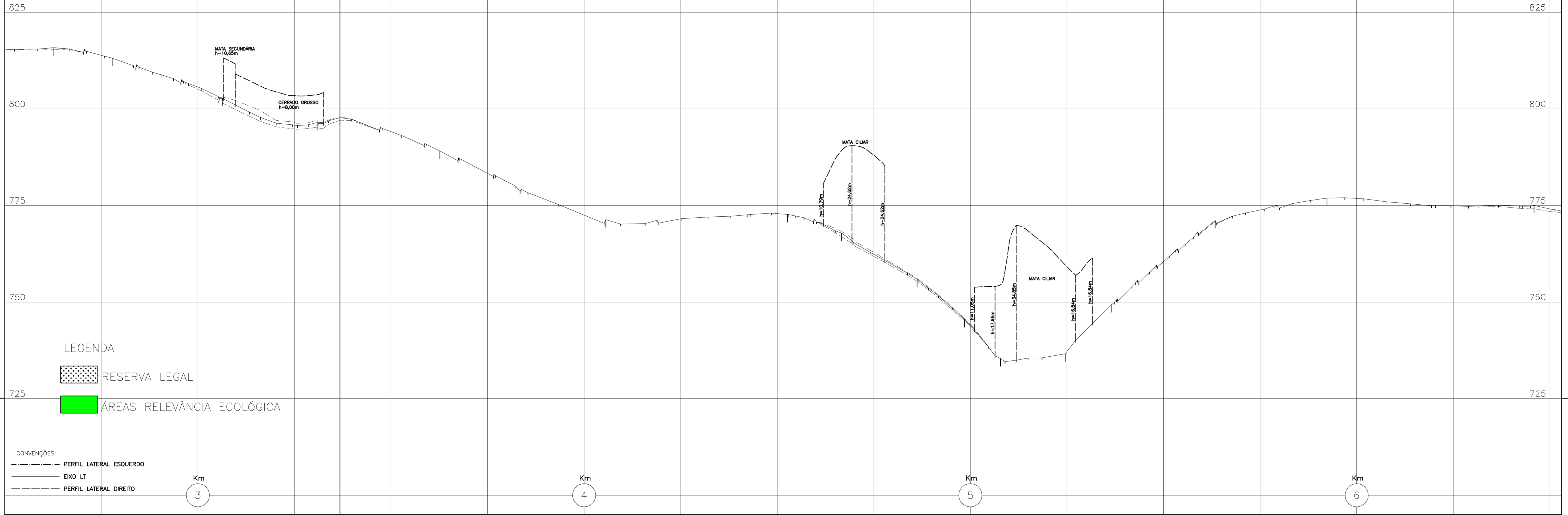


B	C	DIRETRIZ DA LT
A	D	

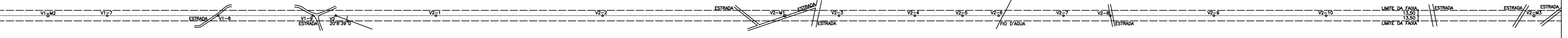
V2  
20°8'39"D



NÚM. DE OPERAÇÃO DA ESTRUTURA	PROGRESSIVA DA ESTRUTURA																
DISTÂNCIA ESTACA - ESTRUTURA																	
NÚMERO DA ESTACA	V1-7	V1-8	V1-9	V2	V2-1	V2-2	V2-3	V2-4	V2-5	V2-6	V2-7	V2-8	V2-9	V2-10	V2-M3		
DISTÂNCIA PARCIAL	152,86	286,25	244,13	59,16	258,58	429,73	470,35	139,80	195,72	122,79	93,18	167,48	120,76	267,44	289,36	536,14	195,42
COTA DA ESTACA	813,14	802,85	796,49	797,76	788,10	771,34	767,86	755,86	745,53	735,39	736,61	749,37	771,14	776,94	775,04		
DISTÂNCIA PROGRESSIVA DAS ESTACAS	2776,30	3064,55	3308,69	3367,85	3626,43	4056,18	4666,31	4862,03	4984,82	5076,00	5245,47	5366,24	5633,68	5923,03	6459,18		
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	C A N A V I A L		A1 CERRADO GROSSO		C A N A S V I A L			MATA SECUNDARIA ARGILOSO		P A S T O S U J O		A2 MATA CILIAR		C A N A V I A L			
NATUREZA DO TERRENO	A		R		E			A		R		E		A			
PROPRIETÁRIO	C1		C2		COMPANHIA BRASILEIRA DE ENERGIA RENOVÁVEL - BRENCO			K A L I N A		B O R G E S		C A R V A L H O		D O V A L L E			
MARCO DE CONCRETO					M			I		N		E		I			
MUNICÍPIO					62°00'57"SO			82°09'36"SO				82°09'36"SO					

CONVENÇÕES:  
 A1 - MATA SECUNDARIA  
 A2 - PASTO SUJO  
 C1 - COMPANHIA BRASILEIRA DE ENERGIA RENOVÁVEL - BRENCO  
 C2 - KALINA BORGES CARVALHO DO VALLE

ARTICULAÇÃO DA FOLHA  
 01 02 03



SE MORRO VERMELHO

SE ALTO TAQUARI

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

NOTAS

DESENHO: TOPA	DATA: JULHO/09	ELAB:	VERIF:	VERIF:	APROV:
VISTO: GPC	CONF: CACP	APROV:	DATA:	DATA:	DATA:
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CACP	CREA-MG: 84457/D	RESP. TEC. N° CREA	N° CREA	DATA	RESP. TEC. N° CREA
LT 138 KV MORRO VERMELHO - ALTO TAQUARI <b>PERFIL E PLANTA</b> km 003 A 006 - TRECHO ENTRE ESTRUTURAS .... A ....				ESCALA:	HORIZONTAL= 1:5000 VERTICAL= 1:500
				FOLHA:	02/10
				REV.:	0