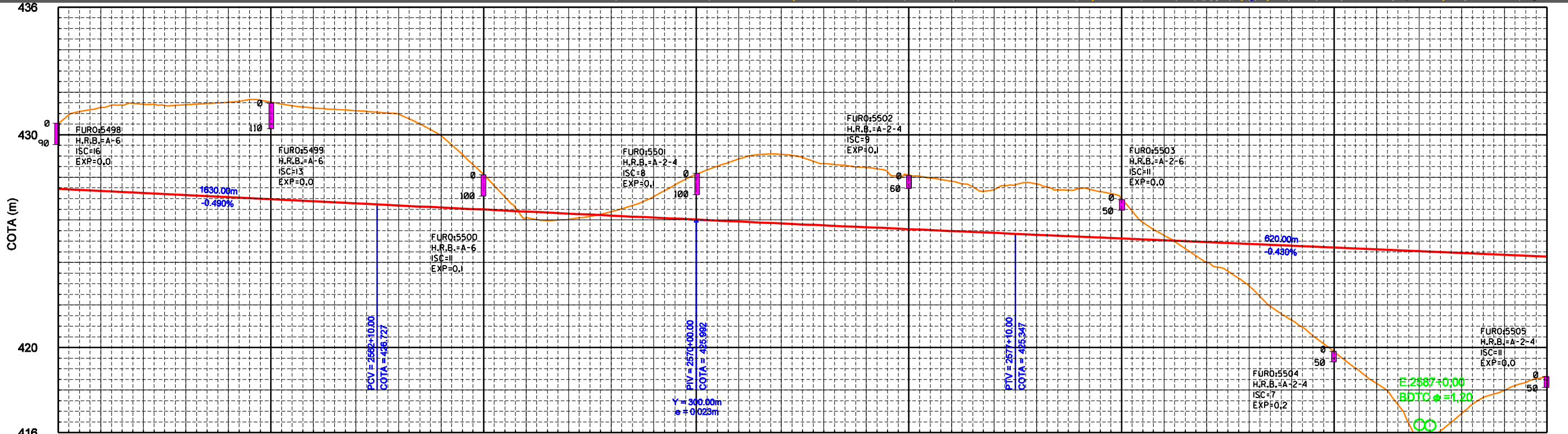


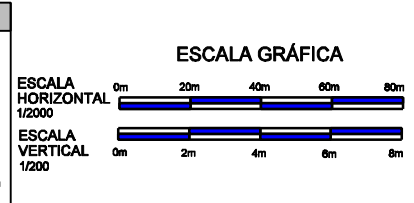
CURVA	RAIO	Ac	DIREÇÃO	Lc	T-Ts	D-DO	PC-TS	PT-ST
30	404.48	"54°29'23"	ESQUERDA	170	294.682	214.673	2578 + 4.23	2605 + 18.91



	2555	2560	2565	2570	2575	2580	2585	2590																											
TERRENO:	430,540	431,278	431,438	431,410	431,287	431,130	430,973	428,858	428,122	428,090	428,033	428,377	427,094	428,138	428,865	428,832	428,074	428,646	428,107	427,814	427,415	427,086	428,483	427,004	428,278	424,013	424,894	424,788	418,789	424,102	418,303	418,905	417,982	418,619	
GREIDE TERRAPLENAGEM:	427,482	427,384	427,286	427,188	427,070	426,972	426,874	426,776	426,678	426,580	426,482	426,384	426,286	426,188	426,090	425,992	425,894	425,796	425,698	425,600	425,502	425,404	425,306	425,208	425,110	425,012	424,914	424,816	424,718	424,620	424,522	424,424	424,326	424,228	424,130
CURVAS HORIZONTAIS:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"> <p>U = 370,445 R = 3437,752</p> </div> <div style="width: 20%;"> <p>PT E 2573+10,445</p> </div> <div style="width: 20%;"> <p>TS E 2578+04,233</p> </div> <div style="width: 20%;"> <p>SC E 2608+14,233</p> </div> </div>																																		
ELEM. HORIZONTAIS:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 20%;"> <p>D = 170,000 R = 981,992</p> </div> <div style="width: 20%;"> <p>D = 65,787 R = 404,426</p> </div> </div>																																		

**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)



<b>SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO</b>		<b>SDEC</b>
FERROVIA TRANSNORDESTINA	TRECHO : SALGUEIRO - PARNAMIRIM - RIACHO SANTA ROSA LOTE : 02 EXTENSÃO : 127.48 Km	
<b>PROJETO GEOMÉTRICO</b>		<b>DES. - 4.2.74</b>