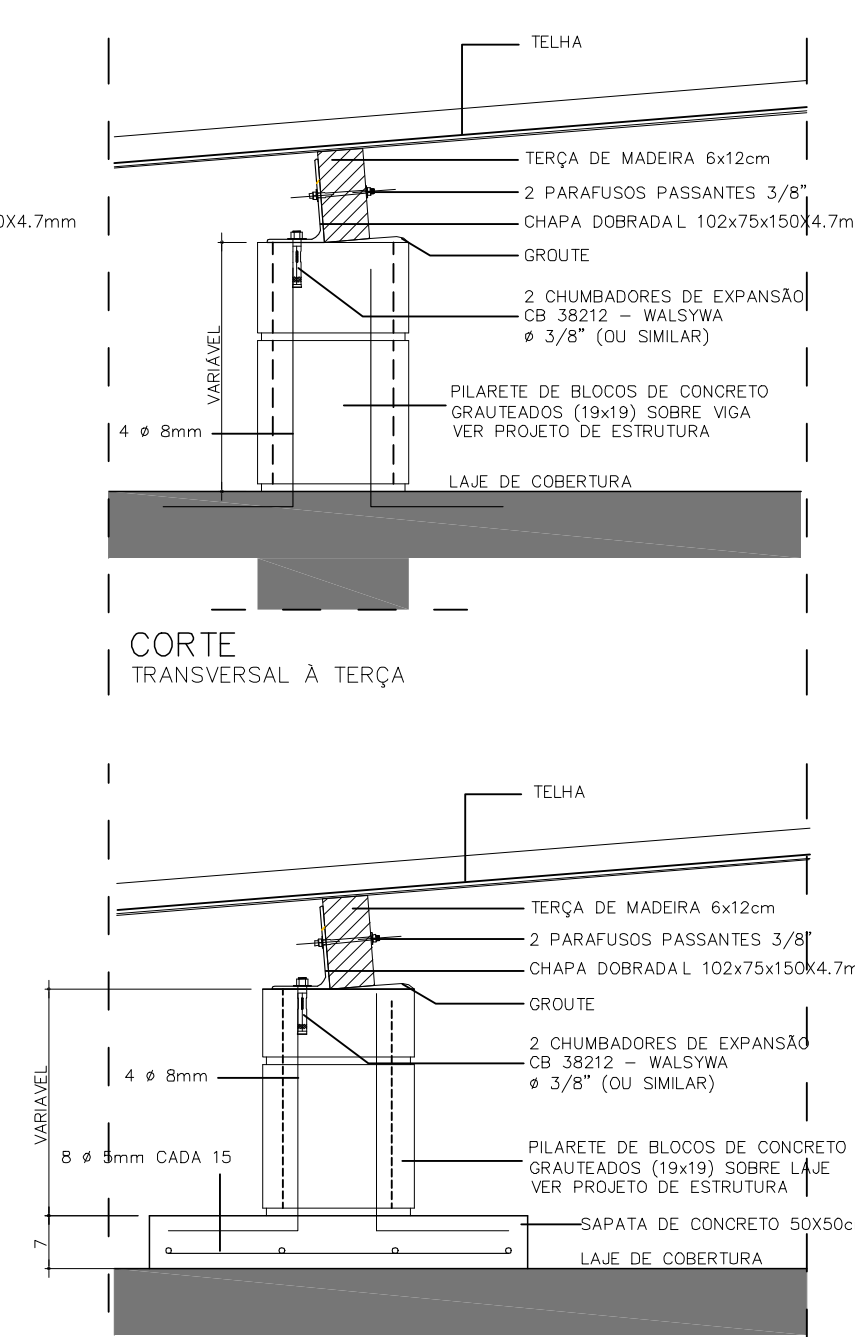


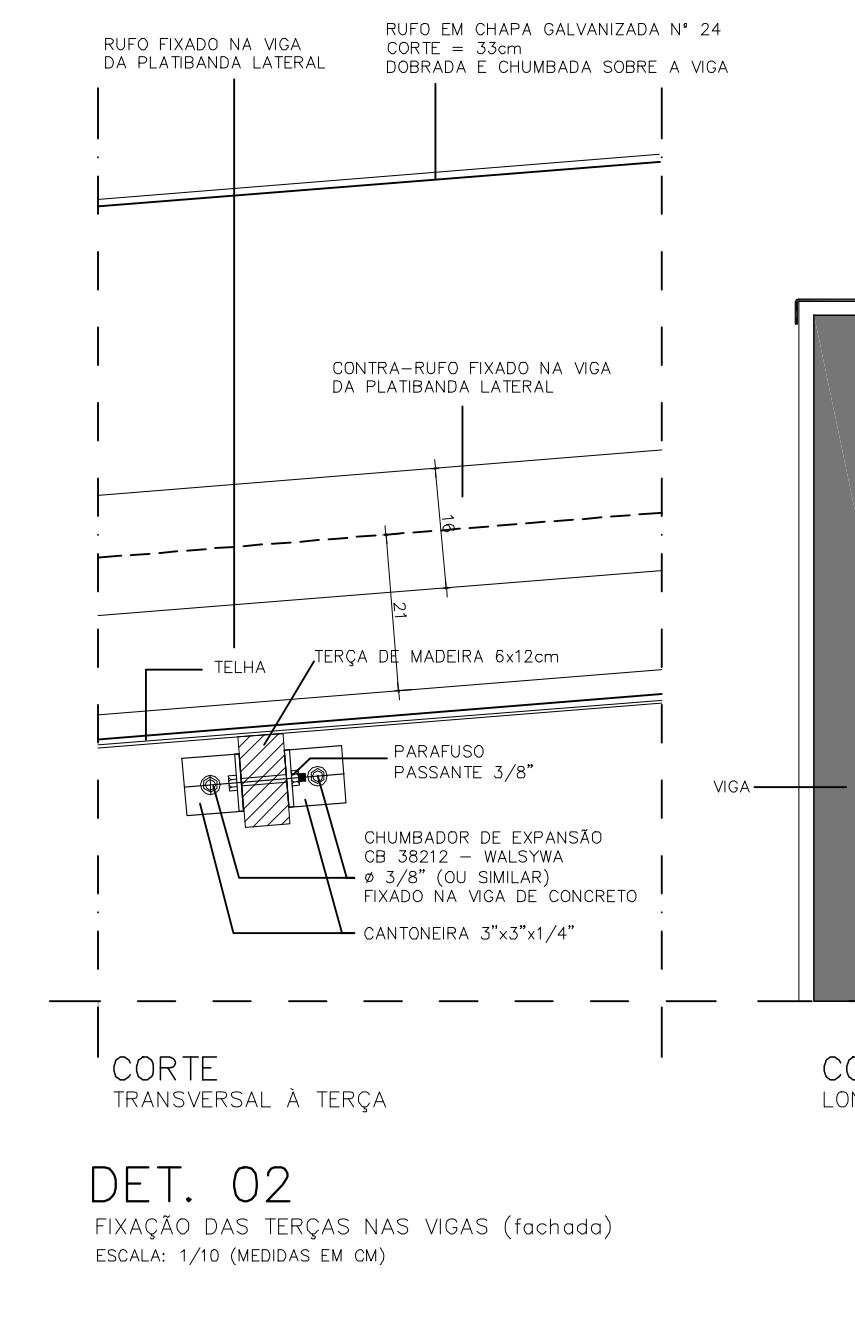
PLANTA DE COBERTURA  
ESCALA: 1/200



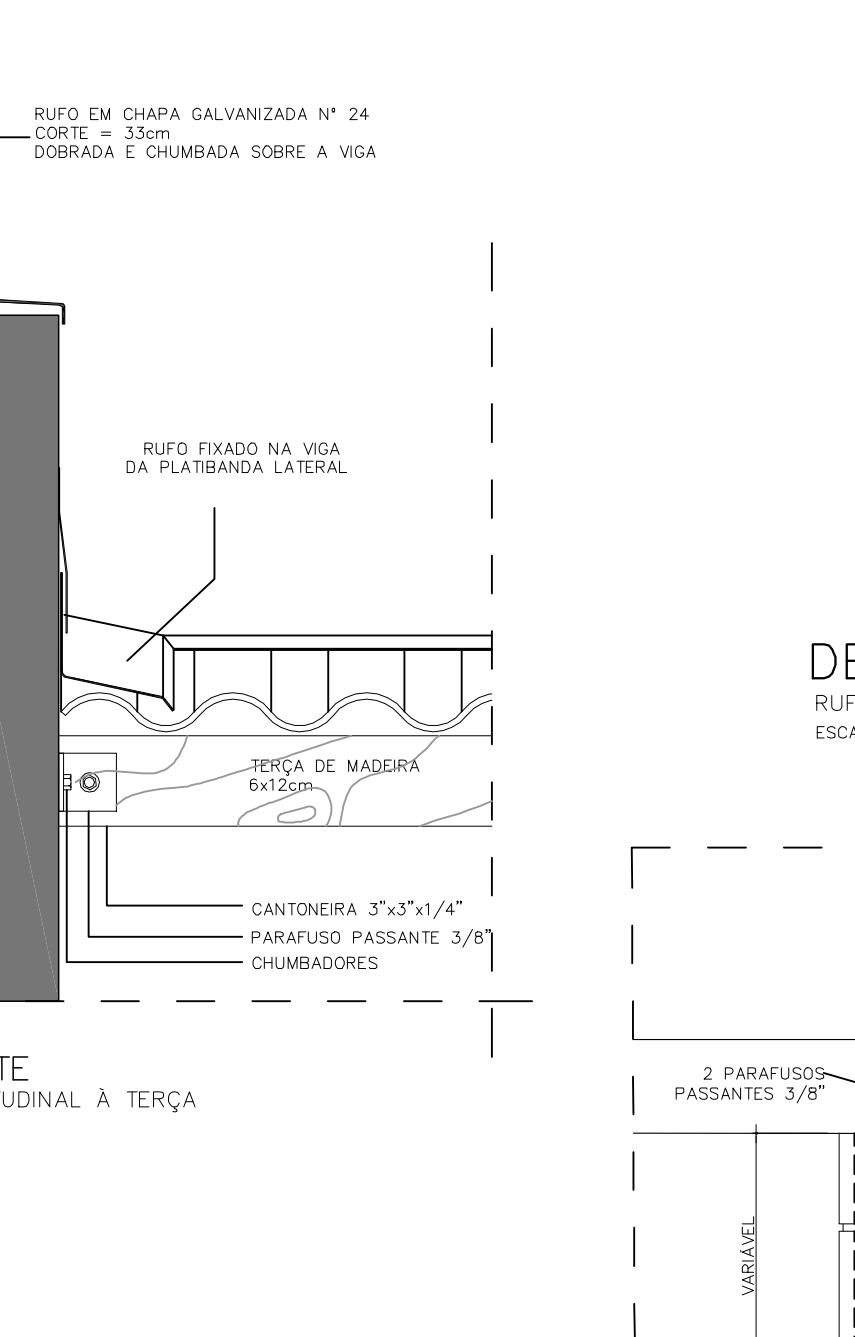
DET. 01  
FIXAÇÃO DAS TERÇAS NOS PILARETES  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



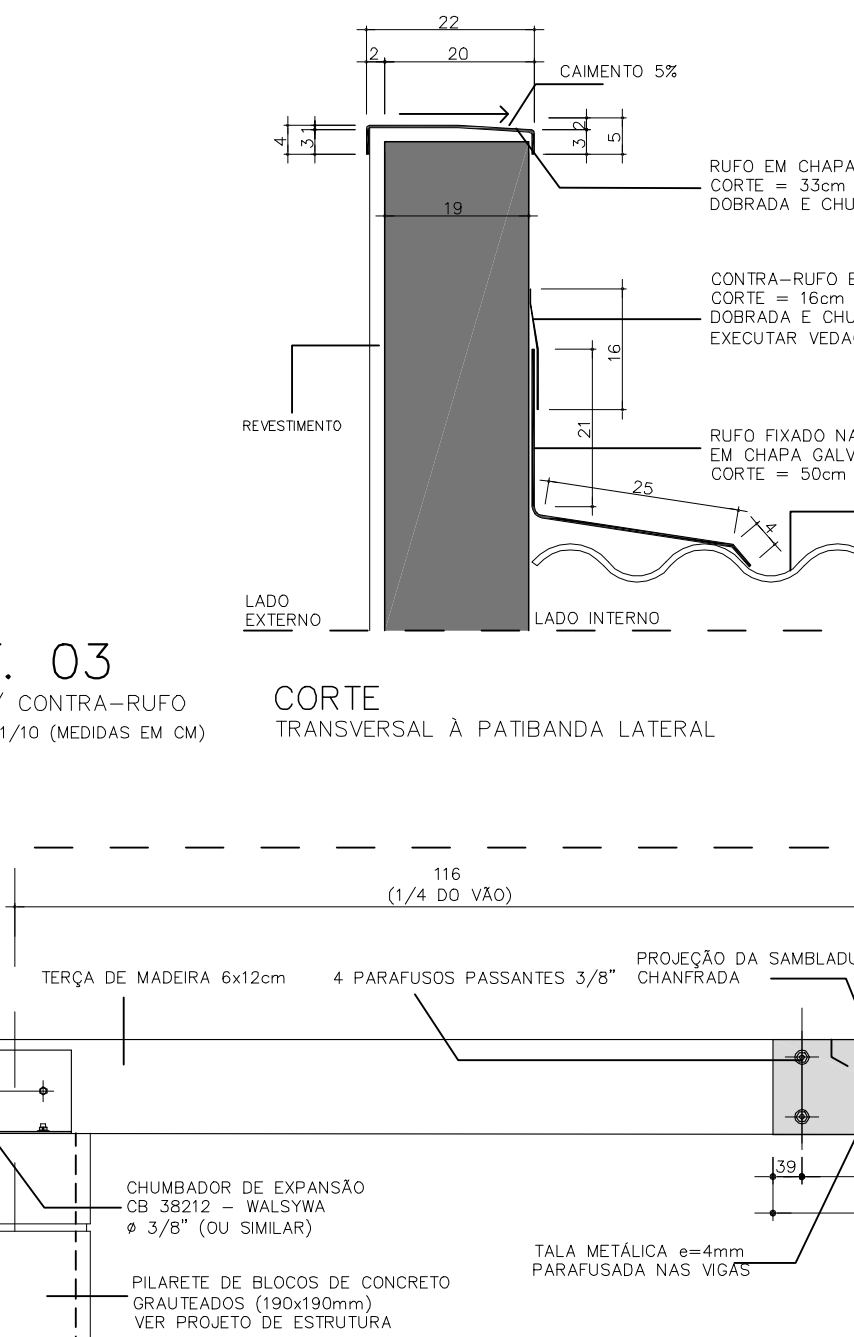
DET. 02  
FIXAÇÃO DAS TERÇAS NAS VIGAS (FACHOS)  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



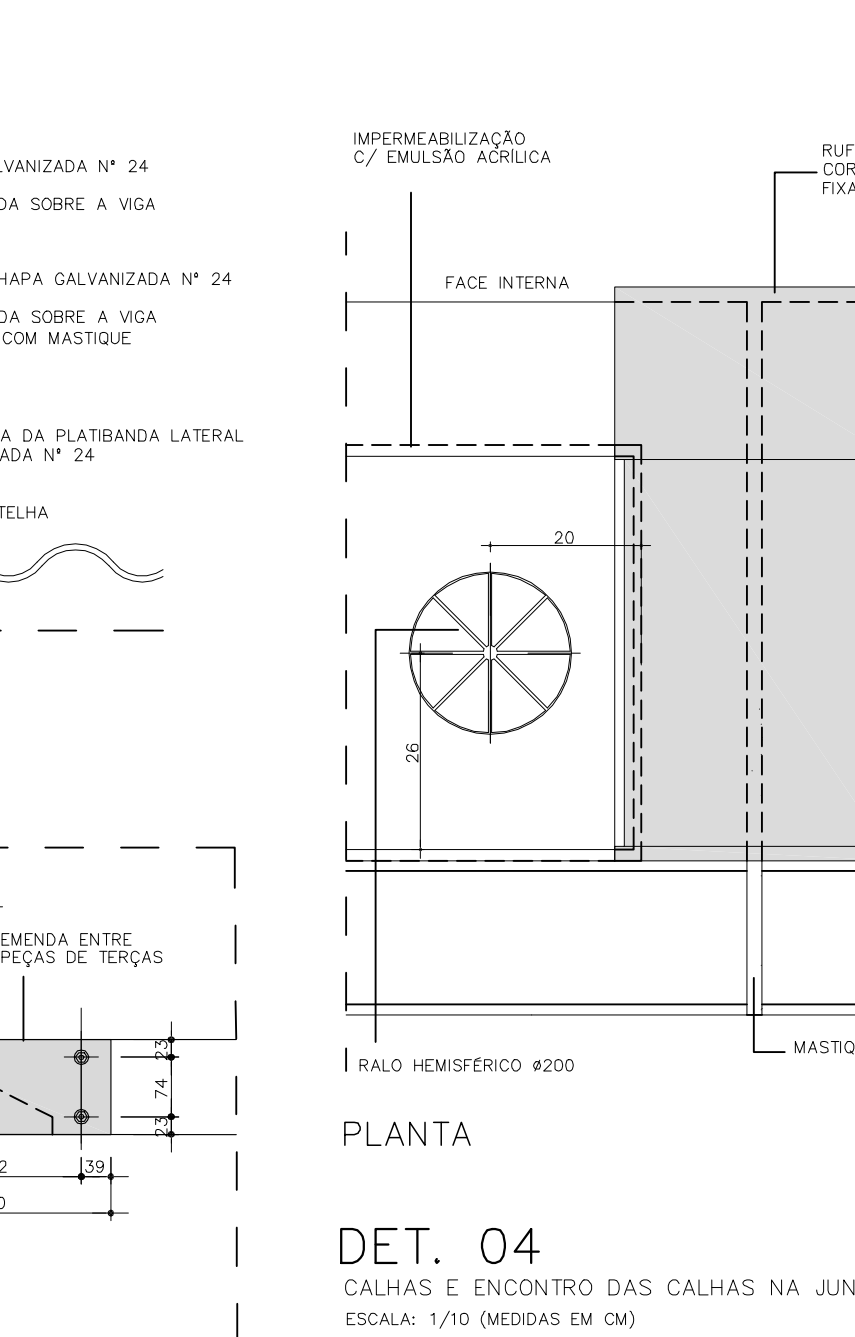
DET. 03  
RUIFO / CONTRA-RUIFO  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



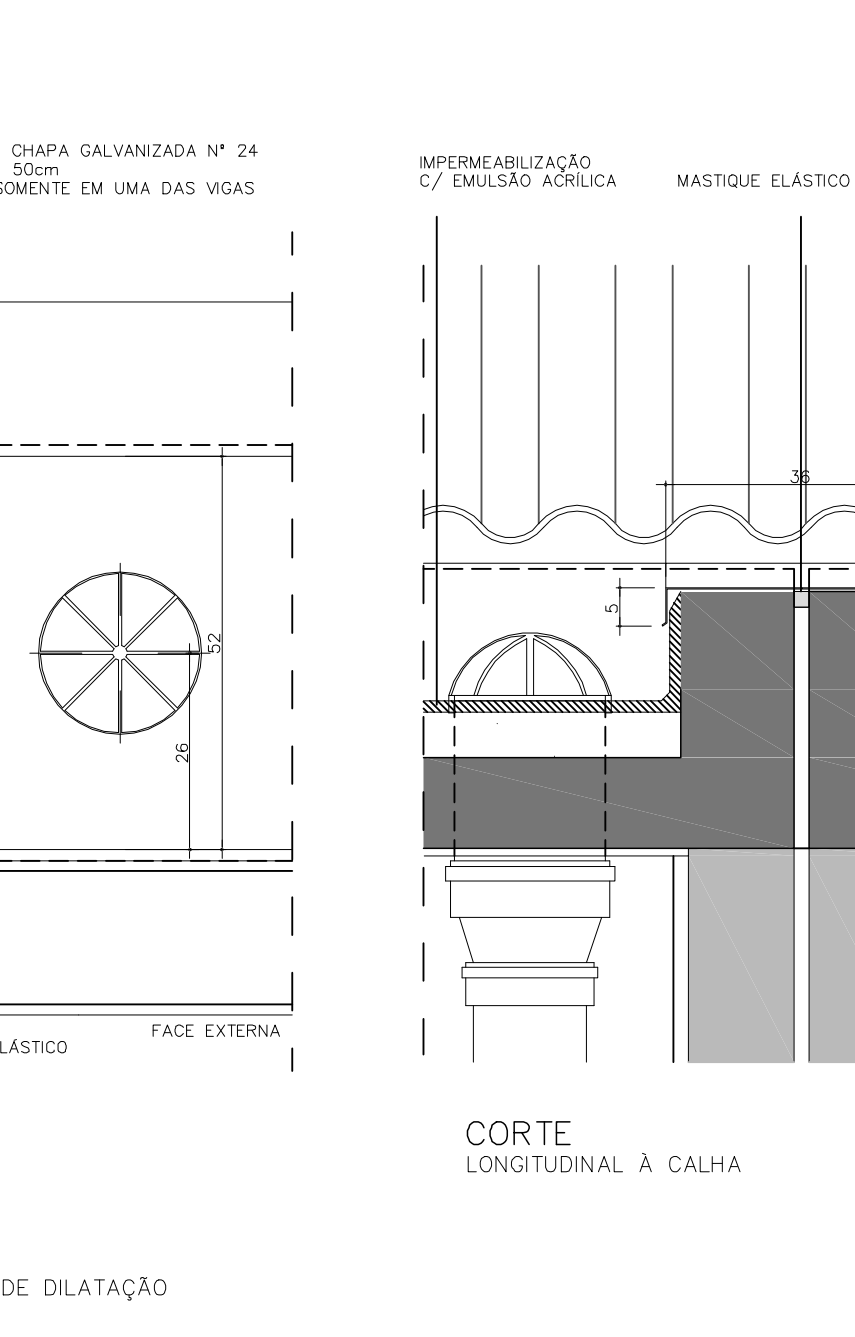
DET. 04  
CALHAS E ENCONTRO DAS CALHAS NA JUNTA DE DILATAÇÃO  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



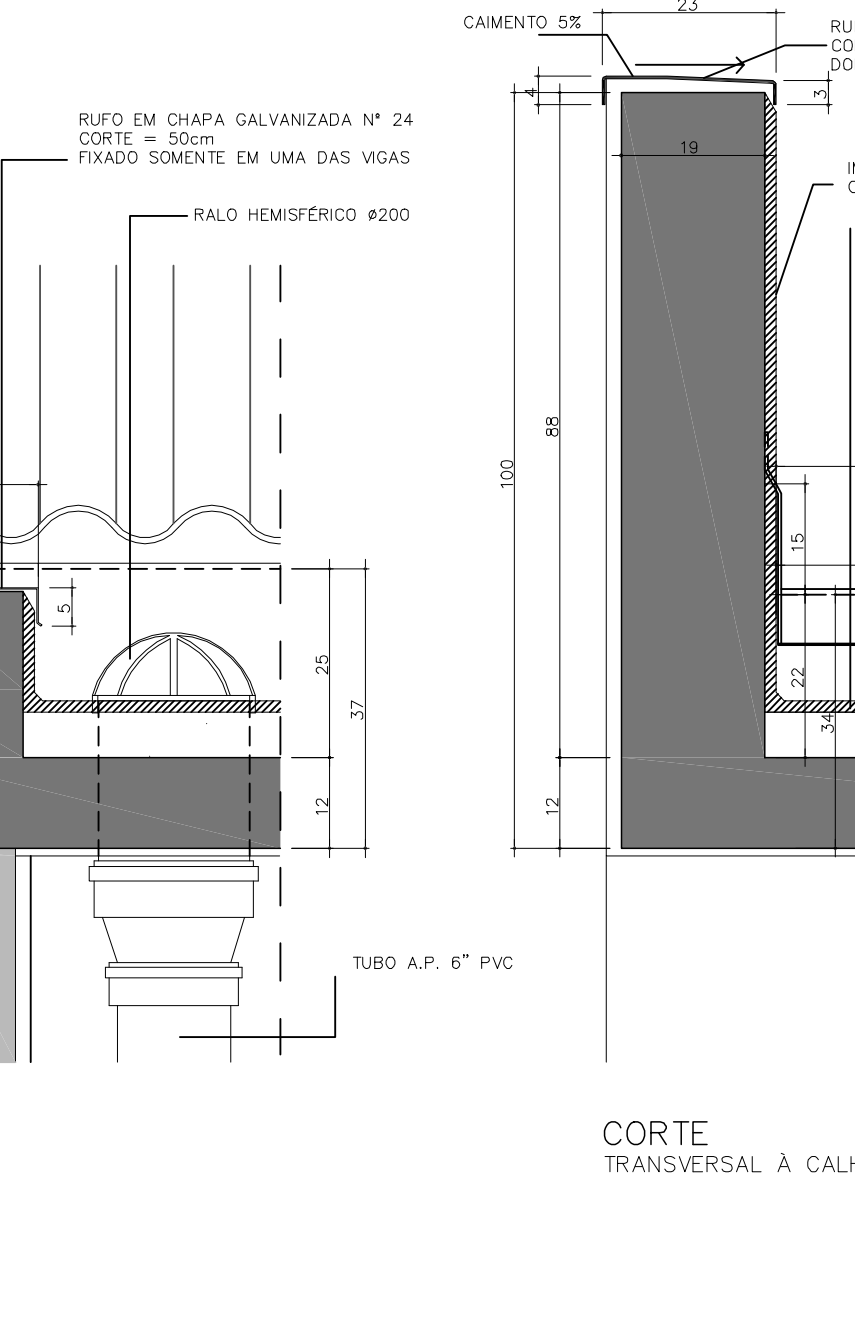
DET. 05  
VENEZIã E ARREIMATE DA TELHA NO BEIRAL  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



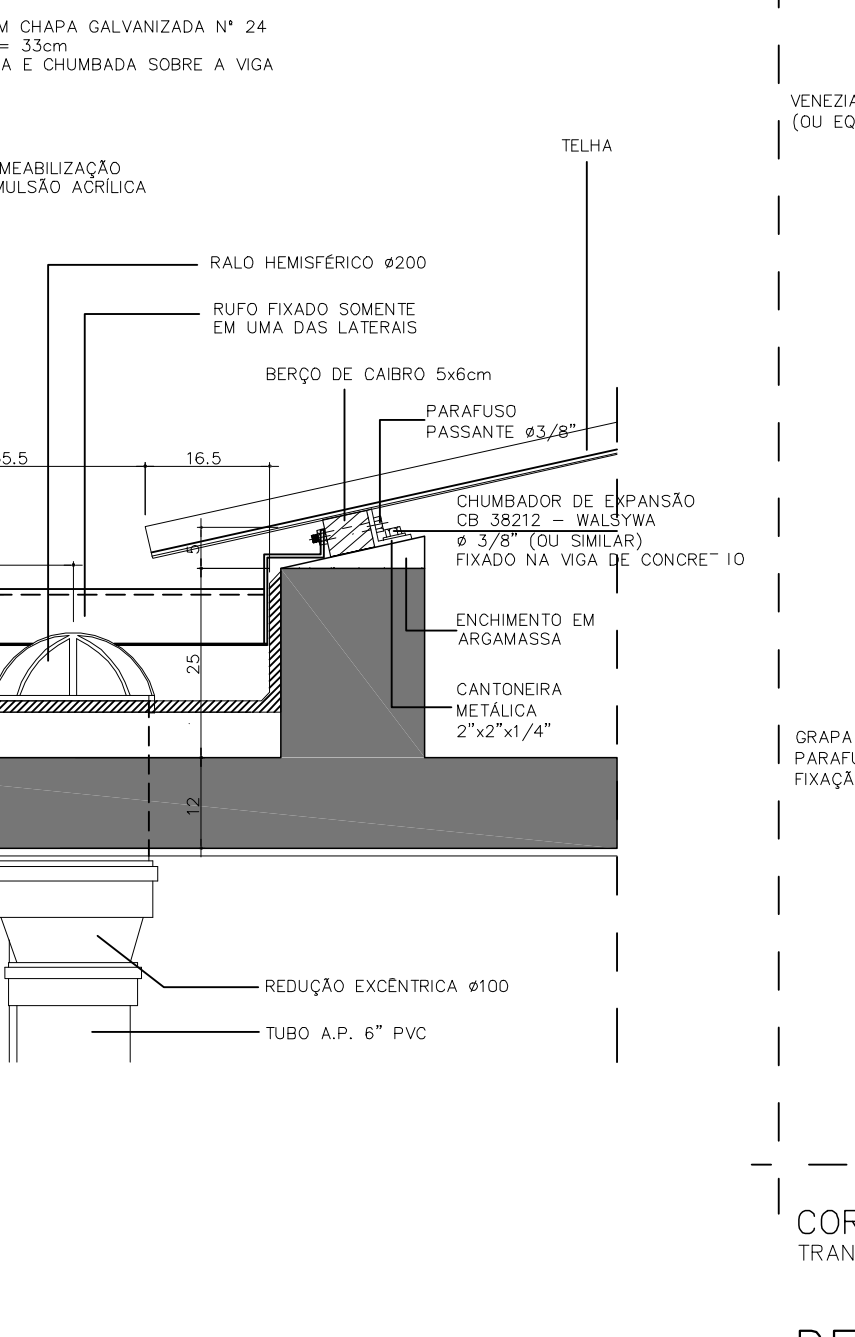
DET. 06  
ARREIMATE DA TELHA NO BEIRAL  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



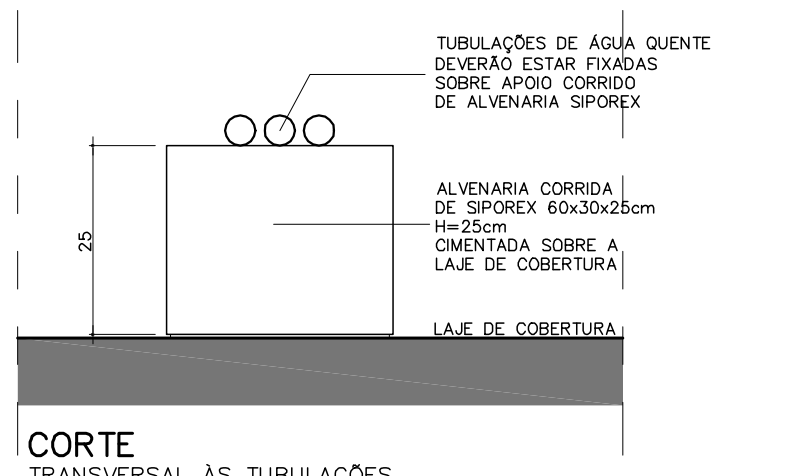
DET. 07  
CORT E TRANSVERSAL à PINGADERA  
ESCALA: 1/5 (MEDIDAS EM CM)



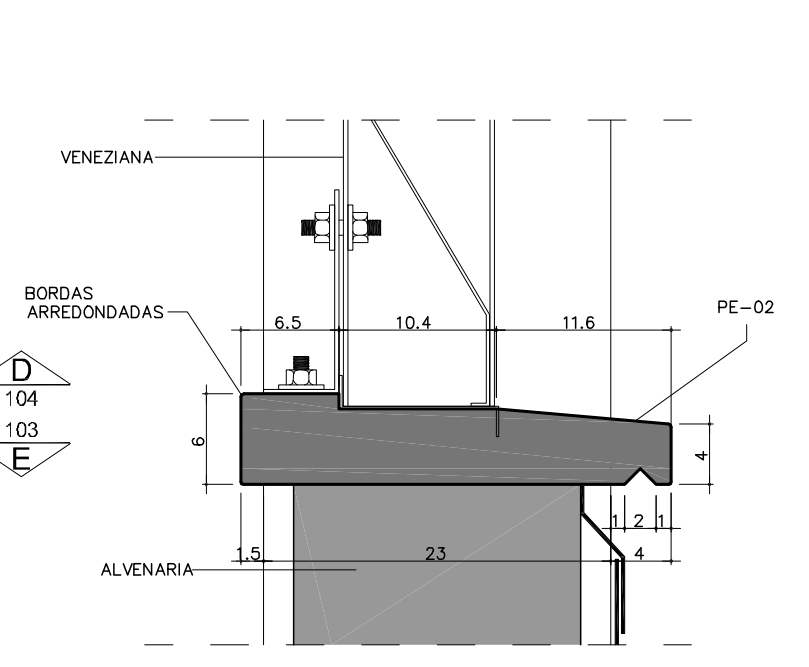
DET. 08  
CORT E TRANSVERSAL à CUMEEIRA  
ESCALA: 1/5 (MEDIDAS EM CM)



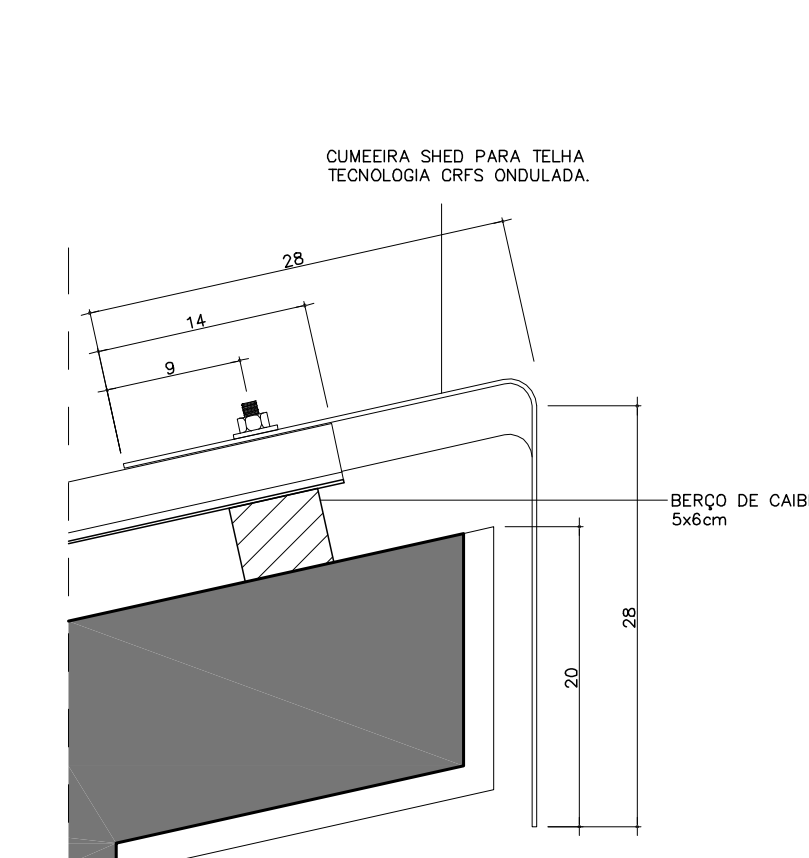
DET. 09  
CORT E TRANSVERSAL à VENEZIã  
ESCALA: 1/5 (MEDIDAS EM CM)



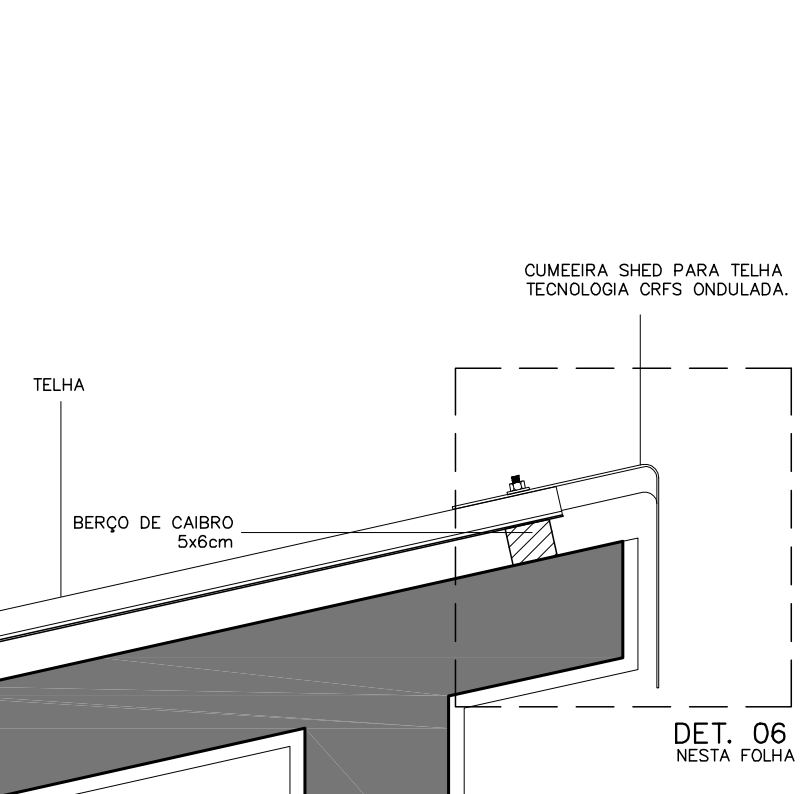
DET. 10  
CORT E TRANSVERSAL às TUBULAÇÕES DE ÁGUA QUENTE  
ESCALA: 1/10 (MEDIDAS EM CM)



DET. 11  
CORT E TRANSVERSAL à PINGADERA  
ESCALA: 1/5 (MEDIDAS EM CM)



DET. 12  
CORT E TRANSVERSAL à CUMEEIRA  
ESCALA: 1/5 (MEDIDAS EM CM)



DET. 13  
CORT E TRANSVERSAL à VENEZIã  
ESCALA: 1/5 (MEDIDAS EM CM)

9	8	7	6	5	4	3	2	1
APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO
AUTOR DO PROJETO	FDE	AUTOR DO PROJETO	FDE	AUTOR DO PROJETO	FDE	AUTOR DO PROJETO	FDE	AUTOR DO PROJETO
MODIFICAÇÕES	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA	APPROVAÇÃO	DATA

**ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR DE CORES:**

01. SE NENHUM TIPO DE COBERTURA FOR INDICADA, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
02. TODAS AS COBERTURAS DEVERÃO SER DE TIPO BRANCA.
03. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
04. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
05. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
06. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
07. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
08. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
09. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.
10. CASO SEJA NECESSÁRIO, USAR O TIPO DE COBERTURA DE BRANCA.

**OBSERVAÇÕES DA COBERTURA**

1. VERIFICAR INCLINAÇÃO DAS TELHAS EM PLANTA.
2. TODAS AS CALHAS DEVERÃO SER IMPERMEABILIZADAS E POSSUIR INCLINAÇÃO DE 0,5% EM DIREÇÃO AOS RAIOS HEMISFÉRICOS.
3. PARA RAIOS, CIMENTOS E DETALHES DAS CALHAS VER PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS.
4. VERIFICAR DETALHES RELATIVOS À INSTALAÇÃO DE PARAFUSOS NO PROJETO EXECUTIVO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.
5. VERIFICAR ENCAMBODAMENTO DE TODAS AS PEÇAS METÁLICAS, SEMO QUANDO INDICADOS NESTA FOLHA.
6. VERIFICAR TODAS MEDIDAS E NÍVEIS NO LOCAL, INCLUSIVE COMPLEMENTO DAS TELHAS.
7. SEQUER IDENTIFICADO O FABRICANTE E SUBMETER ESTE PROJETO AO FONDEDOR PARA INSTALAÇÃO DAS TELHAS EM RELAÇÃO AOS NÍVEIS PREDOMINANTES.
8. O TIPO DE MADEIRA A SER UTILIZADA, ASSIM COMO SEU TRATAMENTO ANTI-FUNGO E ANTI-UMID DEVEM SEGUIR CONFORME O CATALOGO DE SERVIÇOS DA FDE.

**SECRETARIA DE HABITAÇÃO E PLANEJAMENTO URBANÍSTICO - SHPU**

ENG. CIVIL: \_\_\_\_\_

DES. PROJ.: \_\_\_\_\_

**PAD CR-1** 101

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JAHU

ENDEREÇO: AVENIDA LAURO FRASCHETTI, 10 - ALTOS, DA CIDADE, JAHU, SP

INTERVENÇÃO: CRECHE + PRÉ-ESCOLA

ETAPA/ÁREA TÉCNICA: PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

TIPO PROJETO: PAD CR-1

DATA: 03/2023

ESCALA: INDICADA

FOLHA: 03/12

REVISÃO: 00