



	210	215	220	225	230	235	240	245
TERRENO:	500.837	500.090	498.791	495.957	492.025	488.093	485.239	482.318
GREIDE TERRAPLENAGEM:	500.837	500.090	500.471	495.957	500.377	495.957	492.025	488.093
CURVAS HORIZONTAIS:								
ELEM. HORIZONTAIS:	D = 127.480							

CONVENÇÕES :

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

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. - 4.2.7