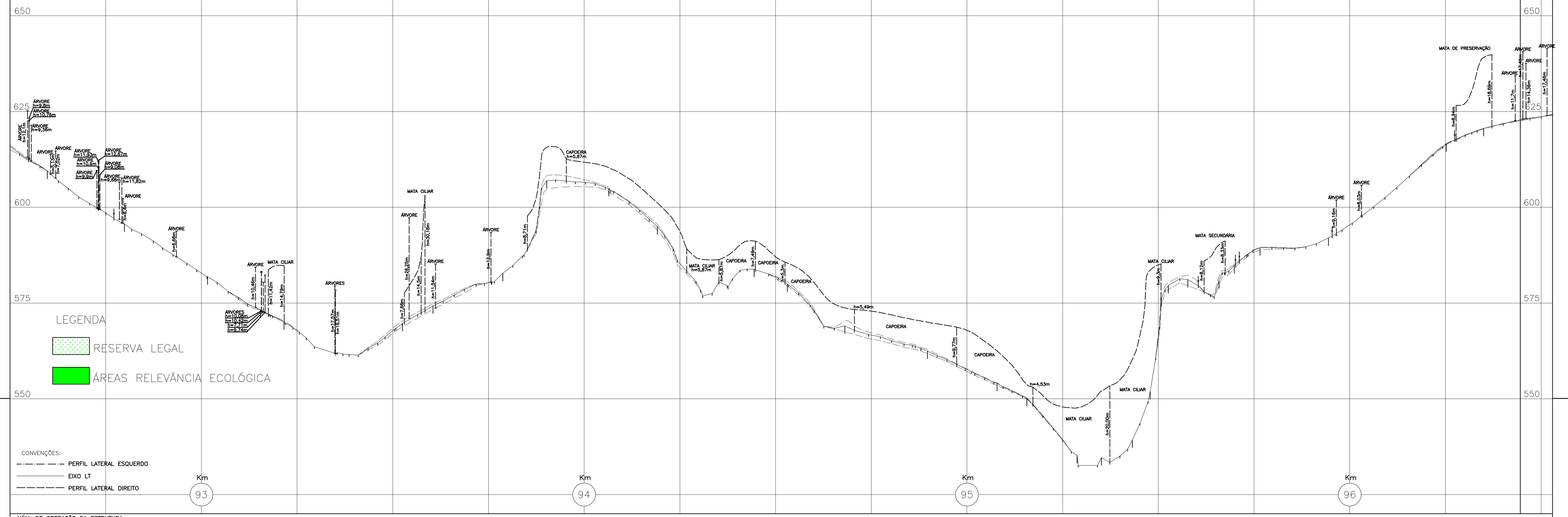
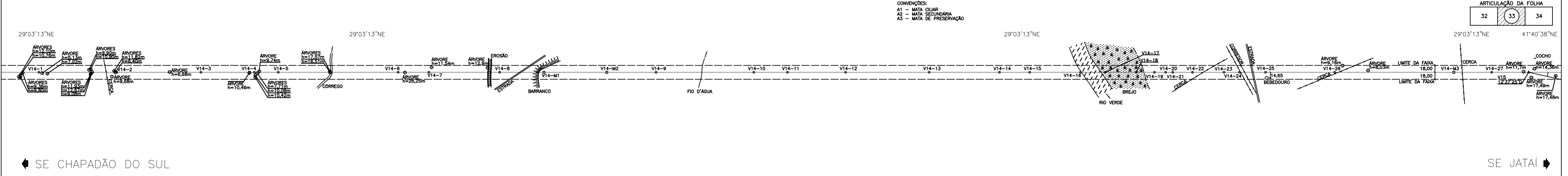


B C DIRETRIZ  
A D DA LT

V15  
12°37'25"O



NÚM. DE OPERAÇÃO DA ESTRUTURA																		PROGRESSIVA DA ESTRUTURA																																																																								
DISTÂNCIA ESTACA - ESTRUTURA																		DISTÂNCIA ESTACA - ESTRUTURA																																																																								
NÚMERO DA ESTACA	V14-2			V14-3			V14-4			V14-5			V14-6			V14-7			V14-8			V14-M1			V14-M2			V14-9			V14-10			V14-11			V14-12			V14-13			V14-14			V14-15			V14-16			V14-17			V14-18			V14-19			V14-20			V14-21			V14-22			V14-23			V14-24			V14-25			V14-26			V14-M3			V14-27			V15		
DISTÂNCIA PARCIAL	201,39	217,04	138,03	61,86	309,54	79,42	182,78	114,52	162,11	127,26	252,55	86,99	150,18	215,70	181,70	78,07	131,26	63,13	80,97	46,52	29,16	51,08	81,58	59,64	67,55	178,71	307,63	97,63	95,85	144,45																																																												
COTA DA ESTACA	595,61	581,86	573,22	570,10	569,70	574,28	582,77	606,95	604,95	594,93	583,84	580,01	569,01	562,46	554,05	539,24	535,23	534,66	539,24	531,19	521,99	518,26	580,45	584,82	589,43	582,00	616,54	620,60	622,73																																																													
DISTÂNCIA PROGRESSIVA DAS ESTACAS	92798,94	93015,98	93154,01	93215,96	93255,40	93604,82	93787,60	93902,12	94064,23	94191,49	94444,05	94531,03	94681,22	94896,91	95078,62	95156,68	95287,95	95351,08	95432,05	95478,57	95507,04	95535,98	95577,08	95656,66	95698,31	95765,86	95944,57	96252,20	96349,83	96445,67																																																												
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	P	A	S	T	O	A1	P	A	S	T	O	A1	P	A	S	T	O	C	A	P	O	E	R	A	A1	C	A	P	O	E	R	A	M	A	T	A	C	I	L	I	A	P	A	S	T	O	A2	P	A	S	T	O	A3	P	A	S	T	O	P	A	S	T	O	S	J	U	O																							
NATUREZA DO TERRENO	A	R	G	I	L	O	S	O	R	Ú	M	I	D	O	E	L	A	O	R	A	G	I	U	L	I	O	A	S	R	O	B	R	E	J	O	A	R	E	N	O	S	R	O	C	H	O	S	O	A	A	C	E	I	N	L	O	S	I	O																															
PROPRIETÁRIO	M R G I L O S O R Ú M I D O E L A O R A G I U L I O A S R O B R E J O A R E N O S O R O C H O S O A A C E I N O S I O O																																																																																									
MARCO DE CONCRETO	S E R R A N O P O L I S																																																																																									
MUNICÍPIO	S E R R A N O P O L I S																																																																																									



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

**NOTAS**

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

LT 230 KV CHAPADÃO DO SUL - JATAÍ <b>PERFIL E PLANTA</b>			
ESCALA: HORIZONTAL= 1:5000 VERTICAL= 1:500		ESCALA: HORIZONTAL= 1:5000 VERTICAL= 1:500	
FOLHA: 33/XX		REV: 0	