



	245	250	255	260	265	270	275	280
TERRENO:	501,437	501,983	501,884	502,200	502,024	500,950	499,184	498,898
GREIDE TERRAPLENAGEM:	498,981	498,571	498,461	498,331	498,295	498,211	498,081	498,024
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 INFERIOR (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 Mala Melo Engenharia Ltda.
FERROVIA TRANSNORDESTINA	TRECHO : SALGUEIRO - PARNAMIRIM - RIACHO SANTA ROSA LOTE : 02 EXTENSÃO : 127,48 Km	
PROJETO GEOMÉTRICO		DES. - 4.2.8