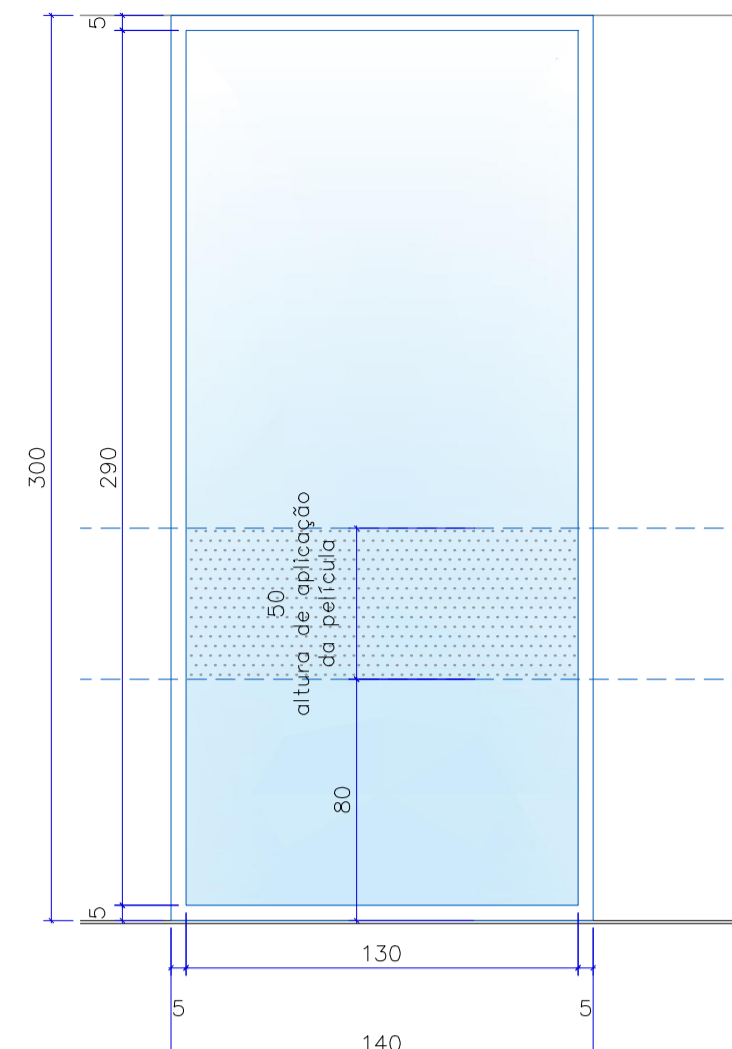
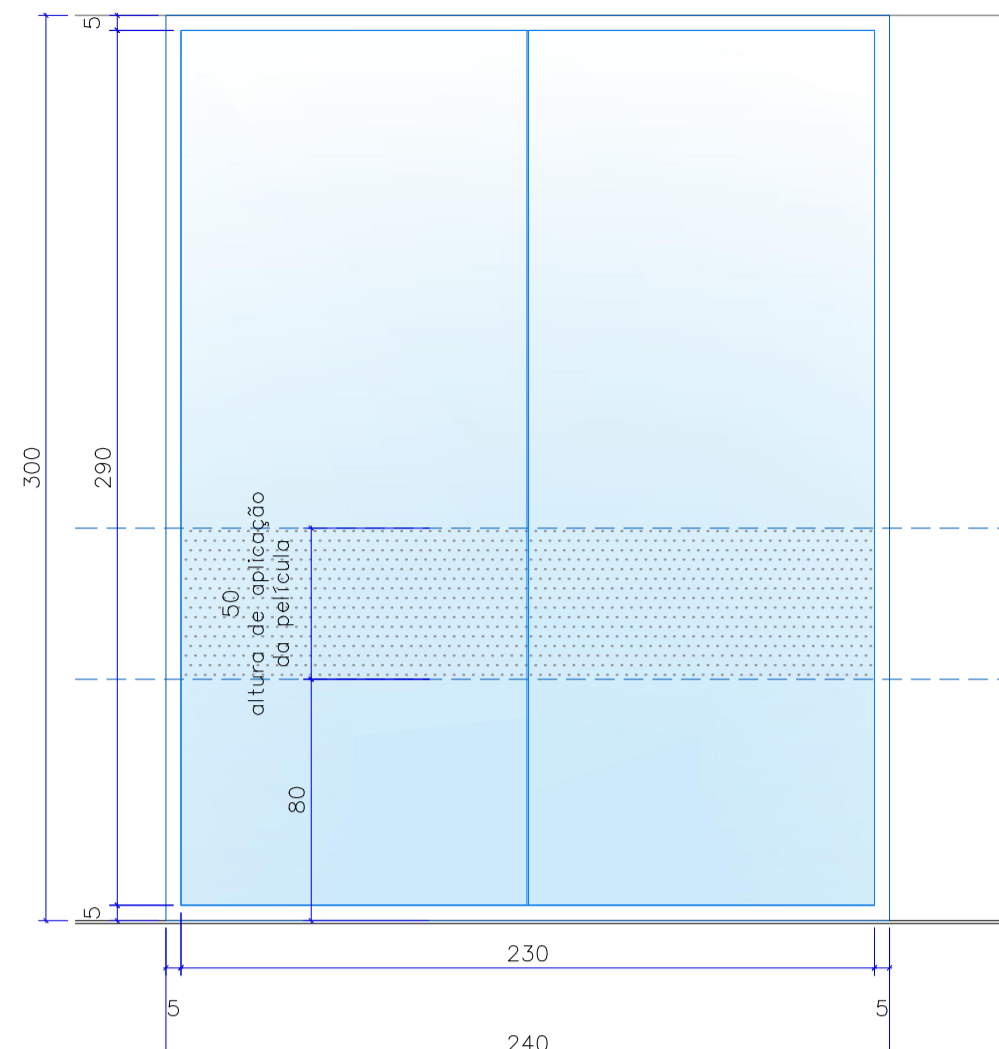


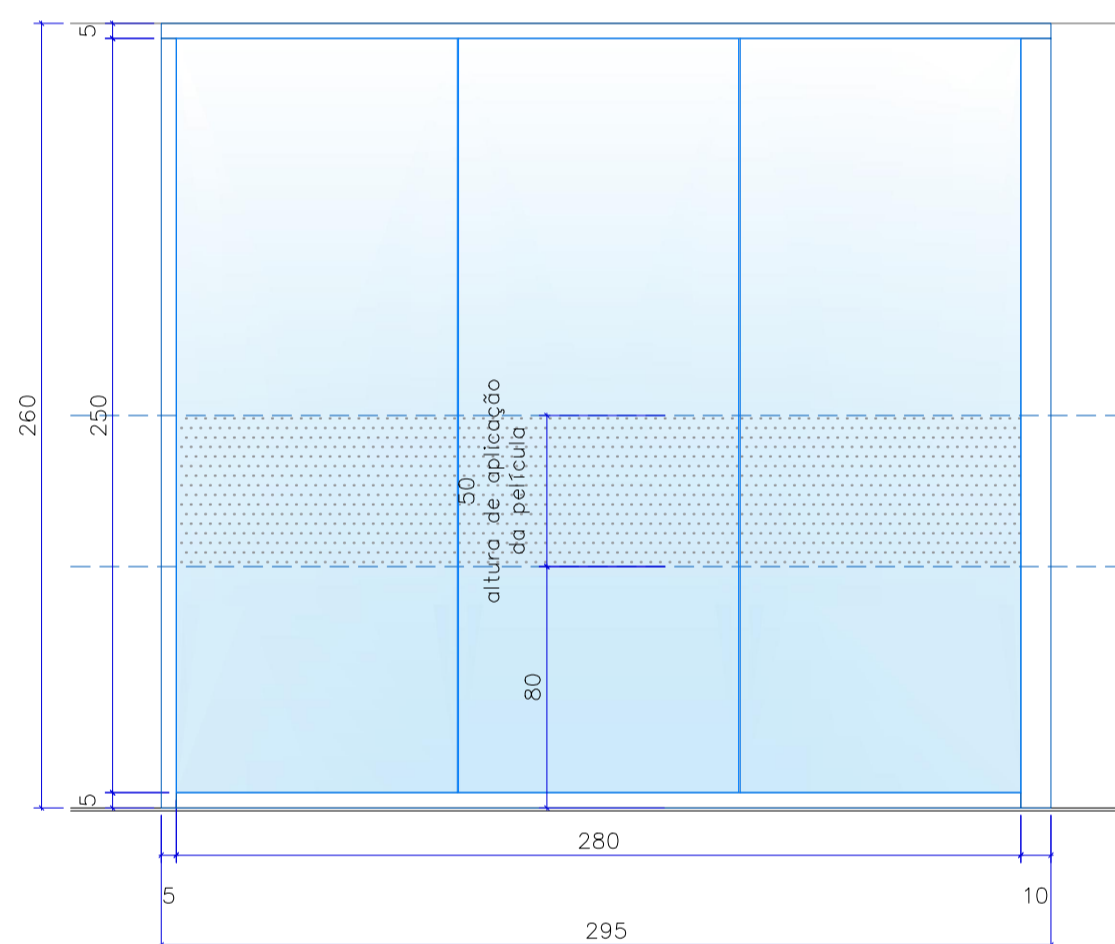
Cód.	Larg.	Alt.	Qtd.	Localização	Especificações
PF12	202	300	02	sala procon - retaguarda galpão 2 e tramite	vidro temperado 10mm incolor fixo com aplicação de película miniblind branca, estrutura em alumínio anodizado preto



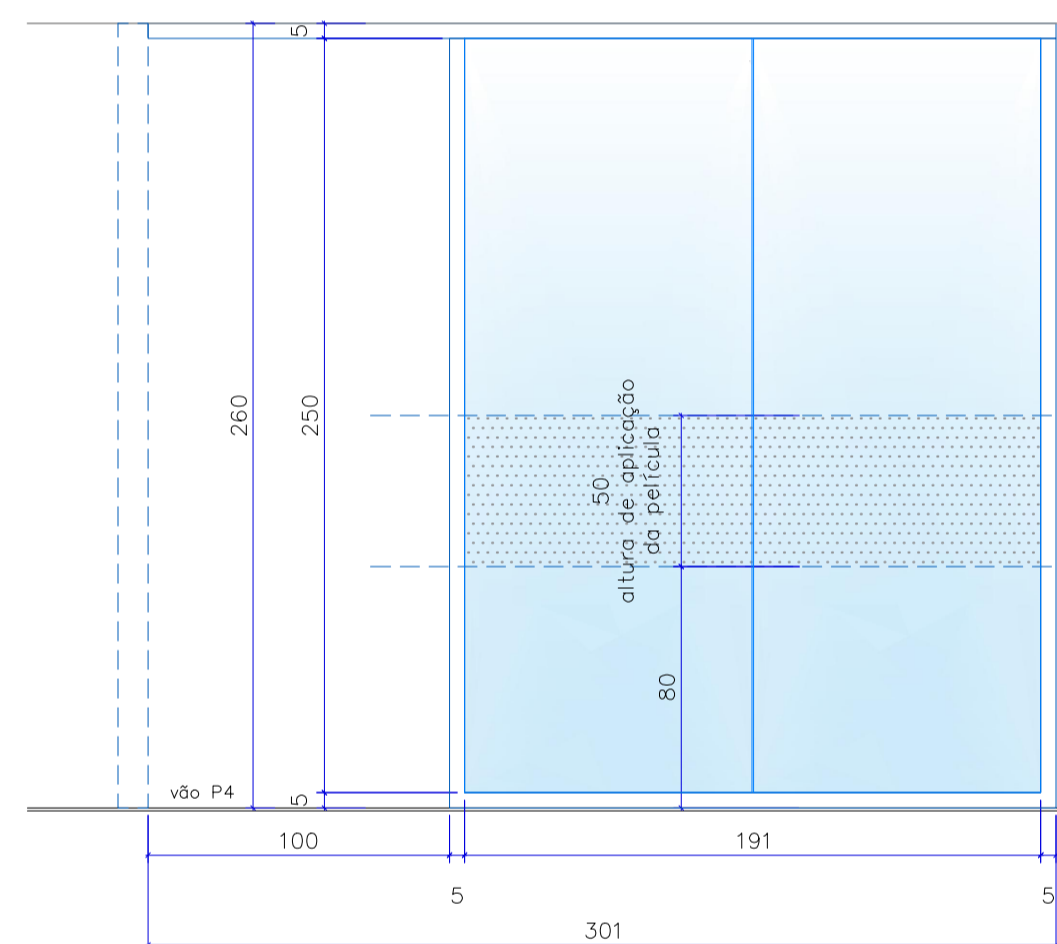
Cód.	Larg.	Alt.	Qtd.	Localização	Especificações
PF13	140	300	01	sala procon - retaguarda galpão 2	vidro temperado 10mm incolor fixo com aplicação de película miniblind branca, estrutura em alumínio anodizado preto



Cód.	Larg.	Alt.	Qtd.	Localização	Especificações
PF14	240	300	01	tramite	vidro temperado 10mm incolor fixo com aplicação de película miniblind branca, estrutura em alumínio anodizado preto



Cód.	Larg.	Alt.	Qtd.	Localização	Especificações
PF15	295	260	01	sala diretor	vidro temperado 10mm incolor fixo com aplicação de película miniblind branca, estrutura em alumínio anodizado preto



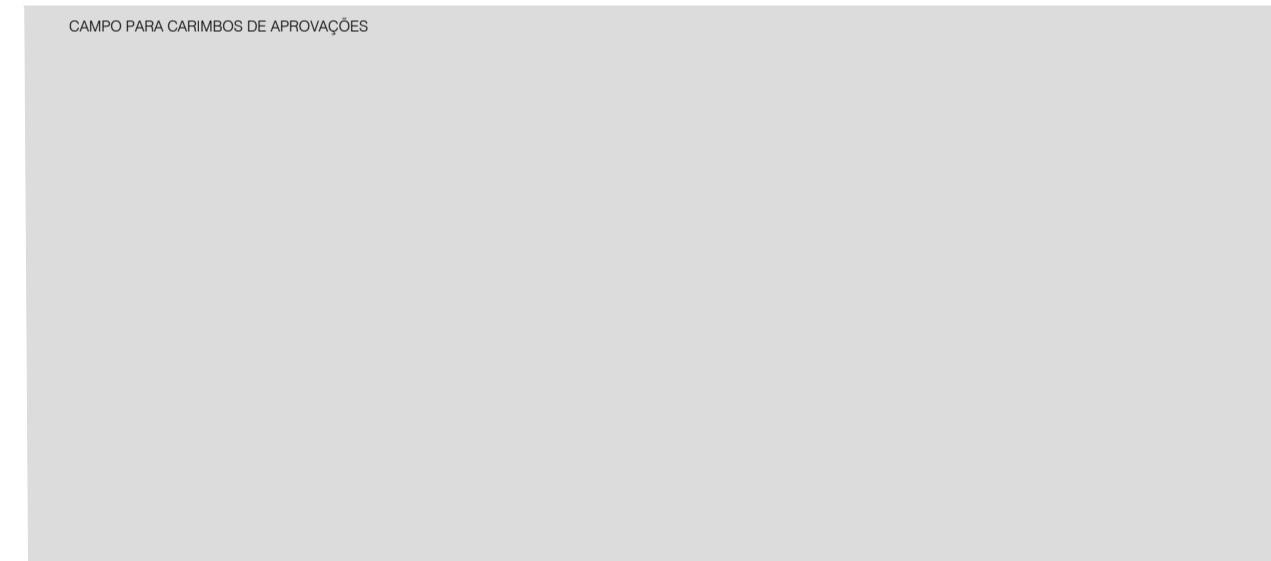
Cód.	Larg.	Alt.	Qtd.	Localização	Especificações
PF16	301	260	01	sala diretor	vidro temperado 10mm incolor fixo com aplicação de película miniblind branca, estrutura em alumínio anodizado preto

QUADRO DE ESQUADRIAS			
PORTAS			
CÓDIGO	DIMENSÕES LARG. ALTURA	QUANT.	SISTEMA / MATERIAL
P1*	220 220	01	pivotante 2 folhas/vidro temp. 10mm incolor/externa/existente
P2	180 250	03	pivotante 2 folhas com bandeira/vidro temp. 10mm incolor/externa
P3	180 212,5	01	pivotante 2 folhas /vidro temp. 10mm incolor/interna
P4	100 245	09	giro com bandeira/alumínio e vidro vidro temp. 10mm incolor/interna
P5	100 212,5	07	giro /alumínio e vidro vidro temp. 10mm incolor/interna
P6	240 212,5	01	correr 2 folhas /vidro vidro temp. 10mm incolor/interna
P7	90 210	09	giro /madeira com acab. de pintura esmalte sintético branco/interna
P8	80 210	02	giro /madeira com acab. de pintura esmalte sintético branco/interna
P9*	70 210	01	giro/alumínio c/ acab de pintura eletrostática branca/interna/existente
P10	60 180	06	giro/vidro temp. com película opaca branca/interna

JANELAS			
CÓDIGO	DIMENSÕES LARG. ALTURA PEIT.	QUANT.	SISTEMA / MATERIAL
J1	300 125 125	03	correr 4l /vidro vidro temp. 10mm incolor/ex./exist./proposta
J2*	300 125 75	05	correr 2 f /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente
J3*	70 50 150	01	maximar /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente
J4	150 125 125	05	correr 2 f /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa
J5	110 125 125	02	maximar + fixo /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa
J6	55 125 125	01	maximar + fixo /vidro vidro temp. 10mm incolor/externa

PANEIS FIXOS				
CÓDIGO	DIMENSÕES LARG. ALTURA PEIT.	QUANT.	SISTEMA / MATERIAL	
PF1*	127,5 220	-	vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente	
PF2*	475 270 230	01	vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente	
PF3*	450 220	-	vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente	
PF4*	475 270 230	02	vidro vidro temp. 10mm incolor/externa/existente	
PF5	235 255	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF6	438 255	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF7	371 255	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF8	470 255	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF9	348 255	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF10	470 255	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF11	160 300	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF12	202 300	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF13	140 300	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF14	240 300	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF15	295 260	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF16	301 260	-	alumínio anodiz preto e vidro vidro temp. incolor/interno	
PF17	356 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno
PF18	316 112,5	100	02	vidro temp. incolor/interno
PF19	183 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno
PF20	122,5 112,5	100	02	vidro temp. incolor/interno
PF21	140 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno
PF22	180 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno
PF23	120 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno
PF24	240 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno
PF25	250 112,5	100	01	vidro temp. incolor/interno

- OBSERVAÇÕES:
- As portas P1* e P9* são existentes e não foram detalhadas - permanecerem instaladas sem alterações;
 - As janelas J2* e J3* são existentes e não foram detalhadas - permanecerem instaladas sem alterações;
 - O painel fixo PF17 possui o mesmo perfil dos demais painéis fixos instalados nas divisórias dry wall (100 cm), porém sua altura será de 145cm;
 - Os painéis fixos PF18 e PF25 possuem o mesmo perfil e altura e sua largura é consequência do vão das divisórias dry wall, as medidas anotadas no quadro de esquadrias são representativas e devem ser confirmadas na execução Para esses painéis todos os perfis serão em alumínio anodizado preto e todos os vidros serão temperados 8mm incolor.



COORDENAÇÃO
 FAEPESUL - FUNDAÇÃO DE APOIO À EDUCAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO DA UNISUL - CNPJ 03.354.241/0001-27
 RUA JOSÉ ACÁCIO MOREIRA 787 - BAIRRO DEHON - TUBARÃO SC

PROJETO
 MÁRCIA REGINA ZANCANARO
 CAU A 21327-6

PROPRIETÁRIO
 PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ SC
 CNPJ PREFEITURA
 AV. GETÚLIO VARGAS, 700 - CENTRO, TIMBÓ - SC, 89120-000

PROPRIETÁRIO
 PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMBÓ SC

PROJETO
 DETALHAMENTO EXECUTIVO - ESQUADRIAS

ESCALA
 1:25

DATA
 11 fevereiro 2020

PRANCHA
 04:04