

90,93 m e azimute plano 358°58'23" até o marco M-335, de coordenada N = 9.728.082,76m e E = 682.464,90m; 0,25 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-336, de coordenada N = 9.728.083,01m e E = 682.464,90m; 83,84 m e azimute plano 357°33'09" até o marco M-337, de coordenada N = 9.728.166,77m e E = 682.461,32m; 98,42 m e azimute plano 358°52'14" até o marco M-338, de coordenada N = 9.728.265,17m e E = 682.459,38m; 0,08 m e azimute plano 352°52'30" até o marco M-339, de coordenada N = 9.728.265,25m e E = 682.459,37m; 57,90 m e azimute plano 358°23'48" até o marco M-340, de coordenada N = 9.728.323,13m e E = 682.457,75m; 0,05 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-341, de coordenada N = 9.728.323,18m e E = 682.457,75m; 68,31 m e azimute plano 358°05'14" até o marco M-342, de coordenada N = 9.728.391,45m e E = 682.455,47m; 0,09 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-343, de coordenada N = 9.728.391,54m e E = 682.455,47m; 85,47 m e azimute plano 357°36'22" até o marco M-344, de coordenada N = 9.728.476,94m e E = 682.451,90m; 91,28 m e azimute plano 358°46'33" até o marco M-345, de coordenada N = 9.728.568,20m e E = 682.449,95m; 0,01 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-346, de coordenada N = 9.728.568,21m e E = 682.449,95m; 73,82 m e azimute plano 358°44'05" até o marco M-347, de coordenada N = 9.728.642,01m e E = 682.448,32m; 0,20 m e azimute plano 357°08'15" até o marco M-348, de coordenada N = 9.728.642,21m e E = 682.448,31m; 46,20 m e azimute plano 357°34'52" até o marco M-349, de coordenada N = 9.728.688,37m e E = 682.446,36m; 0,01 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-350, de coordenada N = 9.728.688,38m e E = 682.446,36m; 46,85 m e azimute plano 357°36'52" até o marco M-351, de coordenada N = 9.728.735,19m e E = 682.444,41m; 0,21 m e azimute plano 357°16'25" até o marco M-352, de coordenada N = 9.728.735,40m e E = 682.444,40m; 46,45 m e azimute plano 356°23'45" até o marco M-353, de coordenada N = 9.728.781,76m e E = 682.441,48m; 44,73 m e azimute plano 357°56'14" até o marco M-354, de coordenada N = 9.728.826,46m e E = 682.439,87m; 67,55 m e azimute plano 358°20'45" até o marco M-355, de coordenada N = 9.728.893,98m e E = 682.437,92m; 59,42 m e azimute plano 359°03'18" até o marco M-356, de coordenada N = 9.728.953,39m e E = 682.436,94m; 63,36 m e azimute plano 359°24'44" até o marco M-357, de coordenada N = 9.729.016,75m e E = 682.436,29m; 0,32 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-358, de coordenada N = 9.729.017,07m e E = 682.436,29m; 62,75 m e azimute plano 357°37'32" até o marco M-359, de coordenada N = 9.729.079,77m e E = 682.433,69m; 81,23 m e azimute plano 358°09'57" até o marco M-360, de coordenada N = 9.729.160,96m e E = 682.431,09m; 66,31 m e azimute plano 358°35'29" até o marco M-361, de coordenada N = 9.729.227,25m e E = 682.429,46m; 0,02 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-362, de coordenada N = 9.729.227,27m e E = 682.429,46m; 73,80 m e azimute plano 358°29'09" até o marco M-363, de coordenada N = 9.729.301,04m e E = 682.427,51m; 118,97 m e azimute plano 358°54'24" até o marco M-364, de coordenada N = 9.729.419,99m e E = 682.425,24m; 0,34 m e azimute plano 358°18'55" até o marco M-365, de coordenada N = 9.729.420,33m e E = 682.425,23m; 61,86 m e azimute plano 356°58'44" até o marco M-366, de coordenada N = 9.729.482,10m e E = 682.421,97m; 0,13 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-367, de coordenada N = 9.729.482,23m e E = 682.421,97m; 0,16 m e azimute plano 356°25'25" até o marco M-368, de coordenada N = 9.729.482,39m e E = 682.421,96m; 47,66 m e azimute plano 355°19'49" até o marco M-369, de coordenada N = 9.729.529,89m e E = 682.418,08m; 124,52 m e azimute plano 358°39'39" até o marco M-370, de coordenada N = 9.729.654,38m e E = 682.415,17m; 69,43 m e azimute plano 3°10'44" até o marco M-371, de coordenada N = 9.729.723,70m e E = 682.419,02m; 26,47 m e azimute plano 8°59'59" até o marco M-372, de coordenada N = 9.729.749,84m e E = 682.423,16m; 42,32 m e azimute plano 9°10'39" até o marco M-373, de coordenada N = 9.729.791,62m e E = 682.429,91m; 62,16 m e azimute plano 14°41'12" até o marco M-374, de coordenada N = 9.729.851,75m e E = 682.445,67m; 81,04 m e azimute plano 17°07'53" até o marco M-375, de coordenada N = 9.729.929,19m e E = 682.469,54m; 49,25 m e azimute plano 21°44'12" até o marco M-376, de coordenada N = 9.729.974,94m e E = 682.487,78m; 48,72 m e azimute plano 26°13'42" até o marco M-377, de coordenada N = 9.730.018,64m e E = 682.509,31m; 52,39 m e azimute plano 28°18'05" até o marco M-378, de coordenada N = 9.730.064,77m e E = 682.534,15m; 81,27 m e azimute plano 30°57'41" até o marco M-379, de coordenada N = 9.730.134,46m e E = 682.575,96m; 78,92 m e azimute plano 31°12'24" até o marco M-380, de coordenada N = 9.730.201,96m e E = 682.616,85m; 69,33 m e azimute plano 32°34'42" até o marco M-381, de coordenada N = 9.730.260,38m e E = 682.654,18m; 0,06 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-382, de coordenada N = 9.730.260,43m e E = 682.654,21m; 58,39 m e azimute plano 32°16'29" até o marco M-383, de coordenada N = 9.730.309,80m e E = 682.685,39m; 77,77 m e azimute plano 32°53'28" até o marco M-384, de coordenada N = 9.730.375,10m e E = 682.727,62m; 0,40 m e azimute plano 31°42'05" até o marco M-385, de coordenada N = 9.730.375,44m e E = 682.727,83m; 77,77 m e azimute plano 30°38'16" até o marco M-386, de coordenada N = 9.730.442,35m e E = 682.767,46m; 92,39 m e azimute plano 31°30'49" até o marco M-387, de coordenada N = 9.730.521,11m e E = 682.815,75m; 80,86 m e azimute plano 33°52'58" até o marco M-388, de coordenada N = 9.730.588,24m e E = 682.860,83m; 0,02 m e azimute plano 26°33'54" até o marco M-389, de coordenada N = 9.730.588,26m e E = 682.860,84m; 0,29 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-390, de coordenada N = 9.730.588,50m e E = 682.861,00m; 70,99 m e azimute plano 32°05'06" até o marco M-391, de coordenada N = 9.730.648,65m e E = 682.898,71m; 0,36 m e azimute plano 31°30'15" até o marco M-392, de coordenada N = 9.730.648,96m e E = 682.898,90m; 0,12 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-393, de coordenada N = 9.730.649,06m e E = 682.898,96m; 63,66 m e azimute plano 29°18'26" até o marco M-394, de coordenada N = 9.730.704,57m e E = 682.930,12m; 85,89 m e azimute plano 30°26'36" até o marco M-395, de coordenada N = 9.730.778,62m e E = 682.973,64m;

0,07 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-396, de coordenada N = 9.730.778,68m e E = 682.973,68m; 0,12 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-397, de coordenada N = 9.730.778,78m e E = 682.973,74m; 62,72 m e azimute plano 29°20'09" até o marco M-398, de coordenada N = 9.730.833,46m e E = 683.004,47m; 75,91 m e azimute plano 32°48'31" até o marco M-399, de coordenada N = 9.730.897,26m e E = 683.045,60m; 0,25 m e azimute plano 31°45'34" até o marco M-400, de coordenada N = 9.730.897,47m e E = 683.045,73m; 71,05 m e azimute plano 31°22'28" até o marco M-401, de coordenada N = 9.730.958,13m e E = 683.082,72m; 41,42 m e azimute plano 33°11'15" até o marco M-402, de coordenada N = 9.730.992,79m e E = 683.105,39m; 0,01 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-403, de coordenada N = 9.730.992,80m e E = 683.105,40m; 67,90 m e azimute plano 33°04'37" até o marco M-404, de coordenada N = 9.731.049,70m e E = 683.142,46m; 0,25 m e azimute plano 31°45'34" até o marco M-405, de coordenada N = 9.731.049,91m e E = 683.142,59m; 63,79 m e azimute plano 31°40'09" até o marco M-406, de coordenada N = 9.731.104,20m e E = 683.176,08m; 0,13 m e azimute plano 28°36'38" até o marco M-407, de coordenada N = 9.731.104,31m e E = 683.176,14m; 68,02 m e azimute plano 30°57'55" até o marco M-408, de coordenada N = 9.731.162,64m e E = 683.211,14m; 61,01 m e azimute plano 33°31'15" até o marco M-409, de coordenada N = 9.731.213,50m e E = 683.244,83m; 0,40 m e azimute plano 32°54'19" até o marco M-410, de coordenada N = 9.731.213,84m e E = 683.245,05m; 61,56 m e azimute plano 31°10'11" até o marco M-411, de coordenada N = 9.731.266,51m e E = 683.276,91m; 0,12 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-412, de coordenada N = 9.731.266,61m e E = 683.276,97m; 103,62 m e azimute plano 30°30'00" até o marco M-413, de coordenada N = 9.731.355,89m e E = 683.329,56m; 66,76 m e azimute plano 32°18'17" até o marco M-414, de coordenada N = 9.731.412,32m e E = 683.365,24m; 78,91 m e azimute plano 32°22'52" até o marco M-415, de coordenada N = 9.731.478,96m e E = 683.407,50m; 0,40 m e azimute plano 31°42'05" até o marco M-416, de coordenada N = 9.731.479,30m e E = 683.407,71m; 74,98 m e azimute plano 30°06'28" até o marco M-417, de coordenada N = 9.731.544,16m e E = 683.445,32m; 56,37 m e azimute plano 32°19'31" até o marco M-418, de coordenada N = 9.731.591,79m e E = 683.475,46m; 0,12 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-419, de coordenada N = 9.731.591,89m e E = 683.475,52m; 85,54 m e azimute plano 31°38'13" até o marco M-420, de coordenada N = 9.731.664,72m e E = 683.520,39m; 0,04 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-421, de coordenada N = 9.731.664,75m e E = 683.520,41m; 65,33 m e azimute plano 31°24'11" até o marco M-422, de coordenada N = 9.731.720,51m e E = 683.554,45m; 48,59 m e azimute plano 33°35'08" até o marco M-423, de coordenada N = 9.731.760,99m e E = 683.581,33m; 0,38 m e azimute plano 32°00'19" até o marco M-424, de coordenada N = 9.731.761,31m e E = 683.581,53m; 58,53 m e azimute plano 31°23'43" até o marco M-425, de coordenada N = 9.731.811,27m e E = 683.612,02m; 78,87 m e azimute plano 32°54'37" até o marco M-426, de coordenada N = 9.731.877,48m e E = 683.654,87m; 0,47 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-427, de coordenada N = 9.731.877,88m e E = 683.655,11m; 54,80 m e azimute plano 30°12'19" até o marco M-428, de coordenada N = 9.731.925,24m e E = 683.682,68m; 59,87 m e azimute plano 31°42'44" até o marco M-429, de coordenada N = 9.731.976,17m e E = 683.714,15m; 0,04 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-430, de coordenada N = 9.731.976,20m e E = 683.714,17m; 88,84 m e azimute plano 31°32'16" até o marco M-431, de coordenada N = 9.732.051,92m e E = 683.760,64m; 94,57 m e azimute plano 31°56'26" até o marco M-432, de coordenada N = 9.732.132,17m e E = 683.810,67m; 68,06 m e azimute plano 32°19'52" até o marco M-433, de coordenada N = 9.732.189,68m e E = 683.847,07m; 0,33 m e azimute plano 31°15'49" até o marco M-434, de coordenada N = 9.732.189,96m e E = 683.847,24m; 68,43 m e azimute plano 30°27'04" até o marco M-435, de coordenada N = 9.732.248,95m e E = 683.881,92m; 55,53 m e azimute plano 32°50'55" até o marco M-436, de coordenada N = 9.732.295,60m e E = 683.912,04m; 0,24 m e azimute plano 33°01'26" até o marco M-437, de coordenada N = 9.732.295,80m e E = 683.912,17m; 81,58 m e azimute plano 31°28'15" até o marco M-438, de coordenada N = 9.732.365,38m e E = 683.954,76m; 0,14 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-439, de coordenada N = 9.732.365,50m e E = 683.954,84m; 104,60 m e azimute plano 30°37'39" até o marco M-440, de coordenada N = 9.732.455,51m e E = 684.008,13m; 81,78 m e azimute plano 31°21'07" até o marco M-441, de coordenada N = 9.732.525,35m e E = 684.050,68m; 0,01 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-442, de coordenada N = 9.732.525,36m e E = 684.050,69m; 80,68 m e azimute plano 31°19'19" até o marco M-443, de coordenada N = 9.732.594,28m e E = 684.092,63m; 0,10 m e azimute plano 29°03'17" até o marco M-444, de coordenada N = 9.732.594,37m e E = 684.092,68m; 90,37 m e azimute plano 30°43'01" até o marco M-445, de coordenada N = 9.732.672,06m e E = 684.138,84m; 66,87 m e azimute plano 30°54'39" até o marco M-446, de coordenada N = 9.732.729,43m e E = 684.173,19m; 49,02 m e azimute plano 33°10'17" até o marco M-447, de coordenada N = 9.732.770,46m e E = 684.200,01m; 37,06 m e azimute plano 34°22'49" até o marco M-448, de coordenada N = 9.732.801,05m e E = 684.220,94m; 33,88 m e azimute plano 37°17'58" até o marco M-449, de coordenada N = 9.732.828,00m e E = 684.241,47m; 36,37 m e azimute plano 39°36'43" até o marco M-450, de coordenada N = 9.732.856,02m e E = 684.264,66m; 45,70 m e azimute plano 41°15'54" até o marco M-451, de coordenada N = 9.732.890,37m e E = 684.294,80m; 0,17 m e azimute plano 40°14'11" até o marco M-452, de coordenada N = 9.732.890,50m e E = 684.294,91m; 64,78 m e azimute plano 40°19'23" até o marco M-453, de coordenada N = 9.732.939,89m e E = 684.336,83m; 61,75 m e azimute plano 40°43'52" até o marco M-454, de coordenada N = 9.732.986,68m e E = 684.377,12m; 0,18 m e azimute plano 40°36'05" até o marco M-455, de coordenada N = 9.732.986,82m e E = 684.377,24m; 46,87 m e azimute plano 39°39'02" até o marco M-456, de coordenada N = 9.733.022,91m e E = 684.407,15m; 0,01 m e azimute plano 45°00'00"