



	3675	3680	3685	3690	3695	3700	3705	3710																																																																																																																																																																																																																																																																						
TERRENO:	400.387	400.131	399.722	399.442	399.227	399.105	399.120	399.108	399.024	398.808	398.016	398.228	398.742	398.385	398.479	398.008	398.627	398.713	398.879	398.912	398.925	398.378	398.161	398.058	398.878	398.840	398.129	398.384	398.148	397.984	397.868	397.777	397.520	397.449	397.287	397.028	396.887	396.419	396.082	396.417	394.587																																																																																																																																																																																																																																					
GREIDE TERRAPLENAGEM:	393.387	393.119	393.462	393.484	393.516	393.548	393.581	393.613	393.645	393.677	393.710	393.742	393.774	393.806	393.838	393.871	393.903	393.935	393.967	394.000	394.032	394.064	394.096	394.128	394.160	394.192	394.224	394.256	394.288	394.320	394.352	394.384	394.416	394.448	394.480	394.512	394.544	394.576	394.608	394.640	394.672	394.704	394.736	394.768	394.800	394.832	394.864	394.896	394.928	394.960	394.992	395.024	395.056	395.088	395.120	395.152	395.184	395.216	395.248	395.280	395.312	395.344	395.376	395.408	395.440	395.472	395.504	395.536	395.568	395.600	395.632	395.664	395.696	395.728	395.760	395.792	395.824	395.856	395.888	395.920	395.952	395.984	396.016	396.048	396.080	396.112	396.144	396.176	396.208	396.240	396.272	396.304	396.336	396.368	396.400	396.432	396.464	396.496	396.528	396.560	396.592	396.624	396.656	396.688	396.720	396.752	396.784	396.816	396.848	396.880	396.912	396.944	396.976	397.008	397.040	397.072	397.104	397.136	397.168	397.200	397.232	397.264	397.296	397.328	397.360	397.392	397.424	397.456	397.488	397.520	397.552	397.584	397.616	397.648	397.680	397.712	397.744	397.776	397.808	397.840	397.872	397.904	397.936	397.968	398.000	398.032	398.064	398.096	398.128	398.160	398.192	398.224	398.256	398.288	398.320	398.352	398.384	398.416	398.448	398.480	398.512	398.544	398.576	398.608	398.640	398.672	398.704	398.736	398.768	398.800	398.832	398.864	398.896	398.928	398.960	398.992	399.024	399.056	399.088	399.120	399.152	399.184	399.216	399.248	399.280	399.312	399.344	399.376	399.408	399.440	399.472	399.504	399.536	399.568	399.600	399.632	399.664	399.696	399.728	399.760	399.792	399.824	399.856	399.888	399.920	399.952	399.984	400.016	400.048	400.080	400.112	400.144	400.176	400.208	400.240	400.272	400.304	400.336	400.368	400.400	400.432	400.464	400.496	400.528	400.560	400.592	400.624	400.656	400.688	400.720	400.752	400.784	400.816	400.848	400.880	400.912	400.944	400.976	401.008	401.040	401.072	401.104	401.136	401.168	401.200	401.232	401.264	401.296	401.328	401.360	401.392	401.424	401.456	401.488	401.520	401.552	401.584	401.616	401.648	401.680	401.712	401.744	401.776	401.808	401.840	401.872	401.904	401.936	401.968	402.000
CURVAS HORIZONTAIS:																																																																																																																																																																																																																																																																														
ELEM. HORIZONTAIS:																																																																																																																																																																																																																																																																														

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		PONTE PROJETADA		PASSAGEM INFERIOR (PERFIL)
			BUEIRO CELULAR						

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. - 4.2.106