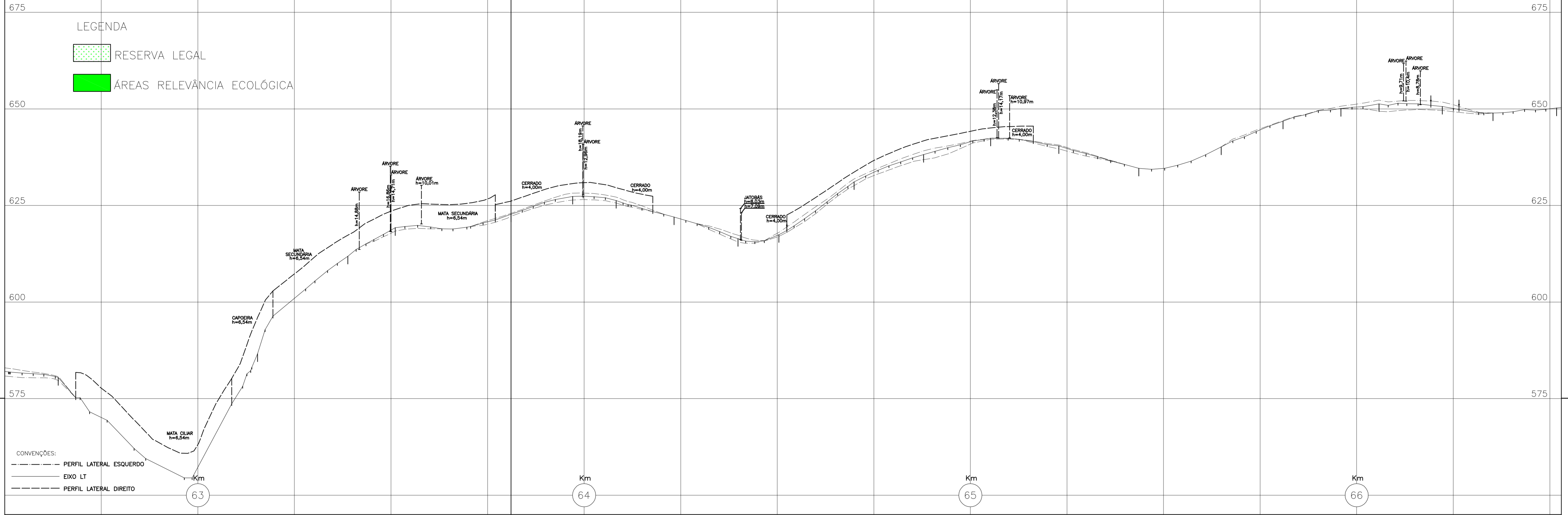


B	C	DIRETRIZ DA LT
A	D	

V9  
1°31'18"E

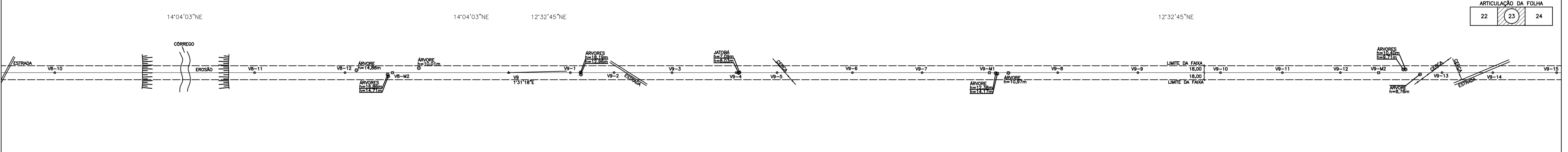
LEGENDA

-  RESERVA LEGAL
-  ÁREAS RELEVÂNCIA ECOLÓGICA



CONVENÇÕES:  
 - - - - - PERFIL LATERAL ESQUERDO  
 ———— EIXO LT  
 - - - - - PERFIL LATERAL DIREITO




NÚM. DE OPERAÇÃO DA ESTRUTURA	V8-11															V8-12															V8-M2															V9															V9-1															V9-2															V9-3															V9-4															V9-5															V9-6															V9-7															V9-M1															V9-8															V9-9															V9-10															V9-11															V9-12															V9-M2															V9-13															V9-14															V9-15																																																																																																								
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA	233,67															122,61															299,95															159,42															112,91															149,86															165,28															105,97															194,55															179,96															173,79															176,58															207,01															213,37															159,80															150,00															98,66															163,65															131,16															165,00																																																																																																																							
DISTÂNCIA ESTACA - ESTRUTURA	233,67															122,61															299,95															159,42															112,91															149,86															165,28															105,97															194,55															179,96															173,79															176,58															207,01															213,37															159,80															150,00															98,66															163,65															131,16															165,00																																																																																																																							
NÚMERO DA ESTACA	V8-11															V8-12															V8-M2															V9															V9-1															V9-2															V9-3															V9-4															V9-5															V9-6															V9-7															V9-M1															V9-8															V9-9															V9-10															V9-11															V9-12															V9-M2															V9-13															V9-14															V9-15																																																																																																								
DISTÂNCIA PARCIAL	515,99															233,67															122,61															299,95															159,42															112,91															149,86															165,28															105,97															194,55															179,96															173,79															176,58															207,01															213,37															159,80															150,00															98,66															163,65															131,16															165,00																																																																																																								
COTA DA ESTACA	586,60															611,85															619,25															622,72															627,33															628,28															622,03															616,44															617,44															631,11															638,19															642,42															640,45															634,63															640,16															646,84															650,11															651,31															650,64															648,95															650,23																																																																																																								
DISTÂNCIA PROGRESSIVA DAS ESTACAS	63154,57															63388,24															63510,84															63810,79															63970,21															64083,12															64232,98															64398,26															64504,23															64686,77															64876,72															65052,52															65229,11															65436,11															65646,48															65805,28															66057,94															66221,59															66352,74															66517,74																																																																																																																							
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	MATA CILIA R															CAPOEIRA															MATA SECUNDÁRIA															CERRADO															PASTO															SUJEITO															CERRADO															PASTO															SUJEITO															CERRADO															PASTO															SUJEITO															CERRADO															PASTO															SUJEITO															CERRADO															PASTO															SUJEITO																																																																																																																																																					
NATUREZA DO TERRENO	S															E															B															A															S															T															I															R															A															O															E															L															E															V															N															I															D															O															E															C															A															R															V															A															L															H															O														
PROPRIETÁRIO	S															E															B															A															S															T															I															R															A															O															E															L															E															V															N															I															D															O															E															C															A															R															V															A															L															H															O														
MARCO DE CONCRETO	S															E															B															A															S															T															I															R															A															O															E															L															E															V															N															I															D															O															E															C															A															R															V															A															L															H															O														
MUNICÍPIO	S															E															R															R															A															N															O															P															O															L															I															S																																																																																																																																																																																																																																															



SE CHAPADÃO DO SUL ←      → SE JATAÍ

2									
1									
0	TOPA	CACP	GPC	JUL09					
	EMISSÃO INICIAL								
REVISÃO	FEITO	VISTO	APROVADO	DATA	IRACEMA	DATA			
	ALTERAÇÕES								

NOTAS

					
DESENHO: TOPA	DATA: JULHO/09	ELAB:	VERIF:	APROV:	RES. TEC. N° CREA
VISTO: GPC	CONF: CACP	APROV:	DATA:	RES. TEC. N° CREA	RES. TEC. N° CREA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CACP	CREA-MG: 84457/D	RES. TEC. N° CREA	DATA:	RES. TEC. N° CREA	RES. TEC. N° CREA

LT 230 KV CHAPADÃO DO SUL - JATAÍ  
 PERFIL E PLANTA  
 km 063 A 066 - TRECHO ENTRE ESTRUTURAS ... A ...

ESCALA: HORIZONTAL= 1:5000 VERTICAL= 1:5000  
 FOLHA: 23/XX REV: 0