



	1050	1055	1060	1065	1070	1075	1080	1085																																
TERRENO:	438.004	438.221	440.020	440.909	441.961	442.248	442.883	443.241	443.689	443.894	444.007	444.346	444.770	445.135	445.396	445.815	446.204	446.500	446.863	447.077	447.403	447.716	448.154	448.440	448.597	448.708	448.794	448.832	448.890	448.979	449.047	449.093	449.180	449.255	449.343	449.402	449.508			
GREIDE TERRAPLENAGEM:	441.161	441.410	441.330	441.249	441.168	441.087	441.006	440.925	440.844	440.764	440.683	440.602	440.521	440.441	440.360	440.279	440.198	440.118	440.037	439.956	439.875	439.794	439.714	439.633	439.552	439.471	439.390	439.309	439.228	439.147	439.066	438.985	438.904	438.823	438.742	438.661	438.580	438.500	438.419	438.338
CURVAS HORIZONTAIS:	<p>PC E=1051+18.164</p>																																							
ELEM. HORIZONTAIS:	<p>D = 663.836 R = 3437.752</p>																																							

CONVENÇÕES :

	EIXO LINHA PROJETADA		LINHA DIVISÓRIA PROPRIEDADE		EDIFICAÇÃO		GREIDE DE TERRAPLENAGEM		PONTA DA AGULHA
	AMV PROJETADO (1:14)		FAIXA DE DOMÍNIO		ÁRVORES		TERRENO NATURAL		MARCO DE SEGURANÇA
	AMV PROJETADO (1:10)		CERCA DE MADEIRA		RIOS		CURVAS DE NÍVEL		FUROS DE SONDAAGEM
	VIA NÃO PAVIMENTADA		CERCA DE ARAME		PASSAGEM INFERIOR		OFF-SET (CORTE)		PASSAGEM NÍVEL (PLANTA)
	CAMINHOS		BERMAS		LAGOA / BARRAGEM		OFF-SET (ATERRO)		PASSAGEM NÍVEL (PERFIL)
	VIA PAVIMENTADA		LINHA DE TRANSMISSÃO		BUEIRO TUBULAR				
					BUEIRO CELULAR				
					PONTE PROJETADA				

ESCALA GRÁFICA

ESCALA HORIZONTAL 1/2000

ESCALA VERTICAL 1/200

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO		SDEC
FERROVIA TRANSNORDESTINA	TRECHO : SALGUEIRO - PARNAMIRIM - RIACHO SANTA ROSA LOTE : 02 EXTENSÃO : 127.48 Km	
PROJETO GEOMÉTRICO		DES. - 4.2.31