

186,28 m e azimute plano 73°29'43" até o marco M-100, de coordenada N = 9.925.162,76m e E = 197.459,75m; 140,32 m e azimute plano 98°07'42" até o marco M-101, de coordenada N = 9.925.142,92m e E = 197.598,66m; 173,63 m e azimute plano 139°38'05" até o marco M-102, de coordenada N = 9.925.010,63m e E = 197.711,11m; 311,99 m e azimute plano 149°36'06" até o marco M-103, de coordenada N = 9.924.741,53m e E = 197.868,98m; 259,99 m e azimute plano 157°25'47" até o marco M-104, de coordenada N = 9.924.501,45m e E = 197.968,77m; 319,11 m e azimute plano 150°06'08" até o marco M-105, de coordenada N = 9.924.224,81m e E = 198.127,83m; 255,24 m e azimute plano 148°46'54" até o marco M-106, de coordenada N = 9.924.006,53m e E = 198.260,12m; 250,41 m e azimute plano 167°47'57" até o marco M-107, de coordenada N = 9.923.761,78m e E = 198.313,04m; 106,42 m e azimute plano 201°29'15" até o marco M-108, de coordenada N = 9.923.662,76m e E = 198.274,06m; 156,91 m e azimute plano 225°09'27" até o marco M-109, de coordenada N = 9.923.552,11m e E = 198.162,80m; 141,17 m e azimute plano 140°01'02" até o marco M-110, de coordenada N = 9.923.443,94m e E = 198.253,51m; 112,86 m e azimute plano 49°37'56" até o marco M-111, de coordenada N = 9.923.517,04m e E = 198.339,50m; 140,31 m e azimute plano 44°59'50" até o marco M-112, de coordenada N = 9.923.616,26m e E = 198.438,71m; 203,01 m e azimute plano 71°21'54" até o marco M-113, de coordenada N = 9.923.681,13m e E = 198.631,08m; 129,68 m e azimute plano 134°46'19" até o marco M-114, de coordenada N = 9.923.589,80m e E = 198.723,14m; 237,45 m e azimute plano 130°59'26" até o marco M-115, de coordenada N = 9.923.434,05m e E = 198.902,37m; 220,40 m e azimute plano 154°32'39" até o marco M-116, de coordenada N = 9.923.235,05m e E = 198.997,10m; 193,57 m e azimute plano 178°47'22" até o marco M-117, de coordenada N = 9.923.041,52m e E = 199.001,19m; 168,29 m e azimute plano 209°42'38" até o marco M-118, de coordenada N = 9.922.895,35m e E = 198.917,78m; 153,75 m e azimute plano 247°11'15" até o marco M-119, de coordenada N = 9.922.835,74m e E = 198.776,06m; 84,71 m e azimute plano 218°39'35" até o marco M-120, de coordenada N = 9.922.769,59m e E = 198.723,14m; 172,48 m e azimute plano 237°31'47" até o marco M-121, de coordenada N = 9.922.676,99m e E = 198.577,62m; 130,46 m e azimute plano 239°32'00" até o marco M-122, de coordenada N = 9.922.610,84m e E = 198.465,17m; 173,63 m e azimute plano 220°21'55" até o marco M-123, de coordenada N = 9.922.478,55m e E = 198.352,72m; 154,42 m e azimute plano 226°43'55" até o marco M-124, de coordenada N = 9.922.372,71m e E = 198.240,28m; 106,86 m e azimute plano 201°48'09" até o marco M-125, de coordenada N = 9.922.273,49m e E = 198.200,59m; 126,36 m e azimute plano 173°59'25" até o marco M-126, de coordenada N = 9.922.147,82m e E = 198.213,82m; 218,38 m e azimute plano 91°44'14" até o marco M-127, de coordenada N = 9.922.141,20m e E = 198.432,10m; 233,02 m e azimute plano 83°28'47" até o marco M-128, de coordenada N = 9.922.167,66m e E = 198.663,61m; 151,13 m e azimute plano 66°48'09" até o marco M-129, de coordenada N = 9.922.227,19m e E = 198.802,52m; 112,25 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-130, de coordenada N = 9.922.147,82m e E = 198.881,89m; 165,90 m e azimute plano 175°25'33" até o marco M-131, de coordenada N = 9.921.982,45m e E = 198.895,12m; 153,23 m e azimute plano 172°52'25" até o marco M-132, de coordenada N = 9.921.830,40m e E = 198.914,13m; 36,11 m e azimute plano 43°19'41" até o marco M-133, de coordenada N = 9.921.856,67m e E = 198.938,91m; 31,36 m e azimute plano 62°21'23" até o marco M-134, de coordenada N = 9.921.871,22m e E = 198.966,69m; 63,24 m e azimute plano 52°38'47" até o marco M-135, de coordenada N = 9.921.909,59m e E = 199.016,96m; 73,24 m e azimute plano 169°48'07" até o marco M-136, de coordenada N = 9.921.979,70m e E = 199.038,13m; 67,89 m e azimute plano 33°04'03" até o marco M-137, de coordenada N = 9.922.036,59m e E = 199.075,17m; 44,91 m e azimute plano 76°22'31" até o marco M-138, de coordenada N = 9.922.047,17m e E = 199.118,82m; 71,00 m e azimute plano 116°33'54" até o marco M-139, de coordenada N = 9.922.015,42m e E = 199.182,32m; 106,91 m e azimute plano 102°08'36" até o marco M-140, de coordenada N = 9.921.992,93m e E = 199.286,84m; 57,30 m e azimute plano 89°04'12" até o marco M-141, de coordenada N = 9.921.993,86m e E = 199.344,13m; 56,14 m e azimute plano 347°11'48" até o marco M-142, de coordenada N = 9.922.048,60m e E = 199.331,69m; 145,07 m e azimute plano 313°09'13" até o marco M-143, de coordenada N = 9.922.147,82m e E = 199.225,86m; 125,84 m e azimute plano 3°00'39" até o marco M-144, de coordenada N = 9.922.273,49m e E = 199.232,47m; 198,88 m e azimute plano 356°11'09" até o marco M-145, de coordenada N = 9.922.471,93m e E = 199.219,24m; 167,47 m e azimute plano 80°54'34" até o marco M-146, de coordenada N = 9.922.498,39m e E = 199.384,61m; 185,68 m e azimute plano 355°54'51" até o marco M-147, de coordenada N = 9.922.683,60m e E = 199.371,38m; 213,32 m e azimute plano 352°52'29" até o marco M-148, de coordenada N = 9.922.895,27m e E = 199.344,92m; 99,21 m e azimute plano 53°07'44" até o marco M-149, de coordenada N = 9.922.954,80m e E = 199.424,29m; 177,49 m e azimute plano 63°26'01" até o marco M-150, de coordenada N = 9.923.034,18m e E = 199.583,04m; 149,96 m e azimute plano 41°25'34" até o marco M-151, de coordenada N = 9.923.146,62m e E = 199.682,26m; 223,83 m e azimute plano 304°09'36" até o marco M-152, de coordenada N = 9.923.272,30m e E = 199.497,05m; 155,69 m e azimute plano 347°44'12" até o marco M-153, de coordenada N = 9.923.424,44m e E = 199.463,98m; 231,51 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-154, de coordenada N = 9.923.655,95m e E = 199.463,98m; 138,91 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-155, de coordenada N = 9.923.794,86m e E = 199.463,98m; 354,16 m e azimute plano 10°31'34" até o marco M-156, de coordenada N = 9.924.143,06m e E = 199.528,68m; 162,73 m e azimute plano 51°22'18" até o marco M-157, de coordenada N = 9.924.244,65m e E = 199.655,81m; 192,28 m e azimute plano 3°56'32" até o marco M-158, de coordenada N

= 9.924.436,48m e E = 199.669,03m; 104,59 m e azimute plano 304°41'40" até o marco M-159, de coordenada N = 9.924.496,01m e E = 199.583,04m; 121,42 m e azimute plano 240°38'31" até o marco M-160, de coordenada N = 9.924.436,48m e E = 199.477,21m; 79,65 m e azimute plano 228°21'51" até o marco M-161, de coordenada N = 9.924.383,56m e E = 199.417,68m; 145,52 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-162, de coordenada N = 9.924.238,04m e E = 199.417,68m; 152,14 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-163, de coordenada N = 9.924.085,90m e E = 199.417,68m; 119,25 m e azimute plano 199°26'27" até o marco M-164, de coordenada N = 9.923.973,45m e E = 199.377,99m; 181,63 m e azimute plano 213°06'45" até o marco M-165, de coordenada N = 9.923.821,32m e E = 199.278,77m; 145,52 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-166, de coordenada N = 9.923.821,32m e E = 199.133,25m; 174,76 m e azimute plano 299°28'31" até o marco M-167, de coordenada N = 9.923.907,31m e E = 198.981,11m; 173,11 m e azimute plano 316°32'50" até o marco M-168, de coordenada N = 9.924.032,98m e E = 198.862,05m; 119,25 m e azimute plano 3°10'39" até o marco M-169, de coordenada N = 9.924.152,05m e E = 198.868,66m; 96,30 m e azimute plano 344°03'31" até o marco M-170, de coordenada N = 9.924.244,65m e E = 198.842,21m; 173,12 m e azimute plano 6°34'50" até o marco M-171, de coordenada N = 9.924.416,63m e E = 198.862,05m; 152,28 m e azimute plano 2°29'16" até o marco M-172, de coordenada N = 9.924.568,77m e E = 198.868,66m; 212,07 m e azimute plano 273°34'36" até o marco M-173, de coordenada N = 9.924.582,00m e E = 198.657,00m; 141,56 m e azimute plano 322°35'42" até o marco M-174, de coordenada N = 9.924.694,45m e E = 198.571,01m; 228,09 m e azimute plano 330°27'40" até o marco M-175, de coordenada N = 9.924.892,89m e E = 198.458,56m; 127,23 m e azimute plano 332°20'06" até o marco M-176, de coordenada N = 9.925.005,33m e E = 198.399,03m; 159,99 m e azimute plano 352°52'22" até o marco M-177, de coordenada N = 9.925.164,08m e E = 198.379,18m; 125,51 m e azimute plano 341°33'54" até o marco M-178, de coordenada N = 9.925.283,15m e E = 198.339,49m; 117,77 m e azimute plano 38°09'44" até o marco M-179, de coordenada N = 9.925.375,75m e E = 198.412,26m; 121,18 m e azimute plano 23°48'16" até o marco M-180, de coordenada N = 9.925.486,62m e E = 198.461,17m; 105,77 m e azimute plano 3°50'56" até o marco M-181, de coordenada N = 9.925.592,15m e E = 198.468,27m; 106,73 m e azimute plano 45°37'08" até o marco M-182, de coordenada N = 9.925.666,80m e E = 198.544,55m; 124,27 m e azimute plano 25°12'00" até o marco M-183, de coordenada N = 9.925.779,24m e E = 198.597,46m; 213,02 m e azimute plano 36°09'26" até o marco M-184, de coordenada N = 9.925.951,23m e E = 198.723,14m; 192,84 m e azimute plano 30°57'53" até o marco M-185, de coordenada N = 9.926.116,59m e E = 198.822,36m; 124,28 m e azimute plano 25°12'08" até o marco M-186, de coordenada N = 9.926.229,04m e E = 198.875,28m; 110,08 m e azimute plano 57°15'51" até o marco M-187, de coordenada N = 9.926.288,57m e E = 198.967,88m; 134,02 m e azimute plano 90°24'37" até o marco M-188, de coordenada N = 9.926.287,61m e E = 199.101,90m; 103,14 m e azimute plano 162°18'17" até o marco M-189, de coordenada N = 9.926.189,35m e E = 199.133,25m; 203,77 m e azimute plano 166°52'00" até o marco M-190, de coordenada N = 9.925.990,91m e E = 199.179,55m; 118,32 m e azimute plano 153°25'58" até o marco M-191, de coordenada N = 9.925.885,08m e E = 199.232,47m; 176,95 m e azimute plano 140°31'03" até o marco M-192, de coordenada N = 9.925.748,51m e E = 199.344,98m; 122,58 m e azimute plano 57°48'41" até o marco M-193, de coordenada N = 9.925.813,81m e E = 199.448,72m; 128,01 m e azimute plano 345°58'01" até o marco M-194, de coordenada N = 9.925.938,00m e E = 199.417,68m; 205,16 m e azimute plano 358°09'03" até o marco M-195, de coordenada N = 9.926.143,05m e E = 199.411,06m; 160,94 m e azimute plano 9°27'46" até o marco M-196, de coordenada N = 9.926.301,80m e E = 199.437,52m; 125,51 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-197, de coordenada N = 9.926.341,49m e E = 199.556,59m; 391,99 m e azimute plano 97°12'58" até o marco M-198, de coordenada N = 9.926.292,25m e E = 199.945,48m; 161,32 m e azimute plano 115°28'49" até o marco M-199, de coordenada N = 9.926.222,85m e E = 200.091,11m; 131,52 m e azimute plano 136°04'42" até o marco M-200, de coordenada N = 9.926.128,12m e E = 200.182,34m; 172,84 m e azimute plano 161°15'10" até o marco M-201, de coordenada N = 9.925.964,45m e E = 200.237,89m; 233,08 m e azimute plano 114°41'45" até o marco M-202, de coordenada N = 9.925.867,07m e E = 200.449,65m; 206,97 m e azimute plano 147°07'09" até o marco M-203, de coordenada N = 9.925.693,26m e E = 200.562,01m; 187,09 m e azimute plano 135°00'08" até o marco M-204, de coordenada N = 9.925.560,96m e E = 200.694,30m; 184,26 m e azimute plano 158°57'41" até o marco M-205, de coordenada N = 9.925.388,98m e E = 200.760,45m; 158,80 m e azimute plano 125°22'21" até o marco M-206, de coordenada N = 9.925.297,05m e E = 200.889,94m; 150,91 m e azimute plano 98°29'52" até o marco M-207, de coordenada N = 9.925.274,75m e E = 201.039,19m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (Sentido Norte-Sul) da Rodovia Estadual PA-318, com a seguinte distância 20,61 m e azimute plano 194°00'33" até o marco M-208, de coordenada N = 9.925.254,75m e E = 201.034,20m; 78,10 m e azimute plano 193°48'56" até o marco M-209, de coordenada N = 9.925.178,91m e E = 201.015,55m; 44,81 m e azimute plano 203°18'34" até o marco M-210, de coordenada N = 9.925.137,76m e E = 200.997,82m; 30,51 m e azimute plano 213°05'47" até o marco M-211, de coordenada N = 9.925.112,20m e E = 200.981,16m; 65,93 m e azimute plano 222°56'05" até o marco M-212, de coordenada N = 9.925.063,93m e E = 200.936,25m; 0,22 m e azimute plano 223°09'09" até o marco M-213, de coordenada N = 9.925.063,77m e E = 200.936,10m; 113,21 m e azimute plano 222°19'33" até o marco M-214, de coordenada N = 9.924.980,07m e E = 200.859,87m; 38,32 m e azimute plano 222°49'55" até o marco M-215, de coordenada N = 9.924.951,97m e E =