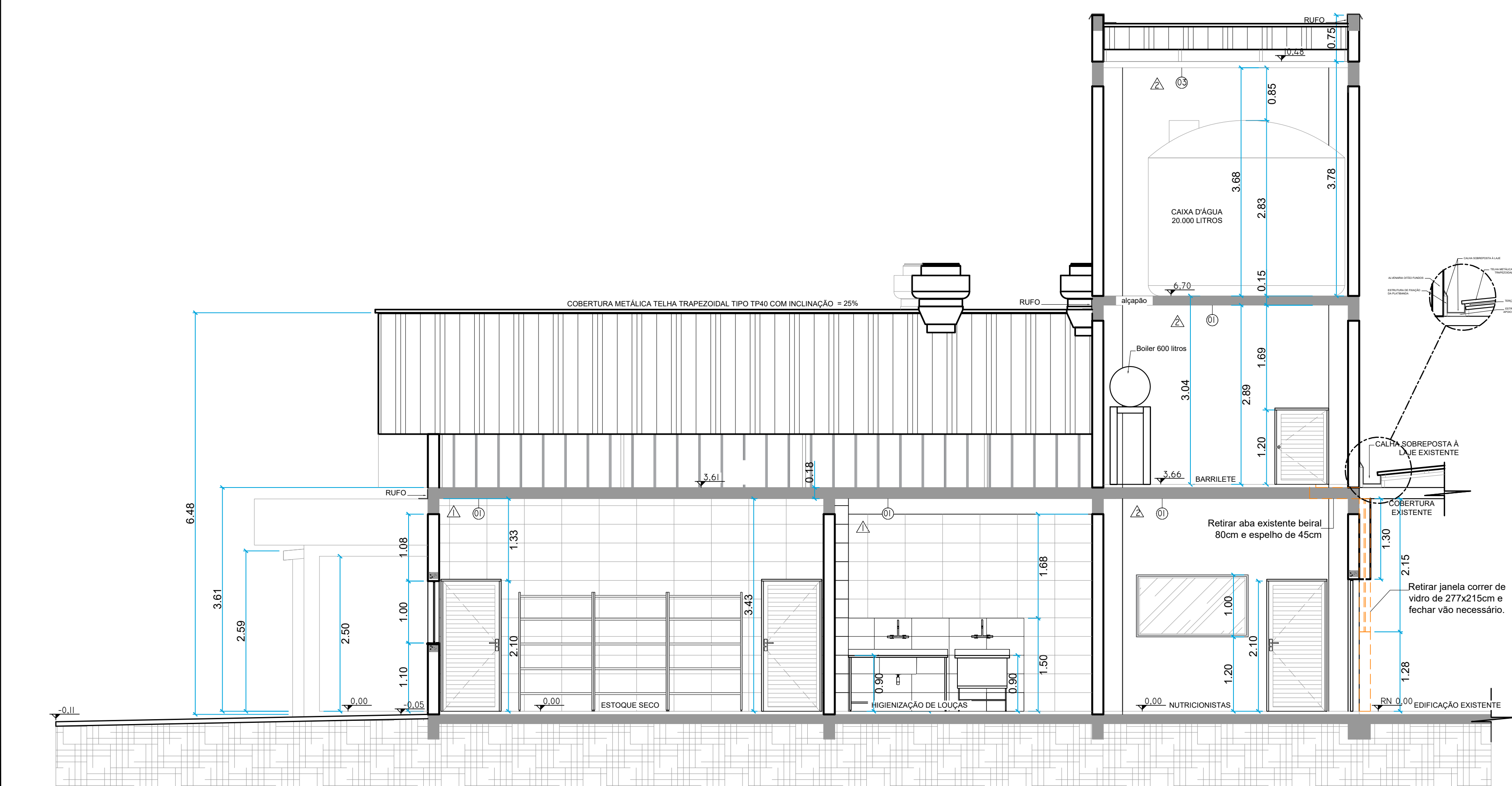




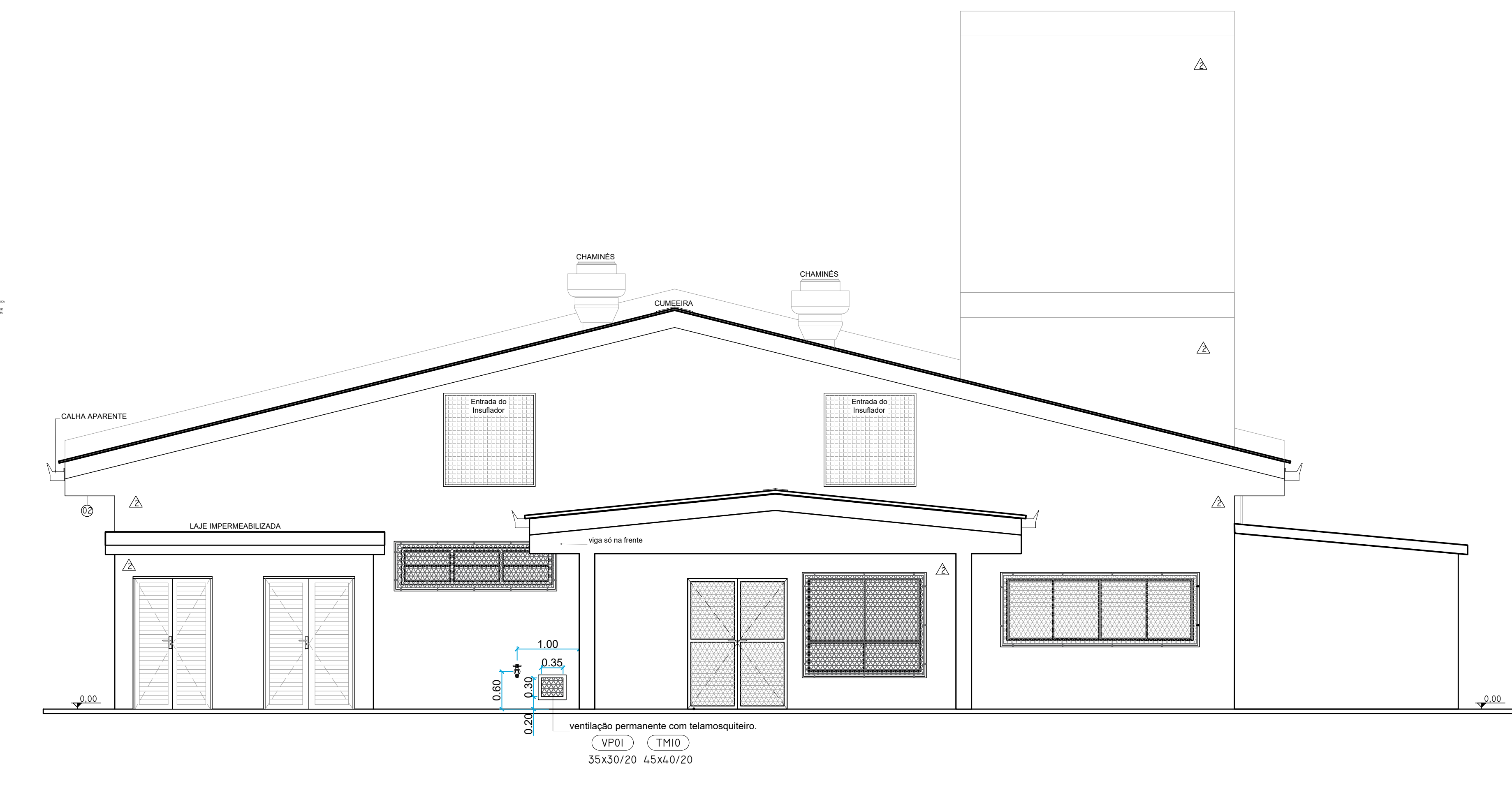
II PLANTA BARRILETE  
ESCALA 1:50



12 PLANTA CAIXA D'ÁGUA  
ESCALA 1:50



13 CORTE DD  
ESCALA 1:50




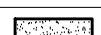
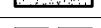

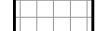


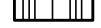
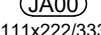
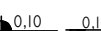
14 FACHADA LESTE  
ESCALA 1:50

21		22		23		24	
COD	TIPO	DIMEN. (CM) LxA / PEIT.	MATERIAL / ACABAMENTO	PEIT. / SOL.	ACIONAMENTO / ACESSÓRIOS	QTD	ÁREA UNID. (M²)
J801	JANELA BASCULANTE 4 FOLHAS MÓVEIS	170x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,02
J802	JANELA BASCULANTE 6 FOLHAS MÓVEIS	262x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,45
J803	JANELA BASCULANTE 8 FOLHAS MÓVEIS	340x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	02	2,04
JC01	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS, BANDEIRA SUPERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO	140x140 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,96
JC02	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,80
JC03	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS, BANDEIRA INFERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO	180x100 / 60	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	2,70
JC04	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS, BANDEIRA COM VENEZIANA VENTILADA	270x140 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,78
JC05	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS	300x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,00
VF01	VIDRO FIXO, 1 FOLHA	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA; VIDRO LISO DE 6 MM.	-	-	01	1,80
VP01	VENTILAÇÃO REMANENTE COM VENEZIANA FIXA VENTILADA	35x30 / 20	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	-	-	03	0,11
PA01	PORTA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA	90x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PAGANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICAS	08	1,89
PA02	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA	120x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PAGANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICAS; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA	01	2,52
PA03	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA	140x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PAGANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICAS; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA	02	2,94
PA04	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA	160x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PAGANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICAS; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA	01	3,36
PA05	PORTINHA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA	80x120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	-	FECHADURA DE ENTRADA	01	0,96
PV01	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS	140x210	MADERA, PINTURA ESMALTE BRANCO FOSCO	GRANITO	DOBRADEIRA DO TIPO VAI E VEM, VÍSSER NAS DUAS FOLHAS (25x70) CADA, COM VIDRO TEMPERADO DE 10 MM	01	2,94
TH01	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	160x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	2,56
TH02	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	190x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	1,52
TH03	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	200x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	2,40
TH04	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	200x170	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	3,40
TH05	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	262x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	2,10
TH06	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	290x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	4,64
TH07	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	320x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	01	3,84
TH08	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	360x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	02	2,88
TH09	PORTA DE ABRIR TIPO TELA MOSQUETEIRO, 2 FOLHAS TELADAS	160x210	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	DOBRADEIRA DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO; PUXADOR VERTICAL	01	3,36
TH10	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA	45x40	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TEIA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO	-	-	03	0,18
QUADRO DE ACABAMENTOS							
PISO							
01	PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO;						
02	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESEMPENHADO SEM PINTURA;						
03	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESEMPENHADO COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA;						
PAREDE							
01	REVESTIMENTO TIPO CERÂMICO (30 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO POLIDO, NA COR BRANCO, BORDA RETIFICADA; CLASSE DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO (PEI) 3; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 3%;						
02	PINTURA EM TINTURA ACRÍLICA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA;						
TETO							
01	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA;						
02	BEIRAL EM ABAS DE CONCRETO REBOCADAS E COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA QUALIDADE NA COR BRANCA						
03	TELHA TRAPEZOIDAL TIPO TP40 SOBRE ESTRUTURA METÁLICA						
LEGENDA							
PAREDES EM ALVENARIA COM 18 CM DE ESPESURA ACABADAS							
DIVISÓRIAS E SUPERFÍCIES EM GRANITO							
ELEMENTOS EM CONCRETO							
PISO TIPO PORCELANATO (60CM X 60CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO							
PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA							
TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP40, NATURAL, COM ESPESURA DA CHAPA DE 65MM							
DESIGNAÇÃO DAS ESQUADRIAS LARGURA / ALTURA / PEITORIL							
COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS							
LINHA DE PROJEÇÃO							
DEMOLIR							
OBSERVAÇÕES:							
01 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO.							
02 - TODAS AS COTAS REFERIR-SE-À EDIFICAÇÃO COM OS ACABAMENTOS;							
03 - TODAS AS COTAS E INDICAÇÃO DE NÍVEIS ESTÃO EM METRO.							
RL 0,00 = PISO INTERNO EXISTENTE							
<div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>INSTITUTO FEDERAL Catarinense</div></div>							
CONTATADA:				RESPONSÁVEL PELO PAVILÃO:			
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA				INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE			
(47) 3331 7800				CÂMPUS CONCORDIA			
ENDEREÇO:				ENDEREÇO DA OBRA:			
RUA DAS MISSÕES, 100 ALVENAUM - SC				RODovia SC 283, KM 17 CONCORDIA - SC			
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO:				CONTRATANTE:			
TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN				ALESSANDRA CARINE PORTOLAN			
PROJETO DE ARQUITETURA				PROJETO DE ARQUITETURA			
NOME DO PROJETO:				TÍTULO DO DESENHO:			
AMPLIAÇÃO DO REFEITÓRIO				PLANTAS/ cortes/ FACHADA			
VERIFICADO:				APROVADO:			
FOLHA:				FOLHA:			
OBJETIVO DO PROJETO:				TIPO DE PROJETO:			
EXECUÇÃO				ARQUITETÔNICO			
AUTORIA DO DESENHO:				ÁREA DO PROJETO (M²):			
TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN				36,97			
CIDADE - UF:				REVISÃO Nº:			
CONCORDIA - SC				00			
DATA:				ESCALA:			
09/2025				INDICADA NO DESENHO			
21				22			
23				24			





QUADRO DE ACABAMENTOS	
PISO	
01	PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORSA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%; ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADA PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO;
02	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DEPENDENDO DA PINTURA;
03	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DEPENDENDO COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA.
PAREDE	
01	REVESTIMENTO TIPO CERÂMICO (30 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO POLIDO, NA COR BRANCO, BORSA RETIFICADA; CLASSE DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO (FE) 5; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 3%;
02	PINTURA EM TINTURA ACRÍLICA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.
TETO	
01	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA;
02	BEIRA DE ÁREA DE CONCRETO REBOCADA E COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA QUALIDADE NA COR BRANCA
03	TELAS TRAPEZOIDAL, TIPO T400 SOBRE ESTRUTURA METALICA

LEGENDA:	
	PAREDES EM ALVENARIA COM 18 CM DE ESPESSURA ACABADAS
	DIVISÓRIAS E SUPERFÍCIES EM GRANITO
	ELEMENTOS EM CONCRETO
	PISO TIO PORCELANATO (60X6 X 60X6) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE: ABRASÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO
	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FISSA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA
	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP60, NATURAL, COM ESPESSURA DA CHAPA DE 65MM
	DESIGNAÇÃO DAS ESQUADRAS LARGURA X ALTURA X FIORETE
	COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS
	LINHA DE PROJEÇÃO
	DEMONSTRAR

OBSERVAÇÕES:	
01	TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO;
02	TODAS AS COTAS REFEREM-SE À EDIFICAÇÃO COM OS ACABAMENTOS;
03	TODAS AS COTAS E INDICAÇÃO DE NÍVEIS ESTÃO EM METRO.
04	RN 0,00 = PISO INTERNO EXISTENTE



**INSTITUTO FEDERAL**  
Catarinense

CONTRATADA:	RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL:
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE
TELEFONE	UNIDADE
(47) 3331 7800	CÂMPUS CONCÓRDIA
ENDEREÇO:	ENDEREÇO DA OBRA:
RUA DAS MISSÕES, 100	RODOVIA SC 283, KM 17
BLUMENAU - SC	CONCÓRDIA - SC

<p>TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN</p>	<p>ALESSANDRA CARINE PORTOLAN</p>
--------------------------------------	-----------------------------------

TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN	ALESSANDRA CARINE PORTOLAN
CREA/SC: 098.881-3; ART 1017265-I; PROJETO ARQUITETÔNICO	DIRETORA GERAL

NOME DO PROJETO:	
AMPLIAÇÃO DO DEFEITÓRIO	

AMPLIAÇÃO DO REFEITÓRIO

TÍTULO DO DESENHO:  
PLANTAS COBERTURA E RACINAÇÃO DE PISO/ FACHADAS

PLANTAS COBERTURA E PAGINAÇÃO DE PISO/ FACHADAS		
VERIFICADO:	APROVADO:	FOLHA:

VERIFICADO:	APROVADO:	FOLHA:
-------------	-----------	--------

OBJETIVO DO PROJETO:	TIPO DE PROJETO:
----------------------	------------------

OBJETIVO DO PROJETO:	TIPO DE PROJETO:	AD01
EXECUÇÃO	ARQUITETÔNICO	

EXECUÇÃO	ARQUITETÔNICO	AR04
AUTORIA DO DESENHO:	ÁREA DO PROJETO (M²):	

TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN	349,37
-------------------------------	--------

CIDADE - UF	REVISÃO Nº:
CONCÓRDIA - SC	00

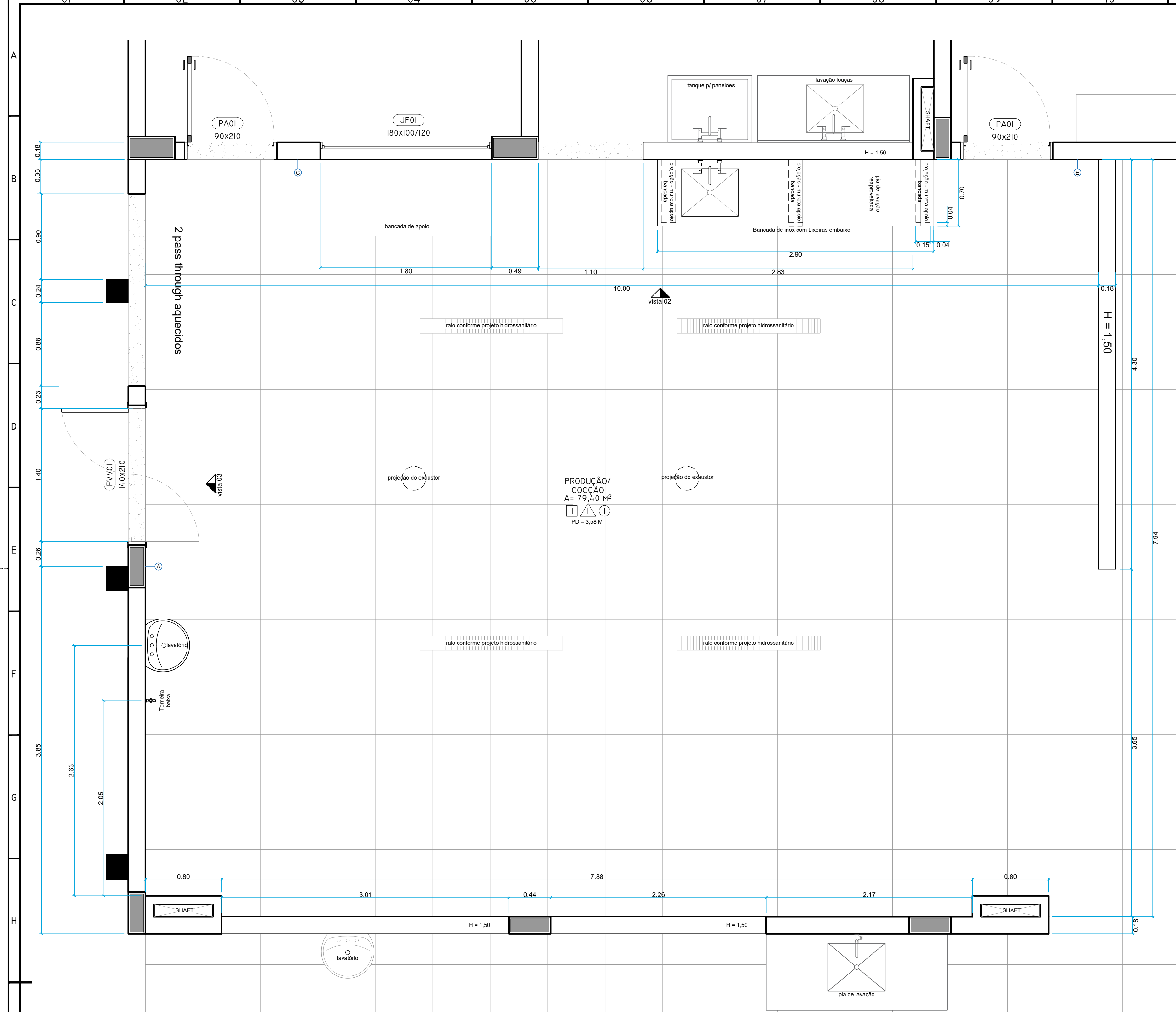
CONCÓRDIA - SC		00
DATA:	ESCALA:	REFERÊNCIA:

DATA:	09/2025	ESCALA:	INDICADA NO DESENHO	REFERÊNCIA:	ARQ 04/07
-------	---------	---------	---------------------	-------------	-----------

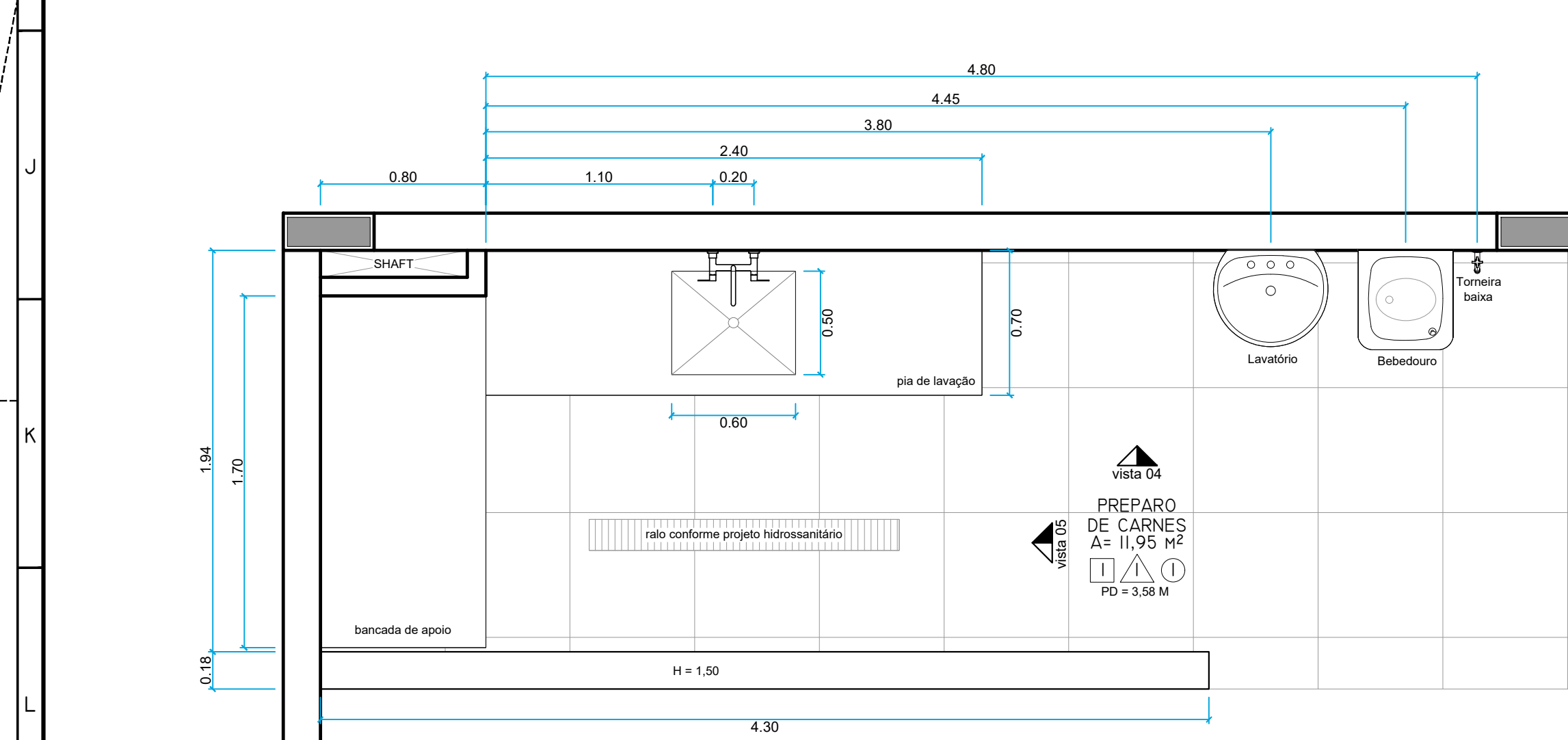
09/2023	INDICADA NO DESENHO	ARQ 04/07
21	22	23
		A0

21	22	23	A0
----	----	----	----

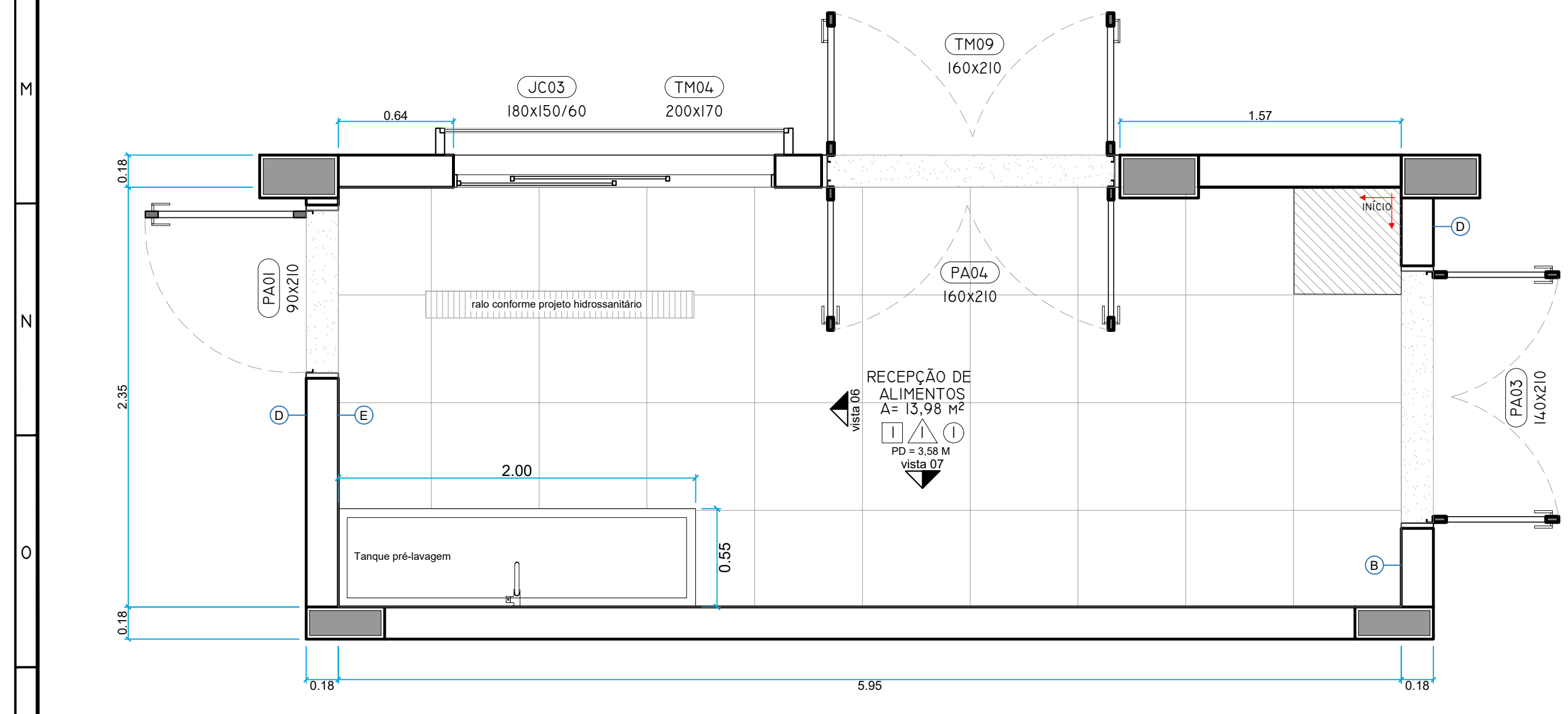




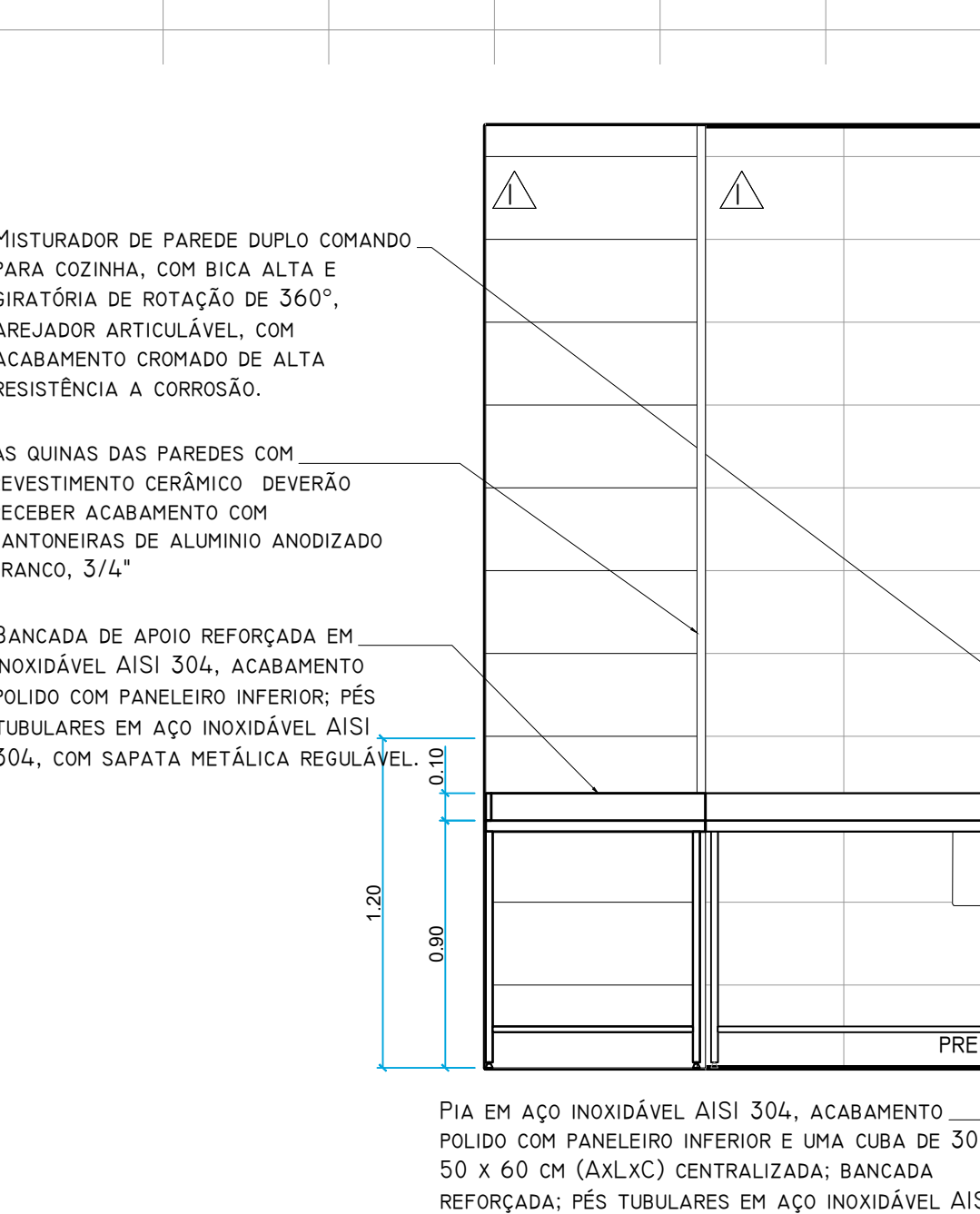
19 DET. 02  
ESCALA 1:25



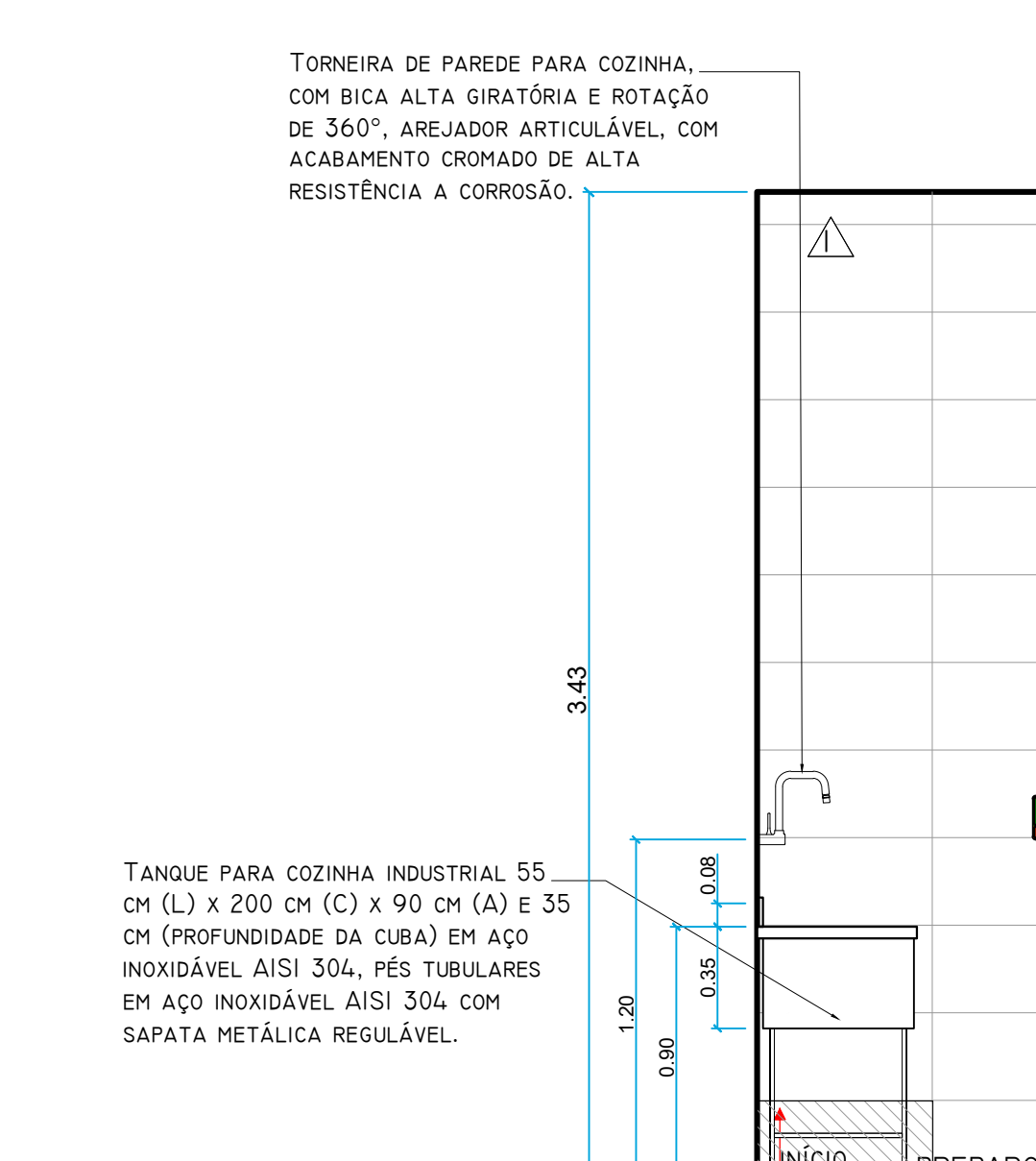
22 DET. 03  
ESCALA 1:25



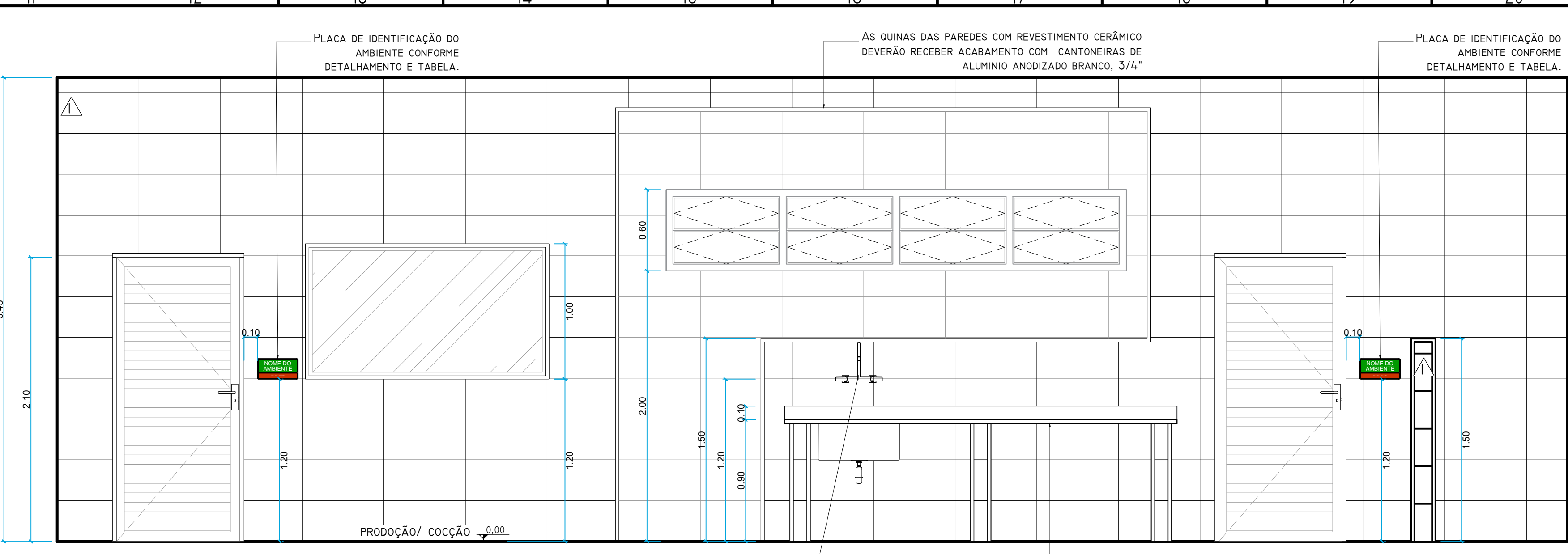
25 DET. 04  
ESCALA 1:25



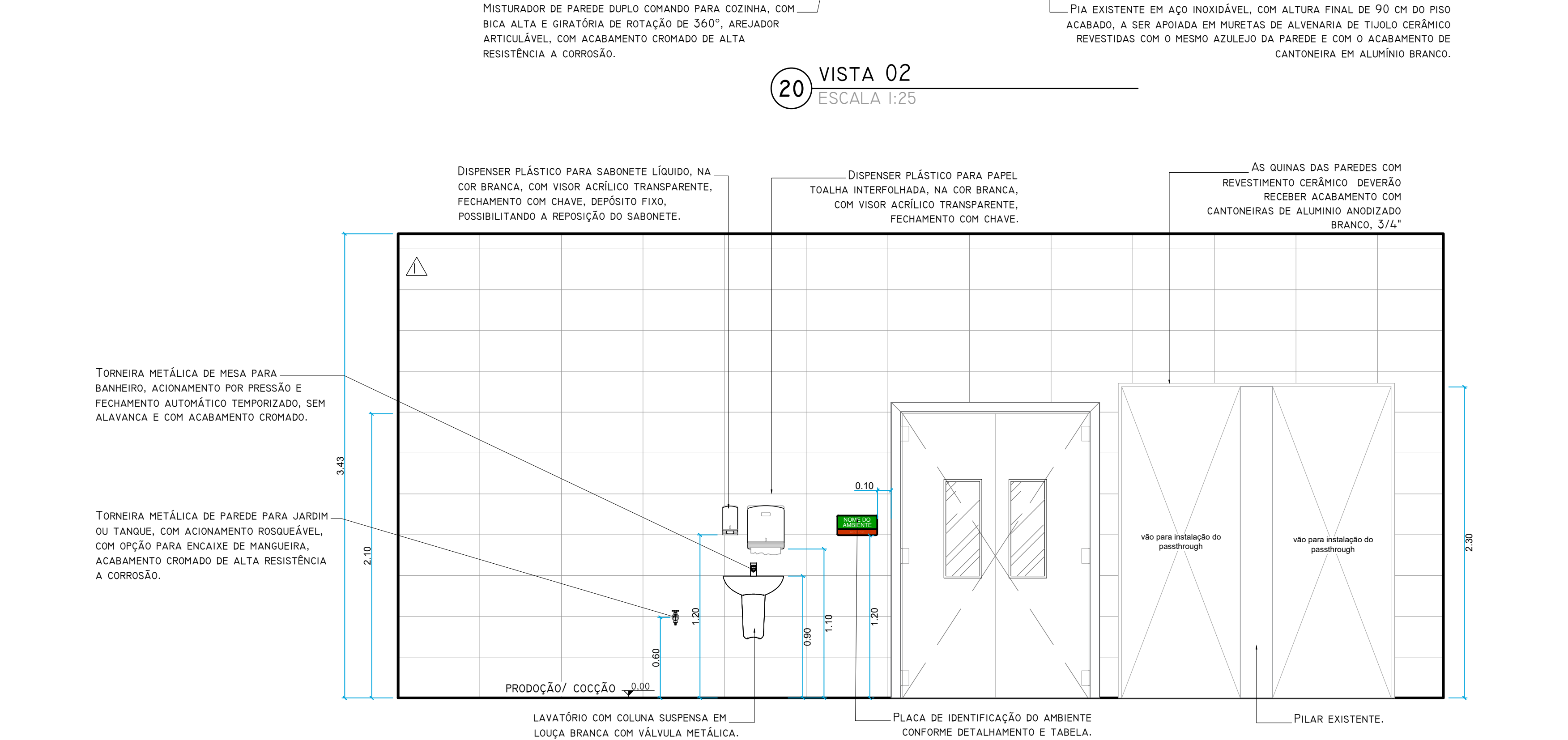
23 VISTA 04  
ESCALA 1:25



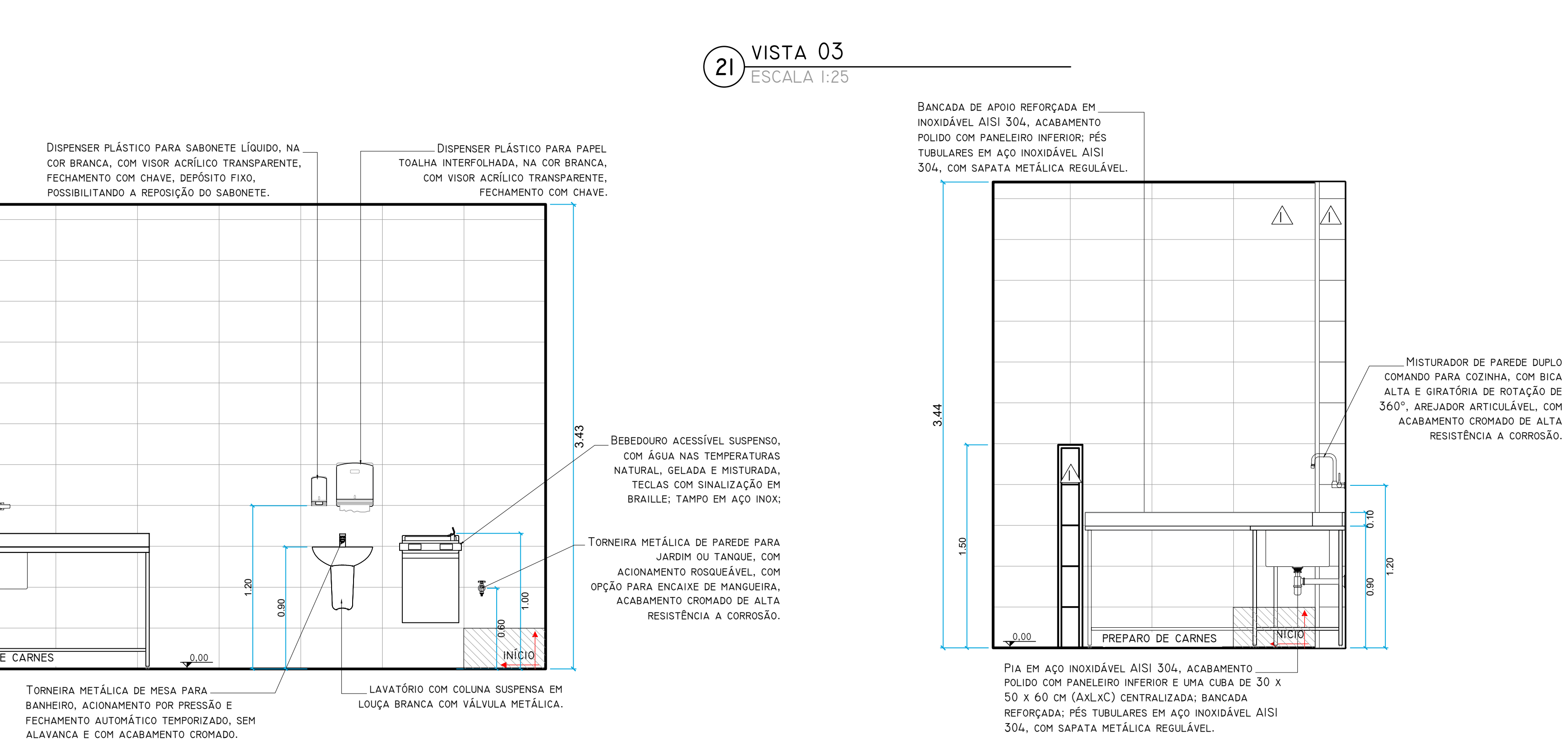
26 VISTA 06  
ESCALA 1:25



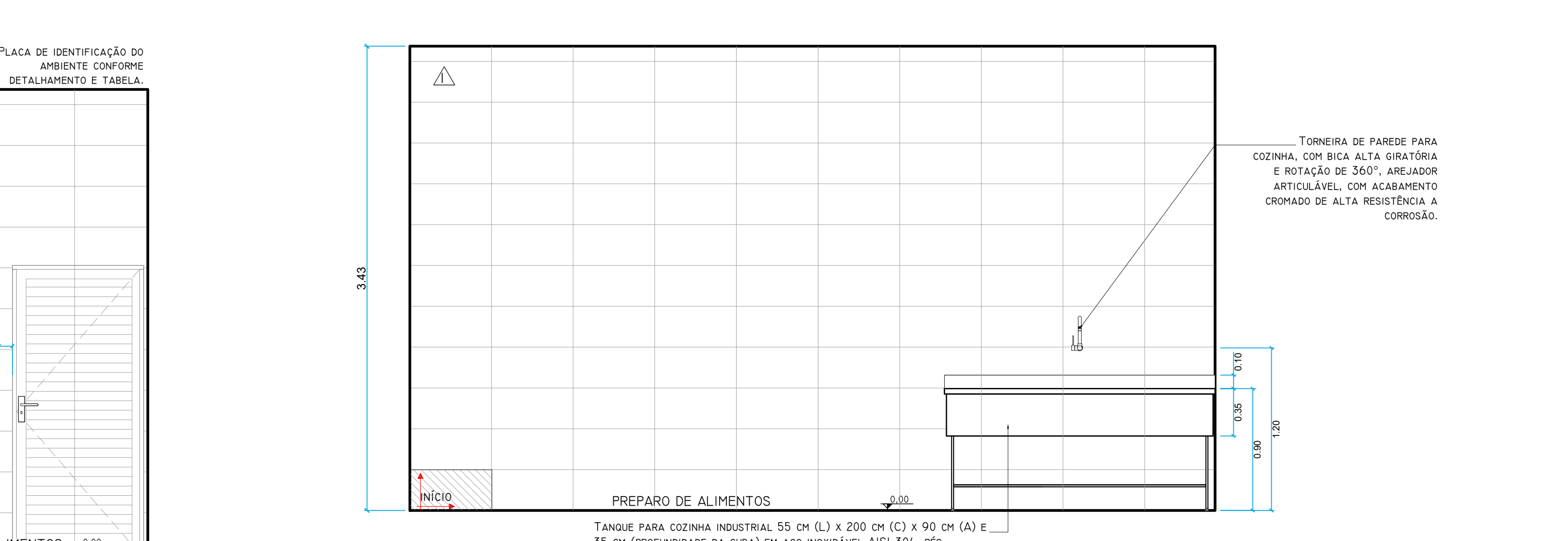
20 VISTA 02  
ESCALA 1:25



21 VISTA 03  
ESCALA 1:25



23 VISTA 04  
ESCALA 1:25



24 VISTA 05  
ESCALA 1:25



27 VISTA 07  
ESCALA 1:25

COD	TIPO	DIMEN. (CM) LxA / PFT.	MATERIAL/ACABAMENTO	REIT./SOL.	ACIONAMENTO/ ACESSÓRIOS	QTO	ÁREA (UNID. QM)
J801	JANELA BASCULANTE 4 FOLHAS MÓVEIS	170x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,02
J802	JANELA BASCULANTE 6 FOLHAS MÓVEIS	262x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,45
J803	JANELA BASCULANTE 8 FOLHAS MÓVEIS	340x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	02	2,04
JC01	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS, BANDEIRA SUPERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIO.	103x160 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,96
JC02	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,80
JC03	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS, BANDEIRA INFERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIO.	180x100 / 60	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	2,70
JC04	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS, BANDEIRA COM VENEZIANA TELA VENTILADA.	270x160 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,78
JC05	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS	300x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,00
VF01	VIDRO FIO, 1 FOLHA	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	-	-	01	1,80
VP01	VENTILAÇÃO REMANENTE DO COZINHEIRO VENEZIANA VENTILADA.	35x30 / 20	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	-	-	03	0,11
PA01	PORTA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA.	90x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPETILHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA.	08	1,89
PA02	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	120x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPETILHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA, FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	01	2,52
PA03	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	140x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPETILHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA, FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	02	2,94
PA04	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	160x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPETILHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA, FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	01	3,36
PA05	PORTINHA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA.	80x120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	-	FECHADURA DE ENTRADA	01	0,96
PV01	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS	140x210	MADEIRA, PINTURA ESMALTE BRANCO PÓSSO.	GRANITO	DOBRADEIRA DO TIPO VAI E VEM, VÍSSOR NAS DUAS FOLHAS (25x70) CASA, COM VÍSSOR TEMPORÁRIO DE 10 MM.	01	2,94
TH01	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	160x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,56
TH02	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	190x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	1,52
TH03	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	200x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,40
TH04	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	200x170	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	3,40
TH05	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	262x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,10
TH06	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	290x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	4,64
TH07	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	320x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	3,84
TH08	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	360x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	02	2,88
TH09	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS	160x210	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	DOBRADEIRA DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO, PUXADOR VERTICAL.	01	3,36
TH10	TELA HOSGUTERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	45x40	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA, TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	03	0,18

QUADRO DE ACABAMENTOS	
PISO	
01	PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE, ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,16%, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO.
02	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESEMPENHADO SEM PINTURA.
03	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESEMPENHADO COM PINTURA EPOXI NA COR CINZA.
PAREDE	
01	REVESTIMENTO TIPO CERÂMICO (30 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO POLIDO, NA COR BRANCA, BORDA RETIFICADA, CLASSE DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO (PEI) 3, ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 3%.
02	PINTURA EM TINTURA ACRÍLICA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.
03	TELA TRAPEZOIDAL TIPO TÍLO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA.

LEGENDA:	
	PAREDES EM ALVENARIA COM 18 CM DE ESPESURA ACABADAS
	DIVISÓRIAS E SUPERFÍCIES EM GRANITO
	ELEMENTOS EM CONCRETO
	PISO TIPO PORCELANATO (60CM X 60CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE, ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,16%, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO
	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA
	TELA TRAPEZOIDAL TIPO TÍLO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA
	DESUMINAÇÃO DAS ESQUADRIAS LARGURA / ALTURA / PÉTIMO
	COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS
	LINHA DE PROJEÇÃO
	DEMOLIR

OBSERVAÇÕES:	
01	TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO.
02	TODAS AS COTAS REFERIR-SE-ÃO À EFICAÇÃO COM OS ACABAMENTOS.
03	TODAS AS COTAS E INDICAÇÃO DE NÍVEIS ESTÃO EM METRO.
04	RN 0,00 = PISO INTERNO EXISTENTE

**INSTITUTO FEDERAL**  
Catarinense

CONTRATADA:  
INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
CATARINENSE - REITORIA

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:  
INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
CATARINENSE

ENDEREÇO:  
(47) 3331 7800  
RUA DAS MISSÕES, 100  
BLUMENAU - SC

CONCORDEIA - SC

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO:

TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN  
REVISÃO: 01/2025

ALESSANDRA CARINE PORTOLAN  
REVISÃO: 02/2025

OBJETIVO DO PROJETO:  
EXECUÇÃO

AUTORIA DO PROJETO:  
TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN

CIDADE - UF:  
CONCORDEIA - SC

DATA:  
09/2025

TIPO DO PROJETO:  
ARQUITETÔNICO

ÁREA DO PROJETO (M²):  
34,9, 37

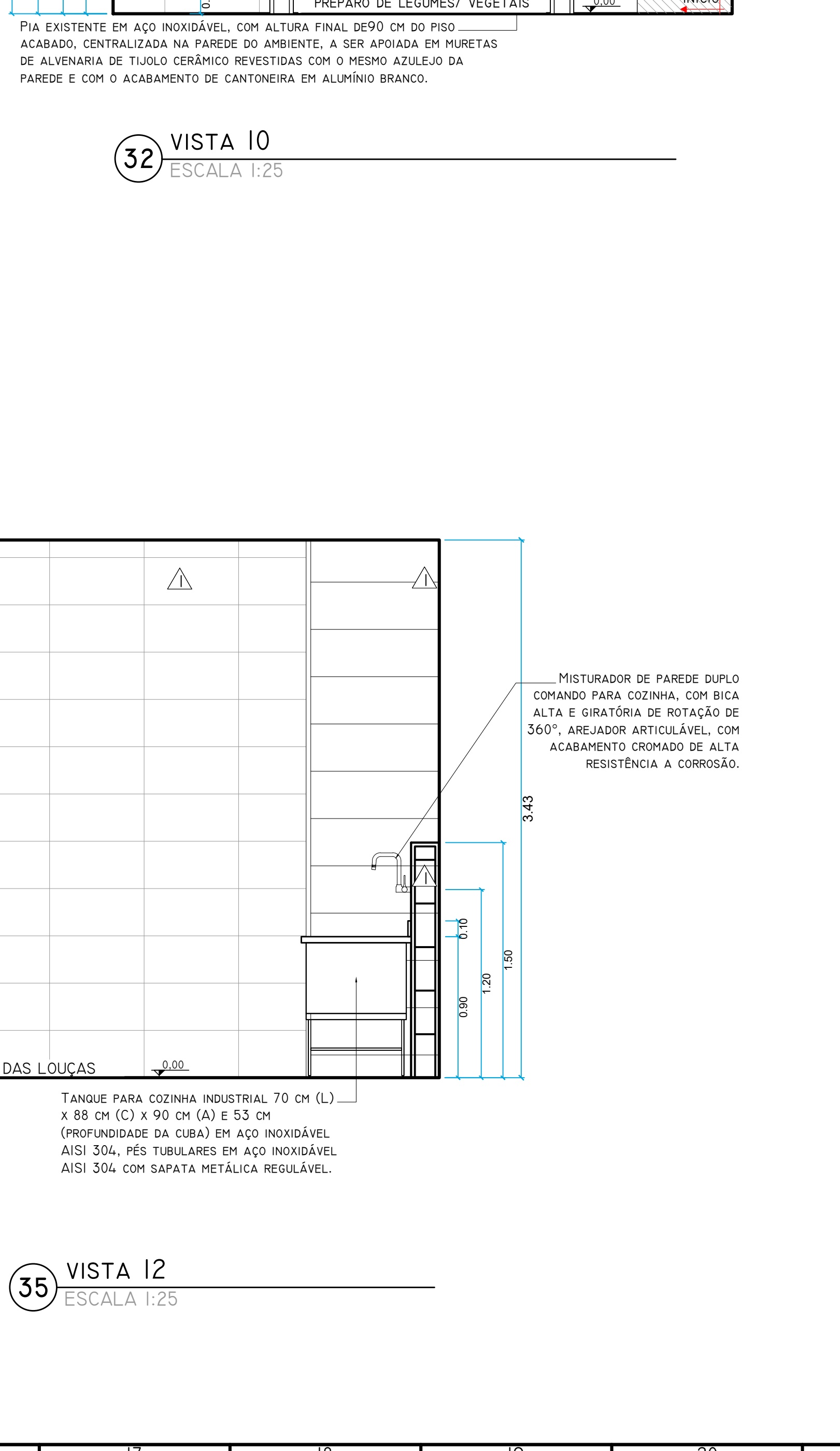
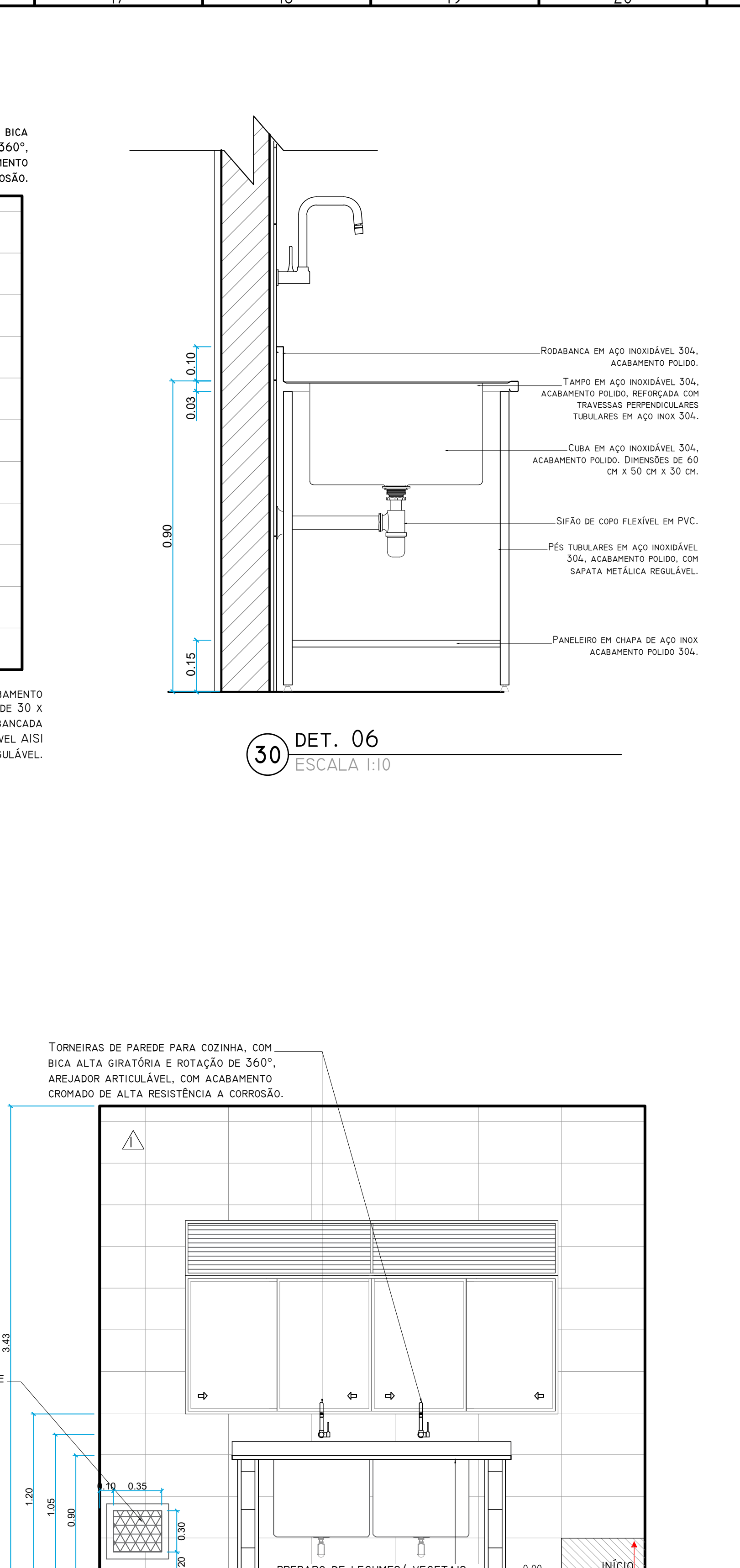
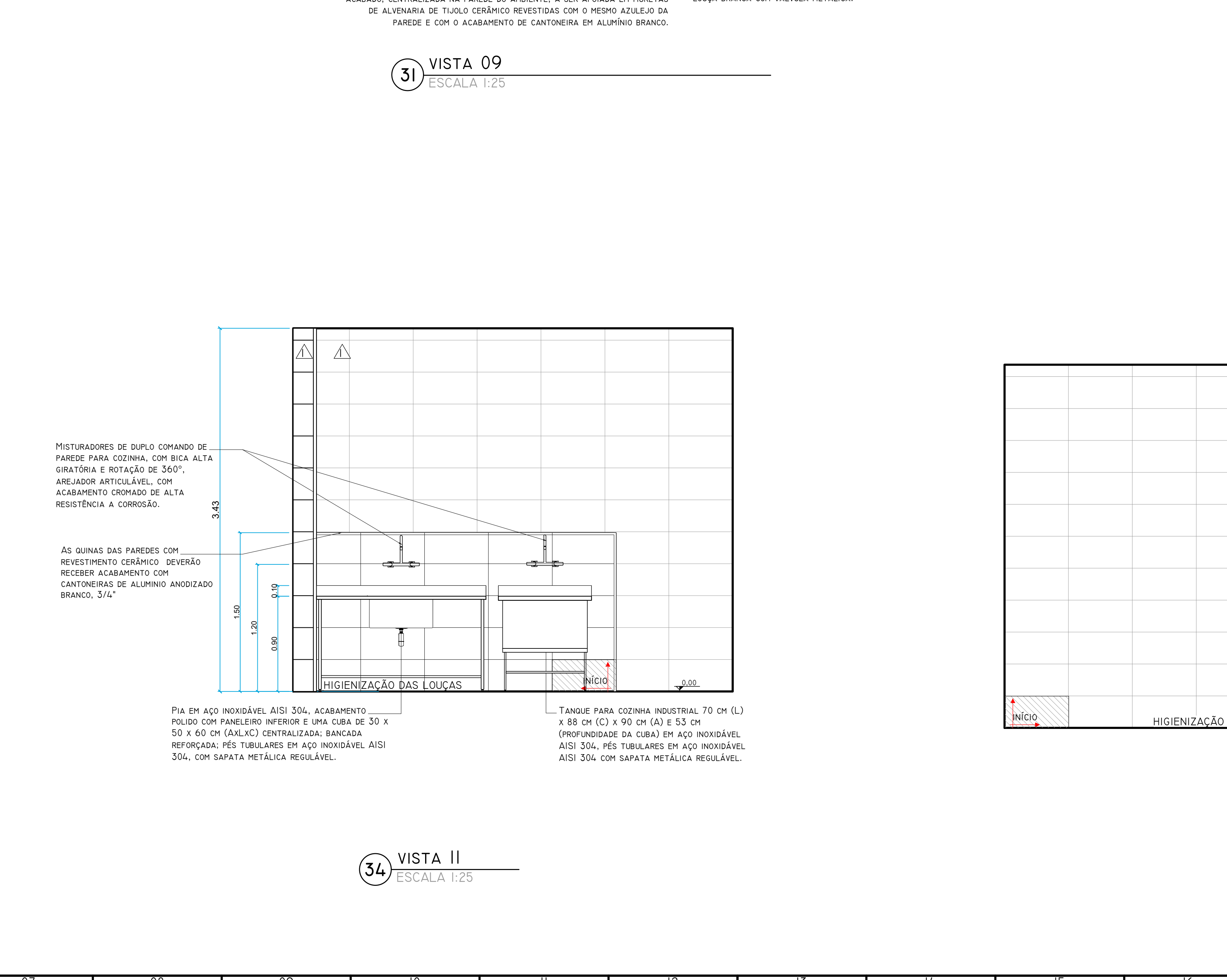
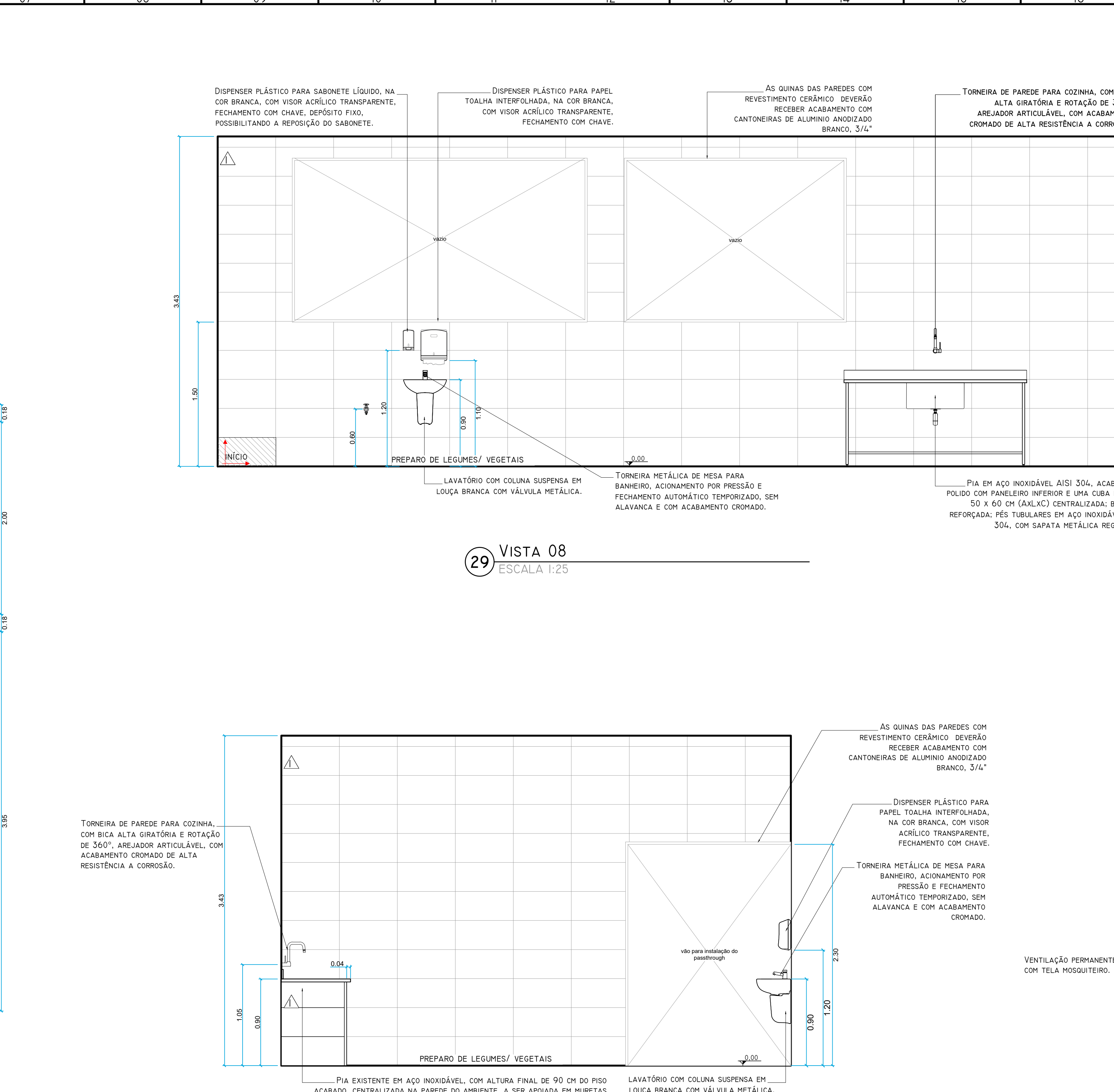
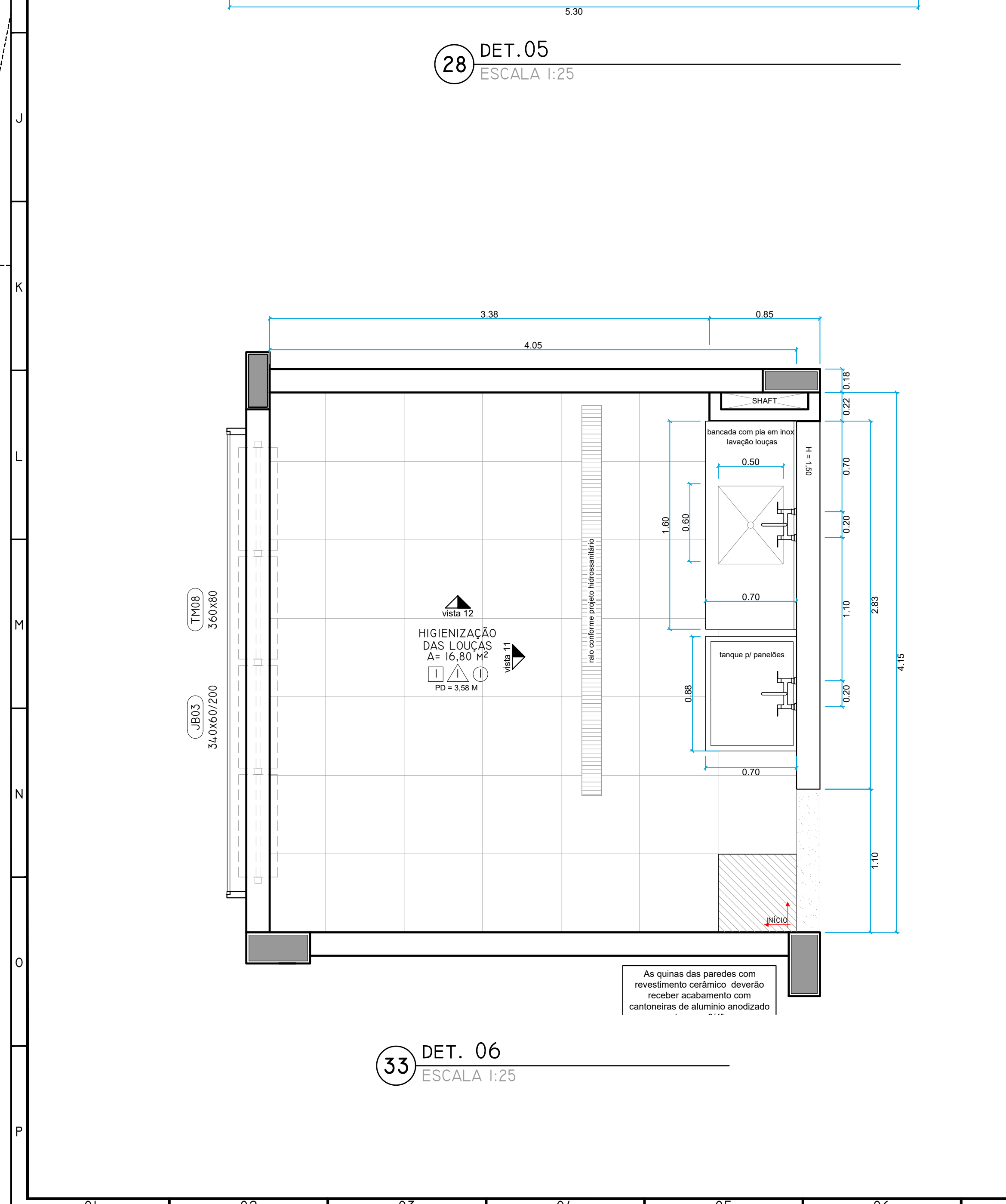
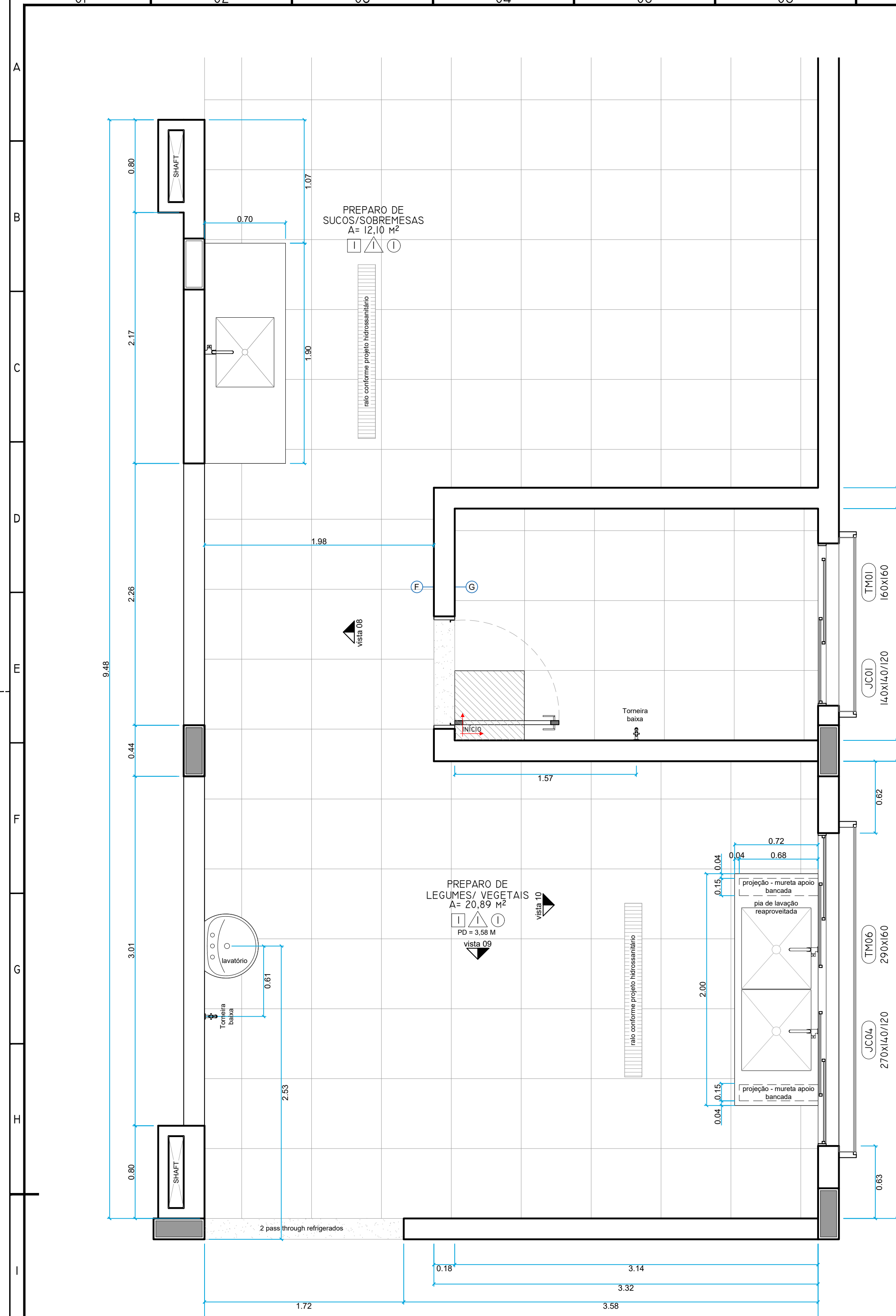
REVISÃO Nº:  
00

ESCALA:  
INDICADA NO DESENHO

FOLHA:  
AR05

REFERÊNCIA:  
AR01/07



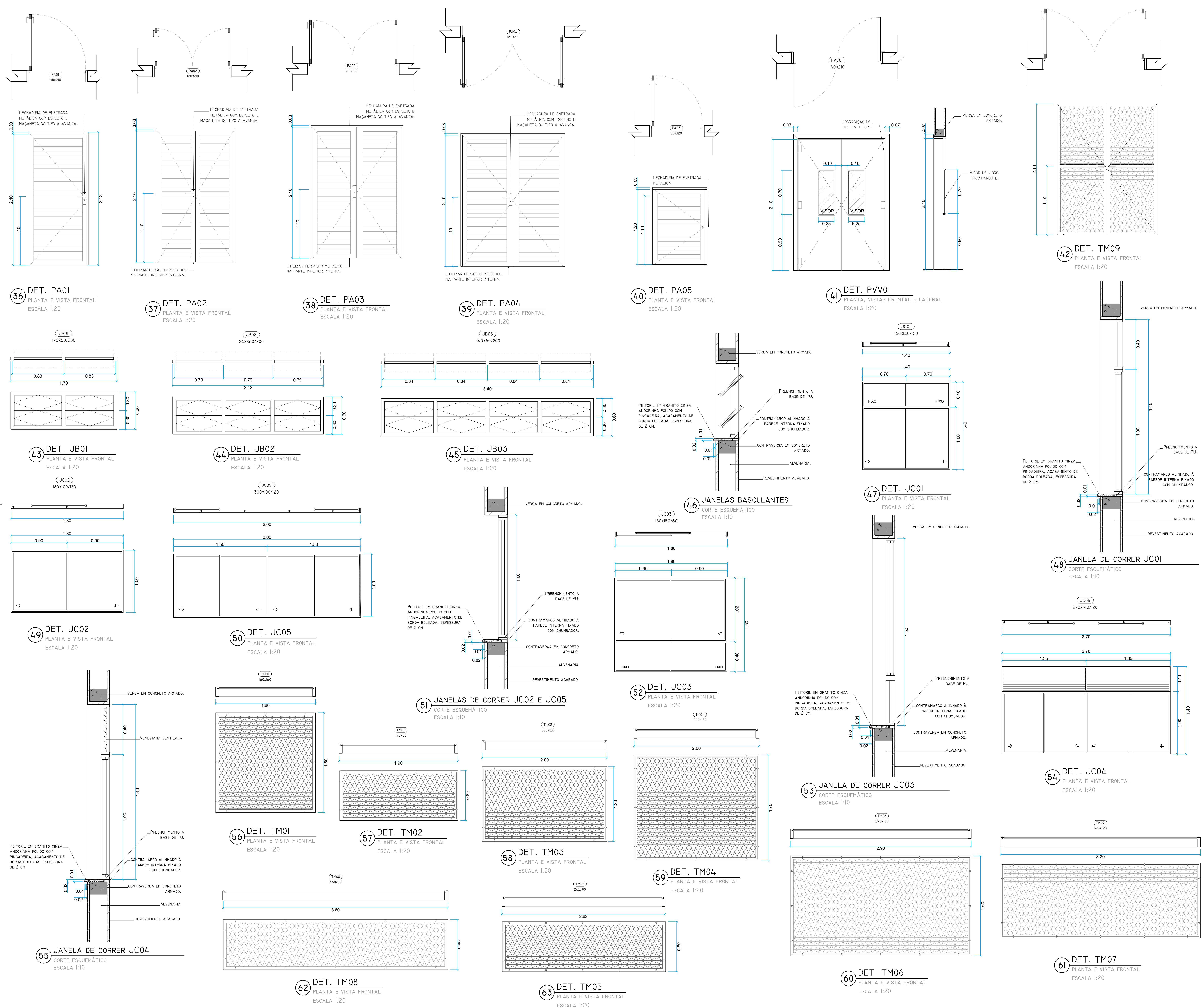



QUADRO DE ESQUADRIAS							
COD	TIPO	DIMEN. (CM) LxA / PEI	MATERIAL/ACABAMENTO	PEI / SOL.	ACIONAMENTO/ ACESSÓRIOS	QTD	ÁREA UNID. (M²)
J801	JANELA BASCULANTE 4 FOLHAS MÓVEIS	170x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,02
J802	JANELA BASCULANTE 6 FOLHAS MÓVEIS	262x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,45
J803	JANELA BASCULANTE 8 FOLHAS MÓVEIS	304x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	ALAVANCA	02	2,04
JC01	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS; BANDEIRA SUPERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO.	102x140 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,90
JC02	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS.	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,80
JC03	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS; BANDEIRA INFERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO.	180x150 / 60	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	2,70
JC04	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS; BANDEIRA INFERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO.	270x140 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,78
JC05	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS.	300x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 4 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,00
VF01	VIDRO FIXO, 1 FOLHA.	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	-	-	01	1,80
VP01	VENTILAÇÃO PERMANENTE COM VENEZIANA FIXA VENTILADA.	35x30 / 20	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	-	-	03	0,11
PA01	PORTA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA.	90x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA.	08	1,89
PA02	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	120x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	01	2,52
PA03	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	140x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	02	2,94
PA04	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	160x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E PACANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	01	3,36
PA05	PORTINHO DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA.	80x120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	-	FECHADURA DE ENTRADA	01	0,96
PV01	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS.	140x210	MADEIRA, PINTURA ESMALTE BRANCO FOSCO.	GRANITO	DOBRADEIRA DO TIPO VAI E VEM; VISOR NAS DUAS FOLHAS (25x70) CASA, COM VISOR TEMPERADO DE 10 MM.	01	2,94
TM01	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	160x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,56
TM02	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	190x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	1,52
TM03	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	200x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,40
TM04	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	200x170	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	3,40
TM05	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	262x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,10
TM06	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	290x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	4,64
TM07	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	320x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	3,84
TM08	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	360x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	02	2,88
TM09	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS TELADAS.	160x210	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	DOBRADEIRA DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO; PUXADOR VERTICAL.	01	3,36
TM10	TELA MOSQUITERO REMOVÍVEL CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	45x40	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	03	0,18

QUADRO DE ACABAMENTOS	
PISO	
01	PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORSA RETIFICADA, NA COR BEGE, ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO.
02	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESEMPENHADO SEM PINTURA.
03	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESEMPENHADO COM PINTURA EMÓVA EM COR CINZA.
PAREDE	
01	REVESTIMENTO TIPO CERÂMICO (30 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO POLIDO, NA COR BRANCA, BORDA RETIFICADA, CLASSE DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO (PEI) 3, ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 3%.
02	PINTURA EM TINTURA ACRÍLICA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.
TETO	
01	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.
02	BÉRAL EM ASA DE CONCRETO REBOCADA E COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA QUALIDADE NA COR BRANCA.
03	TELHA TRAPEZOIDAL TIPO TPO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA.
LEGENDA:	
PAREDES EM ALVENARIA COM 18 CM DE ESPESURA ACABADAS	
DIVISÓRIAS E SUPERFÍCIES EM GRANITO	
ELEMENTOS EM CONCRETO	
PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORSA RETIFICADA, NA COR BEGE, ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%, ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO	
PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA	
TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TPO, NATURAL, COM ESPESURA DA CHAPA DE 60MM	
DESIGNAÇÃO DAS ESQUADRIAS	
COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS	
LINHA DE PROJEÇÃO	
DEMOIR	

OBSERVAÇÕES:	
01	TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO.
02	TODAS AS COTAS REFERIR-SE-ÃO À EDIFICAÇÃO COM OS ACABAMENTOS.
03	TODAS AS COTAS E INDICAÇÃO DE NÍVEIS ESTÃO EM METRO.
04	RN 0,00 = PISO INTERNO EXISTENTE





QUADRO DE ESQUADRIAS							
COD	TIPO	DIMEN. (CM) LxA / PElT.	MATERIAL / ACABAMENTO	PEIT. / SOL.	ACIONAMENTO / ACESSÓRIOS	QTD	ÁREA UNID. (M²)
JB01	JANELA BASCULANTE 4 FOLHAS MÓVEIS	170x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,02
JB02	JANELA BASCULANTE 6 FOLHAS MÓVEIS	242x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	01	1,45
JB03	JANELA BASCULANTE 8 FOLHAS MÓVEIS	340x60 / 200	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	ALAVANCA	02	2,04
JC01	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS; BÂNDERA SUPERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO.	140x140 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,96
JC02	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	1,80
JC03	JANELA DE CORRER, 2 FOLHAS MÓVEIS; BÂNDERA INFERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO.	180x150 / 60	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	2,70
JC04	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS; BÂNDERA SUPERIOR COM 2 FOLHAS DE VIDRO FIXO.	270x140 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,78
JC05	JANELA DE CORRER, 4 FOLHAS MÓVEIS	300x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	GRANITO	TRINCO PUXADOR	01	3,00
PV01	VIDRO FIXO, 1 FOLHA	180x100 / 120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, VIDRO LISO DE 6 MM.	-	-	01	1,80
PV02	VENTILAÇÃO PERMANENTE COM VENEZIANA FOLHA VENTILADA.	35x30 / 20	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	-	-	03	0,11
PA01	PORTA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA.	90x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAÇANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA.	08	1,89
PA02	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	120x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAÇANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	01	2,52
PA03	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	140x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAÇANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	02	2,94
PA04	PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS DE VENEZIANA VENTILADA.	160x210	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	GRANITO	FECHADURA DE ENTRADA COM ESPELHO E MAÇANETA DO TIPO ALAVANCA METÁLICA; FERROLHO INFERIOR NA SEGUNDA FOLHA.	01	3,36
PA05	PORTINHA DE ABRIR, 1 FOLHA DE VENEZIANA VENTILADA.	80x120	ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA.	-	FECHADURA DE ENTRADA	01	0,96
PV03	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS.	140x210	MADEIRA, PINTURA ESMALTE BRANCO FOSCO.	GRANITO	DOBRADIÇA DO TIPO VAI E VEM; VÍSSER NAS DUAS FOLHAS (25x70) CASA, COM VÍSSER TEMPORADO DE 10 MM.	01	2,94
TH01	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	160x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,56
TH02	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	190x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	1,52
TH03	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	200x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,40
TH04	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	200x170	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	3,40
TH05	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	262x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	2,10
TH06	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	290x160	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	4,64
TH07	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	320x120	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	01	3,84
TH08	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	360x80	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	02	2,88
TH09	PORTA DE ABRIR DO TIPO VAI E VEM, 2 FOLHAS TELADAS.	160x210	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	DOBRADIÇA DE FECHAMENTO AUTOMÁTICO; PUXADOR VERTICAL.	01	3,36
TH10	TELA MOSQUETEIRO REMOVÍVEL, CENTRALIZADA NA ESQUADRIA.	45x40	ALUMÍNIO, PINTURA BRANCA ELETROSTÁTICA; TELA BRANCA MILIMETRADA EM FIBRA DE VIDRO.	-	-	03	0,18
QUADRO DE ACABAMENTOS							
PISO							
01	PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO.						
02	PISO DE CONCRETO ARMADO COM ACABAMENTO DESPENHADO COM PINTURA EPÓXI NA COR CINZA.						
PAREDE							
01	REVESTIMENTO TIPO CERÂMICO (30 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO POLIDO, NA COR BRANCO; BORDA RETIFICADA; CLASSE DE RESISTÊNCIA A ABRASÃO (PEI) 3; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 3%.						
02	PINTURA EM TINTURA ACRÍLICA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.						
TETO							
01	PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.						
02	BERMAL EM ASA DE CONCRETO REBOCADA E COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA QUALIDADE NA COR BRANCA.						
03	TELA METÁLICA TRAPEZOIDAL TIPO T80 SOBRE ESTRUTURA METÁLICA.						
LEGENDA:							
PAREDES EM ALVENARIA COM 18 CM DE ESPESURA ACABADAS							
DIVISÓRIOS E SUPERFÍCIES EM GRANITO							
ELEMENTOS EM CONCRETO							
PISO TIPO PORCELANATO (60 CM X 60 CM) COM ACABAMENTO NATURAL (NA) E BORDA RETIFICADA, NA COR BEGE; ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR OU IGUAL A 0,1%. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INDICADO PARA AMBIENTES DE ALTO TRÁFEGO.							
PINTURA SOBRE LAJE COM TINTA ACRÍLICA FOSCA DE PRIMEIRA LINHA NA COR BRANCA.							
TELA METÁLICA TRAPEZOIDAL TIPO T80, NATURAL, COM ESPESURA DA CHAPA DE 65MM							
DESIGNAÇÃO DAS ESQUADRIAS: LARGURA X ALTURA / PÉTIMO.							
COTAS DE NÍVEL DO PISO ACABADO EM METROS							
LINHA DE PROJEÇÃO							
DESMOLU							
OBSERVAÇÕES:							
01	TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS IN LOCO.						
02	TODAS AS COTAS REFERIR-SE-ÃO À EDIFICAÇÃO COM OS ACABAMENTOS.						
03	TODAS AS COTAS E INDICAÇÃO DE NÍVEIS ESTÃO EM METRO.						
04	RN 0,00 = PISO INTERNO EXISTENTE						
							
INSTITUTO FEDERAL Catarinense							
CONTRATADOR: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE - REITORIA TELEFONE: (47) 3331 7800 ENDEREÇO: RUA DAS MISSÕES, 100 BLUMENAU - SC				RESPONSÁVEL PELO PROJETO: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE UNIDADE: CÂMPUS CONCÓRDIA ENDEREÇO DA OBRA: RODOVIA SC 283, KM 17 CONCÓRDIA - SC			
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO:				CONTRATANTE:			
TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN							
ALESSANDRA CARINE PORTOLAN							
REALIZADO POR: BIRIO, ART. 107/2020, E PROJETO ARQUITETÔNICO							
NOME DO PROJETO:							
TÍTULO DO DESENHO:							
ESQUADRIAS							
APROVADO:							
FOLHA:							
OBJETIVO DO PROJETO:				TIPO DE PROJETO:			
EXECUÇÃO				ARQUITETÔNICO			
AUTORIA DO DESENHO:				ÁREA DO PROJETO (M²)			
TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN				34,9, 37			
CÍRCULO - UF				REVISÃO Nº:			
CONCÓRDIA - SC				00			
DATA:				ESCALA:			
09/2025				INDICADA NO DESENHO			
				REFERÊNCIA:			
				AR 07/07			





**PROJETO Nº 187/2025 - CPO/REIT (11.01.18.61)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

**(Assinado digitalmente em 14/10/2025 11:58 )**

**ALESSANDRA CARINE PORTOLAN**

DIRETOR GERAL - TITULAR

DG/CON (11.01.04.01)

Matrícula: ###456#3

**(Assinado digitalmente em 14/10/2025 14:17 )**

**TANIA VALENTIM DE LIMA FANTIN**

ENGENHEIRO-AREA

SETEC/CONC (11.01.04.29)

Matrícula: ###270#6

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **187**, ano: **2025**, tipo:  
**PROJETO**, data de emissão: **14/10/2025** e o código de verificação: **37c119abe8**