



Elementos Verticais		Cotas do Projeto		Cotas do Terreno		Estaqueamento (est+tm)	
		425.899	425.416	425.689	425.416	425.508	425.416
		424.869	425.416	424.672	425.416	424.295	425.416
		423.946	425.416	423.396	425.416	423.244	425.416
		422.289	425.416	422.659	425.416	422.289	425.416
		421.984	425.416	421.606	425.416	421.342	425.416
		420.003	425.416	419.067	425.416	417.993	425.416
		416.867	425.416	416.219	425.416	415.606	425.416
		414.837	425.416	413.551	425.416	412.693	425.416
		411.995	425.416	411.680	425.416	411.583	425.416
		409.280	425.416	411.233	425.416	411.612	425.416
		414.037	425.416	414.801	425.416	415.672	425.416
		416.021	425.416				

  

Revisão	1	Emissão inicial - Minuta do Projeto Executivo	
Revisão	0	Emissão inicial	
Aprovação	ECOPLAN	Descrição	
Elaboração:	Jorge M. Basler	Verificação:	Luciano Santarém
Autorização	Revisão	1	
ECOPLAN	19/10/06	NIK	CM
ECOPLAN	19/01/06	NIK	CM
ECOPLAN			

  

<b>geoplan</b>	<b>ENGENHARIA</b>
<b>S.D.U.</b>	<b>COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO E OBRAS</b>
ESCALAS:	Ferrovia: Transnordestina
V=1:200	Trecho : Parnamirim - Araripina (112,6 km)
H=1:2000	Lote : 3
DATA:	<b>PROJETO GEOMÉTRICO</b>
JUN/06	Est. 315+0,00 a Est. 350+0,00
	FOLHA/TOTAL
	G-21