

até o marco M-420, de coordenada N = 9.815.997,73m e E = 754.930,23m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Noroeste/ Leste) do Ramal de Acesso da Rodovia PA-403 ao Ramal do Arienga, com a seguinte distância 16,63 m e azimute plano 100°59'32" até o marco M-421, de coordenada N = 9.815.994,56m e E = 754.946,55m; 15,66 m e azimute plano 99°49'02" até o marco M-422, de coordenada N = 9.815.991,89m e E = 754.961,98m; 30,05 m e azimute plano 96°07'54" até o marco M-423, de coordenada N = 9.815.988,68m e E = 754.991,86m; 0,74 m e azimute plano 90°46'27" até o marco M-424, de coordenada N = 9.815.988,67m e E = 754.992,60m; 19,86 m e azimute plano 85°27'59" até o marco M-425, de coordenada N = 9.815.990,24m e E = 755.012,40m; 18,00 m e azimute plano 94°33'27" até o marco M-426, de coordenada N = 9.815.988,81m e E = 755.030,34m; 0,60 m e azimute plano 90°57'17" até o marco M-427, de coordenada N = 9.815.988,80m e E = 755.030,94m; 0,61 m e azimute plano 81°28'09" até o marco M-428, de coordenada N = 9.815.988,89m e E = 755.031,54m; 19,01 m e azimute plano 77°06'42" até o marco M-429, de coordenada N = 9.815.993,13m e E = 755.050,07m; 0,34 m e azimute plano 74°44'42" até o marco M-430, de coordenada N = 9.815.993,22m e E = 755.050,40m; 17,24 m e azimute plano 72°07'57" até o marco M-431, de coordenada N = 9.815.998,51m e E = 755.066,81m; 0,15 m e azimute plano 70°20'46" até o marco M-432, de coordenada N = 9.815.998,56m e E = 755.066,95m; 0,41 m e azimute plano 67°09'59" até o marco M-433, de coordenada N = 9.815.998,72m e E = 755.067,33m; 20,59 m e azimute plano 64°04'55" até o marco M-434, de coordenada N = 9.816.007,72m e E = 755.085,85m; 0,28 m e azimute plano 62°31'32" até o marco M-435, de coordenada N = 9.816.007,85m e E = 755.086,10m; 0,09 m e azimute plano 57°59'41" até o marco M-436, de coordenada N = 9.816.007,90m e E = 755.086,18m; 14,14 m e azimute plano 58°40'55" até o marco M-437, de coordenada N = 9.816.015,25m e E = 755.098,26m; 14,13 m e azimute plano 61°34'03" até o marco M-438, de coordenada N = 9.816.021,98m e E = 755.110,69m; 11,90 m e azimute plano 67°43'29" até o marco M-439, de coordenada N = 9.816.026,49m e E = 755.121,70m; 12,90 m e azimute plano 80°54'10" até o marco M-440, de coordenada N = 9.816.028,53m e E = 755.134,44m; 16,20 m e azimute plano 81°52'30" até o marco M-441, de coordenada N = 9.816.030,82m e E = 755.150,48m; 2,47 m e azimute plano 81°52'12" até o marco M-442, de coordenada N = 9.816.031,17m e E = 755.152,93m; 0,11 m e azimute plano 84°48'20" até o marco M-443, de coordenada N = 9.816.031,18m e E = 755.153,04m; 15,52 m e azimute plano 80°12'14" até o marco M-444, de coordenada N = 9.816.033,82m e E = 755.168,33m; 14,92 m e azimute plano 81°52'12" até o marco M-445, de coordenada N = 9.816.035,93m e E = 755.183,10m; 21,79 m e azimute plano 81°39'42" até o marco M-446, de coordenada N = 9.816.039,09m e E = 755.204,66m; 20,83 m e azimute plano 85°43'56" até o marco M-447, de coordenada N = 9.816.040,64m e E = 755.225,43m; 19,15 m e azimute plano 93°05'01" até o marco M-448, de coordenada N = 9.816.039,61m e E = 755.244,55m; 16,72 m e azimute plano 98°52'35" até o marco M-449, de coordenada N = 9.816.037,03m e E = 755.261,07m; 16,02 m e azimute plano 104°56'18" até o marco M-450, de coordenada N = 9.816.032,90m e E = 755.276,55m; 22,39 m e azimute plano 110°33'22" até o marco M-451, de coordenada N = 9.816.025,04m e E = 755.297,51m; 23,16 m e azimute plano 111°18'52" até o marco M-452, de coordenada N = 9.816.016,62m e E = 755.319,09m; 16,68 m e azimute plano 114°08'13" até o marco M-453, de coordenada N = 9.816.009,80m e E = 755.334,31m; 14,10 m e azimute plano 115°18'41" até o marco M-454, de coordenada N = 9.816.003,77m e E = 755.347,06m; 6,81 m e azimute plano 115°12'36" até o marco M-455, de coordenada N = 9.816.000,87m e E = 755.353,22m; 25,22 m e azimute plano 118°41'58" até o marco M-456, de coordenada N = 9.815.988,76m e E = 755.375,34m; 0,25 m e azimute plano 118°36'38" até o marco M-457, de coordenada N = 9.815.988,64m e E = 755.375,56m; 18,70 m e azimute plano 115°07'34" até o marco M-458, de coordenada N = 9.815.980,70m e E = 755.392,49m; 0,35 m e azimute plano 111°30'05" até o marco M-459, de coordenada N = 9.815.980,57m e E = 755.392,82m; 0,26 m e azimute plano 107°44'41" até o marco M-460, de coordenada N = 9.815.980,49m e E = 755.393,07m; 13,16 m e azimute plano 106°17'11" até o marco M-461, de coordenada N = 9.815.976,80m e E = 755.405,70m; 13,53 m e azimute plano 108°23'41" até o marco M-462, de coordenada N = 9.815.972,53m e E = 755.418,54m; 17,96 m e azimute plano 105°15'59" até o marco M-463, de coordenada N = 9.815.967,80m e E = 755.435,87m; 16,11 m e azimute plano 109°01'11" até o marco M-464, de coordenada N = 9.815.962,55m e E = 755.451,10m; 0,54 m e azimute plano 105°04'07" até o marco M-465, de coordenada N = 9.815.962,41m e E = 755.451,62m; 13,27 m e azimute plano 101°18'05" até o marco M-466, de coordenada N = 9.815.959,81m e E = 755.464,63m; 10,12 m e azimute plano 107°32'23" até o marco M-467, de coordenada N = 9.815.956,76m e E = 755.474,28m; 8,79 m e azimute plano 113°37'05" até o marco M-468, de coordenada N = 9.815.953,24m e E = 755.482,33m; 9,61 m e azimute plano 120°27'45" até o marco M-469, de coordenada N = 9.815.948,37m e E = 755.490,61m; 9,35 m e azimute plano 137°07'27" até o marco M-470, de coordenada N = 9.815.941,52m e E = 755.496,97m; 8,49 m e azimute plano 142°24'54" até o marco M-471, de coordenada N = 9.815.934,79m e E = 755.502,15m; 10,78 m e azimute plano 140°54'31" até o marco M-472, de coordenada N = 9.815.926,42m e E = 755.508,95m; 13,57 m e azimute plano 147°33'05" até o marco M-473, de coordenada N = 9.815.914,97m e E = 755.516,23m; 0,52 m e azimute plano 143°34'09" até o marco M-474, de coordenada N = 9.815.914,55m e E = 755.516,54m; 18,48 m e azimute plano 138°30'38" até o marco M-475, de coordenada N = 9.815.900,71m e E = 755.528,78m; 20,52 m e azimute plano 138°15'35" até o marco M-476, de coordenada N = 9.815.885,40m e E = 755.542,44m; 5,90 m e azimute plano 138°13'46" até o marco M-477, de coordenada N = 9.815.881,00m e E = 755.546,37m;

27,24 m e azimute plano 135°48'11" até o marco M-478, de coordenada N = 9.815.861,47m e E = 755.565,36m; 20,53 m e azimute plano 138°06'00" até o marco M-479, de coordenada N = 9.815.846,19m e E = 755.579,07m; 0,56 m e azimute plano 134°16'29" até o marco M-480, de coordenada N = 9.815.845,80m e E = 755.579,47m; 0,27 m e azimute plano 128°59'28" até o marco M-481, de coordenada N = 9.815.845,63m e E = 755.579,68m; 9,84 m e azimute plano 126°14'29" até o marco M-482, de coordenada N = 9.815.839,81m e E = 755.587,62m; 0,31 m e azimute plano 123°10'43" até o marco M-483, de coordenada N = 9.815.839,64m e E = 755.587,88m; 11,73 m e azimute plano 121°47'35" até o marco M-484, de coordenada N = 9.815.833,46m e E = 755.597,85m; 1,32 m e azimute plano 121°38'10" até o marco M-485, de coordenada N = 9.815.832,77m e E = 755.598,97m; 15,43 m e azimute plano 122°38'21" até o marco M-486, de coordenada N = 9.815.824,45m e E = 755.611,96m; 15,57 m e azimute plano 129°31'39" até o marco M-487, de coordenada N = 9.815.814,54m e E = 755.623,97m; 13,42 m e azimute plano 128°40'47" até o marco M-488, de coordenada N = 9.815.806,15m e E = 755.634,45m; 12,75 m e azimute plano 133°20'50" até o marco M-489, de coordenada N = 9.815.797,40m e E = 755.643,72m; 11,06 m e azimute plano 138°48'51" até o marco M-490, de coordenada N = 9.815.789,08m e E = 755.651,00m; 13,69 m e azimute plano 135°03'33" até o marco M-491, de coordenada N = 9.815.779,39m e E = 755.660,67m; 13,79 m e azimute plano 136°31'39" até o marco M-492, de coordenada N = 9.815.769,38m e E = 755.670,16m; 0,20 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-493, de coordenada N = 9.815.769,24m e E = 755.670,30m; 17,50 m e azimute plano 133°46'24" até o marco M-494, de coordenada N = 9.815.757,13m e E = 755.682,94m; 20,50 m e azimute plano 136°02'51" até o marco M-495, de coordenada N = 9.815.742,37m e E = 755.697,17m; 0,21 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-496, de coordenada N = 9.815.742,22m e E = 755.697,32m; 12,76 m e azimute plano 133°03'44" até o marco M-497, de coordenada N = 9.815.733,51m e E = 755.706,64m; 9,70 m e azimute plano 133°07'12" até o marco M-498, de coordenada N = 9.815.726,88m e E = 755.713,72m; 0,22 m e azimute plano 133°09'09" até o marco M-499, de coordenada N = 9.815.726,73m e E = 755.713,88m; 0,51 m e azimute plano 126°11'36" até o marco M-500, de coordenada N = 9.815.726,43m e E = 755.714,29m; 17,61 m e azimute plano 122°42'56" até o marco M-501, de coordenada N = 9.815.716,91m e E = 755.729,11m; 17,54 m e azimute plano 122°45'25" até o marco M-502, de coordenada N = 9.815.707,42m e E = 755.743,86m; 19,33 m e azimute plano 124°58'21" até o marco M-503, de coordenada N = 9.815.696,34m e E = 755.759,70m; 23,50 m e azimute plano 124°03'19" até o marco M-504, de coordenada N = 9.815.683,18m e E = 755.779,17m; 23,55 m e azimute plano 128°39'22" até o marco M-505, de coordenada N = 9.815.668,47m e E = 755.797,56m; 0,61 m e azimute plano 124°59'31" até o marco M-506, de coordenada N = 9.815.668,12m e E = 755.798,06m; 0,72 m e azimute plano 114°46'31" até o marco M-507, de coordenada N = 9.815.667,82m e E = 755.798,71m; 4,49 m e azimute plano 109°31'30" até o marco M-508, de coordenada N = 9.815.666,32m e E = 755.802,94m; 12,44 m e azimute plano 109°32'32" até o marco M-509, de coordenada N = 9.815.662,16m e E = 755.814,66m; 12,86 m e azimute plano 123°40'40" até o marco M-510, de coordenada N = 9.815.655,03m e E = 755.825,36m; 0,26 m e azimute plano 120°34'45" até o marco M-511, de coordenada N = 9.815.654,90m e E = 755.825,58m; 0,24 m e azimute plano 119°44'42" até o marco M-512, de coordenada N = 9.815.654,78m e E = 755.825,79m; 14,20 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-513, de coordenada N = 9.815.648,43m e E = 755.838,49m; 0,70 m e azimute plano 111°02'15" até o marco M-514, de coordenada N = 9.815.648,18m e E = 755.839,14m; 0,69 m e azimute plano 101°38'01" até o marco M-515, de coordenada N = 9.815.648,04m e E = 755.839,82m; 0,69 m e azimute plano 91°39'37" até o marco M-516, de coordenada N = 9.815.648,02m e E = 755.840,51m; 9,02 m e azimute plano 86°37'47" até o marco M-517, de coordenada N = 9.815.648,55m e E = 755.849,51m; 0,48 m e azimute plano 84°03'11" até o marco M-518, de coordenada N = 9.815.648,60m e E = 755.849,99m; 14,54 m e azimute plano 79°30'05" até o marco M-519, de coordenada N = 9.815.651,25m e E = 755.864,29m; 11,16 m e azimute plano 76°00'04" até o marco M-520, de coordenada N = 9.815.653,95m e E = 755.875,12m; 0,30 m e azimute plano 72°45'31" até o marco M-521, de coordenada N = 9.815.654,04m e E = 755.875,41m; 0,74 m e azimute plano 71°48'39" até o marco M-522, de coordenada N = 9.815.654,27m e E = 755.876,11m; 14,36 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-523, de coordenada N = 9.815.658,81m e E = 755.889,73m; 20,64 m e azimute plano 70°38'35" até o marco M-524, de coordenada N = 9.815.665,65m e E = 755.909,20m; 22,16 m e azimute plano 74°59'07" até o marco M-525, de coordenada N = 9.815.671,39m e E = 755.930,60m; 17,07 m e azimute plano 79°22'05" até o marco M-526, de coordenada N = 9.815.674,54m e E = 755.947,38m; 0,28 m e azimute plano 77°28'16" até o marco M-527, de coordenada N = 9.815.674,60m e E = 755.947,65m; 12,58 m e azimute plano 75°24'01" até o marco M-528, de coordenada N = 9.815.677,77m e E = 755.959,82m; 12,32 m e azimute plano 73°44'30" até o marco M-529, de coordenada N = 9.815.681,22m e E = 755.971,65m; 8,49 m e azimute plano 102°30'51" até o marco M-530, de coordenada N = 9.815.679,38m e E = 755.979,94m; 8,39 m e azimute plano 109°25'43" até o marco M-531, de coordenada N = 9.815.676,59m e E = 755.987,85m; 10,62 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-532, de coordenada N = 9.815.669,08m e E = 755.995,36m; 11,45 m e azimute plano 147°44'24" até o marco M-533, de coordenada N = 9.815.659,40m e E = 756.001,47m; 18,63 m e azimute plano 145°25'53" até o marco M-534, de coordenada N = 9.815.644,06m e E = 756.012,04m; 18,08 m e azimute plano 150°26'38" até o marco M-535, de coordenada N = 9.815.628,33m e E = 756.020,96m; 0,53 m e azimute plano 146°36'41" até o marco M-536, de coordenada N = 9.815.627,89m e E = 756.021,25m; 25,45 m e azimute plano 142°43'46"