



Elementos Verticais	1.00% em 1478,95		1440		1445		1450		1455		1460		1465		1470																			
Cotas do Projeto	434.960	435.331	435.212	435.223	434.679	433.593	431.748	429.627	427.870	426.520	426.395	428.453	429.818	431.434	433.292	433.495	434.991	436.656	437.419	438.351	439.012	439.673	440.304	441.327	441.903	442.198	442.569	442.960	443.353	444.053	444.309	444.864	445.161	445.340
Cotas do Terreno	436.512	436.712	436.912	437.112	437.512	437.712	437.912	438.112	438.312	438.512	438.712	438.912	439.108	439.291	439.482	439.618	439.762	439.892	440.009	440.112	440.203	440.279	440.343	440.393	440.430	440.453	440.464	440.464	440.464	440.464	440.464	440.464	440.464	440.464
Elementos Verticais	1.00% em 1478,95																CCV = 300,000		0.00% em 2628,28															
Elementos Verticais	1.10 - A6 (1)																1.60 - A6 (4)		1.00 - A6 (0)		1.40 - A7-6 (8)													
Elementos Verticais	PCV=EST. 1448+5,250 COTA=438,964																PIV=EST. 1455+15,250 COTA=440,464		PTV=EST. 1463+5,250 COTA=440,464		INICIO DO PÁTIO DE CRUZAMENTO P-02 1463+18,233													
Elementos Verticais	Y= 300,000 K= 300,007 e= 0,375																																	

Emissão inicial - Minuta do Projeto Executivo		19/10/06		NK		CM/	
Emissão inicial		19/01/06		NK		CM/	
Revisão		0					
Aprovação		ECOPLAN		Autorização		1	
Elaboração:		Jorge M. Bastier		Verificação:		Luciano Santoterm	
Verificação:		CEHAB		Referência Ecoplan:		-	
S.D.U.		COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO E OBRAS		CEHAB			
ESCALAS:		V=1:200		H=1:2000			
DATA:		JUN/06		Projeto Geométrico		FOLHA/TOTAL	
Ferrovia: Transnordestina		Trecho: Parnamirim - Araripina (112,6 km)		Lote: 3		G-53	
Projeto Geométrico		Est. 1435+0,00 a Est. 1470+0,00					

