

= 9.729.989,62m e E = 679.775,95m; 0,28 m e azimute plano 73°29'44" até o marco M-329, de coordenada N = 9.729.989,70m e E = 679.776,22m; 67,76 m e azimute plano 71°14'58" até o marco M-330, de coordenada N = 9.730.011,48m e E = 679.840,38m; 89,64 m e azimute plano 73°33'59" até o marco M-331, de coordenada N = 9.730.036,84m e E = 679.926,36m; 0,20 m e azimute plano 72°28'28" até o marco M-332, de coordenada N = 9.730.036,90m e E = 679.926,55m; 101,41 m e azimute plano 71°59'31" até o marco M-333, de coordenada N = 9.730.068,25m e E = 680.022,99m; 129,03 m e azimute plano 71°53'52" até o marco M-334, de coordenada N = 9.730.108,34m e E = 680.145,63m; 0,23 m e azimute plano 70°01'01" até o marco M-335, de coordenada N = 9.730.108,42m e E = 680.145,85m; 0,21 m e azimute plano 70°42'36" até o marco M-336, de coordenada N = 9.730.108,49m e E = 680.146,05m; 119,89 m e azimute plano 68°14'51" até o marco M-337, de coordenada N = 9.730.152,92m e E = 680.257,40m; 89,76 m e azimute plano 67°20'04" até o marco M-338, de coordenada N = 9.730.187,51m e E = 680.340,23m; 0,91 m e azimute plano 63°09'10" até o marco M-339, de coordenada N = 9.730.187,92m e E = 680.341,04m; 72,58 m e azimute plano 59°47'20" até o marco M-340, de coordenada N = 9.730.224,44m e E = 680.403,76m; 0,29 m e azimute plano 59°02'10" até o marco M-341, de coordenada N = 9.730.224,59m e E = 680.404,01m; 33,81 m e azimute plano 57°25'43" até o marco M-342, de coordenada N = 9.730.242,79m e E = 680.432,50m; 38,37 m e azimute plano 58°56'11" até o marco M-343, de coordenada N = 9.730.262,59m e E = 680.465,37m; 1,08 m e azimute plano 54°24'03" até o marco M-344, de coordenada N = 9.730.263,22m e E = 680.466,25m; 0,83 m e azimute plano 46°56'29" até o marco M-345, de coordenada N = 9.730.263,79m e E = 680.466,86m; 62,61 m e azimute plano 43°12'03" até o marco M-346, de coordenada N = 9.730.309,43m e E = 680.509,72m; 0,17 m e azimute plano 40°14'11" até o marco M-347, de coordenada N = 9.730.309,56m e E = 680.509,83m; 9,09 m e azimute plano 41°49'57" até o marco M-348, de coordenada N = 9.730.316,33m e E = 680.515,89m; 6,55 m e azimute plano 58°36'58" até o marco M-349, de coordenada N = 9.730.319,74m e E = 680.521,48m; 8,53 m e azimute plano 71°32'38" até o marco M-350, de coordenada N = 9.730.322,44m e E = 680.529,57m; 9,29 m e azimute plano 83°08'07" até o marco M-351, de coordenada N = 9.730.323,55m e E = 680.538,79m; 1,00 m e azimute plano 79°01'40" até o marco M-352, de coordenada N = 9.730.323,74m e E = 680.539,77m; 0,99 m e azimute plano 71°12'00" até o marco M-353, de coordenada N = 9.730.324,06m e E = 680.540,71m; 6,05 m e azimute plano 66°49'35" até o marco M-354, de coordenada N = 9.730.326,44m e E = 680.546,27m; 0,83 m e azimute plano 62°49'08" até o marco M-355, de coordenada N = 9.730.326,82m e E = 680.547,01m; 0,84 m e azimute plano 56°41'22" até o marco M-356, de coordenada N = 9.730.327,28m e E = 680.547,71m; 17,86 m e azimute plano 53°08'58" até o marco M-357, de coordenada N = 9.730.337,99m e E = 680.562,00m; 6,96 m e azimute plano 53°06'49" até o marco M-358, de coordenada N = 9.730.342,17m e E = 680.567,57m; 27,17 m e azimute plano 98°58'37" até o marco M-359, de coordenada N = 9.730.337,93m e E = 680.594,41m; 14,43 m e azimute plano 105°31'11" até o marco M-360, de coordenada N = 9.730.334,07m e E = 680.608,31m; 0,68 m e azimute plano 102°48'15" até o marco M-361, de coordenada N = 9.730.333,92m e E = 680.608,97m; 1,22 m e azimute plano 94°41'09" até o marco M-362, de coordenada N = 9.730.333,82m e E = 680.610,19m; 14,31 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-363, de coordenada N = 9.730.333,82m e E = 680.624,50m; 29,56 m e azimute plano 96°05'54" até o marco M-364, de coordenada N = 9.730.330,68m e E = 680.653,89m; 0,75 m e azimute plano 93°03'10" até o marco M-365, de coordenada N = 9.730.330,64m e E = 680.654,64m; 0,61 m e azimute plano 87°11'04" até o marco M-366, de coordenada N = 9.730.330,67m e E = 680.655,25m; 45,03 m e azimute plano 84°56'29" até o marco M-367, de coordenada N = 9.730.334,64m e E = 680.700,10m; 0,61 m e azimute plano 82°24'19" até o marco M-368, de coordenada N = 9.730.334,72m e E = 680.700,70m; 0,40 m e azimute plano 78°24'28" até o marco M-369, de coordenada N = 9.730.334,80m e E = 680.701,09m; 27,72 m e azimute plano 76°45'21" até o marco M-370, de coordenada N = 9.730.341,15m e E = 680.728,07m; 0,58 m e azimute plano 75°00'18" até o marco M-371, de coordenada N = 9.730.341,30m e E = 680.728,63m; 13,21 m e azimute plano 72°03'31" até o marco M-372, de coordenada N = 9.730.345,37m e E = 680.741,20m; 40,05 m e azimute plano 87°47'47" até o marco M-373, de coordenada N = 9.730.346,91m e E = 680.781,22m; 26,46 m e azimute plano 92°29'26" até o marco M-374, de coordenada N = 9.730.345,76m e E = 680.807,66m; 26,54 m e azimute plano 103°14'44" até o marco M-375, de coordenada N = 9.730.339,68m e E = 680.833,49m; 29,73 m e azimute plano 111°56'27" até o marco M-376, de coordenada N = 9.730.328,57m e E = 680.861,07m; 26,74 m e azimute plano 120°40'11" até o marco M-377, de coordenada N = 9.730.314,93m e E = 680.884,07m; 0,22 m e azimute plano 120°04'07" até o marco M-378, de coordenada N = 9.730.314,82m e E = 680.884,26m; 63,29 m e azimute plano 118°29'34" até o marco M-379, de coordenada N = 9.730.284,63m e E = 680.939,88m; 31,83 m e azimute plano 117°31'23" até o marco M-380, de coordenada N = 9.730.269,92m e E = 680.968,11m; 1,00 m e azimute plano 113°29'55" até o marco M-381, de coordenada N = 9.730.269,52m e E = 680.969,03m; 1,01 m e azimute plano 105°33'16" até o marco M-382, de coordenada N = 9.730.269,25m e E = 680.970,00m; 1,01 m e azimute plano 96°50'34" até o marco M-383, de coordenada N = 9.730.269,13m e E = 680.971,00m; 24,14 m e azimute plano 92°45'16" até o marco M-384, de coordenada N = 9.730.267,97m e E = 680.995,11m; 42,91 m e azimute plano 101°00'13" até o marco M-385, de coordenada N = 9.730.259,78m e E = 681.037,23m; 33,17 m e azimute plano 105°01'30" até o marco M-386, de coordenada N = 9.730.251,18m e E = 681.069,27m; 30,35 m e azimute plano 109°35'57" até o marco M-387, de coordenada N = 9.730.241,00m e E = 681.097,86m; 62,22 m e azimute plano 111°39'46" até o marco M-388, de coordenada N = 9.730.218,03m e E = 681.155,69m; 0,21 m e azimute plano 112°50'01" até o marco M-389, de coordenada N = 9.730.217,95m e E = 681.155,88m;

0,95 m e azimute plano 105°56'43" até o marco M-390, de coordenada N = 9.730.217,69m e E = 681.156,79m; 39,39 m e azimute plano 102°12'31" até o marco M-391, de coordenada N = 9.730.209,36m e E = 681.195,29m; 0,27 m e azimute plano 102°59'41" até o marco M-392, de coordenada N = 9.730.209,30m e E = 681.195,55m; 0,47 m e azimute plano 97°16'30" até o marco M-393, de coordenada N = 9.730.209,24m e E = 681.196,02m; 58,75 m e azimute plano 96°10'31" até o marco M-394, de coordenada N = 9.730.202,92m e E = 681.254,43m; 43,49 m e azimute plano 101°30'51" até o marco M-395, de coordenada N = 9.730.194,24m e E = 681.297,04m; 315,54 m e azimute plano 100°21'47" até o marco M-396, de coordenada N = 9.730.137,48m e E = 681.607,43m; 45,55 m e azimute plano 101°00'41" até o marco M-397, de coordenada N = 9.730.128,78m e E = 681.652,14m; 21,50 m e azimute plano 102°32'36" até o marco M-398, de coordenada N = 9.730.124,11m e E = 681.673,13m; 24,24 m e azimute plano 108°25'12" até o marco M-399, de coordenada N = 9.730.116,45m e E = 681.696,13m; 16,30 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-400, de coordenada N = 9.730.109,16m e E = 681.710,71m; 38,45 m e azimute plano 117°37'29" até o marco M-401, de coordenada N = 9.730.091,33m e E = 681.744,78m; 0,63 m e azimute plano 114°31'11" até o marco M-402, de coordenada N = 9.730.091,07m e E = 681.745,35m; 17,61 m e azimute plano 112°31'56" até o marco M-403, de coordenada N = 9.730.084,32m e E = 681.761,62m; 0,31 m e azimute plano 110°46'20" até o marco M-404, de coordenada N = 9.730.084,21m e E = 681.761,91m; 0,64 m e azimute plano 107°18'02" até o marco M-405, de coordenada N = 9.730.084,02m e E = 681.762,52m; 15,59 m e azimute plano 104°44'57" até o marco M-406, de coordenada N = 9.730.080,05m e E = 681.777,60m; 0,37 m e azimute plano 104°02'10" até o marco M-407, de coordenada N = 9.730.079,96m e E = 681.777,96m; 21,27 m e azimute plano 101°43'00" até o marco M-408, de coordenada N = 9.730.075,64m e E = 681.798,79m; 20,86 m e azimute plano 105°03'45" até o marco M-409, de coordenada N = 9.730.070,22m e E = 681.818,93m; 28,46 m e azimute plano 110°11'10" até o marco M-410, de coordenada N = 9.730.060,40m e E = 681.845,64m; 0,38 m e azimute plano 108°26'06" até o marco M-411, de coordenada N = 9.730.060,28m e E = 681.846,00m; 123,80 m e azimute plano 106°55'49" até o marco M-412, de coordenada N = 9.730.024,23m e E = 681.964,43m; 19,24 m e azimute plano 110°56'59" até o marco M-413, de coordenada N = 9.730.017,35m e E = 681.982,40m; 20,15 m e azimute plano 118°56'39" até o marco M-414, de coordenada N = 9.730.007,60m e E = 682.000,03m; 19,03 m e azimute plano 130°05'55" até o marco M-415, de coordenada N = 9.729.995,34m e E = 682.014,59m; 1,23 m e azimute plano 125°22'29" até o marco M-416, de coordenada N = 9.729.994,63m e E = 682.015,59m; 0,71 m e azimute plano 116°55'40" até o marco M-417, de coordenada N = 9.729.994,31m e E = 682.016,22m; 8,71 m e azimute plano 114°12'35" até o marco M-418, de coordenada N = 9.729.990,74m e E = 682.024,16m; 0,52 m e azimute plano 112°37'12" até o marco M-419, de coordenada N = 9.729.990,54m e E = 682.024,64m; 0,23 m e azimute plano 107°39'00" até o marco M-420, de coordenada N = 9.729.990,47m e E = 682.024,86m; 38,06 m e azimute plano 108°03'49" até o marco M-421, de coordenada N = 9.729.978,67m e E = 682.061,04m; 68,60 m e azimute plano 113°45'32" até o marco M-422, de coordenada N = 9.729.951,03m e E = 682.123,83m; 0,45 m e azimute plano 112°02'10" até o marco M-423, de coordenada N = 9.729.950,86m e E = 682.124,25m; 1,26 m e azimute plano 105°08'09" até o marco M-424, de coordenada N = 9.729.950,53m e E = 682.125,47m; 24,37 m e azimute plano 99°18'14" até o marco M-425, de coordenada N = 9.729.946,59m e E = 682.149,52m; 12,40 m e azimute plano 102°42'51" até o marco M-426, de coordenada N = 9.729.943,86m e E = 682.161,62m; 0,34 m e azimute plano 101°58'34" até o marco M-427, de coordenada N = 9.729.943,79m e E = 682.161,95m; 0,76 m e azimute plano 96°50'34" até o marco M-428, de coordenada N = 9.729.943,70m e E = 682.162,70m; 5,96 m e azimute plano 93°45'01" até o marco M-429, de coordenada N = 9.729.943,31m e E = 682.168,65m; 0,46 m e azimute plano 92°29'22" até o marco M-430, de coordenada N = 9.729.943,29m e E = 682.169,11m; 0,67 m e azimute plano 87°26'10" até o marco M-431, de coordenada N = 9.729.943,32m e E = 682.169,78m; 7,52 m e azimute plano 84°30'33" até o marco M-432, de coordenada N = 9.729.944,04m e E = 682.177,27m; 12,69 m e azimute plano 98°23'08" até o marco M-433, de coordenada N = 9.729.942,19m e E = 682.189,82m; 6,65 m e azimute plano 100°02'34" até o marco M-434, de coordenada N = 9.729.941,03m e E = 682.196,37m; 11,17 m e azimute plano 101°40'19" até o marco M-435, de coordenada N = 9.729.938,77m e E = 682.207,31m; 26,87 m e azimute plano 109°28'49" até o marco M-436, de coordenada N = 9.729.929,81m e E = 682.232,64m; 48,08 m e azimute plano 109°46'50" até o marco M-437, de coordenada N = 9.729.913,54m e E = 682.277,88m; 32,05 m e azimute plano 109°33'36" até o marco M-438, de coordenada N = 9.729.902,81m e E = 682.308,08m; 18,12 m e azimute plano 109°14'05" até o marco M-439, de coordenada N = 9.729.896,84m e E = 682.325,19m; 14,63 m e azimute plano 117°26'28" até o marco M-440, de coordenada N = 9.729.890,10m e E = 682.338,17m; 11,23 m e azimute plano 123°26'58" até o marco M-441, de coordenada N = 9.729.883,91m e E = 682.347,54m; 18,01 m e azimute plano 128°50'55" até o marco M-442, de coordenada N = 9.729.872,61m e E = 682.361,57m; 1,08 m e azimute plano 124°25'35" até o marco M-443, de coordenada N = 9.729.872,00m e E = 682.362,46m; 0,74 m e azimute plano 117°15'19" até o marco M-444, de coordenada N = 9.729.871,66m e E = 682.363,12m; 19,42 m e azimute plano 113°57'56" até o marco M-445, de coordenada N = 9.729.863,77m e E = 682.380,87m; 17,09 m e azimute plano 115°57'02" até o marco M-446, de coordenada N = 9.729.856,29m e E = 682.396,24m; 0,73 m e azimute plano 113°24'17" até o marco M-447, de coordenada N = 9.729.856,00m e E = 682.396,91m; 1,22 m e azimute plano 104°43'11" até o marco M-448, de coordenada N = 9.729.855,69m e E = 682.398,09m; 8,60 m e azimute plano 99°54'41" até o marco M-449, de coordenada N = 9.729.854,21m e E = 682.406,56m;