até o marco M-040, de coordenada N = 9.910.314,50m e E = 253.496,43m; 451,41 m e azimute plano 87°55'35" até o marco M-041, de coordenada N = 9.910.330,83m e E = 253.947,55m; 148,70 m e azimute plano  $88^{\circ}42'41''$ até o marco M-042, de coordenada N = 9.910.334,17m e E = 254.096,21m; 19,71 m e azimute plano 95°44'29" até o marco M-043, de coordenada N = 9.910.332,20m e E = 254.115,82m; 46,01 m e azimute plano  $102^{\circ}49'58''$  até o marco M-044, de coordenada N = 9.910.321,98m e E = 254.160,68m; 30,51 m e azimute plano 107°21'36" até o marco M-045, de coordenada N 9.910.312,88m e E = 254.189,80m; 130,10 m e azimute plano 106°18'54" até o marco M-046, de coordenada N = 9.910.276,33m e E = 254.314,66m; 77,69 m e azimute plano 108°08'48" até o marco M-047, de coordenada N = 9.910.252,14m e E = 254.388,48m; 36,50 m e azimute plano 99°09'41" até o marco M-048, de coordenada N = 9.910.246,33m e . E = 254.424,52m; 34,14 m e azimute plano 91°40′12″ até o marco M-049, de coordenada N = 9.910.245,33m e E = 254.458,65m; 63,33 m e azimute plano 84°35′00" até o marco M-050, de coordenada N = 9.910.251,31m e E = 254.521,70m; 104,84 m e azimute plano 83°02'41" até o marco M-051, de coordenada N = 9.910.264,00m e E = 254.625,77m; 230,65 m e azimute plano 80°30′39″ até o marco M-052, de coordenada N = 9.910.302,03m e E = 254.853,27m; 466,65 m e azimute plano 81°22′38″ até o marco M-053, de coordenada N = 9.910.371,99m e E = 255.314,64m; 60,92 m e azimute plano 80°44'30" até o marco M-054, de coordenada N = 9.910.381,80m e E = 255.374,77m; 26,16 m e azimute plano 76°50'08" até o marco M-055, de coordenada N = 9.910.387,75m e E = 255.400,25m; 33,50 m e azimute plano 63°21'39" até o marco M-056, de coordenada N = 9.910.402,77m e E = 255.430,19m; 22,85 m e azimute plano 58°09'34" até o marco M-057, de coordenada N = 9.910.414,83m e E = 255.449,60m; 40,37 m e azimute plano 47°48'26" até o marco M-058, de coordenada N = 9.910.441,94m e E = 255.479,51m; 106,37 m e azimute plano  $36^{\circ}40'39''$ até o marco M-059, de coordenada N = 9.910.527,25m e E = 255.543,05m; 159,63 m e azimute plano 38°32'22" até o marco M-060, de coordenada N = 9.910.652,11m e  $\dot{E} = 255.642,51$ m; 25,46 m e azimute plano 34°32′32″ até o marco M-061, de coordenada N = 9.910.673,08m e E = 255.656,94m; 147,79 m e azimute plano 39°07′51" até o marco M-062, de coordenada N = 9.910.787,72m e E = 255.750,21m; 166,37 m e azimute plano 38°38'33" até o marco M-063, de coordenada N = 9.910.917,66m e E = 255.854,10m; 529,56 m e azimute plano 37°56′50" até o marco M-064, de coordenada N = 9.911.335,26m e E = 256.179,75m; 301,32 m e azimute plano 38°06′16″ até o marco M-065, de coordenada N = 9.911.572,37m e E = 256.365,69m; 195,29 m e azimute plano 38°42'36" até o marco M-066, de coordenada N = 9.911.724,76m e E = 256.487,82m; 160,71 m e azimute plano 39°29′00″ até o marco M-067, de coordenada N = 9.911.848,79m e E = 256.590,01m; 160,27 m e azimute plano 38°49'58" até o marco M-068, de coordenada N = 9.911.973,64m e E = 256.690,51m; 124,34 m e azimute plano 38°13′51″ até o marco M-069, de coordenada N = 9.912.071,32m e E = 256.767,45m; 158,92 m e azimute plano 39°06'20" até o marco M-070, de coordenada N = 9.912.194,64m e E = 256.867,69m; 96,41 m e azimute plano 39°32'46" até o marco M-071, de coordenada N = 9.912.268,98m e E = 256.929,08m; 87,77 m e azimute plano  $38^{\circ}14'02''$  até o marco M-072, de coordenada N = 9.912.337,92m e E = 256.983,39m; 21,27 m e azimute plano 36°45'34" até o marco M-073, de coordenada N = 9.912.354,96m e E = 256.996,12m; 37,64 m e azimute plano 33°40'27" até o marco M-074, de coordenada N = 9.912.386,28m e E = 257.016,99m; 26,80 m e azimute plano  $26^{\circ}18'38''$  até o marco M-075, de coordenada N = 9.912.410,31m e E = 257.028,87m; 38,26 m e azimute plano 23°22'39" até o marco M-076, de coordenada N = 9.912.445,42m e E = 257.044,05m; 25,98 m e azimute plano 15°23'48" até o marco M-077, de coordenada N = 9.912.470,46m e E = 257.050,95m; 108,92 m e azimute plano 8°31'44" até o marco M-078, de coordenada N = 9.912.578,18m e E = 257.067,10m; 23,35 m e azimute plano 4°06′26″ até o marco M-079, de coordenada N = 9.912.601,48m e E = 257.068,77m; 96,88 m e azimute plano 5°43'34" até o marco M-080, de coordenada N = 9.912.697,87m e E = 257.078,44m; 135,86 m e azimute plano 6°10'47" até o marco M-081, de coordenada N = 9.912.832,95m e E = 257.093,06m; 70,69 m e azimute plano 3°50'25" até o marco M-082, de coordenada N = 9.912.903,48m e E = 257.097,80m; 39,58 m e azimute plano 358°24′31″ até o marco M-083, de coordenada N = 9.912.943,04m e E = 257.096,70m; 80,28 m e azimute plano 354°49′58″ até o marco M-084, de coordenada N = 9.913.023,00m e E = 257.089,47m; 227,24 m e azimute plano  $353^{\circ}09'38''$  até o marco M-085, de coordenada N = 9.913.248,62m e E = 257.062,41m; 36,90 m e azimute plano  $356^{\circ}38'59''$  até o marco M-086, de coordenada N = 9.913.285,46m e E = 257.060,25m; 88,41 m e azimute plano 353°32′52" até o marco M-087, de coordenada N = 9.913.373,31m e E = 257.050,32m; 46,24 m e azimute plano 354°47′35″ até o marco M-088, de coordenada N = 9.913.419,36m e E = 257.046,12m; 42,01 m e azimute plano  $2^{\circ}09'49''$  até o marco M-089, de coordenada N = 9.913.461,34m e E = 257.047,71m; 22,08 m e azimute plano  $5^{\circ}06'45''$  até o marco M-090, de coordenada N = 9.913.483,34m e E = 257.049,67m; 36,55 m e azimute plano  $18^{\circ}15'11''$  até o marco M-091, de coordenada N = 9.913.518,05m e E = 257.061,12m; deste, segue pela Margem Direita (Sentido És-Nordeste) da Avenida São Pedro, com a seguinte distância 39,07 m e azimute plano 26°12′57″ até o marco M-092, de coordenada N = 9.913.553,10m e E = 257.078,38m; 40,17 m e azimute plano 34°44′33″ até o marco M-093, de coordenada N = 9.913.586,11m e E = 257.101,27m; 34,78 m e azimute plano  $39^{\circ}12'27''$  até o marco M-094, de coordenada N = 9.913.613,06m e E = 257.123,26m; 80,94 m e azimute plano 48°33'10' até o marco M-095, de coordenada N = 9.913.666,63m e E = 257.183,93m; 208,97 m e azimute plano  $49^{\circ}05'36''$  até o marco M-096, de coordenada N = 9.913.803,47m e E = 257.341,86m; 179,10 m e azimute plano 48°42′04′ até o marco M-097, de coordenada N = 9.913.921,68m e E = 257.476,42m; 123,89 m e azimute plano 47°59'46" até o marco M-098, de coordenada N = 9.914.004,58m e E = 257.568,48m; 44,53 m e azimute plano  $33^{\circ}43'27''$  até o marco M-099, de coordenada N = 9.914.041,62m e E = 257.593,20m;

25,10 m e azimute plano 27°00'29" até o marco M-100, de coordenada N = 9.914.063,98m e E = 257.604,60m; 54,06 m e azimute plano 16°27'01" até o marco M-101, de coordenada N = 9.914.115,82m e E = 257.619,91m; 39,23 m e azimute plano 10°05'20" até o marco M-102, de coordenada N = 9.914.154,45m e E = 257.626,78m; 91,41 m e azimute plano 11°52′12″ até o marco M-103, de coordenada N = 9.914.243,90m e E = 257.645,58m; 316,49 m e azimute plano 10°50'09" até o marco M-104, de coordenada N = 9.914.554,75m e E = 257.705,08m; 64,28 m e azimute plano 20°52′29″ até o marco M-105, de coordenada N = 9.914.614,81m e E = 257.727,99m; 70,20 m e azimute plano 33°57'48" até o marco M-106, de coordenada N = 9.914.673,03m e E = 257.767,20m; 94,12 m e azimute plano 29°08′52″ até o marco M-107, de coordenada N = 9.914.755,24m e E = 257.813,05m; 175,79 m e azimute plano 32°48′50" até o marco M-108, de coordenada N = 9.914.902,97m e  $\dot{E} = 257.908,31$ m; 61,93 m e azimute plano  $33^{\circ}19'11''$ até o marco M-109, de coordenada N = 9.914.954,72m e E = 257.942,32m; 76,28 m e azimute plano 31°26'19" até o marco M-110, de coordenada N = 9.915.019,80m e E = 257.982,11m; 61,83 m e azimute plano 32°53'34" até o marco M-111, de coordenada N = 9.915.071,72m e E = 258.015,69m; 21,66 m e azimute plano 39°48'06" até o marco M-112, de coordenada N = 9.915.088,36m e E = 258.029,56m; 14,02 m e azimute plano 54°55′55″ até o marco M-113, de coordenada N = 9.915.096,42m e E = 258.041,03m; 35,49 m e azimute plano 69°11'25" até o marco M-114, de coordenada N = 9.915.109,03m e E = 258.074,20m; 100,73 m e azimute plano 70°18′04" até o marco M-115, de coordenada N = 9.915.142,98m e E = 258.169,04m; 93,48 m e azimute plano 69°44′15″ até o marco M-116, de coordenada N = 9.915.175,35m e E = 258.256,73m; 28,11 m e azimute plano 70°22′59" até o marco M-117, de coordenada N = 9.915.184,79m e E = 258.283,20m; 52,61 m e azimute plano 71°38′59" até o marco M-118, de coordenada N = 9.915.201,35m e E = 258.333,14m; 31,49 m e azimute plano 69°32′53″ até o marco M-119, de coordenada N = 9.915.212,36m e E = 258.362,65m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Canavial, com a seguinte distância 8.317,167 m até o marco M-120, de coordenada N 9.914.845,03m e E = 258.818,71m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Pirabas, com a seguinte distância 5.971,137 m até o marco M-121, de coordenada N = 9.911.093,03m e E = 260.393,32m; deste, segue pela Margem Esquerda do Furo do Paraíso, com a seguinte distância 1.821,836 m até o marco M-122, de coordenada N = 9.910.963,30m e E = 260.309,38m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Pirabas, com a seguinte distância 2.939,513 m até o marco M-123, de coordenada N = 9.909.354,04m e E = 258.401,23m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Arrozal, com a seguinte distância 7.266,978 m até o marco M-124, de coordenada N = 9.909.192,67m e E = 258.315,09m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Patauá, com a seguinte distância 7.950,001 m até o marco M-125, de coordenada N = 9.909.007,90m e E 258.427,99m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Moça Grande, com a seguinte distância 1.100,485 m até o marco M-126, de coordenada N = 9.909.068,18m e E = 258.552,82m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Pirabas, com a seguinte distância 2.241,67 m até o marco M-127, de coordenada N = 9.909.831,69m e E = 259.803,60m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Anta, com a seguinte distância 3.108,332 m até o marco M-128, de coordenada N = 9.909.883,52m e E = 259.986,49m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Pirabas, com a seguinte distância 3.538,901 m até o marco M-129, de coordenada N = 9.911.410,64m e E = 261.694,98m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Pariquis, com a seguinte distância 9.143,526 m até o marco M-130, de coordenada N = 9.911.454,84m e E = 261.914,52m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé do Camaleão, com a seguinte distância 14.545,234 m até o marco M-131, de coordenada N 9.911.682,72m e E = 261.931,41m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Pirabas, com a seguinte distância 2.965,749 m até o marco M-132, de coordenada N = 9.912.692,31m e E = 261.215,30m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Cajueiro, com a seguinte distância 1.868,057 m até o marco M-133, de coordenada N = 9.912.813,01m e E = 261.250,97m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Pirabas, com a seguinte distância 744,049 m até o marco M-134, de coordenada N = 9.913.447,49m e E = 261.115,30m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé São Jorge, com a seguinte distância 4.581,058 m até o marco M-135, de coordenada N = 9.913.633,64m e E = 261.056,92m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Pirabas, com a seguinte distância 3.131,211 m até o marco M-136, de coordenada N = 9.915.337,86m e E = 259.749,39m; deste, segue pela Margem da Baía das Pirabas, com a seguinte distância 16.005,174 m até o marco M-137, de coordenada N = 9.916.358,61m e E = 262.663,08m; desta, segue pela Margem Esquerda do Furo Grande, com a seguinte distância 10.144,458 m até o marco M-138, de coordenada N = 9.916.364,22m e E = 265.384,98m; deste, segue pela Margem da Baía do Japerica, com a seguinte distância 9.746,341 m até o marco M-139, de coordenada N = 9.915.315,18m e E = 267.665,36m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé do Quati, com a seguinte distância 12.047,367 m até o marco M-140, de coordenada N = 9.915.187,85m e E = 268.146,18m; deste, segue pela Margem da Baía do Japerica, com a seguinte distância 8.233,942 m até o marco M-141, de coordenada N = 9.912.997,91m e E = 268.809,01m; deste, segue pela Margem Esquerda do Furo do Bamba, com a seguinte distância 16.423,367 m até o marco M-142, de coordenada N = 9.914.004,53m e E = 258.253,65m; deste, segue pela Margem da Baía do Japerica, com a seguinte distância 13.745,678 m até o marco M-143, de coordenada N = 9.908.586,28m e E = 267.594,89m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Baia, com a seguinte distância 16.828,623 m até o marco M-144, de coordenada N = 9.908.185,47m e E = 267.201,15m; deste, segue pela Margem da Baía do Japerica, com a seguinte distância 1.063,537 m até o marco M-145, de coordenada N = 9.907.462,60m e E =266.782,23m; deste, segue pela Margem Direita (Sentido Oés-Sudoeste)