

AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
				UNIT (cm)	TOTAL (cm)
M1 E M7	50A	1	10	152	265
	50A	2	10	28	1503
	50A	3	10	152	243

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	10	1193	736
Peso Total		50A =	736 kg

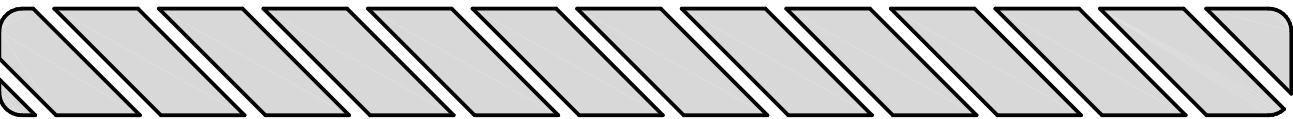


Rua Quinze de Novembro, 553/405
Pelotas - RS - CEP 96215-000
Telefone: (51) 32291500
e-mail: fernando@simch.com.br
e-mail: paulo@simch.com.br

Fernando Petrucci Gigante
Eng. Civil - CREA-RS 45232

Paulo Rogério Maffini Simch
Eng. Civil - CREA-RS 78208

2			
1			
0			
Rev	Data	Autor	Assunto



CONCRETO fck = 250 kgf/cm2			SOBRECARGA PREVISTA		OBRA N.º 0001	
CLIENTE SECRETARIA DA SAÚDE-PELOTAS						DES. N.º 030
OBRA UBS TIPO 2 - VILA NOVA						
TÍTULO Muros de Contenção						REV. N.º 00
M1 E M7						
DATA 23/08/2015		ESCALA 1: 25	DESENHO UBS-MUR-LAJ-030-R00		COORD.	ENG.º