

	Estação de Partida	Referência de Partida
Nome	EEL-70	EEL-70A
Norte	8.422.305,6760	8.422.726,0950
Este	757.762,6370	757.972,6080
Cota	793,390	792,093
Azimute	26°32'21"	
Distância	469,9361 m	

	Estação de Chegada	Referência de Chegada
Nome	EEL-71	EEL-71A
Norte	8.423.480,1620	8.423.153,8820
Este	759.126,5670	759.156,0290
Cota	767,138	752,660
Azimute	174°50'25"	
Distância	327,6075 m	

	Observados	Compensados
Perímetro	1.874,6920 m	1.875,2505 m
Área		

	Erros	Tolerâncias	Fora
Angular	0°00'17"	0°00'36" (= 0°00'10" x N½)	
Relativo	1:43584	1:10000	
Linear	0,0430 m		
Eixo Norte	0,0394 m		
Eixo Este	-0,0172 m		
Altimétrico	0,027 m	0,027 m (= 20 mm x K½)	X

Meridiano	Datum
-45°00'00"	SAD-69

Estação	AH Plano	DH Plana	Desnível	Azim Plano	Norte	Este	Altitude
EEL-70A					8.422.726,0950	757.972,6080	
				206°32'21"			
EEL-70	344°15'22"				8.422.305,6760	757.762,6370	793,390
		101,2463	-3,0802	10°47'45"			
I-195	210°27'34"				8.422.405,1304	757.781,6013	790,310
		133,1412	-4,1076	41°15'22"			
I-196	179°52'12"				8.422.505,2220	757.869,3978	786,202
		240,9923	6,1233	41°07'36"			
I-197	180°12'19"				8.422.686,7515	758.027,9044	792,325
		159,2530	-7,4986	41°19'57"			
I-198	179°10'22"				8.422.806,3327	758.133,0797	784,827
		156,8260	0,8487	40°30'21"			
I-199	183°54'10"				8.422.925,5736	758.234,9423	785,676
		104,8258	-4,0884	44°24'34"			
I-200	189°52'28"				8.423.000,4567	758.308,2974	781,587
		138,8915	-4,8209	54°17'04"			
I-201	184°46'40"				8.423.081,5363	758.421,0669	776,766
		181,1121	4,1729	59°03'46"			
I-202	179°57'39"				8.423.174,6457	758.576,4124	780,939
		263,6039	-1,0951	59°01'26"			
I-203	200°24'06"				8.423.310,3173	758.802,4218	779,844
		142,1321	-4,7858	79°25'33"			
I-204	165°32'59"				8.423.336,4000	758.942,1402	775,058
		186,6168	-17,9325	64°58'32"			
I-205	128°19'45"				8.423.415,3401	759.111,2386	757,126
		66,6096	10,0121	13°18'15"			
EEL-71	341°32'11"				8.423.480,1620	759.126,5670	767,138
				174°50'25"			
EEL-71A					8.423.153,8820	759.156,0290	752,660