



NOTAS

PI	X	Y
9	715508,0556	7088928,2491
10	715505,5051	7088945,1274
11	715504,9644	7088954,4639
12	715505,6939	7088029,2317
13	715516,9004	7089046,6119

[illegible]

ESPAÇO RESERVADO A P.M.J.

REVISÕES

MURO DE CONTENÇÃO

PLANIMETRIA		ALTIMETRIA	
14+37	14+37	9,36	242,37
14+40	14+40	9,40	242,40
20+68	20+68		242,68
24+00	24+00		242,00

COTAS	
COTA DO TOPO DO MURO DE CONTENÇÃO 3,000	3,000
COTA DE FUNDO DO RIO CACHOEIRA -0,859	-0,859

ESTACA	
215	215
216	216
217	217
218	218
219	219
220	220
221	221

<p>PROJETO EXECUTIVO DE ENGENHARIA AMPLIAÇÃO DA CAPACIDADE HIDRAULICA DO RIO MATIAS</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE</p> <p>SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO</p>		
TÍTULO:	OBRA DE HIDRAULICAS	
CONTEÚDO:	MARCO DE CONHEÇO - MARGEM DO RIO OCAJOBEIRA - PLANTA E PERFIL ESTAC. 280 A 420	
COORDENADOR:	EDU JOSE FRANCO	ENG. CIVIL
AUTOR:	EMILSON DE SOUZA	ENG. CIVIL
REVISOR:		ADRIANO PEREIRA
ESCALA:	1:400	
DATA DE ENTREGA:	2015/05/06	
DATA DE CONTRATO:	2015/05/06	