

N = 9.889.963,4646m e E = 304.857,9409m; 208,803 m e azimute plano 171°15'14" até o marco V-025, de coordenada N = 9.889.757,0892m e E = 304.889,6909m; 134,912 m e azimute plano 221°49'13" até o marco V-026, de coordenada N = 9.889.656,5474m e E = 304.799,7324m; 259,778 m e azimute plano 236°38'01" até o marco V-027, de coordenada N = 9.889.513,6722m e E = 304.582,7737m; 394,885 m e azimute plano 261°41'31" até o marco V-028, de coordenada N = 9.889.456,6133m e E = 304.192,0323m; 311,674 m e azimute plano 240°10'43" até o marco V-029, de coordenada N = 9.889.301,6178m e E = 303.921,6302m; 230,965 m e azimute plano 236°56'06" até o marco V-030, de coordenada N = 9.889.175,6060m e E = 303.728,0696m; 169,075 m e azimute plano 210°57'22" até o marco V-031, de coordenada N = 9.889.030,6136m e E = 303.641,1003m; 100,270 m e azimute plano 163°13'59" até o marco V-032, de coordenada N = 9.888.934,6066m e E = 303.670,0261m; 99,917 m e azimute plano 119°22'14" até o marco V-033, de coordenada N = 9.888.885,6020m e E = 303.757,1000m; 106,156 m e azimute plano 89°59'54" até o marco V-034, de coordenada N = 9.888.885,6053m e E = 303.863,2559m; 82,929 m e azimute plano 69°31'39" até o marco V-035, de coordenada N = 9.888.914,6104m e E = 303.940,9471m; 173,951 m e azimute plano 86°42'24" até o marco V-036, de coordenada N = 9.888.924,6039m e E = 304.114,6113m; 110,431 m e azimute plano 51°59'28" até o marco V-037, de coordenada N = 9.888.992,6059m e E = 304.201,6219m; 174,316 m e azimute plano 33°42'27" até o marco V-038, de coordenada N = 9.889.137,6159m e E = 304.298,3593m; 171,952 m e azimute plano 51°56'41" até o marco V-039, de coordenada N = 9.889.243,6107m e E = 304.433,7572m; 154,881 m e azimute plano 86°17'59" até o marco V-040, de coordenada N = 9.889.253,6063m e E = 304.588,3151m; 195,801 m e azimute plano 98°30'50" até o marco V-041, de coordenada N = 9.889.224,6181m e E = 304.781,9583m; 75,762 m e azimute plano 130°18'29" até o marco V-042, de coordenada N = 9.889.175,6080m e E = 304.839,7325m; 135,343 m e azimute plano 184°06'25" até o marco V-043, de coordenada N = 9.889.040,6121m e E = 304.830,0394m; 122,247 m e azimute plano 198°23'47" até o marco V-044, de coordenada N = 9.888.924,6125m e E = 304.791,4596m; 146,980 m e azimute plano 203°17'04" até o marco V-045, de coordenada N = 9.888.789,6033m e E = 304.733,3591m; 299,121 m e azimute plano 222°22'07" até o marco V-046, de coordenada N = 9.888.568,6054m e E = 304.531,7827m; 315,294 m e azimute plano 212°28'21" até o marco V-047, de coordenada N = 9.888.302,6078m e E = 304.362,5027m; 182,909 m e azimute plano 277°32'22" até o marco V-048, de coordenada N = 9.888.326,6066m e E = 304.181,1752m; 424,340 m e azimute plano 289°58'47" até o marco V-049, de coordenada N = 9.888.471,5987m e E = 303.782,3752m; 238,112 m e azimute plano 294°02'22" até o marco V-050, de coordenada N = 9.888.568,5979m e E = 303.564,9156m; 114,808 m e azimute plano 251°12'04" até o marco V-051, de coordenada N = 9.888.531,6016m e E = 303.456,2320m; 96,784 m e azimute plano 187°16'41" até o marco V-052, de coordenada N = 9.888.435,5978m e E = 303.443,9709m; 141,561 m e azimute plano 159°58'22" até o marco V-053, de coordenada N = 9.888.302,5971m e E = 303.492,4509m; 171,935 m e azimute plano 129°20'38" até o marco V-054, de coordenada N = 9.888.193,5951m e E = 303.625,4174m; 188,742 m e azimute plano 129°52'10" até o marco V-055, de coordenada N = 9.888.072,6040m e E = 303.770,2785m; 161,204 m e azimute plano 102°54'28" até o marco V-056, de coordenada N = 9.888.036,5940m e E = 303.927,4091m; 173,226 m e azimute plano 101°59'42" até o marco V-057, de coordenada N = 9.888.000,5933m e E = 304.096,8526m; 99,344 m e azimute plano 103°58'34" até o marco V-058, de coordenada N = 9.887.976,6001m e E = 304.193,2555m; 49,000 m e azimute plano 179°58'08" até o marco V-059, de coordenada N = 9.887.927,6002m e E = 304.193,2822m; 157,539 m e azimute plano 212°24'21" até o marco V-060, de coordenada N = 9.887.794,5944m e E = 304.108,8551m; 120,334 m e azimute plano 217°05'01" até o marco V-061, de coordenada N = 9.887.698,5969m e E = 304.036,2962m; 162,503 m e azimute plano 243°18'13" até o marco V-062, de coordenada N = 9.887.625,5905m e E = 303.891,1159m; 109,357 m e azimute plano 263°41'59" até o marco V-063, de coordenada N = 9.887.613,5897m e E = 303.782,4193m; 205,679 m e azimute plano 298°08'23" até o marco V-064, de coordenada N = 9.887.710,5922m e E = 303.601,0516m; 206,104 m e azimute plano 339°28'00" até o marco V-065, de coordenada N = 9.887.903,6024m e E = 303.528,7600m; 135,217 m e azimute plano 333°29'12" até o marco V-066, de coordenada N = 9.888.024,5982m e E = 303.468,3983m; 137,411 m e azimute plano 307°40'55" até o marco V-067, de coordenada N = 9.888.108,5944m e E = 303.359,6490m; 302,263 m e azimute plano 286°19'59" até o marco V-068, de coordenada N = 9.888.193,5964m e E = 303.069,5837m; 152,923 m e azimute plano 251°42'26" até o marco V-069, de coordenada N = 9.888.145,5985m e E = 302.924,3890m; 43,388 m e azimute plano 186°57'28" até o marco V-070, de coordenada N = 9.888.102,5299m e E = 302.919,1331m; 11,620 m e azimute plano 251°38'45" até o marco V-071, de coordenada N = 9.888.098,8709m e E = 302.908,1043m; 112,963 m e azimute plano 212°08'36" até o marco V-072, de coordenada N = 9.888.003,2224m e E = 302.848,0035m; 95,616 m e azimute plano 179°58'07" até o marco V-073, de coordenada N = 9.887.907,6066m e E = 302.848,0557m; 197,193 m e azimute plano 165°50'37" até o marco V-074, de coordenada N = 9.887.716,4015m e E = 302.896,2829m; 153,453 m e azimute plano 141°07'31" até o marco V-075, de coordenada N = 9.887.596,9348m e E = 302.992,5931m; 247,042 m e azimute plano 140°41'27" até o marco V-076, de coordenada N = 9.887.405,7893m e E = 303.149,0956m; 113,288 m e azimute plano 121°48'19" até o marco V-077, de coordenada N = 9.887.346,0823m e E = 303.245,3730m; 173,159 m e azimute plano 123°29'08" até o marco V-078, de coordenada N = 9.887.250,5460m e E = 303.389,7923m; 119,519 m e azimute plano 179°58'07" até o marco V-079, de coordenada N = 9.887.131,0267m e E

= 303.389,8579m; 69,813 m e azimute plano 211°05'54" até o marco V-080, de coordenada N = 9.887.071,2472m e E = 303.353,7991m; 73,166 m e azimute plano 260°34'01" até o marco V-081, de coordenada N = 9.887.059,2555m e E = 303.281,6223m; 168,428 m e azimute plano 269°58'07" até o marco V-082, de coordenada N = 9.887.059,1629m e E = 303.113,1943m; 69,813 m e azimute plano 211°05'53" até o marco V-083, de coordenada N = 9.886.999,3832m e E = 303.077,1355m; 178,208 m e azimute plano 222°25'45" até o marco V-084, de coordenada N = 9.886.867,8454m e E = 302.956,9023m; 96,838 m e azimute plano 240°23'06" até o marco V-085, de coordenada N = 9.886.819,9911m e E = 302.872,7147m; 122,658 m e azimute plano 281°12'23" até o marco V-086, de coordenada N = 9.886.843,8286m e E = 302.752,3957m; 163,265 m e azimute plano 234°07'10" até o marco V-087, de coordenada N = 9.886.748,1396m e E = 302.620,1121m; 129,543 m e azimute plano 213°49'55" até o marco V-088, de coordenada N = 9.886.640,5317m e E = 302.547,9881m; 71,037 m e azimute plano 265°51'21" até o marco V-089, de coordenada N = 9.886.635,3981m e E = 302.477,1371m; deste, segue pela **Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido nordeste) da Rodovia Estadual PA 458**, com a seguinte distância 19,853 m e azimute plano 345°12'22" até o marco V-090, de coordenada N = 9.886.654,5931m e E = 302.472,0678m; 0,057 m e azimute plano 345°15'19" até o marco V-091, de coordenada N = 9.886.654,6482m e E = 302.472,0533m; 0,057 m e azimute plano 343°53'21" até o marco V-092, de coordenada N = 9.886.654,7029m e E = 302.472,0375m; 34,897 m e azimute plano 343°53'15" até o marco V-093, de coordenada N = 9.886.688,2289m e E = 302.462,3528m; 21,140 m e azimute plano 345°13'10" até o marco V-094, de coordenada N = 9.886.708,6692m e E = 302.456,9597m; 0,038 m e azimute plano 345°10'19" até o marco V-095, de coordenada N = 9.886.708,7063m e E = 302.456,9499m; 0,038 m e azimute plano 344°19'20" até o marco V-096, de coordenada N = 9.886.708,7433m e E = 302.456,9395m; 27,634 m e azimute plano 344°19'46" até o marco V-097, de coordenada N = 9.886.769,6832m e E = 302.440,4190m; 0,049 m e azimute plano 345°17'20" até o marco V-099, de coordenada N = 9.886.769,7304m e E = 302.440,4066m; 0,049 m e azimute plano 344°00'30" até o marco V-100, de coordenada N = 9.886.769,7772m e E = 302.440,3932m; 36,558 m e azimute plano 344°05'39" até o marco V-101, de coordenada N = 9.886.804,9351m e E = 302.430,3743m; 0,022 m e azimute plano 344°09'07" até o marco V-102, de coordenada N = 9.886.804,9566m e E = 302.430,3682m; 0,022 m e azimute plano 343°32'23" até o marco V-103, de coordenada N = 9.886.804,9779m e E = 302.430,3619m; 25,272 m e azimute plano 343°34'41" até o marco V-104, de coordenada N = 9.886.829,2193m e E = 302.423,2172m; 26,139 m e azimute plano 344°29'45" até o marco V-105, de coordenada N = 9.886.854,4074m e E = 302.416,2299m; 45,095 m e azimute plano 344°28'35" até o marco V-106, de coordenada N = 9.886.897,8574m e E = 302.404,1609m; 23,003 m e azimute plano 346°02'04" até o marco V-107, de coordenada N = 9.886.920,1801m e E = 302.398,6095m; 0,080 m e azimute plano 346°02'13" até o marco V-108, de coordenada N = 9.886.920,2576m e E = 302.398,5902m; 0,080 m e azimute plano 344°11'20" até o marco V-109, de coordenada N = 9.886.920,3343m e E = 302.398,5685m; 33,265 m e azimute plano 344°11'10" até o marco V-110, de coordenada N = 9.886.952,3407m e E = 302.389,5032m; 39,008 m e azimute plano 344°08'51" até o marco V-111, de coordenada N = 9.886.989,8651m e E = 302.378,8477m; 0,061 m e azimute plano 344°11'04" até o marco V-112, de coordenada N = 9.886.989,9234m e E = 302.378,8312m; 0,061 m e azimute plano 342°43'54" até o marco V-113, de coordenada N = 9.886.989,9813m e E = 302.378,8132m; 43,333 m e azimute plano 342°44'40" até o marco V-114, de coordenada N = 9.887.031,3639m e E = 302.365,9591m; 42,722 m e azimute plano 344°42'38" até o marco V-115, de coordenada N = 9.887.072,5734m e E = 302.354,6937m; 37,674 m e azimute plano 345°04'58" até o marco V-116, de coordenada N = 9.887.108,9774m e E = 302.344,9957m; 0,058 m e azimute plano 345°05'41" até o marco V-117, de coordenada N = 9.887.109,0334m e E = 302.344,9808m; 0,058 m e azimute plano 343°47'06" até o marco V-118, de coordenada N = 9.887.109,0891m e E = 302.344,9646m; 40,876 m e azimute plano 343°44'25" até o marco V-119, de coordenada N = 9.887.148,3297m e E = 302.333,5197m; 29,649 m e azimute plano 344°08'02" até o marco V-120, de coordenada N = 9.887.176,8496m e E = 302.325,4139m; 0,037 m e azimute plano 344°09'36" até o marco V-121, de coordenada N = 9.887.176,8852m e E = 302.325,4038m; 0,037 m e azimute plano 343°09'06" até o marco V-122, de coordenada N = 9.887.176,9205m e E = 302.325,3931m; 23,134 m e azimute plano 343°16'40" até o marco V-123, de coordenada N = 9.887.199,0761m e E = 302.318,7368m; 22,766 m e azimute plano 345°04'17" até o marco V-124, de coordenada N = 9.887.221,0738m e E = 302.312,8719m; 0,005 m e azimute plano 345°17'46" até o marco V-125, de coordenada N = 9.887.221,0791m e E = 302.312,8705m; 0,006 m e azimute plano 345°32'09" até o marco V-126, de coordenada N = 9.887.221,0845m e E = 302.312,8691m; 22,041 m e azimute plano 344°56'35" até o marco V-127, de coordenada N = 9.887.242,3686m e E = 302.307,1434m; 0,040 m e azimute plano 344°52'28" até o marco V-128, de coordenada N = 9.887.242,4071m e E = 302.307,1330m; 0,040 m e azimute plano 343°58'42" até o marco V-129, de coordenada N = 9.887.242,4454m e E = 302.307,1220m; 38,684 m e azimute plano 344°01'13" até o marco V-130, de coordenada N = 9.887.279,6350m e E = 302.296,4723m; 28,456 m e azimute plano 344°26'59" até o marco V-131, de coordenada N = 9.887.331,6295m e E = 302.282,0092m; 29,719 m e azimute plano 344°48'19" até o marco V-133, de coordenada N = 9.887.360,3094m e E = 302.274,2199m; 0,031 m e azimute plano 344°45'31" até o marco V-134, de coordenada N = 9.887.360,3392m e E = 302.274,2118m; 0,031 m e azimute plano 344°12'54" até o marco V-135, de coordenada N =