



VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Corte (m³)	Volum. de Aterro (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)	Volum. Líquido (m³)
0+0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	0,00	0,00	4,88	114,04	4,88	114,04	-109,16
2+0,00	0,00	0,00	30,48	171,52	35,37	285,56	-250,20
3+0,00	0,00	0,00	37,77	388,16	73,13	673,73	-600,59
4+0,00	0,00	0,00	24,53	783,83	97,67	1457,65	-1359,99
5+0,00	0,00	0,00	50,20	369,08	147,87	1826,73	-1678,86
6+0,00	0,00	0,00	35,70	174,71	183,57	2001,44	-1817,86
7+0,00	0,00	0,00	2,82	104,07	186,40	2105,50	-1919,11
7+14,44	0,00	0,00	0,00	39,22	186,40	2144,73	-1958,33

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
CORTE E ATERRO COMPENSADO	186,40m³
ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO EM MATERIAL DE PRIMEIRA CATEGORIA (BASE)	1.958,33m³
COMPACTAÇÃO MECÂNICA	1.958,33m³

ELEMENTOS GEOMÉTRICOS – ALINHAMENTO CENTRAL														
Nº	DEFLEXÃO/ AZIMUTE	LC (m)	TT (m)	TL (m)	TC (m)	R (m)	D/L (m)	AC	TE-PC	ET-PT	PONTO	PI	TE-PC	ET-PT
L1	213° 40' 59,45"	-	-	-	-	-	154,439	-	0+0,000	7+14,439	N E	-	6395328,2625 275762,8100	6395199,7510 275697,1579

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
CORTE E ATERRO COMPENSADO	186,40m³
ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO EM MATERIAL DE PRIMEIRA CATEGORIA (BASE)	1.958,33m³
COMPACTAÇÃO MECÂNICA	1.958,33m³

PROJETO DE TERRAPLENAGEM - PROJETO FINALIZADO

Esc.: 1/250



PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUARÃO
SECRETARIA PLANEJAMENTO E URBANISMO
ESCRITÓRIO TÉCNICO

PROJETO DA PRAÇA NO CERRO DA PÓLVORA
Contrato 1017.775-85 - MTUR

PROJETO DE TERRAPLENAGEM
Rua Cantalício Vieira esquina Cristo Redentor - Cerro da Pólvora

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PREFEITURA:

Arq. Leticia Fernandes
CAU 33489-3

Eng. Civil André Timm
Crea 107270

Pedro Almeida Caetano
Secretário de Planejamento e Urbanismo

DATA:
23/03/2016

ESCALA:
INDICADA

PRANCHA
05/07