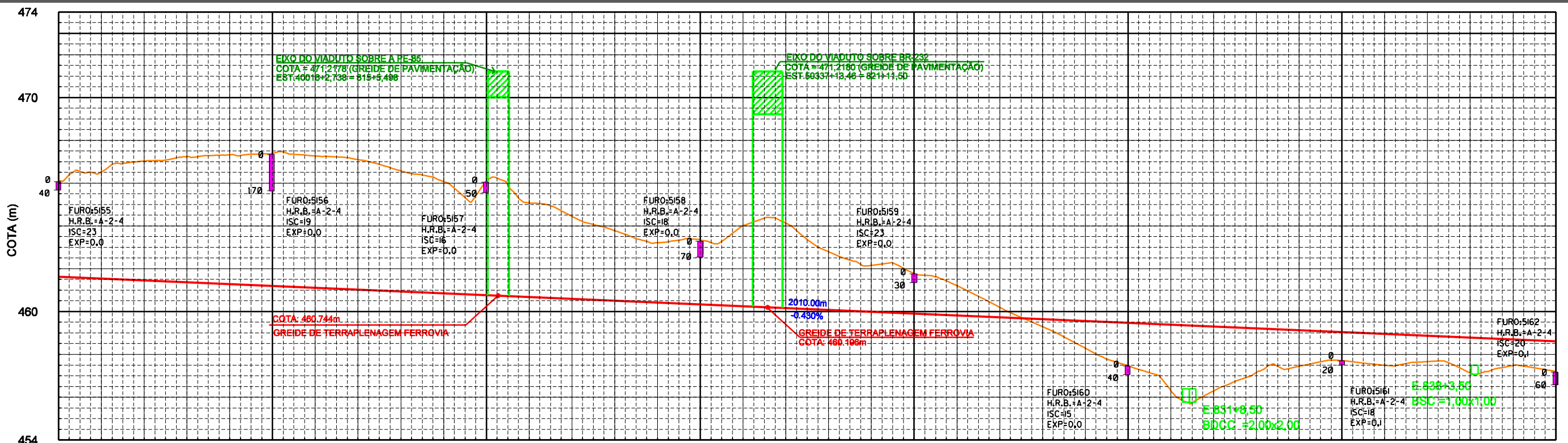


CURVA	RAIO	Ac	DIREÇÃO	Lc	T-Ts	D-DO	PC-TS	PT-ST
11	404.48	73°32'16"	DIREITA	170	389.344	349.142	829 + 0.32	863 + 9.47



TERRENO:	805	810	815	820	825	830	835	840																												
TERRENO:	468.055	468.188	467.031	467.242	467.319	467.380	467.271	467.098	468.577	468.073	468.089	468.070	468.457	468.784	468.219	468.348	468.016	468.130	468.782	468.162	468.788	468.291	468.488	468.307	468.291	468.153	467.439	467.713	467.488	467.064	467.132	467.175	468.203			
GREIDE TERRAPLENAGEM:	461.628	461.140	461.004	461.242	461.128	461.198	461.110	461.024	460.988	460.928	460.788	460.690	460.584	460.508	460.422	460.338	460.280	460.184	460.108	460.022	460.062	460.068	460.008	460.018	460.008	460.004	460.000	460.000	460.000	460.000	460.000	460.000	460.000	460.000	460.000	460.000
CURVAS HORIZONTAIS:																																				
ELEM. HORIZONTAIS:																																				

CONVENÇÕES :

	EIXO LINHA PROJETADA		LINHA DIVISÓRIA PROPRIEDADE		EM PLANTA		EM PERFIL		EDIFICAÇÃO		GREIDE DE TERRAPLENAGEM		PONTA DA AGULHA
	AMV PROJETADO (1:14)		FAIXA DE DOMÍNIO		BUIEIRO TUBULAR		BUIEIRO CELULAR		ÁRVORES		TERRENO NATURAL		MARCO DE SEGURANÇA
	AMV PROJETADO (1:10)		CERCA DE MADEIRA		BUIEIRO CELULAR		BUIEIRO CELULAR		RIOS		CURVAS DE NÍVEL		FUROS DE SONDAAGEM
	VIA NÃO PAVIMENTADA		CERCA DE ARAME		PASSAGEM INFERIOR		PASSAGEM INFERIOR		LAGOA / BARRAGEM		PASSAGEM NÍVEL (PLANTA)		PASSAGEM NÍVEL (PERFIL)
	CAMINHOS		BERMAS		PONTE PROJETADA		PONTE PROJETADA		OFF-SET (CORTE)		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	
FERROVIA	TRECHO : SALGUEIRO - PARNAMIRIM - RIACHO SANTA ROSA		
TRANSNORDESTINA	LOTE : 02		
EXTENSÃO : 127.48 Km		DES. - 4.2.24	
PROJETO GEOMÉTRICO			