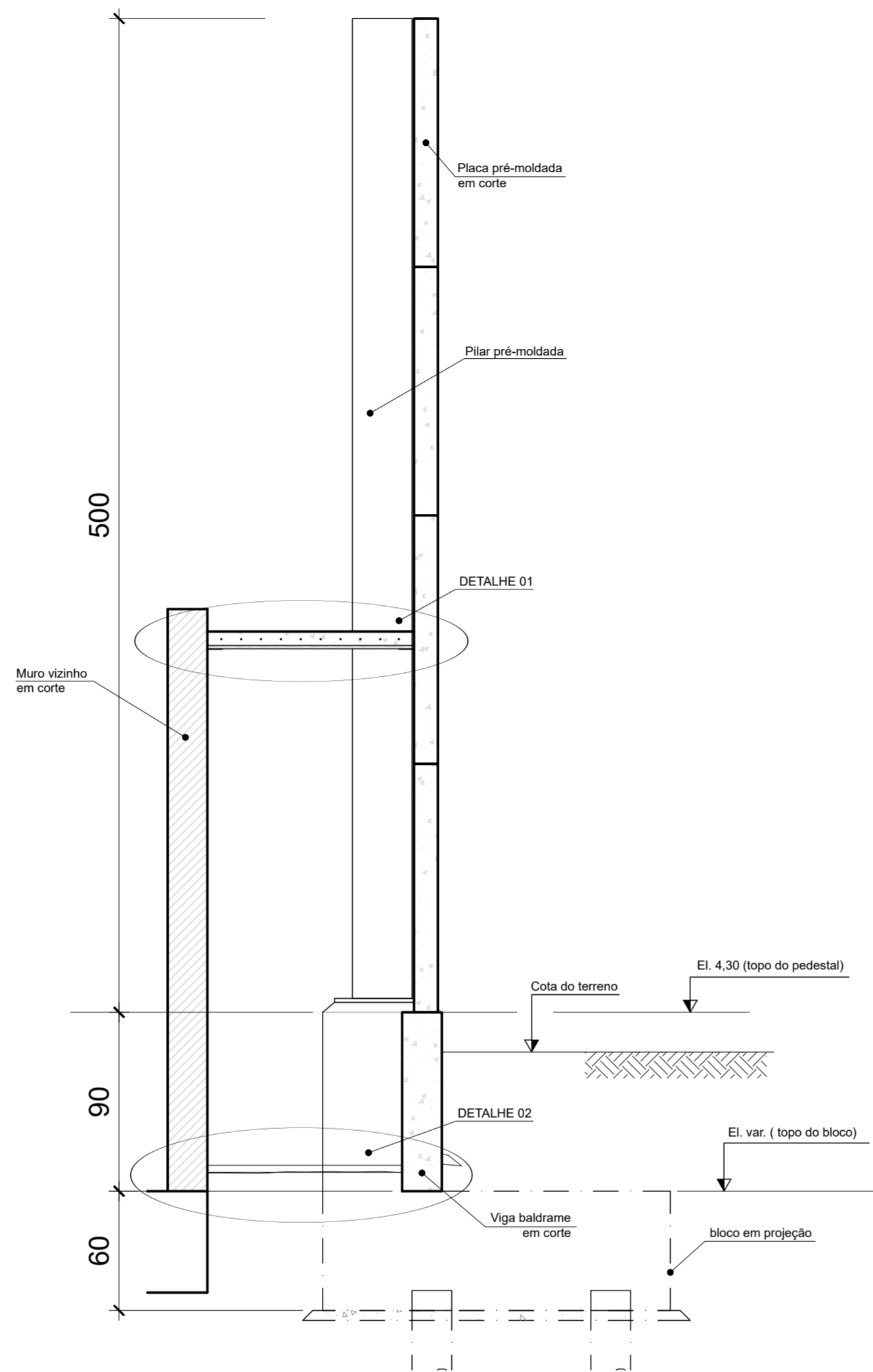
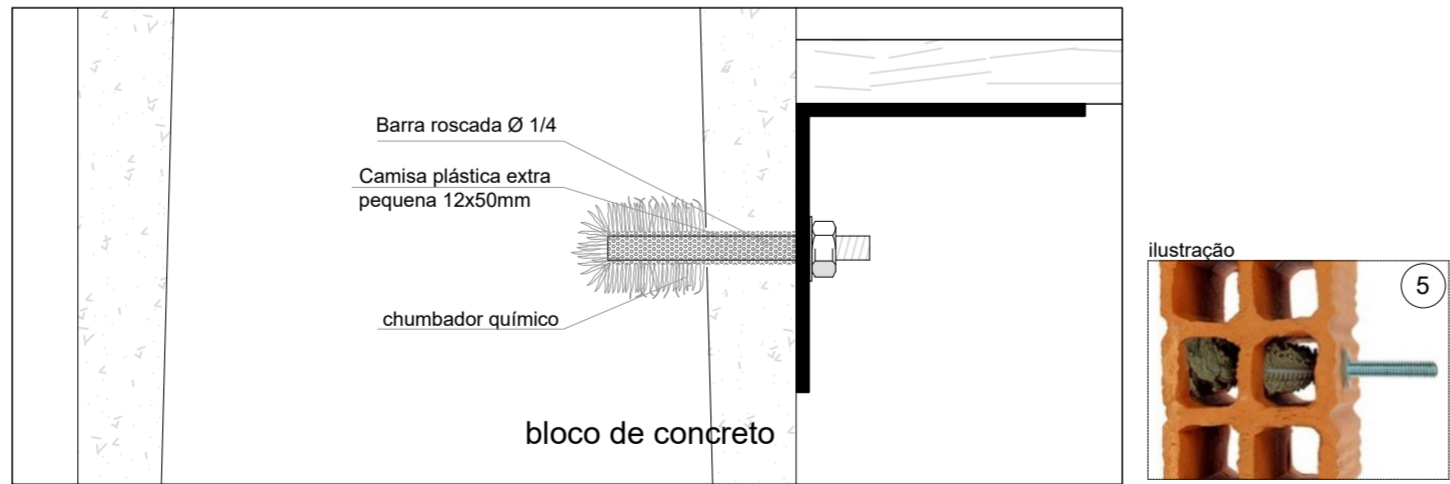


1 VISTA SUPERIOR DO FECHAMENTO ENTRE MUROS
ESC.: 1:25

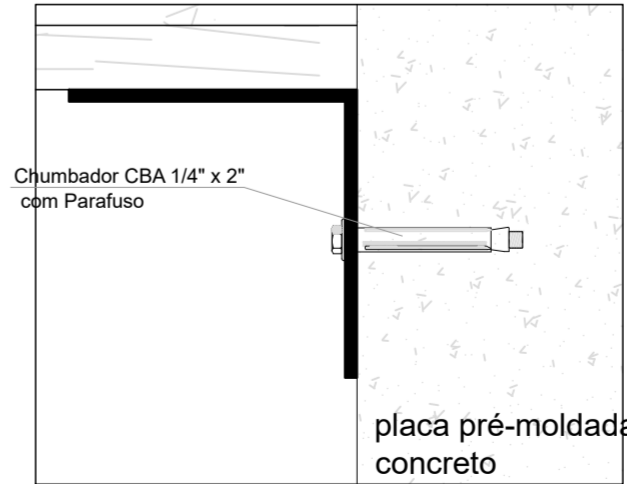


2 CORTE 1 1'
ESC.: 1:25

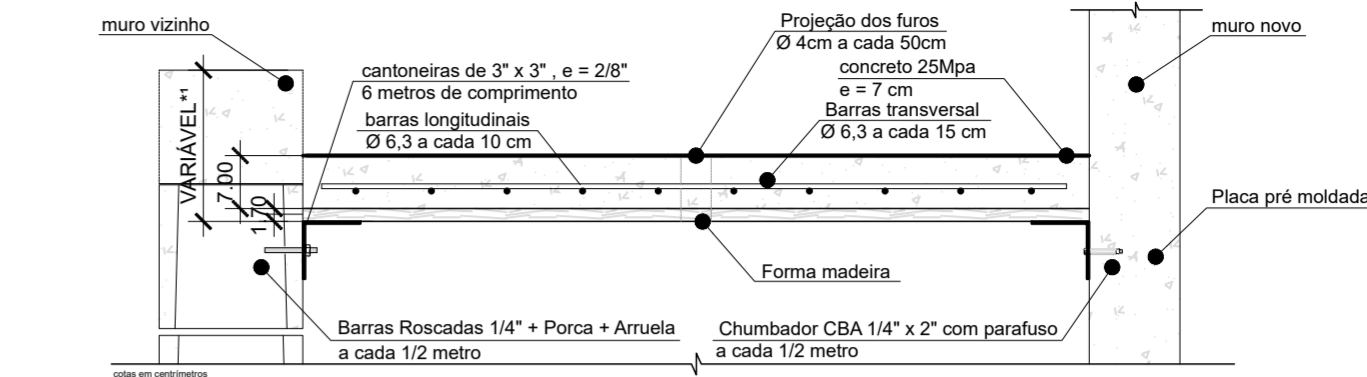


5 AMPLIAÇÃO - CHUMBADOR QUÍMICO
ESC.: 1:2

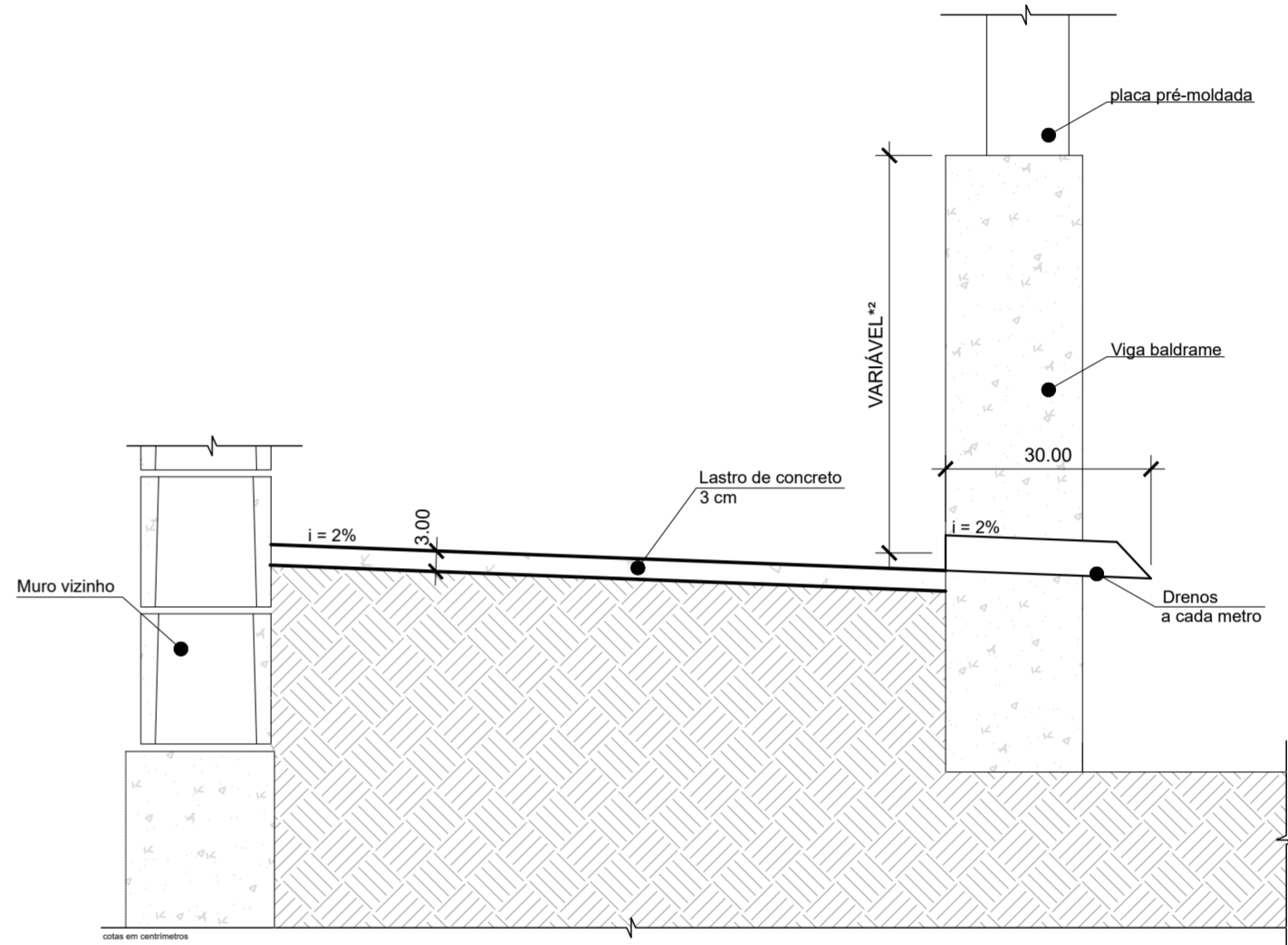
NOTAS:
*1 - Variável considerando o ponto mais baixo como ponto de partida a 20,00 do topo do muro existente.
*2 - Variável considerando a face da viga baldrame que apoiará as placas de concreto, devendo manter o dreno sempre exposto no lado externo e alinhado com o lastro na face interna da viga baldrame (entre muros).
Podendo ser necessário escalonar algumas seções da regularização do terreno no sentido longitudinal entre muros.



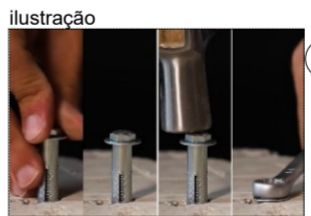
6 AMPLIAÇÃO - CHUMBADOR MECÂNICO
ESC.: 1:2



3 DETALHE 01
ESC.: 1:10

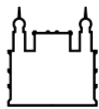



4 DETALHE 02
ESC.: 1:10



6

D	ALTERAÇÕES DE REPRESENTAÇÃO GRÁFICA	MONICA	MAI/2024
C	FECHAMENTO TOPO ENTRE MUROS	MONICA	ABR/2024
B	TRECHOS BP1, BP2 E BP6a FORAM SUBSTITUIDOS POR PRE MOLDADO DE CONCRETO	MARCELA	DEZ/2023
A	LANÇAMENTO DE PROJETO EXECUTIVO	MARCELA	SET/2023

C	FECHAMENTO TOPO ENTRE MUROS	J. E. V. ZÚNIGA		J. E. V. ZÚNIGA	04/04/2024
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR		RESP. TÉCNICO	DATA
<div><div>Ministério da Saúde</div><div>FIOCRUZ</div><div>Fundação Oswaldo Cruz</div></div>		<div><div><div>FIOTEC</div><div>FIOCRUZ CAMPUS MARÉ</div></div><div>NOME DO PRÉDIO / ÁREA</div></div>			
OBJETIVO		CAMPUS		SETOR	
REFORMA		MARÉ-RJ		EDIFICAÇÃO	
Nº PRÉDIO	Nº DA META	O.E. / O.R.		Nº PRANCHA	ARQ-06
---	---/---	-----		EX-ARQ-MURO-SEG-R02.DWG	
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO				FASE	
ARQUITETURA/ DETALHES				PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO DA PRANCHA				DATA	
PLANTA DE DETALHE DO FECHAMENTO TOPO ENTRE MURO EXISTENTE E PRÉ-MOLDADO				02/05/2024	
				ESCALA	
				INDICADO	
COORDENADOR DA META		RESPONSÁVEL TÉCNICO		CREA/CAU	ART/RTT
-		JOSÉ EDUARDO V. ZÚNIGA		84105210-8D	--
EQUIPE					
J. E. V. ZUNIGA; MARCELA GREEN; MONICA N., RAFAEL LOQUES, ROGÉRIO GUIMARÃES					

ARQ-06