

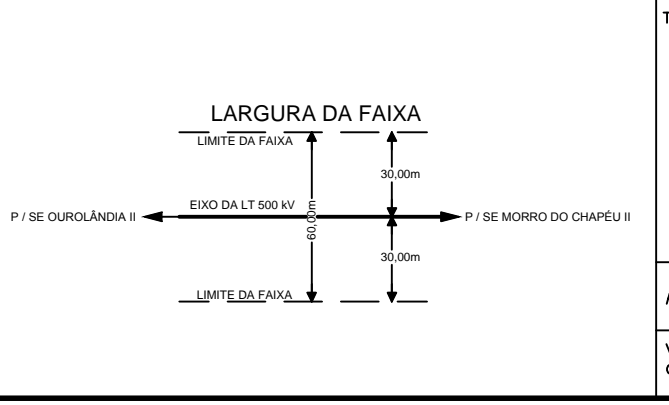
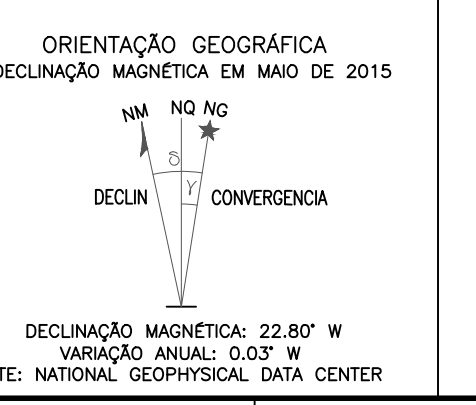
MUNICÍPIOS ATRAVESSADO PELA LT	DISTÂNCIA DA LT DENTRO DO MUNICÍPIO (m)
Ourolândia	311,41
Morro do Chapéu	28.792,00
João Dourado	15.213,53
América Dourada	18.360,76
Morro do Chapéu	23.044,76
Cafarnaum	8.537,25

LT 500 KV OUROLÂNDIA II – MORRO DO CHAPÉU II								
VÉRTICE	FUSO	DEFLEXÃO	RUMO	DISTÂNCIA PARCIAL (m)	DISTÂNCIA PROGRESSIVA (Km)	COORDENADAS UTM		COTA
						ESTE	NORTE	
PÓRTICO OUROLÂNDIA II	24L	-	79°00'44"NO	115,20	0,00	244.049,172	8.796.859,382	-
MV-01	24L	42°56'55"D	58°02'21"SO	352,15	0,12	243.936,083	8.796.881,339	-
MV-02	24L	50°22'42"D	07°39'39"SO	18.865,50	0,47	243.637,312	8.796.694,930	-
MV-02A	24L	00°12'49"E	07°26'49"SO	10.612,22	19,33	241.122,417	8.777.997,810	-
MV-02B	24L	02°18'09"E	05°08'40"SO	4.694,12	29,95	239.746,979	8.767.475,099	-
MV-03	24L	02°16'58"D	02°51'42"SO	27.534,10	34,64	239.326,063	8.762.799,890	-
MV-03A	24L	11°03'46"D	08°12'04"SE	3.814,71	62,17	237.951,393	8.735.300,127	-
MV-04	24L	09°29'19"E	01°17'15"SO	11.772,62	65,99	238.495,551	8.731.524,424	-
MV-04A	24L	00°59'31"E	00°17'44"SO	7.832,01	77,76	238.231,034	8.719.754,780	-
MV-04B	24L	00°20'55"E	00°03'11"SE	8.249,78	85,59	238.190,642	8.711.922,869	-
MV-05	24L	52°40'21"D	52°43'32"SE	124,17	93,84	238.198,292	8.703.673,098	-
MV-07	24L	51°28'07"D	75°51'28"NE	140,02	93,97	238.297,101	8.703.597,895	-
MV-06	24L	51°52'35"E	23°58'53"NE	153,10	94,11	238.432,881	8.703.632,107	-
PÓRTICO MORRO DO CHAPÉU II	24L	-	-	-	94,26	238.495,107	8.703.771,991	-

ALTERAÇÕES					
FEITO	VISTO	APROV.	DATA	ATE II	DATA

CONVENÇÕES	
	EIXO DA LT OUROLÂNDIA II – MORRO DO CHAPÉU II
	EIXO LT EXISTENTE
	RODOVIA FEDERAL
	RODOVIA ESTADUAL
	ESTRADA MUNICIPAL
	FERROVIA
	VEGETAÇÃO
	DIVISA DE MUNICÍPIO
	DIVISA DE ESTADO
	REPRESAS, RIOS
	CÓRREGOS, RIBEIRÕES
	TORRE EXISTENTE
	DUTO GÁS/ETANOL
	ÁREA URBANA

**DADOS TÉCNICOS**  
 PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR-UTM  
 ORIGEM DA QUILOMETRAGEM UTM EQUADOR E MERIDIANO CENTRAL, ACRESCIDAS AS CONSTANTES DE 10.000 KM E 500 KM RESPECTIVAMENTE.  
 MERIDIANO CENTRAL: 39°W  
 COEFICIENTE DE DEFORMAÇÃO LINEAR (K): KAPPA  
 DATUM VERTICAL: IBITUBA-SC  
 DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000



Topografia

**ALSAP**  
 CONSULTORIA E SERVIÇOS

Resp. Técnico:

Vitor Dantas Rodrigues  
 CREA-RJ: 20081/20091

Transmissora José Maria de Macedo de Eletricidade S.A.

**LT 500 KV OUROLÂNDIA II – MORRO DO CHAPÉU II**

**PLANTA DO TRAÇADO**

ESCALA: 1:100.000  
 DATA DE EMISSÃO: Maio/2015  
 FORMATO: A1  
 FOLHA: 01/01 REV. A

41-L105-0001-RA