

718,19 m e azimute plano 313°57'23" até o marco M-144, de coordenada N = 9.879.263,29m e E = 192.623,69m; 242,95 m e azimute plano 314°02'34" até o marco M-145, de coordenada N = 9.879.432,19m e E = 192.449,05m; 516,74 m e azimute plano 314°06'45" até o marco M-146, de coordenada N = 9.879.791,88m e E = 192.078,04m; 768,47 m e azimute plano 313°58'59" até o marco M-147, de coordenada N = 9.880.325,54m e E = 191.525,09m; 508,92 m e azimute plano 313°58'43" até o marco M-148, de coordenada N = 9.880.678,93m e E = 191.158,87m; 0,35 m e azimute plano 312°42'34" até o marco M-149, de coordenada N = 9.880.679,17m e E = 191.158,61m; 0,44 m e azimute plano 306°36'25" até o marco M-150, de coordenada N = 9.880.679,43m e E = 191.158,26m; 0,44 m e azimute plano 302°58'10" até o marco M-151, de coordenada N = 9.880.679,67m e E = 191.157,89m; 0,43 m e azimute plano 297°45'31" até o marco M-152, de coordenada N = 9.880.679,87m e E = 191.157,51m; 0,44 m e azimute plano 292°31'14" até o marco M-153, de coordenada N = 9.880.680,04m e E = 191.157,10m; 0,43 m e azimute plano 287°35'33" até o marco M-154, de coordenada N = 9.880.680,17m e E = 191.156,69m; 0,44 m e azimute plano 281°49'17" até o marco M-155, de coordenada N = 9.880.680,26m e E = 191.156,26m; 0,32 m e azimute plano 278°52'50" até o marco M-156, de coordenada N = 9.880.680,31m e E = 191.155,94m; 0,32 m e azimute plano 273°34'35" até o marco M-157, de coordenada N = 9.880.680,33m e E = 191.155,62m; 227,64 m e azimute plano 272°33'20" até o marco M-158, de coordenada N = 9.880.690,48m e E = 190.928,21m; 386,93 m e azimute plano 313°54'58" até o marco M-159, de coordenada N = 9.880.958,86m e E = 190.649,48m; 2,70 m e azimute plano 313°48'01" até o marco M-160, de coordenada N = 9.880.960,73m e E = 190.647,53m; 778,59 m e azimute plano 313°54'58" até o marco M-161, de coordenada N = 9.881.500,76m e E = 190.086,67m; 0,09 m e azimute plano 310°36'05" até o marco M-162, de coordenada N = 9.881.500,82m e E = 190.086,60m; 0,35 m e azimute plano 312°42'34" até o marco M-163, de coordenada N = 9.881.501,06m e E = 190.086,34m; 0,43 m e azimute plano 307°24'19" até o marco M-164, de coordenada N = 9.881.501,32m e E = 190.086,00m; 0,44 m e azimute plano 302°58'10" até o marco M-165, de coordenada N = 9.881.501,56m e E = 190.085,63m; 0,44 m e azimute plano 297°08'59" até o marco M-166, de coordenada N = 9.881.501,76m e E = 190.085,24m; 0,43 m e azimute plano 291°48'05" até o marco M-167, de coordenada N = 9.881.501,92m e E = 190.084,84m; 0,44 m e azimute plano 288°26'06" até o marco M-168, de coordenada N = 9.881.502,06m e E = 190.084,42m; 0,43 m e azimute plano 282°90'41" até o marco M-169, de coordenada N = 9.881.502,15m e E = 190.084,00m; 0,44 m e azimute plano 277°45'55" até o marco M-170, de coordenada N = 9.881.502,21m e E = 190.083,56m; 0,43 m e azimute plano 271°19'56" até o marco M-171, de coordenada N = 9.881.502,22m e E = 190.083,13m; 0,44 m e azimute plano 268°41'53" até o marco M-172, de coordenada N = 9.881.502,21m e E = 190.082,69m; 0,43 m e azimute plano 262°03'24" até o marco M-173, de coordenada N = 9.881.502,15m e E = 190.082,26m; 0,44 m e azimute plano 256°54'29" até o marco M-174, de coordenada N = 9.881.502,05m e E = 190.081,83m; 0,43 m e azimute plano 252°24'27" até o marco M-175, de coordenada N = 9.881.501,92m e E = 190.081,42m; 0,44 m e azimute plano 247°28'46" até o marco M-176, de coordenada N = 9.881.501,75m e E = 190.081,01m; 0,43 m e azimute plano 242°14'29" até o marco M-177, de coordenada N = 9.881.501,55m e E = 190.080,63m; 0,44 m e azimute plano 238°08'02" até o marco M-178, de coordenada N = 9.881.501,32m e E = 190.080,26m; 0,44 m e azimute plano 232°21'09" até o marco M-179, de coordenada N = 9.881.501,05m e E = 190.079,91m; 0,44 m e azimute plano 226°50'51" até o marco M-180, de coordenada N = 9.881.500,75m e E = 190.079,59m; 0,08 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-181, de coordenada N = 9.881.500,69m e E = 190.079,53m; 0,35 m e azimute plano 223°49'51" até o marco M-182, de coordenada N = 9.881.500,44m e E = 190.079,29m; 1.045,50 m e azimute plano 223°57'03" até o marco M-183, de coordenada N = 9.880.747,75m e E = 189.353,67m; 654,24 m e azimute plano 223°59'10" até o marco M-184, de coordenada N = 9.880.277,02m e E = 188.899,31m; 12,41 m e azimute plano 223°59'17" até o marco M-185, de coordenada N = 9.880.268,09m e E = 188.890,69m; 1.919,72 m e azimute plano 223°59'12" até o marco M-186, de coordenada N = 9.878.886,85m e E = 187.557,46m; 0,35 m e azimute plano 222°42'34" até o marco M-187, de coordenada N = 9.878.886,59m e E = 187.557,22m; 0,44 m e azimute plano 216°36'25" até o marco M-188, de coordenada N = 9.878.886,88m e E = 187.556,96m; 0,44 m e azimute plano 212°58'10" até o marco M-189, de coordenada N = 9.878.885,87m e E = 187.556,72m; 0,43 m e azimute plano 207°45'31" até o marco M-190, de coordenada N = 9.878.885,49m e E = 187.556,52m; 0,44 m e azimute plano 201°19'04" até o marco M-191, de coordenada N = 9.878.885,08m e E = 187.556,36m; 0,43 m e azimute plano 197°35'33" até o marco M-192, de coordenada N = 9.878.884,67m e E = 187.556,23m; 0,44 m e azimute plano 193°05'31" até o marco M-193, de coordenada N = 9.878.884,24m e E = 187.556,13m; 0,43 m e azimute plano 187°56'36" até o marco M-194, de coordenada N = 9.878.883,81m e E = 187.556,07m; 0,44 m e azimute plano 181°18'07" até o marco M-195, de coordenada N = 9.878.883,37m e E = 187.556,06m; 0,43 m e azimute plano 177°20'13" até o marco M-196, de coordenada N = 9.878.882,94m e E = 187.556,08m; 0,44 m e azimute plano 173°31'01" até o marco M-197, de coordenada N = 9.878.882,50m e E = 187.556,13m; 0,43 m e azimute plano 166°36'27" até o marco M-198, de coordenada N = 9.878.882,08m e E = 187.556,23m; 0,44 m e azimute plano 162°48'05" até o marco M-199, de coordenada N = 9.878.881,66m e E = 187.556,36m; 0,43 m e azimute plano 156°58'28" até o marco M-200, de coordenada N = 9.878.881,26m e E = 187.556,53m; 0,44 m e azimute plano 152°51'01" até o marco M-201, de coordenada N = 9.878.880,87m e E = 187.556,73m; 0,44 m e azimute plano 148°08'02" até o marco M-202, de coordenada N = 9.878.880,50m e E = 187.556,96m;

0,44 m e azimute plano 142°21'09" até o marco M-203, de coordenada N = 9.878.880,15m e E = 187.557,23m; 611,15 m e azimute plano 139°50'57" até o marco M-204, de coordenada N = 9.878.413,02m e E = 187.951,30m; 254,24 m e azimute plano 140°12'19" até o marco M-205, de coordenada N = 9.878.217,68m e E = 188.114,02m; 758,29 m e azimute plano 140°15'20" até o marco M-206, de coordenada N = 9.877.634,63m e E = 188.598,84m; 1.637,46 m e azimute plano 140°06'47" até o marco M-207, de coordenada N = 9.876.378,19m e E = 189.648,90m; 0,03 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-208, de coordenada N = 9.876.378,17m e E = 189.648,92m; 169,59 m e azimute plano 139°40'58" até o marco M-209, de coordenada N = 9.876.248,86m e E = 189.758,65m; 8,12 m e azimute plano 141°44'52" até o marco M-210, de coordenada N = 9.876.242,48m e E = 189.763,68m; 0,16 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-211, de coordenada N = 9.876.242,36m e E = 189.763,78m; 4,56 m e azimute plano 139°59'07" até o marco M-212, de coordenada N = 9.876.238,87m e E = 189.766,71m; 333,86 m e azimute plano 140°01'19" até o marco M-213, de coordenada N = 9.875.983,04m e E = 189.981,21m; 307,66 m e azimute plano 140°01'30" até o marco M-214, de coordenada N = 9.875.747,27m e E = 190.178,87m; 658,93 m e azimute plano 139°56'12" até o marco M-215, de coordenada N = 9.875.242,97m e E = 190.602,98m; 9,15 m e azimute plano 139°52'26" até o marco M-216, de coordenada N = 9.875.235,97m e E = 190.608,88m; 633,01 m e azimute plano 140°12'45" até o marco M-217, de coordenada N = 9.874.749,55m e E = 191.013,97m; 0,04 m e azimute plano 123°41'24" até o marco M-218, de coordenada N = 9.874.749,53m e E = 191.014,00m; 368,51 m e azimute plano 139°41'43" até o marco M-219, de coordenada N = 9.874.468,50m e E = 191.252,37m; 98,55 m e azimute plano 140°05'17" até o marco M-220, de coordenada N = 9.874.392,91m e E = 191.315,60m; 191,13 m e azimute plano 139°59'15" até o marco M-221, de coordenada N = 9.874.246,52m e E = 191.438,49m; 676,02 m e azimute plano 140°19'27" até o marco M-222, de coordenada N = 9.873.726,21m e E = 191.870,09m; 0,04 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-223, de coordenada N = 9.873.726,18m e E = 191.870,12m; 0,43 m e azimute plano 137°48'56" até o marco M-224, de coordenada N = 9.873.725,86m e E = 191.870,41m; 0,44 m e azimute plano 133°09'09" até o marco M-225, de coordenada N = 9.873.725,56m e E = 191.870,73m; 0,44 m e azimute plano 126°36'25" até o marco M-226, de coordenada N = 9.873.725,30m e E = 191.871,08m; 0,32 m e azimute plano 122°11'45" até o marco M-227, de coordenada N = 9.873.725,13m e E = 191.871,35m; 4,02 m e azimute plano 132°22'45" até o marco M-228, de coordenada N = 9.873.722,42m e E = 191.874,32m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Nordeste/Sudoeste) da Rodovia Estadual PA-320, com a seguinte distância 0,07 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-229, de coordenada N = 9.873.722,37m e E = 191.874,27m; 16,24 m e azimute plano 226°29'49" até o marco M-230, de coordenada N = 9.873.711,19m e E = 191.862,49m; 27,54 m e azimute plano 228°19'36" até o marco M-231, de coordenada N = 9.873.692,88m e E = 191.841,92m; 2,10 m e azimute plano 228°16'34" até o marco M-232, de coordenada N = 9.873.691,48m e E = 191.840,35m; 47,46 m e azimute plano 228°20'22" até o marco M-233, de coordenada N = 9.873.659,93m e E = 191.804,89m; 70,15 m e azimute plano 227°45'22" até o marco M-234, de coordenada N = 9.873.612,77m e E = 191.752,96m; 83,49 m e azimute plano 227°18'37" até o marco M-235, de coordenada N = 9.873.556,16m e E = 191.691,59m; 52,82 m e azimute plano 227°50'48" até o marco M-236, de coordenada N = 9.873.520,71m e E = 191.652,43m; 35,90 m e azimute plano 227°23'36" até o marco M-237, de coordenada N = 9.873.496,41m e E = 191.626,01m; 86,03 m e azimute plano 228°28'39" até o marco M-238, de coordenada N = 9.873.439,38m e E = 191.561,60m; 1,21 m e azimute plano 229°20'51" até o marco M-239, de coordenada N = 9.873.438,59m e E = 191.560,68m; 59,88 m e azimute plano 229°33'53" até o marco M-240, de coordenada N = 9.873.399,75m e E = 191.515,10m; 0,70 m e azimute plano 227°53'29" até o marco M-241, de coordenada N = 9.873.399,28m e E = 191.514,58m; 85,91 m e azimute plano 225°29'43" até o marco M-242, de coordenada N = 9.873.339,06m e E = 191.453,31m; 133,17 m e azimute plano 227°15'07" até o marco M-243, de coordenada N = 9.873.248,67m e E = 191.355,52m; 0,47 m e azimute plano 225°51'18" até o marco M-244, de coordenada N = 9.873.248,34m e E = 191.355,18m; 45,16 m e azimute plano 224°31'28" até o marco M-245, de coordenada N = 9.873.216,14m e E = 191.323,51m; 181,29 m e azimute plano 225°49'37" até o marco M-246, de coordenada N = 9.873.089,81m e E = 191.193,48m; 36,23 m e azimute plano 226°46'42" até o marco M-247, de coordenada N = 9.873.065,00m e E = 191.167,08m; 0,31 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-248, de coordenada N = 9.873.064,78m e E = 191.166,86m; 29,04 m e azimute plano 225°00'50" até o marco M-249, de coordenada N = 9.873.044,25m e E = 191.146,32m; 24,58 m e azimute plano 226°43'51" até o marco M-250, de coordenada N = 9.873.027,40m e E = 191.128,42m; 32,06 m e azimute plano 226°19'37" até o marco M-251, de coordenada N = 9.873.005,26m e E = 191.105,23m; 33,19 m e azimute plano 228°13'28" até o marco M-252, de coordenada N = 9.872.983,15m e E = 191.080,48m; 0,46 m e azimute plano 225°52'53" até o marco M-253, de coordenada N = 9.872.982,83m e E = 191.080,15m; 35,45 m e azimute plano 225°36'21" até o marco M-254, de coordenada N = 9.872.958,03m e E = 191.054,82m; 36,96 m e azimute plano 226°44'35" até o marco M-255, de coordenada N = 9.872.932,70m e E = 191.027,90m; 0,38 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-256, de coordenada N = 9.872.932,43m e E = 191.027,63m; 45,89 m e azimute plano 224°31'55" até o marco M-257, de coordenada N = 9.872.899,72m e E = 190.995,45m; 35,06 m e azimute plano 226°11'25" até o marco M-258, de coordenada N = 9.872.875,45m e E = 190.970,15m; 0,15 m e azimute plano 227°43'35" até o marco M-259, de coordenada N = 9.872.875,35m e E = 190.970,04m;