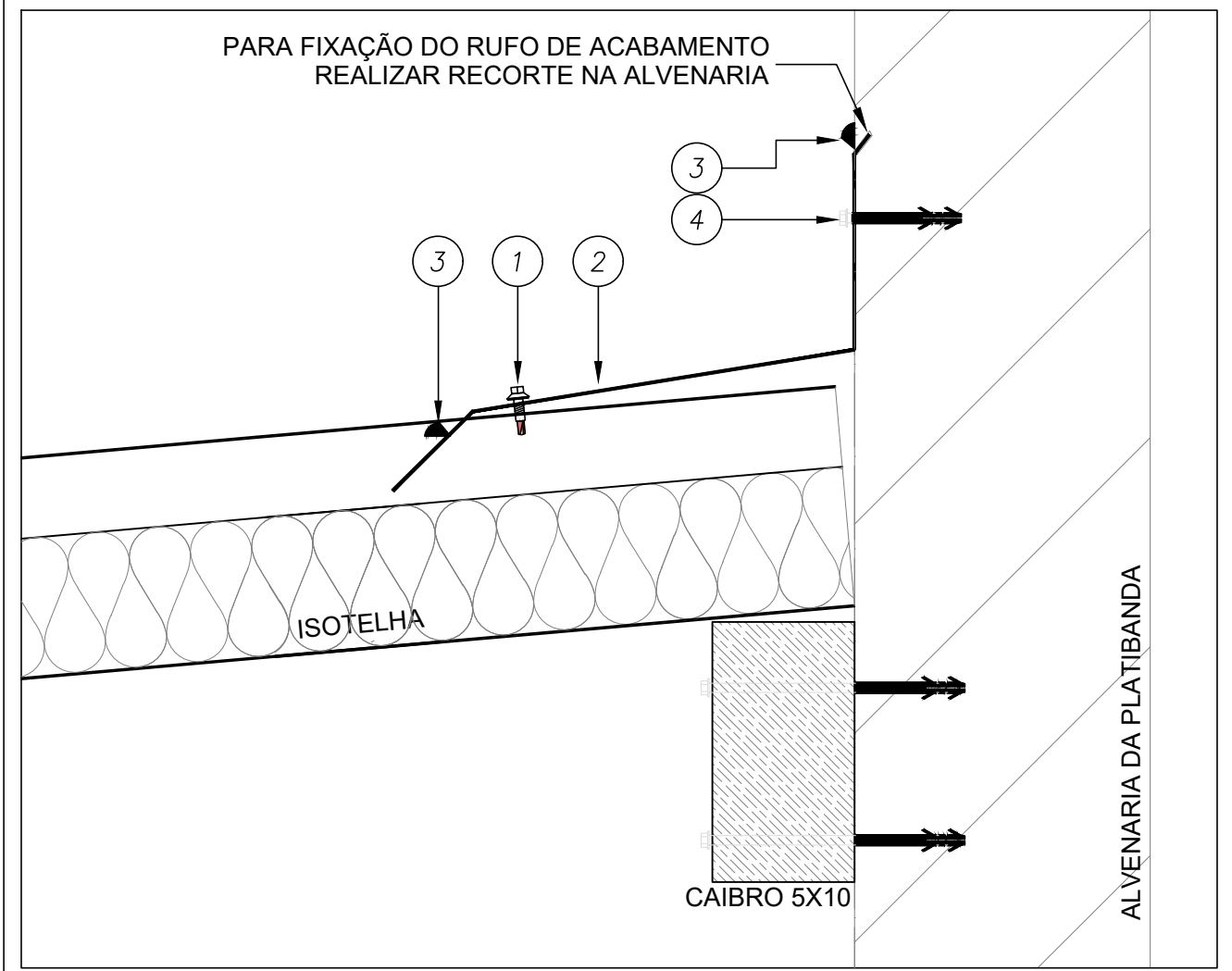
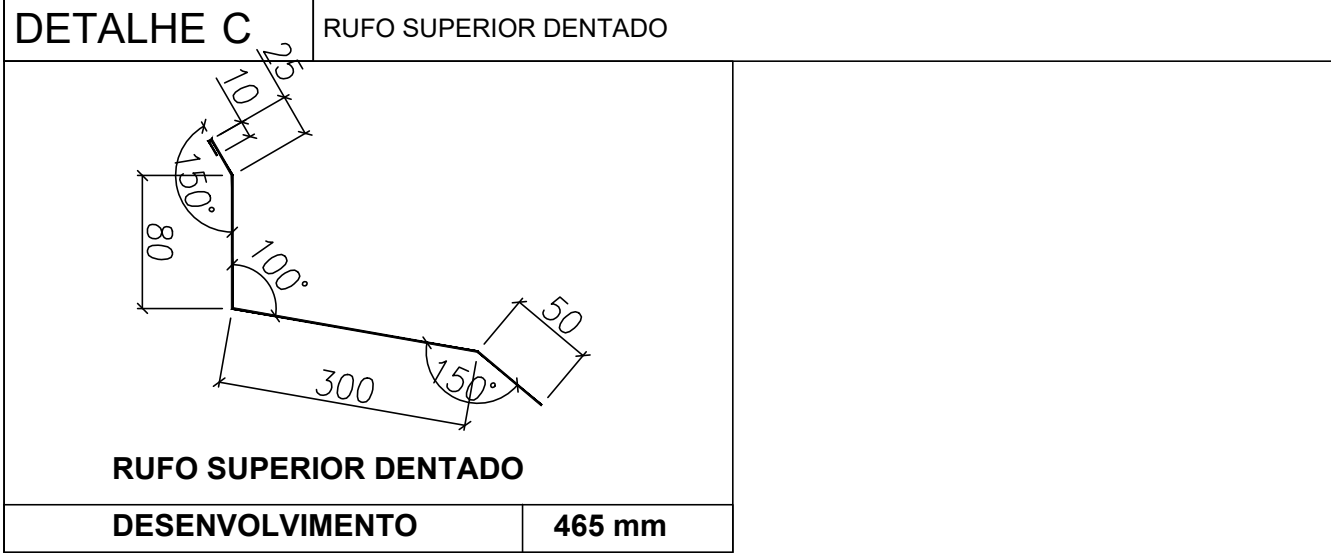
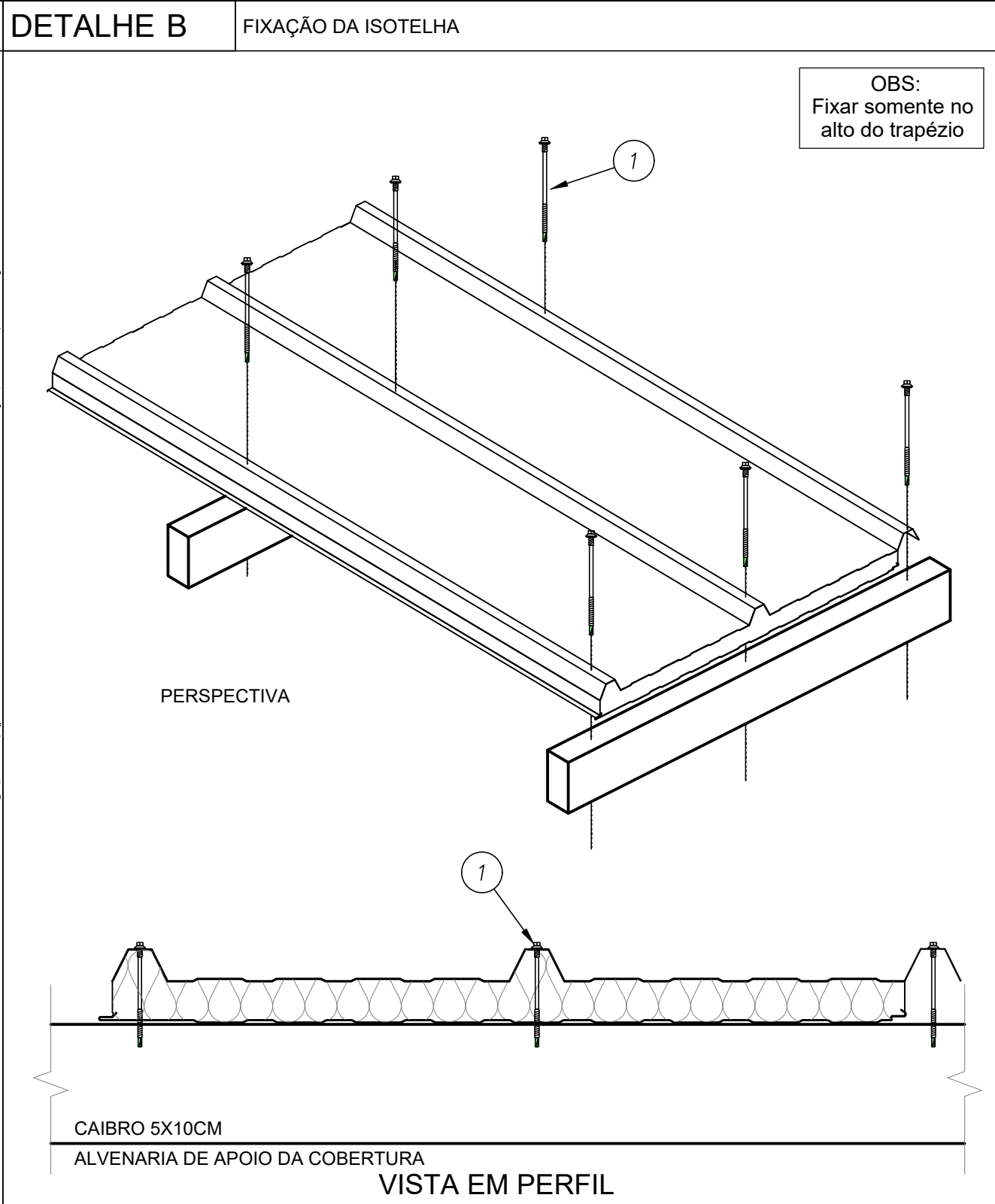


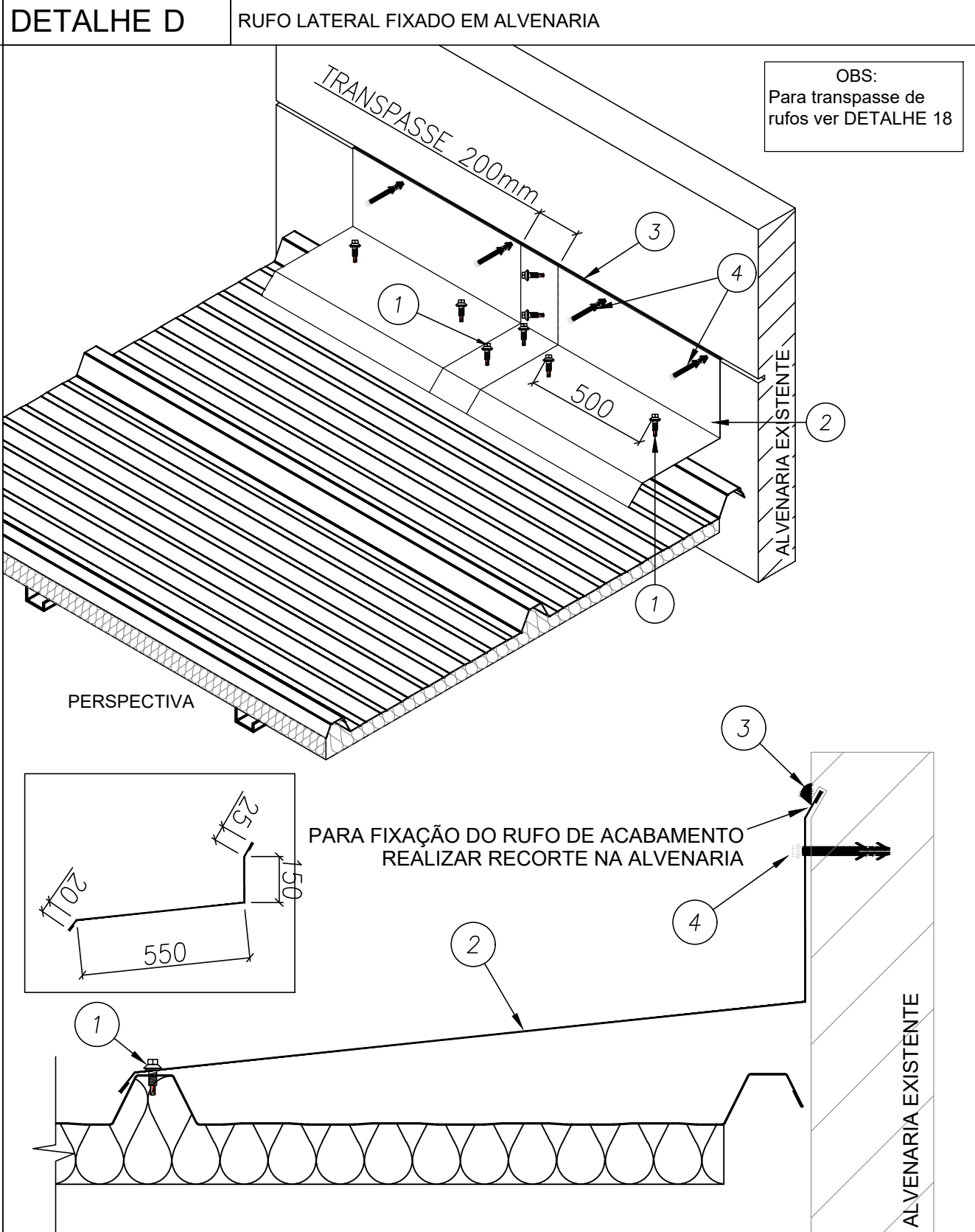
1	PAR COSTURA PB1/4-14 X 7/8 P1	1 pc / terço	141580
ITEM	DESCRIÇÃO	CONSUMO	CÓDIGO



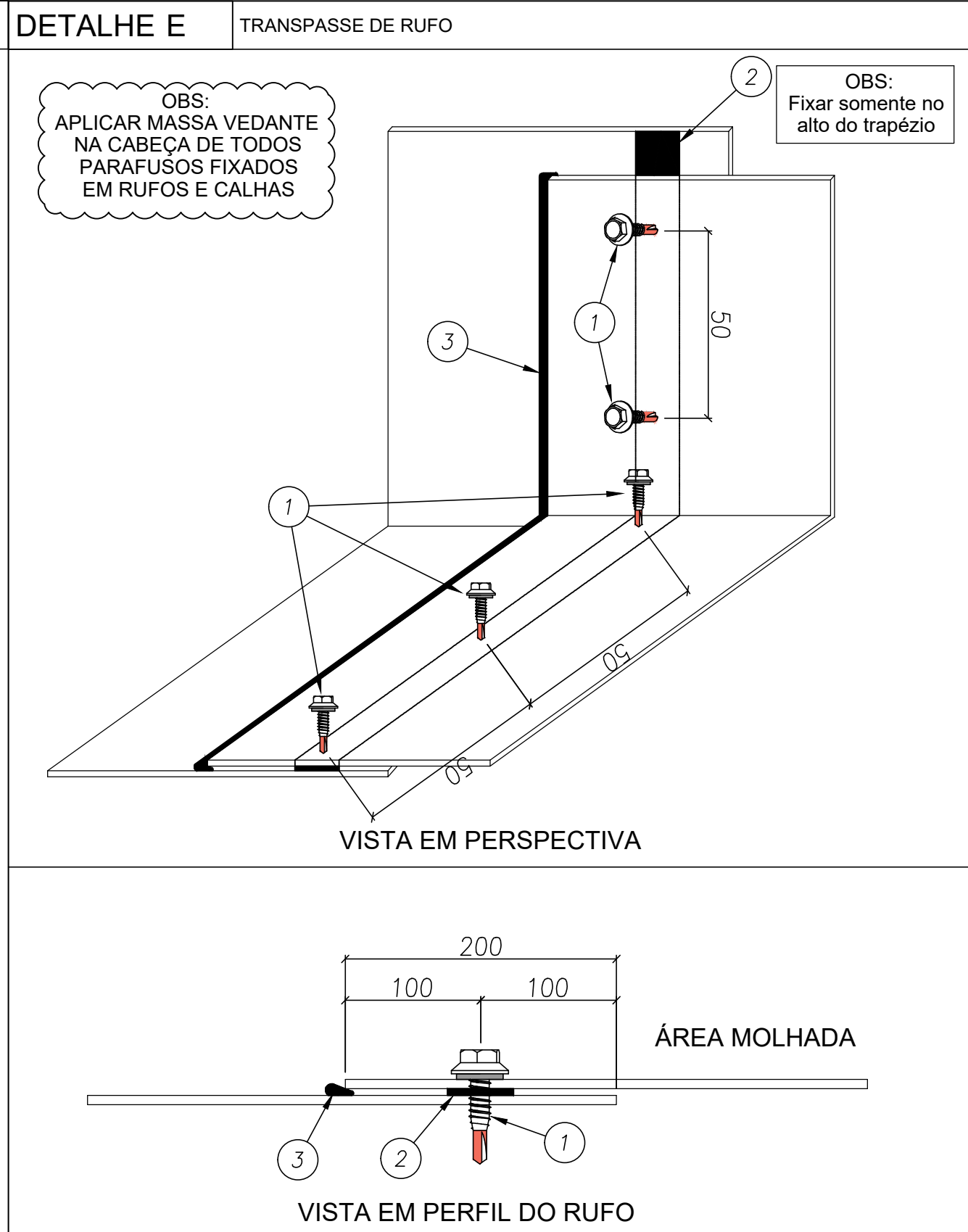
4a	BUCHA PLASTICA MU 10MM	1 pc / 500 mm	140499
4	PARAFUSO FIX TITECON M6X70mm SEXT. 5/16"	1 pc / 500 mm	142938
3	MASSA VEDANTE TELHAS (BRANCO)	1 tubo / 25 m	144059
2	RUFO SUPERIOR DENTADO - RAL9003/PRIMER - 0,50MM	1 pc = 3 m	145202
1	PAR COSTURA PB1/4-14 X 7/8 P1	1 pc / 500 mm	141580
ITEM	DESCRIÇÃO	CONSUMO	CÓDIGO



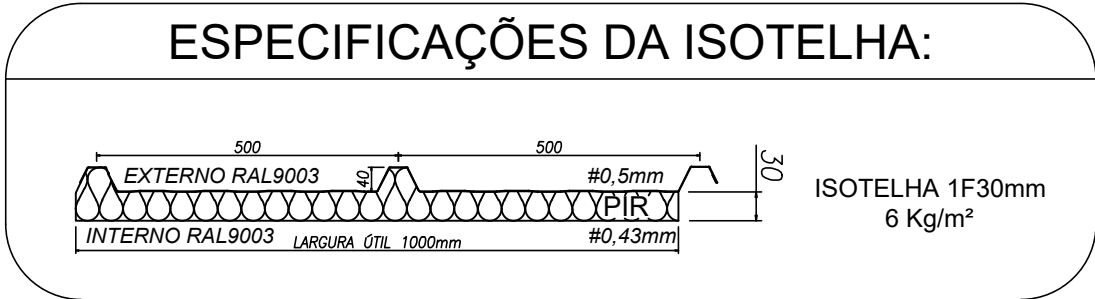
1	PAR FIX PB 12.1/4-14 X 4"" P1	1 pc / terço	144267
ITEM	DESCRIÇÃO	CONSUMO	CÓDIGO



4a	BUCHA PLASTICA MU 10MM	1 pc / 500 mm	140499
4	PARAFUSO FIX TITECON M6X70mm SEXT. 5/16"	1 pc / 500 mm	142938
3	MASSA VEDANTE TELHAS (BRANCO)	1 tubo / 25 m	144059
2	RUFO LATERAL - RAL9003/PRIMER - 0,50MM	1 pc = 3 m	145202
1	PAR COSTURA PB1/4-14 X 7/8 P1	1 pc / 500 mm	141580
ITEM	DESCRIÇÃO	CONSUMO	CÓDIGO




3	MASSA VEDANTE TELHAS (BRANCO)	1 tubo / 25 m	144059
2	FITA DE VEDACAO TACKY TAPE (12,2M X 22,2MM)	1 rolo / 12,2 m	143105
1	PAR COSTURA PB1/4-14 X 7/8 P1	1 pc / 50 mm	141580
ITEM	DESCRIÇÃO	CONSUMO	CÓDIGO



NOTAS

1. COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.

A	B	15/02/2019	DAVI_C	RENATA_MITI	-----	PARA APROVAÇÃO
REV.	TIPO DE EMIS.	DATA	ELABORADO POR	VERIFICADO POR	VALIDADO POR	DESCRIÇÃO DA REVISÃO
(A) PRELIMINAR (B) PARA APROVAÇÃO (C) PARA INFORMAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (E) APROVADO / PARA CONSTRUÇÃO (F) COMO COMPRADO (G) COMO CONSTRUÍDO (H) CANCELADO						
			TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA PRÉDIO DO CORPO DE BOMBEIROS DETALHES COBERTURA			
PORTO DO ITAQUI			Nº EMPAF: 2018.13-DE-ARQ-2109-0008		DATA:	FEV/19
					REVISÃO:	A
PROJETO ARQUITETÔNICO - CORPO DE BOMBEIROS						
PROJETISTA: Davi C.			Nº CONTRATADA: 0600421408			
RESP. TÉCNICO: Engª Vera L. F. B.			CONTRATADA:		ESCALA:	S/ ESCALA
					Nº PRANCHIA:	08/11

CON	IMPRES	IMP
001	001	001
002	002	002
003	003	003
004	004	004
005	005	005
006	006	006
007	007	007
008	008	008
009	009	009
010	010	010
011	011	011
012	012	012
013	013	013
014	014	014
015	015	015
016	016	016
017	017	017
018	018	018
019	019	019
020	020	020
021	021	021
022	022	022
023	023	023
024	024	024
025	025	025