



ÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	TOTAL (cm)
S1	50A	1	12.5	9	1152
	50A	2	12.5	7	162
S2	50A	1	12.5	10	128
	50A	2	12.5	7	172
S7	50A	1	12.5	10	133
	50A	2	12.5	8	172
S10=S17=S31=S33=S40=S42	50A	1	12.5	60	7680
	50A	2	12.5	42	7224
S26=S47	50A	1	12.5	20	2560
	50A	2	12.5	14	162
S27=S38	50A	1	12.5	20	2660
	50A	2	12.5	16	177
S32=S35=S36	50A	1	12.5	30	138
	50A	2	10	33	177

ÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	10	58	36
50A	12.5	368	355
Peso Total	50A	=	391 kg

O acesso ao Modelo Estrutural em dimensão pode ser executado pelo QR CODE ao lado, podendo acessar via celulares, tablets e quaisquer outros dispositivos.

Schuring & Schuring Ltda.
Escritório Técnico B.E.SCHURING – Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 – Porto 2o. Andar – Cuiabá MT
Fone:(065) 321 9959 – Fax:(065) 623 5066 – Email – schuring@terra.com.br

PROJETO:

PROPRIETÁRIO:

RESP. TEC. EXECUÇÃO:

AUTORES DO PROJETO:

PREFEITURA MUNICIPAL VARZEA GRANDE MT

Benedito Eliseu Schuring
Eng. Civil - CREA 715/D-MT

André Luiz Schuring
Eng. Civil - CREA 8697/D-MT

OBRA:

ASSUNTO:

PECAS DETALHADAS:

PREFEITURA MUNICIPAL DE VARZEA GRANDE MT

Unid. Básica de Saúde UBS-MATILDE CURVO DE MORAES

END.: Av. dos Bandeirantes.

Conj. Habit. José Carlos Guimarães, Várzea Grande-MT

SAPATAS DET ARM FUNDAÇÃO

S1 / S2 / S7 / S10=S17=S31=S33=S40=S42 / S26=S47 / S27=S38 / S32=S35=S36

FOR:

ESCALA:

DATA:

FOLHA No.

DETALHAMENTO RESERVADO

VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA

15/07/2019

06