



ÁREA DE INTERVENÇÃO - COBERTURA TÉCNICA
ESCALA 1 : 500

CHAPIM EXISTENTE

PAREDE EM DRYWALL
ESTRUTURADA EM
MONTANTES DE AÇO

PROTEÇÃO MECÂNICA
EM ARGAMASSA

CAMADA SEPARADORA DE
PAPEL KRAFT BETUMINADO

MANTA ASFÁLTICA DE POLIÉSTER, $\varnothing = 4mm$, TIPO II DA SICA OU SIMILAR

01 DEMÃO DE DENVER PRIMER

ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO

$\approx 1\%$

50

ARGAMASSA DE REGULARIZAÇÃO

01 CAMADA DE DENVER PRIMER

TELA EM AÇO PARA PROTEÇÃO MECÂNICA

$\geq 1\%$

VARIÁVEL

RALO HEMISFÉRICO

MANTA ASFÁLTICA DE POLIÉSTER, e=4mm, TIPO III DA SICA OU SIMILAR

CAMADA SEPARADORA DE PAPEL KRAFT BETUMADO

$\geq 1\%$

 Ministério da Saúde		 PROJETO / UNIDADE	
FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		PRÉDIO DESE CAMPUS MARÉ COGIC	
OBJETIVO	CAMPUS	SETOR	
REFORMA	MARÉ	EDIFICAÇÃO	
Nº PRÉDIO	Nº DA META	CÓDIGO DA PRANCHA - GED	
143	2023.02.23.08	DES-PO-PC-ARQ-004-143-N1-103-R04	
TÍTULO DE PROJETO/ETAPAS DE PROJETO		FASE	
ARQUITETURA		PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO DA PRANCHA		DATA	
COBERTURA TÉCNICA - PLANTA DE IMPERMEABILIZAÇÃO		06/03/23	
		ESCALA	
		Como indicado	
COORDENADOR DA META	RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA/CAU	ART/RRT
CELSO GIRAFÁ	CELSO GIRAFÁ	CAU-119849-190-1	RT-1198493400CT001
ASSINATURA		CÓDIGO DA PRANCHA - FIOCRUZ	
ADRIANA PRIMO, FILIPE CHIE E RAFAEL BASTOS		A143A289A	

SUMÁRIO:			
ARQ004			