



PERFIL LONGITUDINAL  
Esc: 1/2000

Estaca	Distância	Elevação	Elementos Horizontais	Altura do Terreno	Distância	Estaca
70	700,000	557,176		557,176		70
71	710,000	557,159		557,159		71
72	720,000	557,136		557,136		72
73	730,000	557,114		557,114		73
74	740,000	557,092		557,092		74
75	750,000	557,081		557,081		75
76	760,000	557,061		557,061		76
77	770,000	557,041		557,041		77
78	780,000	557,011		557,011		78
79	790,000	556,999		556,999		79
80	800,000	556,976		556,976		80
81	810,000	556,956		556,956		81
82	820,000	556,937		556,937		82
83	830,000	556,915		556,915		83
84	840,000	556,887		556,887		84
85	850,000	556,864		556,864		85
86	860,000	556,844		556,844		86
87	870,000	556,827		556,827		87
88	880,000	556,808		556,808		88
89	890,000	556,784		556,784		89
90	900,000	556,751		556,751		90
91	910,000	556,726		556,726		91
92	920,000	556,713		556,713		92
93	930,000	556,704		556,704		93
94	940,000	556,675		556,675		94
95	950,000	556,652		556,652		95
96	960,000	556,625		556,625		96
97	970,000	556,612		556,612		97
98	980,000	556,583		556,583		98
99	990,000	556,565		556,565		99
100	1000,000	556,540		556,540		100
101	1010,000	556,517		556,517		101
102	1020,000	556,492		556,492		102
103	1030,000	556,468		556,468		103
104	1040,000	556,453		556,453		104
105	1040,000	556,437		556,437		105

DETALHE DAS ESTACAS 70 À 105  
Esc: 1/400

Projeto	Indicação	Data	Programa	Disciplina	Assunto
 <b>INFRAERO</b>					
<b>Sítio</b> AEROPORTO INTERNACIONAL DE CAMPO GRANDE					
<b>Posto de Trabalho</b> PISTA DE POUZO					
<b>Classificação</b>	<b>Local</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Função</b>		
INDICADA	JUN/2013	TOPOGRAFIA	INFRAESTRUTURA / TOPOGRAFIA		
<b>Objetivo</b> PERFIL LONGITUDINAL					
<b>Assunto</b>	<b>Posto de Trabalho</b>	<b>Assunto</b>			
REFORMA	REFORMA	REFORMA			
<b>Elaborado por</b>	<b>Revisado por</b>	<b>Assunto</b>			
RAFAELLE DB U. DE FREITAS	800950-MAG	REFORMA			
<b>Assunto</b>	<b>Posto de Trabalho</b>	<b>Assunto</b>			
ANDRÉ MENEZES	10940 - DF	REFORMA			
<b>Código</b> CG.02/101.21/00598/00					