

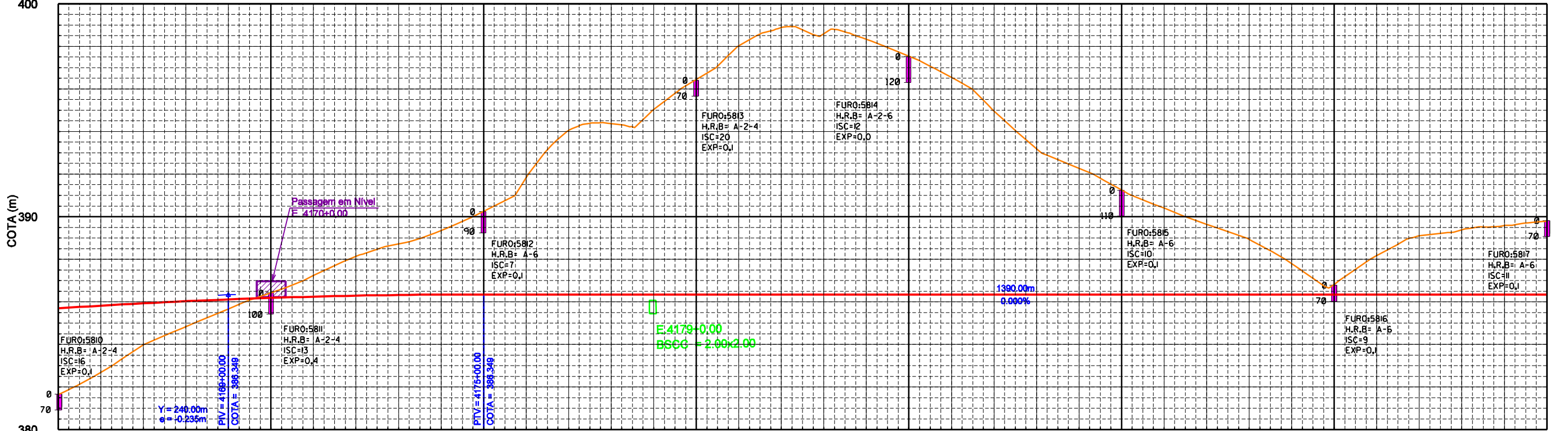
119|120

120|121

119|120

120|121

400



COTA (m)

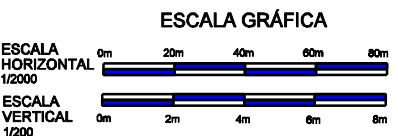
380

4165 4170 4175 4180 4185 4190 4195 4200

TERRENO:	381.857	382.882	383.874	384.835	385.861	386.421	387.247	388.134	388.718	389.348	391.638	394.059	394.385	395.039	395.441	396.032	396.885	398.933	399.322	397.539	398.544	394.954	385.191	382.275	381.253	380.400	389.843	388.629	387.783	386.823	388.179	388.111	389.387	389.895	389.788		
GREIDE TERRAPLENAGEM:	385.895	385.819	385.831	388.029	388.113	388.185	388.244	388.300	388.323	388.342	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349	388.349
CURVAS HORIZONTAIS:	ST R=40.498																																				
ELEM. HORIZONTAIS:	D=40.498																																				

CONVENÇÕES :

	EIXO LINHA PROJETADA		LINHA DIVISÓRIA PROPRIEDADE		EM PLANTA		EDIFICAÇÃO		GREIDE DE TERRAPLENAGEM		PONTA DA AGULHA
	AMV PROJETADO (1:14)		FAIXA DE DOMÍNIO		EM PERFIL		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		BUEIRO TUBULAR		PASSAGEM INFERIOR		OFF-SET (CORTE)		PASSAGEM NÍVEL (PLANTA)
	CAMINHOS		BERMAS		PONTE PROJETADA		LAGOA / BARRAGEM		OFF-SET (ATERRO)		PASSAGEM NÍVEL (PERFIL)
	VIA PAVIMENTADA		LINHA DE TRANSMISSÃO				PASSAGEM NÍVEL (PERFIL)				



SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO		SDEC
FERROVIA TRANSNORDESTINA	TRECHO : SALGUEIRO - PARNAMIRIM - RIACHO SANTA ROSA LOTE : 02 EXTENSÃO : 127.48 Km	
PROJETO GEOMÉTRICO		 DES. - 4.2.120