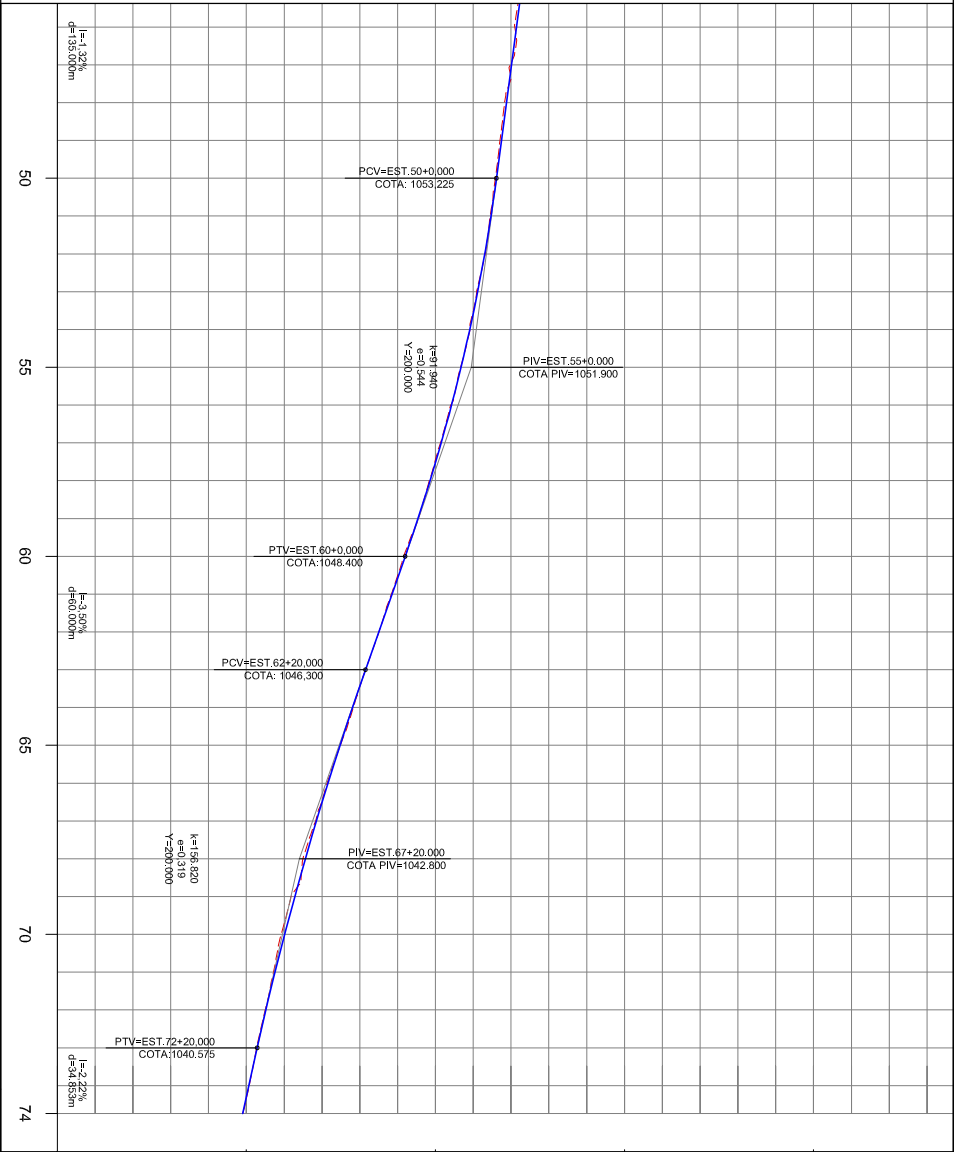


TABELA DE CURVAS DO ALINHAMENTO										
CURVAS	AC	R (m)	T (m)	D (m)	PC	PT	PONTO	PC	PI	PT
C-10	105+40	53,957	330,750	436,392	610,066	38+8,204	68+18,270	82+318,615	82+315,505	82+357,982
							N	185849,232	185814,254	185+98,022



Projeto: Básico		G D F S T		AUMENTO DE CAPACIDADE DE TRÁFEGO E IMPLANTAÇÃO DE VIAS MARGINAIS NA DF-047 (EPAR)	
Calculo:		DER DF		RODOVIA : DF-047	
Desenho:	Rev - 0			TRECHO: TERMINAL AEROP. INT. BRASÍLIA - Entº DF-025 (EPDB)	
Data: Abril / 2012		S U E N G E		EXTENSÃO : 3,6 km	
				Escala: H= 1:4.000	
				V= 1:400	
				PROJETO BÁSICO DE GEOMETRIA EIXO 4 - EPAR AEROPORTO (RAMO 2)	
				Folha : 02/02	