



LISTA DE MATERIAL						
ITEM	POS.	QUANT.	DENOMINAÇÃO	MATERIAL	OBS.	PREÇO UNIT. (R\$)
1	a	5	L 50,8X50,8X6,4X1050mm	ASTM A-36		4,99
2	b	15	L 50,8X50,8X6,4X1050mm	ASTM A-36		4,99
3	c	4	L 50,8X50,8X6,4X1050mm	ASTM A-36		4,99
4	d	5	L 50,8X50,8X6,4X1050mm	ASTM A-36		4,99
5	e	15	L 50,8X50,8X6,4X1050mm	ASTM A-36		4,99
6	f	4	L 50,8X50,8X6,4X1050mm	ASTM A-36		4,99
7	g	16	PARAF. SEXT. #5/8" X 2 1/2"	A 325 GALVANIZADO		3,4
8	h	1	L 50,8X50,8X6,4X1104mm	ASTM A-36		5,24
9	i	10	#12,5mm - L=1138mm	SAE 1020		1,13
10	j	10	PERFIL I 102x14,10kg/m	ASTM A-36		11,28
11	k	1	L 50,8X50,8X6,4X1104mm	ASTM A-36		5,24
12	l	60	CH 6,4X31X87mm	ASTM A-36		0,13
13	m	4	CH 20X270X230mm	ASTM A-36		9,29
14	n	16	#16mm - L=678mm	SAE 1020		1,05
15						439,5

NOTAS:

- 1 - MEDIDAS EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - LIMPEZA POR JATEAMENTO NO METAL QUASE BRANCO CONFORME NORMA SSPC-SP10 SIS GRAU Sa 2 1/2 FUNDO EM DUAS DEMÃOS DE EPÓXI PRIMER ALTA ESPESURA COR CINZA TONALIZADOR, MUNSELL 6,5 COM 60 m de ESPESURA TOTALIZANDO 120 µm. ACABAMENTO COM DUAS DEMÃOS DE RESINATE POLIURETANO ALIFÁTICO COM 40 µm DE ESPESURA TOTALIZANDO 80 µm. COR A SER DEFINIDA PELA FISCALIZAÇÃO.
- 3 - SOLDA MÍNIMA ESPESURA t=5mm, ELETRODO E=70XX.
- 4 - PORCA SEXTAVADA E ARRUELA LISA COMUM, GALVANIZADAS.

Nº	REVISÃO	DATA	R.T.	PREFETURA MUNICIPAL	ESCALA
				FORMIGA - MG	INDICADA
				SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO	DE FOLHAS
				PROJETO EXECUTIVO	20050
				TRAVESSIA 03 SOBRE O RIO FORMIGA	RESENHO
				PPE RAD PARA DN350 - ESTRUTURA METÁLICA - PARTE 2	02/02

