



PLANTA	PERFIL LONGITUDINAL	QUILOMETRAGEM 98+000	
		98+000	99+000
Diagrama de Curvas	Elementos da Rosa de Ventos	245.19	221.83
		241.48	224.07
		231.73	224.72
		222.92	225.22
		231.00	225.72
		204.73	226.22
		210.97	226.72
		215.70	227.22
		230.22	227.72
		223.33	228.01
		217.68	226.63
		215.06	224.02
		227.96	221.39
		229.46	218.77
		230.50	216.14
		208.50	213.52
		207.17	210.89
		217.71	208.27
		205.32	205.64
		194.81	203.02
		198.82	200.39
		198.48	197.77
		187.87	195.14
		179.28	192.52
		168.81	190.76
		162.95	190.93
		170.37	191.68
		167.48	192.81
		170.14	195.78
		176.74	199.78
		191.51	203.78
		199.88	207.78
		207.04	211.78
		227.21	215.78
		225.72	219.78
		217.89	227.78
		231.54	231.78
		214.54	235.78
		240.36	239.78
		232.47	243.78
		228.55	247.78
		237.00	251.78
		255.31	254.89
		257.47	256.04
		272.28	255.20
		284.67	252.39
		284.81	247.76
		256.70	242.76
		233.16	237.76
		224.08	232.76
		218.16	227.76
		207.85	222.76
		219.16	217.76
		210.95	212.76
		203.89	207.76
		189.18	203.22



LEGENDA

PLANTA:

- SOLUÇÃO BASE - B101
- SOLUÇÃO VARIANTE - B102
- TUNEL
- VIADUTO
- PASSAGEM SUPERIOR
- PASSAGEM INFERIOR

PERFIL LONGITUDINAL:

- RASANTE
- PASSAGEM SUPERIOR
- PASSAGEM INFERIOR
- VIADUTO
- TUNEL

NOTA TÉCNICA RELATIVA AOS CORREDORES

EX10 1

Planta e Perfil Longitudinal
 PK 98+000 ao PK 112+000

EX10 2 LISBOA - PORTO

LIGAÇÃO MAL (GT1) - LEIRIA

Projeto: ...

Revisão: ...

Autores: ...

... (Additional technical details and signatures)