

Em cópias deste desenho com formato diferente do A1 atender à escala gráfica

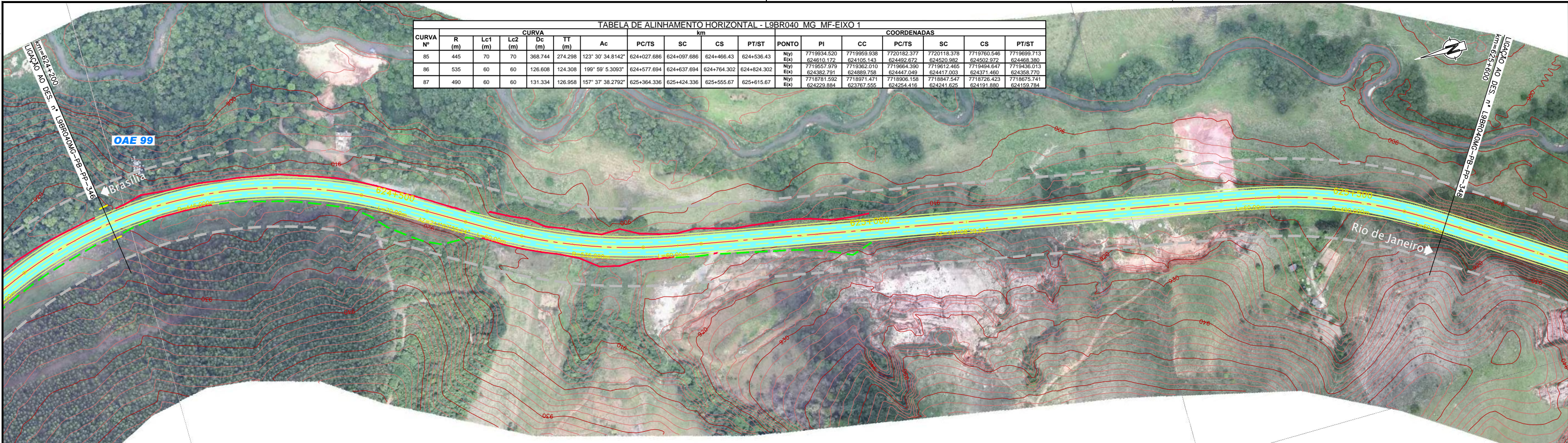
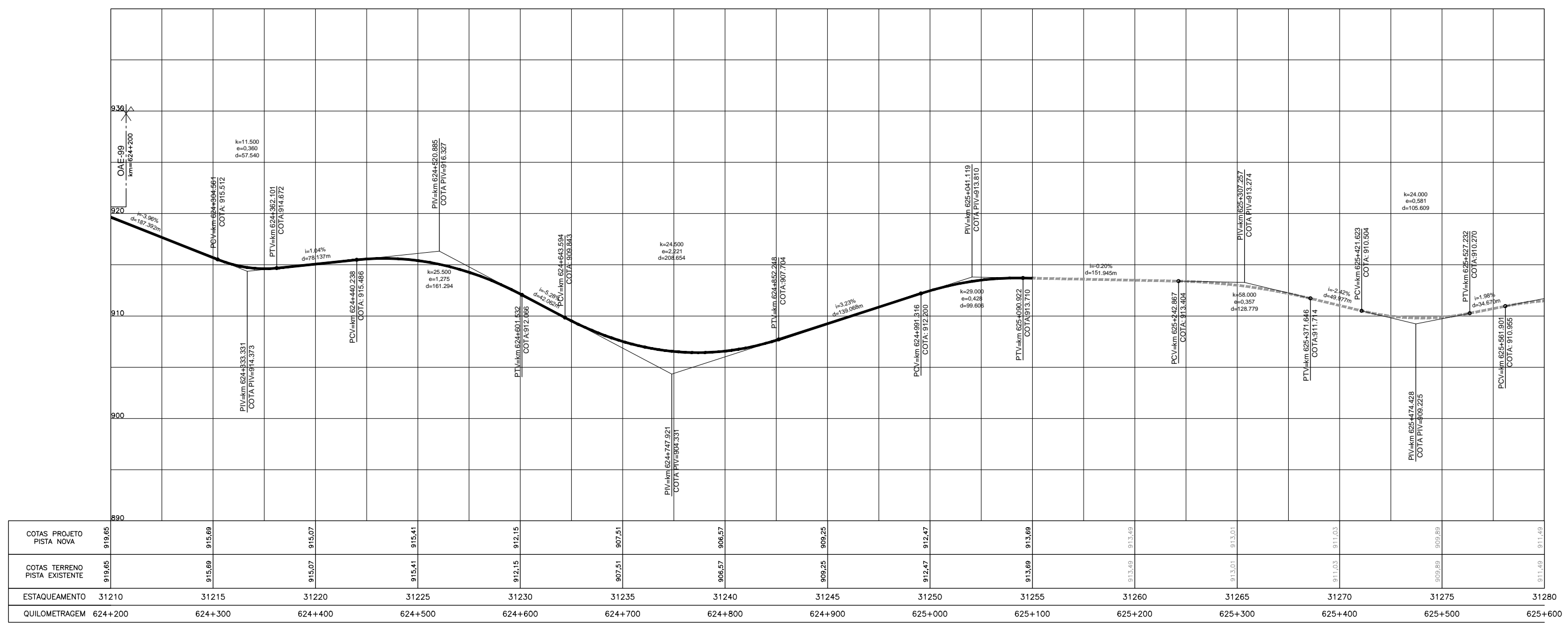


TABELA DE ALINHAMENTO HORIZONTAL - L9BR040 MG MF-EIXO 1													COORDENADAS			
CURVA Nº	R (m)	Lc1 (m)	CURVA			Ac	PC/TS	SC	CS	PT/ST	PONTO	PI	km			
			Lc2 (m)	Dc (m)	TT (m)								PC/TS	SC	CS	PT/ST
85	445	70	70	368,744	274,298	123° 30' 34,8142"	624+027,686	624+097,686	624+466,43	624+536,43	Nv)	7719934,520	7720162,377	7720118,378	7719760,546	7719699,713
86	535	60	60	126,608	124,308	199° 59' 5,3093"	624+577,694	624+637,694	624+764,302	624+824,302	Nv)	624610,172	624492,672	624520,982	624502,972	624468,380
87	490	60	60	131,334	126,958	157° 37' 38,2792"	625+364,336	625+424,336	625+555,67	625+615,67	Nv)	7718781,592	7718971,471	7718906,158	7718847,547	7718726,423



CONCESSIONÁRIA
BR040



Projeto: **BR-040 DF / GO / MG**
TRECHO BRASÍLIA / DF - JUÍZ DE FORA / MG

Projeto: Paulo Gomes/João Campos
Colaborou: Luis Lima/Carlos Martins
Desenhou: Natácha Rodrigues
Resp. Téc.: Luis Seraphim
CREA-50-06014792/3

Elaborou	Data	Descrição

Escala: V/H=1:200/2000 (A1)
V/H=1:400/4000 (A3)

Designação: PROJETO - CONTRATO CLÁUSULA 6.10
TRAÇADO
PROJETO GEOMÉTRICO
km 624+200 ao km 625+600

Número: **L9BR040MG-PB-PP-347**
Rev: **0** N.ºm. Folha: **07** Data: **2014**