



RESUMO ACO CA 50-60				
ACO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)	
60B	5	401	62	
50A	6,3	233	57	
50A	8	444	176	
50A	10	495	305	
50A	12,5	187	181	
50A	16	378	597	
50A	20	26	63	
Peso Total	60B =		62 kg	
Peso Total	50A =		1379 kg	

ELEMENTO	FUNDAÇÕES	PILARES	VIGAS	LAJES
COBRIMENTO	4,0 cm	2,5 cm	2,5 cm	2,0 cm

A	AJUSTE TÍTULO	HELDER	AMÉRICO	2000
A	EMISSÃO INICIAL	HELDER	AMÉRICO	2000
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	D.



ARCTECTUS
A CONEXÃO ENTRE O PROJETO E A REALIDADE



Ministério de Saúde
FIOCRUZ
Fundação Coordenação de Ensino



COOP
CONSTRUTORA

NOME DO PROJETO / ÁREA		SEGETRANS - SEV. GERENC. TRANSPORTES / COGIC		SETOR EDIFICAÇÃO
OBJETIVO	CAMPUS			
PROJETO	TERRENO LEOPOLDOL BULHÕES	Nº FRANCHA	C58A417A	
Nº FRANCHA	02/01/2026	O. E. / O.R.		
0584	02/01/2026	02/01/2026	13.03	
TÍTULO DO PROJETO / SUBTÍTULO / RESUMO DO PROJETO		PROJETO EXECUTIVO		
ESTRUTURA / CONCRETO				
TÍTULO DA FRANCHA		EMISSÃO Nº02		
ARMADURA POSITIVA VERTICAL DO PAVIMENTO (2º TETO)		22/01/2025		
		INDICADA		
COORDENADOR DA META	RESPONSÁVEL TÉCNICO / CREA	RESPONSÁVEL TÉCNICO / CREA	ART	
SILVIO ARAÚJO	ARQUIVO: ARQUIT. FÁBIO LUIS CREARMP 8342-0	ARQUIVO: ARQUIT. FÁBIO LUIS CREARMP 06/1905041		
ASSINAR PROJETO				
ASSINAR ARQUITECTUS				