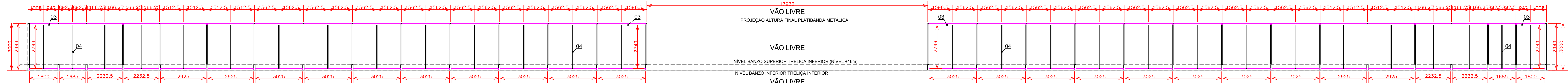
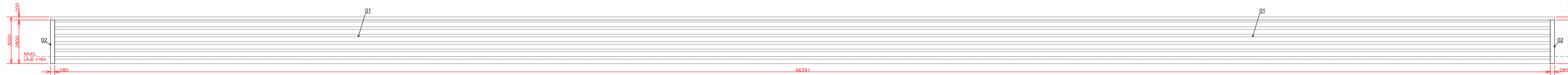




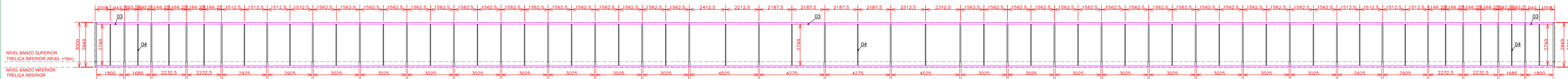
1.7.1.VISTA FRONTAL REVESTIMENTO PLATIBANDA PB1 (ESQUERDA E DIREITA) - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
PAGINAÇÃO DE TELHAS, RUFOS E PERFS DE ACABAMENTO METÁLICO DA PLATIBANDA PB1 (ESQUERDA E DIREITA) DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



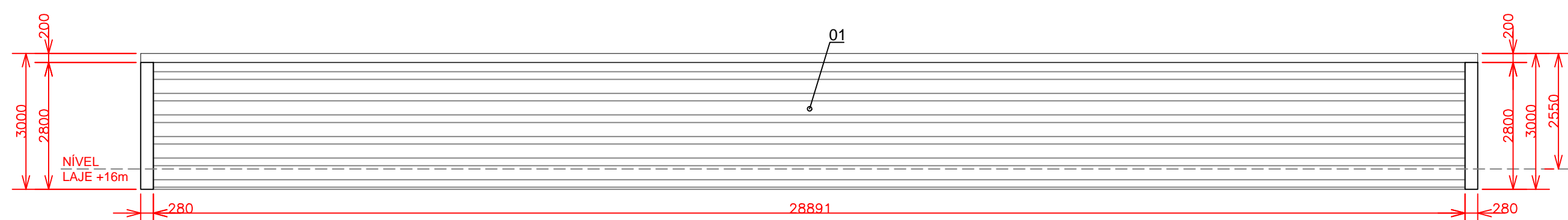
1.7.2.VISTA FRONTAL PLATIBANDA PB1 (ESQUERDA E DIREITA) - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
LOCAÇÃO DE PERFS METÁLICOS ESTRUTURAIS DA PLATIBANDA PB1 (ESQUERDA E DIREITA) DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



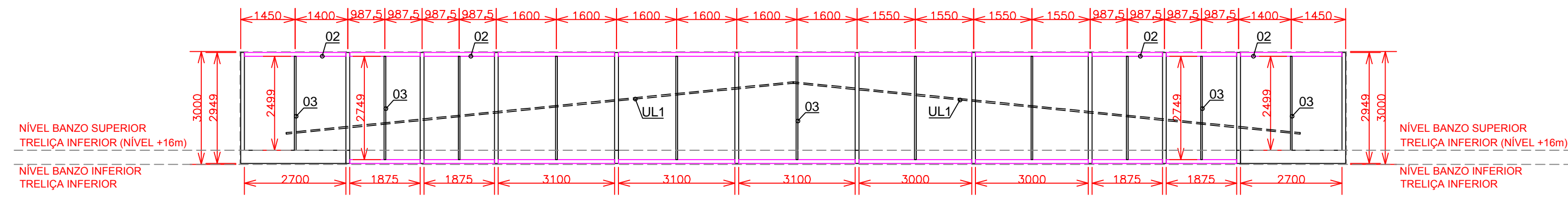
1.9.1.VISTA FRONTAL REVESTIMENTO PLATIBANDA PB3 - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
PAGINAÇÃO DE TELHAS, RUFOS E PERFS DE ACABAMENTO METÁLICO DA PLATIBANDA PB3 DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



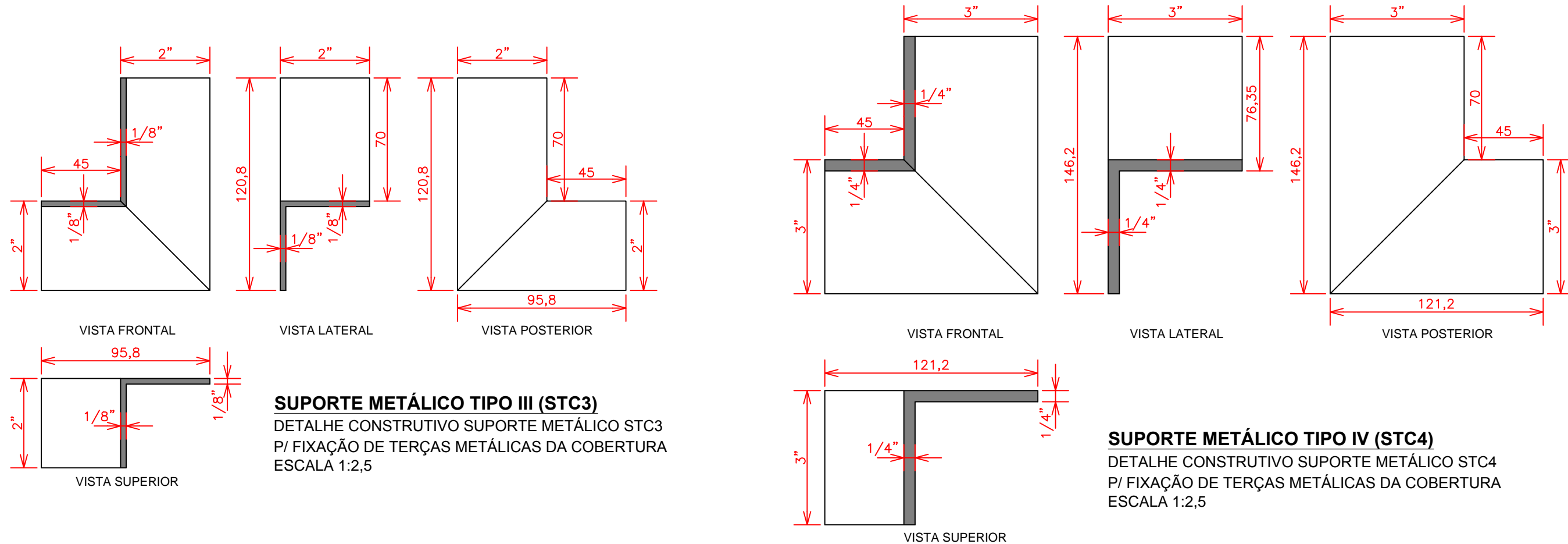
1.9.2.VISTA FRONTAL PLATIBANDA PB3 - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
LOCAÇÃO DE PERFS METÁLICOS ESTRUTURAIS DA PLATIBANDA PB3 DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



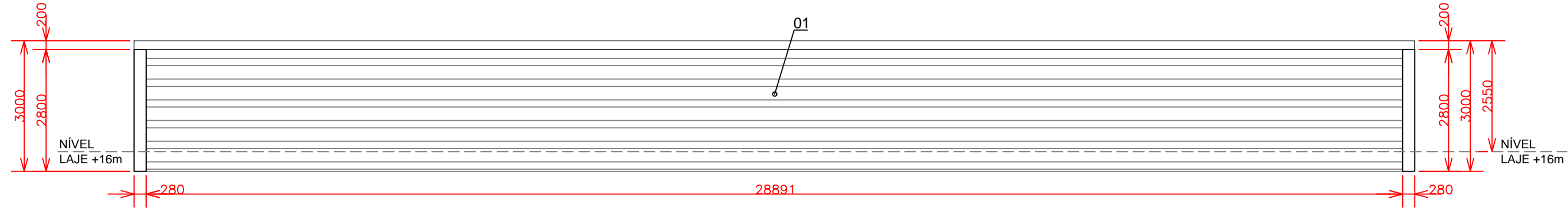
1.10.1.VISTA FRONTAL REVESTIMENTO PLATIBANDA PB4 - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
PAGINAÇÃO DE TELHAS, RUFOS E PERFS DE ACABAMENTO METÁLICO DA PLATIBANDA PB4 DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



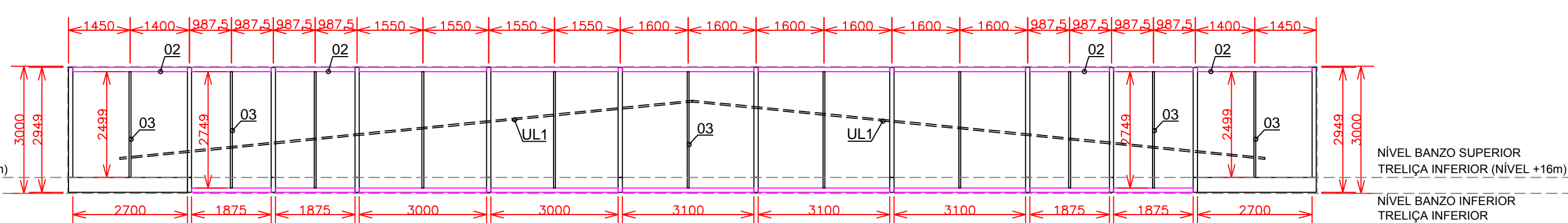
1.10.2.VISTA FRONTAL PLATIBANDA PB4 - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
LOCAÇÃO DE PERFS METÁLICOS ESTRUTURAIS DA PLATIBANDA PB4 DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



SUPPORTO METÁLICO TIPO IV (STC4)  
DETALHE CONSTRUTIVO SUPORTE METÁLICO STC4  
P/ FIXAÇÃO DE TERÇAS METÁLICAS DA COBERTURA  
ESCALA 1:2,5



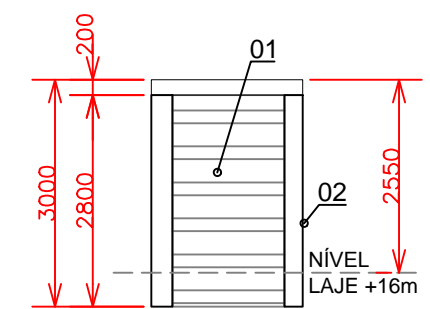
1.11.1.VISTA FRONTAL REVESTIMENTO PLATIBANDA PB5 - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
PAGINAÇÃO DE TELHAS, RUFOS E PERFS DE ACABAMENTO METÁLICO DA PLATIBANDA PB5 DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



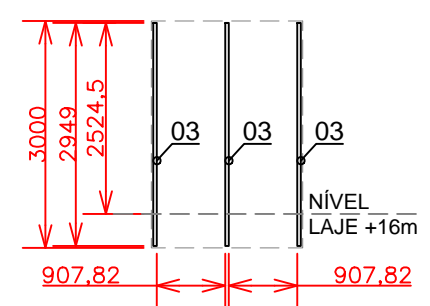
1.11.2.VISTA FRONTAL PLATIBANDA - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
LOCAÇÃO DE PERFS METÁLICOS ESTRUTURAIS DA PLATIBANDA PB5 DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100

ITEM	DESCRIÇÃO / CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	UNIDADE	CONVERSÃO	TOTAL	UNIDADE
01	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP25 esp. 0,43mm COR NATURAL	80.89	m²	—	—	—
02	PERFIL METÁLICO "U" SIMPLES 100x40mm esp. 2,25mm	51.00	mL	3,06 kg/mL	156.06	kg
03	PERFIL METÁLICO LAMINADO "L" CANTONEIRA ABAS IGUAIS 1,3/4"x1/8"	29.74	mL	2,18 kg/mL	64.83	kg
UL1	PERFIL METÁLICO "U" SIMPLES 100x40mm esp. 2,25mm	27.12	mL	3,06 kg/mL	82.99	kg
04	*PINTURA EPOXI PRIMER	33.41	m²	—	—	—
PESO TOTAL ESTRUTURA METÁLICA		303.88	kg			

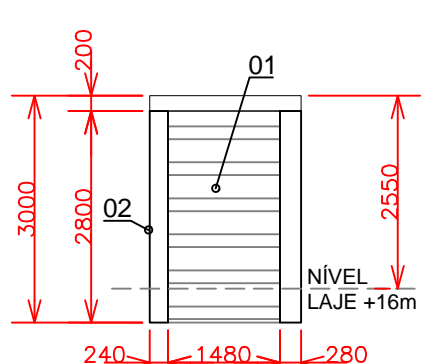
ITEM	DESCRIÇÃO / CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	UNIDADE	CONVERSÃO	TOTAL	UNIDADE
01	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP25 esp. 0,43mm COR NATURAL	80.89	m²	—	—	—
02	PERFIL METÁLICO "U" SIMPLES 100x40mm esp. 2,25mm	51.00	mL	3,06 kg/mL	156.06	kg
03	PERFIL METÁLICO LAMINADO "L" CANTONEIRA ABAS IGUAIS 1,3/4"x1/8"	29.74	mL	2,18 kg/mL	64.83	kg
UL1	PERFIL METÁLICO "U" SIMPLES 100x40mm esp. 2,25mm	27.12	mL	3,06 kg/mL	82.99	kg
04	*PINTURA EPOXI PRIMER	33.41	m²	—	—	—
PESO TOTAL ESTRUTURA METÁLICA		303.88	kg			



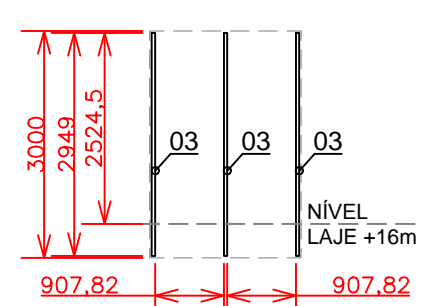
1.8.1.VISTA FRONTAL REVESTIMENTO PLATIBANDA PB2 (ESQUERDA) - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
PAGINAÇÃO DE TELHAS, RUFOS E PERFS DE ACABAMENTO METÁLICO DA PLATIBANDA PB2 (ESQUERDA) DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



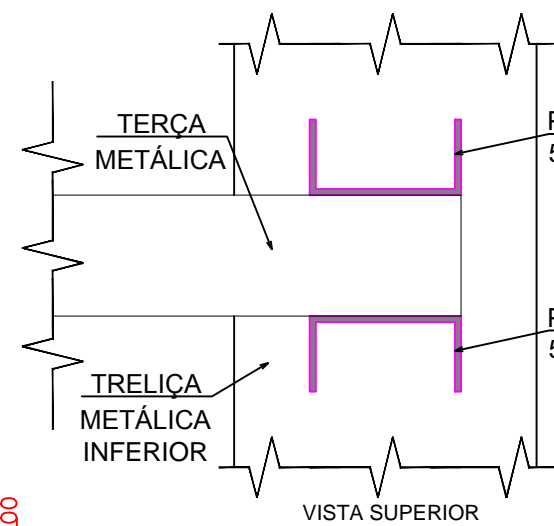
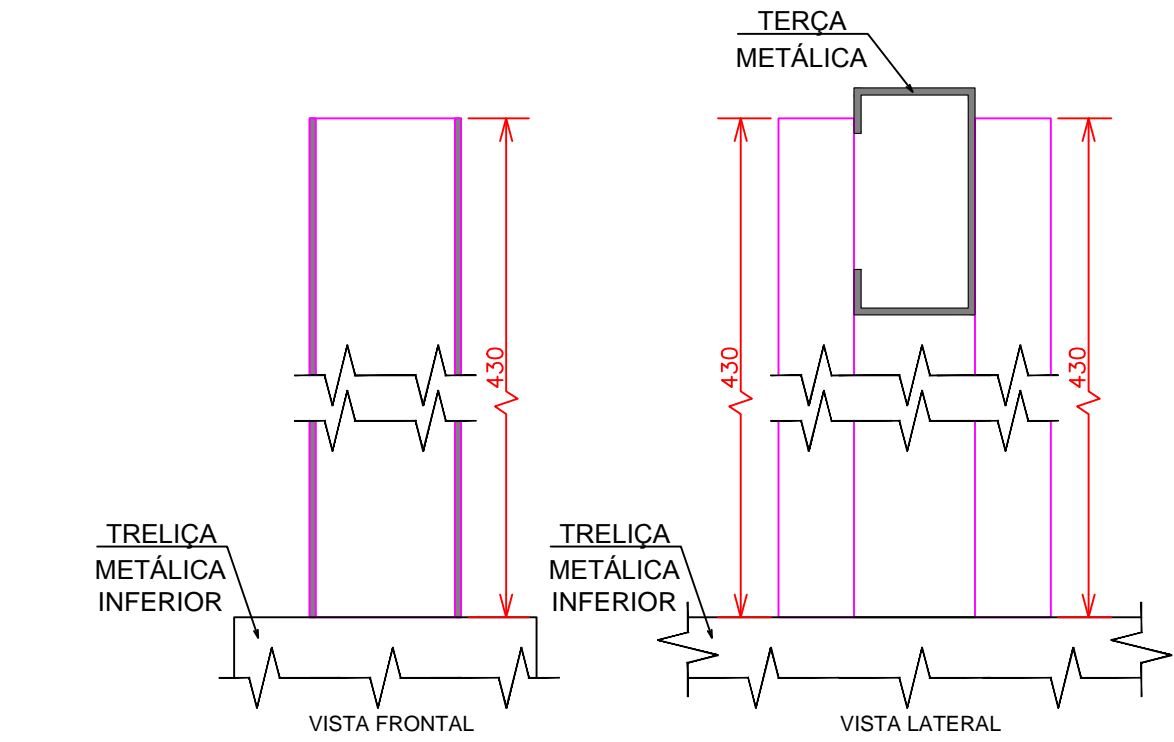
1.8.2.VISTA FRONTAL PLATIBANDA PB2 (ESQUERDA) - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
LOCAÇÃO DE PERFS METÁLICOS ESTRUTURAIS SMP1 DA PLATIBANDA PB2 (ESQUERDA) DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



1.8.3.VISTA FRONTAL REVESTIMENTO PLATIBANDA PB2 (DIREITA) - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
PAGINAÇÃO DE TELHAS, RUFOS E PERFS DE ACABAMENTO METÁLICO DA PLATIBANDA PB2 (DIREITA) DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



1.8.4.VISTA FRONTAL PLATIBANDA PB2 (DIREITA) - COBERTURA METÁLICA NÍVEL +16m  
LOCAÇÃO DE PERFS METÁLICOS ESTRUTURAIS SMP1 DA PLATIBANDA PB2 (DIREITA) DA COBERTURA METÁLICA DO NÍVEL +16m  
ESCALA 1:100



SUPORTE METÁLICO TIPO V (STC5)  
DETALHE CONSTRUTIVO SUPORTE METÁLICO STC5  
P/ FIXAÇÃO DE TERÇAS METÁLICAS DA COBERTURA  
ESCALA 1:2,5

ITEM	DESCRIÇÃO / CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	UNIDADE	CONVERSÃO	TOTAL	UNIDADE
01	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP25 esp. 0,43mm COR NATURAL	219.32	m²	—	—	—
02	CANTO EXTERNO DENTADO CHAPA GALVANIZADA (CSG 28) 20x280x280x20mm esp. 0,43mm	11.20	mL	—	—	—
03	PERFIL METÁLICO "U" SIMPLES 100x40mm esp. 2,25mm	152.00	mL	3,06 kg/mL	465.12	kg
04	PERFIL METÁLICO LAMINADO "L" CANTONEIRA ABAS IGUAIS 1,3/4"x1/8"	76.97	mL	2,18 kg/mL	167.79	kg
05	*PINTURA EPOXI PRIMER	68.41	m²	—	—	—
PESO TOTAL ESTRUTURA METÁLICA		632.91	kg			

ITEM	DESCRIÇÃO / CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	UNIDADE	CONVERSÃO	TOTAL	UNIDADE
01	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP25 esp. 0,43mm COR NATURAL	269.89	m²	—	—	—
02	CANTO EXTERNO DENTADO CHAPA GALVANIZADA (CSG 28) 20x280x280x20mm esp. 0,43mm	5.60	mL	—	—	—
03	PERFIL METÁLICO "U" SIMPLES 100x40mm esp. 2,25mm	187.20	mL	3,06 kg/mL	572.83	kg
04	PERFIL METÁLICO LAMINADO "L" CANTONEIRA ABAS IGUAIS 1,3/4"x1/8"	87.97	mL	2,18 kg/mL	191.77	kg
05	*PINTURA EPOXI PRIMER	83.03	m²	—	—	—
PESO TOTAL ESTRUTURA METÁLICA		764.61	kg			

ITEM	DESCRIÇÃO / CARACTERÍSTICAS	QUANTIDADE	UNIDADE	CONVERSÃO	TOTAL	UNIDADE
01	TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL TP25 esp. 0,43mm COR NATURAL	8.29	m²	—	—	—
02	REQUADRO LATERAL DENTADO CHAPA GALVANIZADA (CSG 28) 20x280x280x20mm esp. 0,43mm	5.60	mL	—	—	—
03	PERFIL METÁLICO LAMINADO "L" CANTONEIRA ABAS IGUAIS 1,3/4"x1/8"	21.59	mL	3,19 kg/mL	68.87	kg
04	*PINTURA EPOXI PRIMER	3.84	m²	—	—	—
PESO TOTAL ESTRUTURA METÁLICA		68.87	kg			

NOTA TÉCNICA:  
1-A EXECUÇÃO DA CHAMINÉ DE ALVIO DE FUMAÇA DEVERÁ SER EXECUTADA DE ACORDO COM O PROJETO ESPECÍFICO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO (PRANCHA PG 0707).  
2-NA EXECUÇÃO DA OBRA DESTA AMBIENTE DEVERÁ SER UTILIZADA A PLANTA BAIXA E DETALHES PERTENCENTE AO PROJETO ARQUITETÔNICO ESPECÍFICO PARA ESTE AMBIENTE.

TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS "IN LOCO"

<b>UFFS</b> UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL Secretaria Especial de Obras/SEO		LOCAL: CHAPECÓ-SC OBRA: BLOCO C - COMPLEMENTAÇÃO PROJETO: ESTRUTURAS METÁLICAS - COBERTURA CONTEÚDO: DIRETRIZES E ELABORAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO DE DETALHES PLATIBANDAS COBERTURA NÍVEL +16m ENDERECO: RODOVIA SC 484, Km 2, BAIRRO FRONTEIRA SUL	FASE: PROJETO BÁSICO REVISÃO N°: R00 DATA: 26/07/2018 DESENHADO POR: GIOVANI FAVERO NOME DO ARQUIVO: B0000+C01_PLATIB_C001-PLATIBANDA PB2.DWG	ESCALA: INDICADA TAMANHO FOLHA: 1260x594 N° PRANCHA: 03 09
--	--	--	--	--