

= 9.818.978,09m e E = 767.969,63m; 0,15 m e azimute plano 47°43'35" até o marco M-323, de coordenada N = 9.818.978,19m e E = 767.969,74m; 65,74 m e azimute plano 45°39'12" até o marco M-324, de coordenada N = 9.819.024,14m e E = 768.016,75m; 94,24 m e azimute plano 46°23'04" até o marco M-325, de coordenada N = 9.819.089,15m e E = 768.084,98m; 77,00 m e azimute plano 46°17'21" até o marco M-326, de coordenada N = 9.819.142,36m e E = 768.140,64m; 52,14 m e azimute plano 46°41'11" até o marco M-327, de coordenada N = 9.819.178,13m e E = 768.178,58m; 22,53 m e azimute plano 46°40'21" até o marco M-328, de coordenada N = 9.819.193,59m e E = 768.194,97m; 0,22 m e azimute plano 46°50'51" até o marco M-329, de coordenada N = 9.819.193,74m e E = 768.195,13m; 88,57 m e azimute plano 45°51'03" até o marco M-330, de coordenada N = 9.819.255,43m e E = 768.258,68m; 97,96 m e azimute plano 46°53'11" até o marco M-331, de coordenada N = 9.819.322,38m e E = 768.330,19m; 0,26 m e azimute plano 46°32'53" até o marco M-332, de coordenada N = 9.819.322,56m e E = 768.330,38m; 106,25 m e azimute plano 45°51'43" até o marco M-333, de coordenada N = 9.819.396,55m e E = 768.406,63m; 23,95 m e azimute plano 45°52'47" até o marco M-334, de coordenada N = 9.819.413,22m e E = 768.423,82m; 162,91 m e azimute plano 46°23'52" até o marco M-335, de coordenada N = 9.819.525,57m e E = 768.541,79m; 0,42 m e azimute plano 45°58'16" até o marco M-336, de coordenada N = 9.819.525,86m e E = 768.542,09m; 84,99 m e azimute plano 44°47'42" até o marco M-337, de coordenada N = 9.819.586,17m e E = 768.601,97m; 32,55 m e azimute plano 44°47'18" até o marco M-338, de coordenada N = 9.819.609,27m e E = 768.624,90m; 93,60 m e azimute plano 45°31'57" até o marco M-339, de coordenada N = 9.819.674,84m e E = 768.691,70m; 82,71 m e azimute plano 46°33'46" até o marco M-340, de coordenada N = 9.819.731,71m e E = 768.751,76m; 161,86 m e azimute plano 46°33'44" até o marco M-341, de coordenada N = 9.819.843,00m e E = 768.869,29m; 0,29 m e azimute plano 46°23'50" até o marco M-342, de coordenada N = 9.819.843,20m e E = 768.869,50m; 115,26 m e azimute plano 45°28'41" até o marco M-343, de coordenada N = 9.819.924,02m e E = 768.951,68m; 92,39 m e azimute plano 45°50'00" até o marco M-344, de coordenada N = 9.819.988,39m e E = 769.017,95m; 44,62 m e azimute plano 45°52'51" até o marco M-345, de coordenada N = 9.820.019,45m e E = 769.049,98m; 122,80 m e azimute plano 45°53'03" até o marco M-346, de coordenada N = 9.820.104,93m e E = 769.138,14m; 43,08 m e azimute plano 45°53'02" até o marco M-347, de coordenada N = 9.820.134,92m e E = 769.169,07m; 186,72 m e azimute plano 46°23'43" até o marco M-348, de coordenada N = 9.820.263,70m e E = 769.304,28m; 0,16 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-349, de coordenada N = 9.820.263,81m e E = 769.304,39m; 145,10 m e azimute plano 45°48'15" até o marco M-350, de coordenada N = 9.820.364,96m e E = 769.408,42m; 136,70 m e azimute plano 46°30'32" até o marco M-351, de coordenada N = 9.820.459,04m e E = 769.507,59m; 54,21 m e azimute plano 46°30'35" até o marco M-352, de coordenada N = 9.820.496,35m e E = 769.546,92m; 0,20 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-353, de coordenada N = 9.820.496,49m e E = 769.547,06m; 109,30 m e azimute plano 45°45'22" até o marco M-354, de coordenada N = 9.820.572,75m e E = 769.625,36m; 48,77 m e azimute plano 45°45'21" até o marco M-355, de coordenada N = 9.820.606,78m e E = 769.660,30m; 53,07 m e azimute plano 47°16'05" até o marco M-356, de coordenada N = 9.820.642,79m e E = 769.699,28m; 0,30 m e azimute plano 46°19'56" até o marco M-357, de coordenada N = 9.820.643,00m e E = 769.699,50m; 125,13 m e azimute plano 46°06'15" até o marco M-358, de coordenada N = 9.820.729,76m e E = 769.789,67m; 0,23 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-359, de coordenada N = 9.820.729,92m e E = 769.789,83m; 64,13 m e azimute plano 45°14'47" até o marco M-360, de coordenada N = 9.820.775,07m e E = 769.835,37m; 35,69 m e azimute plano 47°29'12" até o marco M-361, de coordenada N = 9.820.799,19m e E = 769.861,68m; 0,58 m e azimute plano 46°23'50" até o marco M-362, de coordenada N = 9.820.799,59m e E = 769.862,10m; 48,07 m e azimute plano 45°15'10" até o marco M-363, de coordenada N = 9.820.833,43m e E = 769.896,24m; 2,16 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-364, de coordenada N = 9.820.834,96m e E = 769.897,77m; 171,22 m e azimute plano 46°39'24" até o marco M-365, de coordenada N = 9.820.952,48m e E = 770.022,29m; 0,62 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-366, de coordenada N = 9.820.952,92m e E = 770.022,73m; 54,74 m e azimute plano 44°16'55" até o marco M-367, de coordenada N = 9.820.992,11m e E = 770.060,95m; 34,68 m e azimute plano 46°54'58" até o marco M-368, de coordenada N = 9.821.015,80m e E = 770.086,28m; 44,85 m e azimute plano 46°55'28" até o marco M-369, de coordenada N = 9.821.046,43m e E = 770.119,04m; 0,22 m e azimute plano 46°50'51" até o marco M-370, de coordenada N = 9.821.046,58m e E = 770.119,20m; 162,94 m e azimute plano 46°04'18" até o marco M-371, de coordenada N = 9.821.159,62m e E = 770.236,55m; 112,14 m e azimute plano 46°10'40" até o marco M-372, de coordenada N = 9.821.237,27m e E = 770.317,46m; 2,56 m e azimute plano 46°15'58" até o marco M-373, de coordenada N = 9.821.239,04m e E = 770.319,31m; 63,89 m e azimute plano 47°20'07" até o marco M-374, de coordenada N = 9.821.282,32m e E = 770.366,27m; 0,37 m e azimute plano 47°12'09" até o marco M-375, de coordenada N = 9.821.282,57m e E = 770.366,54m; 121,89 m e azimute plano 45°54'27" até o marco M-376, de coordenada N = 9.821.367,38m e E = 770.454,08m; 7,67 m e azimute plano 45°44'24" até o marco M-377, de coordenada N = 9.821.372,73m e E = 770.459,57m; 151,48 m e azimute plano 45°45'15" até o marco M-378, de coordenada N = 9.821.478,42m e E = 770.568,08m; 191,40 m e azimute plano 46°22'03" até o marco M-379, de coordenada N = 9.821.610,49m e E = 770.706,61m; 80,80 m e azimute plano 46°15'49" até o marco M-380, de coordenada N = 9.821.666,35m e E = 770.764,99m; 103,67 m e azimute plano 46°15'59" até o marco M-381, de coordenada N = 9.821.738,02m e E = 770.839,90m; 65,54 m e azimute plano 46°07'08" até o marco M-382, de coordenada N = 9.821.783,45m e E = 770.887,14m; 149,69 m e azimute plano 46°07'04" até o marco M-383, de coordenada N = 9.821.887,21m e E = 770.995,03m;

179,19 m e azimute plano 46°18'49" até o marco M-384, de coordenada N = 9.822.010,98m e E = 771.124,61m; 4,28 m e azimute plano 46°59'17" até o marco M-385, de coordenada N = 9.822.013,90m e E = 771.127,74m; 32,06 m e azimute plano 47°05'08" até o marco M-386, de coordenada N = 9.822.035,73m e E = 771.151,22m; 3,24 m e azimute plano 47°00'03" até o marco M-387, de coordenada N = 9.822.037,94m e E = 771.153,59m; 261,75 m e azimute plano 45°46'43" até o marco M-388, de coordenada N = 9.822.220,49m e E = 771.341,17m; 25,78 m e azimute plano 46°32'26" até o marco M-389, de coordenada N = 9.822.238,22m e E = 771.359,88m; 99,28 m e azimute plano 46°31'50" até o marco M-390, de coordenada N = 9.822.306,52m e E = 771.431,93m; 0,10 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-391, de coordenada N = 9.822.306,59m e E = 771.432,00m; 119,48 m e azimute plano 46°08'46" até o marco M-392, de coordenada N = 9.822.389,37m e E = 771.518,16m; 79,91 m e azimute plano 46°36'45" até o marco M-393, de coordenada N = 9.822.444,26m e E = 771.576,23m; 36,45 m e azimute plano 46°36'43" até o marco M-394, de coordenada N = 9.822.469,30m e E = 771.602,72m; 58,74 m e azimute plano 56°13'53" até o marco M-395, de coordenada N = 9.822.501,95m e E = 771.651,55m; 71,73 m e azimute plano 58°24'22" até o marco M-396, de coordenada N = 9.822.539,53m e E = 771.712,65m; 49,95 m e azimute plano 59°49'52" até o marco M-397, de coordenada N = 9.822.564,63m e E = 771.755,83m; 13,65 m e azimute plano 59°49'41" até o marco M-398, de coordenada N = 9.822.571,49m e E = 771.767,63m; 0,58 m e azimute plano 59°02'10" até o marco M-399, de coordenada N = 9.822.571,79m e E = 771.768,13m; 30,92 m e azimute plano 57°35'59" até o marco M-400, de coordenada N = 9.822.588,36m e E = 771.794,24m; 159,74 m e azimute plano 61°12'23" até o marco M-401, de coordenada N = 9.822.665,30m e E = 771.934,23m; 119,38 m e azimute plano 61°59'33" até o marco M-402, de coordenada N = 9.822.721,36m e E = 772.039,63m; 11,43 m e azimute plano 62°01'19" até o marco M-403, de coordenada N = 9.822.726,72m e E = 772.049,72m; 0,50 m e azimute plano 61°23'22" até o marco M-404, de coordenada N = 9.822.726,96m e E = 772.050,16m; 0,42 m e azimute plano 58°34'14" até o marco M-405, de coordenada N = 9.822.727,18m e E = 772.050,52m; 25,69 m e azimute plano 58°28'54" até o marco M-406, de coordenada N = 9.822.740,61m e E = 772.072,42m; 65,14 m e azimute plano 61°47'25" até o marco M-407, de coordenada N = 9.822.771,40m e E = 772.129,82m; 0,09 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-408, de coordenada N = 9.822.771,44m e E = 772.129,90m; 147,28 m e azimute plano 61°26'39" até o marco M-409, de coordenada N = 9.822.841,84m e E = 772.259,26m; 0,12 m e azimute plano 65°33'22" até o marco M-410, de coordenada N = 9.822.841,89m e E = 772.259,37m; 66,00 m e azimute plano 60°59'18" até o marco M-411, de coordenada N = 9.822.873,90m e E = 772.317,09m; 25,87 m e azimute plano 61°36'44" até o marco M-412, de coordenada N = 9.822.886,20m e E = 772.339,85m; 81,29 m e azimute plano 61°38'05" até o marco M-413, de coordenada N = 9.822.924,82m e E = 772.411,38m; 0,10 m e azimute plano 60°56'43" até o marco M-414, de coordenada N = 9.822.924,87m e E = 772.411,47m; 128,83 m e azimute plano 61°14'12" até o marco M-415, de coordenada N = 9.822.986,86m e E = 772.524,40m; 55,42 m e azimute plano 61°15'24" até o marco M-416, de coordenada N = 9.823.013,51m e E = 772.572,99m; 46,15 m e azimute plano 61°14'49" até o marco M-417, de coordenada N = 9.823.035,71m e E = 772.613,45m; 89,89 m e azimute plano 61°23'57" até o marco M-418, de coordenada N = 9.823.078,74m e E = 772.692,37m; 88,24 m e azimute plano 61°58'06" até o marco M-419, de coordenada N = 9.823.120,21m e E = 772.770,26m; 13,77 m e azimute plano 61°44'29" até o marco M-420, de coordenada N = 9.823.126,73m e E = 772.782,39m; 116,23 m e azimute plano 61°46'45" até o marco M-421, de coordenada N = 9.823.181,69m e E = 772.884,80m; 0,45 m e azimute plano 60°34'21" até o marco M-422, de coordenada N = 9.823.181,91m e E = 772.885,19m; 90,18 m e azimute plano 60°03'58" até o marco M-423, de coordenada N = 9.823.226,91m e E = 772.963,34m; 99,75 m e azimute plano 62°50'30" até o marco M-424, de coordenada N = 9.823.272,44m e E = 773.052,09m; 0,35 m e azimute plano 61°15'37" até o marco M-425, de coordenada N = 9.823.272,61m e E = 773.052,40m; 59,00 m e azimute plano 61°27'31" até o marco M-426, de coordenada N = 9.823.300,80m e E = 773.104,23m; 21,30 m e azimute plano 61°28'24" até o marco M-427, de coordenada N = 9.823.310,97m e E = 773.122,94m; 68,81 m e azimute plano 61°17'35" até o marco M-428, de coordenada N = 9.823.344,02m e E = 773.183,29m; 74,21 m e azimute plano 62°11'31" até o marco M-429, de coordenada N = 9.823.378,64m e E = 773.248,93m; 0,30 m e azimute plano 62°35'33" até o marco M-430, de coordenada N = 9.823.378,78m e E = 773.249,20m; 111,77 m e azimute plano 61°02'19" até o marco M-431, de coordenada N = 9.823.432,90m e E = 773.346,99m; 28,15 m e azimute plano 61°02'25" até o marco M-432, de coordenada N = 9.823.446,53m e E = 773.371,62m; 116,44 m e azimute plano 61°26'43" até o marco M-433, de coordenada N = 9.823.502,19m e E = 773.473,90m; 0,16 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-434, de coordenada N = 9.823.502,26m e E = 773.474,04m; 57,66 m e azimute plano 60°50'53" até o marco M-435, de coordenada N = 9.823.530,35m e E = 773.524,40m; 29,10 m e azimute plano 60°51'47" até o marco M-436, de coordenada N = 9.823.544,52m e E = 773.549,82m; 113,37 m e azimute plano 59°31'43" até o marco M-437, de coordenada N = 9.823.602,01m e E = 773.647,53m; 59,51 m e azimute plano 66°21'50" até o marco M-438, de coordenada N = 9.823.625,87m e E = 773.702,05m; 27,25 m e azimute plano 55°56'54" até o marco M-439, de coordenada N = 9.823.641,13m e E = 773.724,63m; 134,70 m e azimute plano 59°20'23" até o marco M-440, de coordenada N = 9.823.709,82m e E = 773.840,50m; 13,65 m e azimute plano 62°25'17" até o marco M-441, de coordenada N = 9.823.716,14m e E = 773.852,60m; 18,47 m e azimute plano 62°25'19" até o marco M-442, de coordenada N = 9.823.724,69m e E = 773.868,97m; 38,58 m e azimute plano 62°26'19" até o marco M-443, de coordenada N = 9.823.742,54m e E = 773.903,17m; 27,59 m e azimute plano 60°09'17" até o marco M-444, de coordenada N = 9.823.756,27m e E = 773.927,10m; 22,24 m e azimute plano 60°08'59"