



Ponto	Deflexão (° DIR)	Progressiva (km)	Coordenadas UTM	
			N	E
MAR II	-	0,00	685690,966	7759337,294
MAV01	6,9241 D	2779,50	685355,811	7756578,077
MAV02	14,1888 D	8012,27	684103,212	7751497,439
MAV03	7,6172 D	25158,44	679044,193	7736363,257
MAV04	6,6191 E	34094,96	670835,365	7729101,754
MAV05	12,5006 D	48706,15	663744,244	7716326,665
MAV06	17,4144 E	68520,75	650605,851	7701494,231
MAV07	12,833 D	75216,50	647869,668	7695383,064
MAV08	0,282 D	90269,64	638820,39	7683353,614
MAV09	11,2982 E	109826,21	628932,029	7667699,618
MAV10	5,7005 E	132895,97	616892,833	7647039,892
MAV11	13,7511 E	145046,59	612694,049	7635637,798
MAV12	11,2181 D	176732,62	609126,361	7604153,255
MAV13	3,6154 E	202111,47	601417,495	7579973,523
MAV14	16,4911 D	222882,64	596368,701	7559825,292
MAV15	5,4308 E	240143,09	587593,12	7544962,174
MAV16	16,4485 E	280497,19	570457,089	7508427,125
MAV17	31,9554 D	294589,59	568330,459	7494496,117
ASSIS	-	296653,31	566986,486	7492930,005

Coordenadas Datum SIRGAS 2000 - MC 51°W. Gr. - Fuso 22

OB	COMENTÁRIOS	CONFORME CAMPO	TACTA EA	TACTA MF	SA	24/09/13
OA	COMENTÁRIOS	EMISSÃO INICIAL	TACTA EA	TACTA MF	SA	24/09/13
REV	EMITIDO PARA	DESCRIÇÃO	FEITO	VISTO	APROV	PROJETISTA
			TMT			

S/ESCALA

Edson Alexandre 24/09/13
 AUTOR/DESENHO
 Marcos Fernandes 24/09/13
 AUTOR/PROJETO
 Sérgio Anacleto 24/09/13
 VISTO/RESP/CREA

LT 500kV MARIMBONDO – ASSIS

PLANTA DE TRAÇADO

285-019-DE-0-B