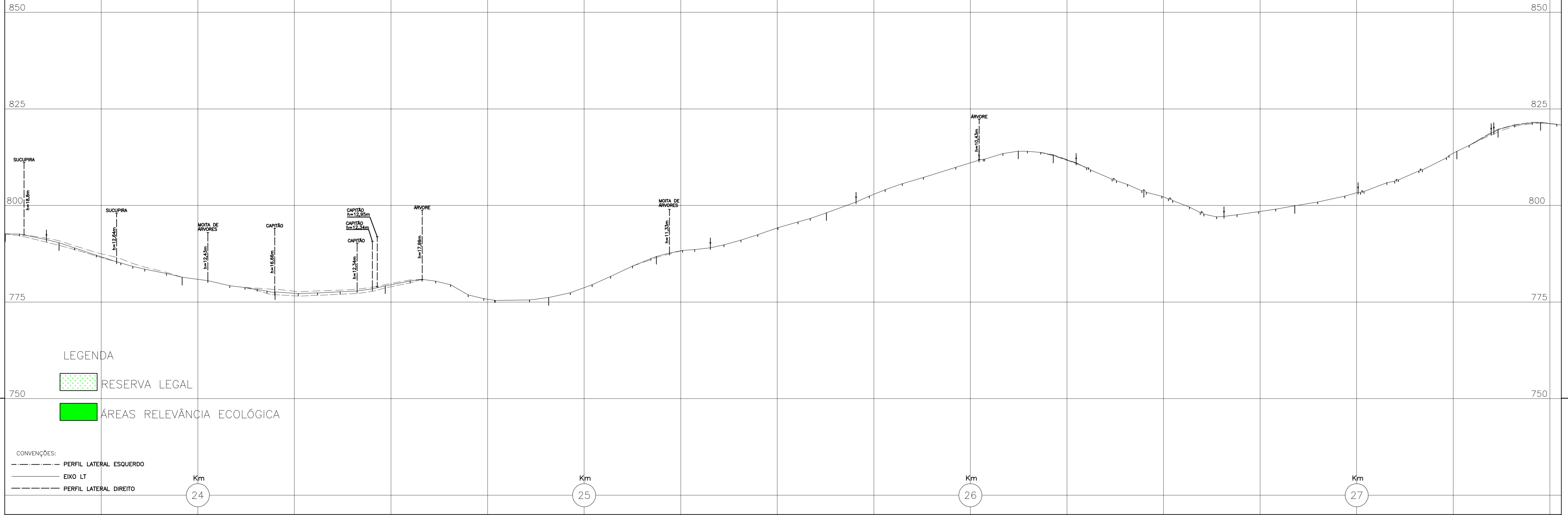
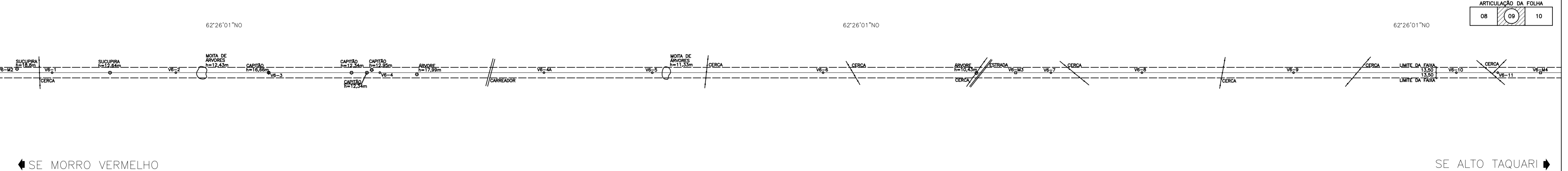


B	C	DIRETRIZ DA LT
A	D	



NÚM. DE OPERAÇÃO DA ESTRUTURA														
PROGRESSIVA DA ESTRUTURA														
DISTÂNCIA ESTACA - ESTRUTURA														
NÚMERO DA ESTACA	V6-2	V6-3	V6-4	V6-4A	V6-5	V6-6	V6-M3	V6-7	V6-8	V6-9	V6-10	V6-11	V6-M4	
DISTÂNCIA PARCIAL	318,58	240,57	285,30	422,87	279,17	440,13	496,44	90,75	234,47	390,73	419,66	106,51	110,36	151,81
COTA DA ESTACA	781,42	777,61	779,18	776,17	786,92	798,11	814,08	813,03	804,10	799,93	814,04	819,66	821,46	
DISTÂNCIA PROGRESSIVA DAS ESTACAS	23959,33	24199,89	24485,19	24908,06	25187,24	25627,36	26123,80	26214,55	26449,03	26839,72	27259,41	27365,92	27476,28	
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	D I R C E U A F L U M I A N E F D I L C E T E R E S A F L U M I A N B R A G A													
NATUREZA DO TERRENO	P E A N S O T S O O													
PROPRIETÁRIO	M A R C O D E C O N C R E T O													
MUNICÍPIO	A L T O T A Q U A R I													



2					
1					
0	TOPA	CACP	GPC	JUL/09	
	EMISSÃO INICIAL				
REVISÃO	FEITO	VISTO	APROVADO	DATA	ATER
	ALTERAÇÕES				

NOTAS

DESENHO: TOPA	DATA: JULHO/09	ELAB.	VERIF.	VERIF.	APROV.
VISTO: GPC	CONF.: CACP	APROV.	DATA	LT 138 KV MORRO VERMELHO - ALTO TAQUARI PERFIL E PLANTA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CACP	CREA-MG: 84457/D	RESP. TEC.	Nº CREA	DATA	RESP. TEC. Nº CREA
				ESCALA: HORIZONTAL = 1:5000 VERTICAL = 1:500	
				FOLHA: 09/10 REV.: 0	