



- LEGENDA:
- CANAL TRAPEZOIDAL EM TERRA
  - CANAL RETANGULAR REVESTIDO CA 300/350m
  - GALERIA FECHADA CA 300/350x1,40m

Tabela de Estaqueamento

Ponto	Estacas	X	Y
P1	Est. 0+0,00	X=286.455,000	Y=7.665.845,000
P2	Est. 8+0,36	X=286.615,330	Y=7.665.841,635
P3	Est. 12+0,00	X=286.693,391	Y=7.665.857,391
P4	Est. 13+0,00	X=286.712,995	Y=7.665.861,348
P5	Est. 13+1,74	X=286.714,699	Y=7.665.861,692
P6	Est. 14+0,00	X=286.732,905	Y=7.665.860,266
P7	Est. 19+9,22	X=286.841,790	Y=7.665.851,740
P8	Est. 20+0,00	X=286.852,489	Y=7.665.850,410
P9	Est. 21+11,63	X=286.883,879	Y=7.665.846,510
P10	Est. 22+13,88	X=286.900,187	Y=7.665.831,368
P11	Est. 24+8,56	X=286.931,997	Y=7.665.817,558
P12	Est. 25+16,87	X=286.958,904	Y=7.665.826,362
P13	Est. 33+2,91	X=287.087,254	Y=7.665.756,819
P14	Est. 36+10,75	X=287.150,000	Y=7.665.731,037

Estacas	Distâncias (m)	Cota de Fundo da Galeria	Cotas de Excavação (m)	Gerizol Superior (m)	Cotas do Terreno
0+0,00	0,00	32,000	32,000	31,000	34,000
1+0,00	20,00	32,400	32,000	33,800	33,633
2+0,00	40,00	32,400	31,900	33,800	33,601
3+0,00	60,00	32,300	31,900	33,700	33,461
4+0,00	80,00	32,300	31,800	33,700	33,102
5+0,00	100,00	32,250	31,800	33,600	32,286
6+0,00	120,00	32,200	31,700	33,600	33,096
7+0,00	140,00	32,100	31,700	33,500	33,070
8+0,00	160,00	32,100	31,600	33,500	33,056
9+0,00	180,00	32,050	31,600	33,400	32,926
10+0,00	200,00	32,000	31,500	33,400	32,876
11+0,00	220,00	31,950	31,500	33,300	32,816
12+0,00	240,00	31,900	31,400	33,300	32,686
13+0,00	260,00	31,850	31,370	33,200	32,797
14+0,00	280,00	31,740	31,290	33,140	33,770
15+0,00	300,00	31,660	31,210	33,000	33,030
16+0,00	320,00	31,590	31,130	32,900	32,448
17+0,00	340,00	31,500	31,060	32,800	32,470
18+0,00	360,00	31,420	30,970	32,820	32,300
19+0,00	380,00	31,340	30,880	32,740	32,218
20+0,00	400,00	31,260	30,810	32,660	32,080
21+0,00	420,00	31,180	30,730	32,580	32,096
22+0,00	440,00	31,100	30,650	32,500	34,288
23+0,00	460,00	31,020	30,570	32,420	34,312
24+0,00	480,00	30,940	30,490	32,340	32,281
25+0,00	500,00	30,860	30,410	32,260	34,468
26+0,00	520,00	30,780	30,330	32,180	34,468
27+0,00	540,00	30,700	30,250	32,100	34,311
28+0,00	560,00	30,620	30,170	32,020	34,284
29+0,00	580,00	30,540	30,090	31,940	34,548
30+0,00	600,00	30,460	30,010	31,860	33,524
31+0,00	620,00	30,380	29,930	31,780	33,600
32+0,00	640,00	30,300	29,850	31,700	33,694
33+0,00	660,00	30,220	29,770	31,620	33,680
34+0,00	680,00	30,140	29,690	31,540	33,530
35+0,00	700,00	30,060	29,610	31,460	31,730
36+0,00	720,00	29,980	29,530	31,380	32,724
37+0,00	740,00	29,900	29,450	31,300	32,270

DADOS DO PROJETO			
DATUM: SAD 69	PROJEÇÃO: UTM	MC: 039°Wgr	
15/07/2009	LIBERADA PARA DESENHO		
REV. DATA	DESCRIÇÃO	APROVADO	
Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY			
Projeto: SISTEMA DE DRENAGEM E ESGOTAMENTO SANITÁRIO			
Título: PLANTA DE LOCAÇÃO - FAIXA DE DOMÍNIO DO CORREGO BATALHA			
		Responsáveis Técnicos JOSÉ CARLOS GUIMARÃES CREA-RJ Nº 37233-D	
ELMO DALL'ORTO CREA-ES Nº 074			
Escala: 1:1000	Número do Desenho: TM/PMPK-01/03	Data: JULHO/2009	
Desenhado por: jcr	Conferido por: ed	Aprovado por: jcg	Ref.: A1