

plano 340°15'48" até o marco M-1770, de coordenada N = 9.903.849,54m e E = 226.260,98m; 0,48 m e azimute plano 338°11'55" até o marco M-1771, de coordenada N = 9.903.849,99m e E = 226.260,80m; 0,47 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-1772, de coordenada N = 9.903.850,41m e E = 226.260,59m; 15,70 m e azimute plano 332°22'27" até o marco M-1773, de coordenada N = 9.903.864,32m e E = 226.253,31m; 45,54 m e azimute plano 332°18'55" até o marco M-1774, de coordenada N = 9.903.904,65m e E = 226.232,15m; 0,19 m e azimute plano 332°06'10" até o marco M-1775, de coordenada N = 9.903.904,82m e E = 226.232,06m; 42,36 m e azimute plano 330°49'38" até o marco M-1776, de coordenada N = 9.903.941,81m e E = 226.211,41m; 0,11 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-1777, de coordenada N = 9.903.941,90m e E = 226.211,35m; 0,58 m e azimute plano 327°40'49" até o marco M-1778, de coordenada N = 9.903.942,39m e E = 226.211,04m; 0,59 m e azimute plano 322°32'58" até o marco M-1779, de coordenada N = 9.903.942,86m e E = 226.210,68m; 24,05 m e azimute plano 320°21'55" até o marco M-1780, de coordenada N = 9.903.961,38m e E = 226.195,34m; 0,05 m e azimute plano 323°07'48" até o marco M-1781, de coordenada N = 9.903.961,42m e E = 226.195,31m; 0,81 m e azimute plano 316°29'40" até o marco M-1782, de coordenada N = 9.903.962,01m e E = 226.194,75m; 38,68 m e azimute plano 313°16'17" até o marco M-1783, de coordenada N = 9.903.988,52m e E = 226.166,59m; 0,40 m e azimute plano 311°59'14" até o marco M-1784, de coordenada N = 9.903.988,79m e E = 226.166,29m; 0,21 m e azimute plano 309°05'38" até o marco M-1785, de coordenada N = 9.903.988,92m e E = 226.166,13m; 6,88 m e azimute plano 308°16'10" até o marco M-1786, de coordenada N = 9.903.993,18m e E = 226.160,73m; 25,15 m e azimute plano 308°16'57" até o marco M-1787, de coordenada N = 9.904.008,76m e E = 226.140,99m; 0,34 m e azimute plano 307°52'30" até o marco M-1788, de coordenada N = 9.904.008,97m e E = 226.140,72m; 28,40 m e azimute plano 305°32'33" até o marco M-1789, de coordenada N = 9.904.025,48m e E = 226.117,61m; 24,03 m e azimute plano 306°15'00" até o marco M-1790, de coordenada N = 9.904.039,69m e E = 226.098,23m; 23,79 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-1791, de coordenada N = 9.904.056,51m e E = 226.081,41m; 0,08 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-1792, de coordenada N = 9.904.056,57m e E = 226.081,35m; 34,69 m e azimute plano 314°13'45" até o marco M-1793, de coordenada N = 9.904.080,77m e E = 226.056,49m; 38,15 m e azimute plano 320°34'24" até o marco M-1794, de coordenada N = 9.904.110,24m e E = 226.032,26m; 0,08 m e azimute plano 320°11'40" até o marco M-1795, de coordenada N = 9.904.110,30m e E = 226.032,21m; 0,09 m e azimute plano 319°23'55" até o marco M-1796, de coordenada N = 9.904.110,37m e E = 226.032,15m; 51,59 m e azimute plano 319°09'28" até o marco M-1797, de coordenada N = 9.904.149,40m e E = 225.998,41m; 0,23 m e azimute plano 320°11'40" até o marco M-1798, de coordenada N = 9.904.149,58m e E = 225.998,26m; 48,25 m e azimute plano 317°12'31" até o marco M-1799, de coordenada N = 9.904.184,99m e E = 225.965,48m; 12,12 m e azimute plano 317°14'23" até o marco M-1800, de coordenada N = 9.904.193,89m e E = 225.957,25m; 0,66 m e azimute plano 314°23'02" até o marco M-1801, de coordenada N = 9.904.194,35m e E = 225.956,78m; 51,52 m e azimute plano 311°52'35" até o marco M-1802, de coordenada N = 9.904.228,74m e E = 225.918,42m; 23,25 m e azimute plano 312°00'07" até o marco M-1803, de coordenada N = 9.904.244,30m e E = 225.901,14m; 30,14 m e azimute plano 311°59'14" até o marco M-1804, de coordenada N = 9.904.264,46m e E = 225.878,74m; 0,25 m e azimute plano 310°06'03" até o marco M-1805, de coordenada N = 9.904.264,62m e E = 225.878,55m; 0,21 m e azimute plano 309°05'38" até o marco M-1806, de coordenada N = 9.904.264,75m e E = 225.878,39m; 43,69 m e azimute plano 308°15'08" até o marco M-1807, de coordenada N = 9.904.291,80m e E = 225.844,08m; 37,81 m e azimute plano 310°03'56" até o marco M-1808, de coordenada N = 9.904.316,14m e E = 225.815,14m; 48,57 m e azimute plano 311°41'43" até o marco M-1809, de coordenada N = 9.904.348,45m e E = 225.778,87m; 64,56 m e azimute plano 312°30'51" até o marco M-1810, de coordenada N = 9.904.392,08m e E = 225.731,28m; 0,25 m e azimute plano 311°49'13" até o marco M-1811, de coordenada N = 9.904.392,25m e E = 225.731,09m; 40,48 m e azimute plano 310°23'27" até o marco M-1812, de coordenada N = 9.904.418,48m e E = 225.700,26m; 26,32 m e azimute plano 316°00'57" até o marco M-1813, de coordenada N = 9.904.437,42m e E = 225.681,98m; 0,74 m e azimute plano 312°47'51" até o marco M-1814, de coordenada N = 9.904.437,92m e E = 225.681,44m; 0,77 m e azimute plano 306°34'23" até o marco M-1815, de coordenada N = 9.904.438,38m e E = 225.680,82m; 28,57 m e azimute plano 303°41'44" até o marco M-1816, de coordenada N = 9.904.454,23m e E = 225.657,05m; 45,65 m e azimute plano 304°23'11" até o marco M-1817, de coordenada N = 9.904.480,01m e E = 225.619,38m; 0,21 m e azimute plano 301°25'46" até o marco M-1818, de coordenada N = 9.904.480,12m e E = 225.619,20m; 41,64 m e azimute plano 302°41'11" até o marco M-1819, de coordenada N = 9.904.502,61m e E = 225.584,15m; 0,34 m e azimute plano 300°22'45" até o marco M-1820, de coordenada N = 9.904.502,78m e E = 225.583,86m; 0,61 m e azimute plano 297°24'27" até o marco M-1821, de coordenada N = 9.904.503,06m e E = 225.583,32m; 0,61 m e azimute plano 293°11'55" até o marco M-1822, de coordenada N = 9.904.503,30m e E = 225.582,76m; 0,53 m e azimute plano 287°25'05" até o marco M-1823, de coordenada N = 9.904.503,46m e E = 225.582,25m; 0,52 m e azimute plano 283°14'26" até o marco M-1824, de coordenada N = 9.904.503,58m e E = 225.581,74m; 13,49 m e azimute plano 281°19'36" até o marco M-1825, de coordenada N = 9.904.506,23m e E = 225.568,51m; 0,16 m e azimute plano 280°37'11" até o marco M-1826, de coordenada N = 9.904.506,26m e E = 225.568,35m; 0,62 m e azimute plano 277°28'18" até o mar-

co M-1827, de coordenada N = 9.904.506,34m e E = 225.567,74m; 0,61 m e azimute plano 271°52'40" até o marco M-1828, de coordenada N = 9.904.506,36m e E = 225.567,13m; 0,61 m e azimute plano 268°07'20" até o marco M-1829, de coordenada N = 9.904.506,34m e E = 225.566,52m; 0,62 m e azimute plano 262°31'42" até o marco M-1830, de coordenada N = 9.904.506,26m e E = 225.565,91m; 0,34 m e azimute plano 258°01'26" até o marco M-1831, de coordenada N = 9.904.506,19m e E = 225.565,58m; 14,92 m e azimute plano 257°11'02" até o marco M-1832, de coordenada N = 9.904.502,88m e E = 225.551,03m; 0,89 m e azimute plano 253°36'38" até o marco M-1833, de coordenada N = 9.904.502,63m e E = 225.550,18m; 0,46 m e azimute plano 248°25'43" até o marco M-1834, de coordenada N = 9.904.502,46m e E = 225.549,75m; 0,47 m e azimute plano 244°32'12" até o marco M-1835, de coordenada N = 9.904.502,26m e E = 225.549,33m; 31,03 m e azimute plano 242°21'12" até o marco M-1836, de coordenada N = 9.904.487,86m e E = 225.521,84m; 14,11 m e azimute plano 247°43'25" até o marco M-1837, de coordenada N = 9.904.482,51m e E = 225.508,78m; 22,77 m e azimute plano 268°27'53" até o marco M-1838, de coordenada N = 9.904.481,90m e E = 225.486,02m; 26,81 m e azimute plano 275°33'57" até o marco M-1839, de coordenada N = 9.904.484,50m e E = 225.459,34m; 0,69 m e azimute plano 273°19'04" até o marco M-1840, de coordenada N = 9.904.484,54m e E = 225.458,65m; 0,61 m e azimute plano 267°11'04" até o marco M-1841, de coordenada N = 9.904.484,51m e E = 225.458,04m; 0,61 m e azimute plano 262°24'19" até o marco M-1842, de coordenada N = 9.904.484,43m e E = 225.457,44m; 0,61 m e azimute plano 257°46'30" até o marco M-1843, de coordenada N = 9.904.484,30m e E = 225.456,84m; 0,61 m e azimute plano 251°51'43" até o marco M-1844, de coordenada N = 9.904.484,11m e E = 225.456,26m; 0,45 m e azimute plano 247°57'50" até o marco M-1845, de coordenada N = 9.904.483,94m e E = 225.455,84m; 0,45 m e azimute plano 245°08'11" até o marco M-1846, de coordenada N = 9.904.483,75m e E = 225.455,43m; 20,12 m e azimute plano 242°35'39" até o marco M-1847, de coordenada N = 9.904.474,49m e E = 225.437,57m; 0,32 m e azimute plano 241°49'17" até o marco M-1848, de coordenada N = 9.904.474,34m e E = 225.437,29m; 0,61 m e azimute plano 237°05'41" até o marco M-1849, de coordenada N = 9.904.474,01m e E = 225.436,78m; 0,62 m e azimute plano 232°12'22" até o marco M-1850, de coordenada N = 9.904.473,63m e E = 225.436,29m; 0,61 m e azimute plano 227°39'47" até o marco M-1851, de coordenada N = 9.904.473,22m e E = 225.435,84m; 22,08 m e azimute plano 225°01'06" até o marco M-1852, de coordenada N = 9.904.457,61m e E = 225.420,22m; 21,25 m e azimute plano 230°54'08" até o marco M-1853, de coordenada N = 9.904.444,21m e E = 225.403,73m; 20,62 m e azimute plano 234°16'30" até o marco M-1854, de coordenada N = 9.904.432,17m e E = 225.386,99m; 12,49 m e azimute plano 234°44'42" até o marco M-1855, de coordenada N = 9.904.424,96m e E = 225.376,79m; 2,75 m e azimute plano 234°37'55" até o marco M-1856, de coordenada N = 9.904.423,37m e E = 225.374,55m; 10,70 m e azimute plano 234°44'10" até o marco M-1857, de coordenada N = 9.904.417,19m e E = 225.365,81m; 23,59 m e azimute plano 244°32'35" até o marco M-1858, de coordenada N = 9.904.407,05m e E = 225.344,51m; 16,18 m e azimute plano 251°33'14" até o marco M-1859, de coordenada N = 9.904.401,93m e E = 225.329,16m; 1,65 m e azimute plano 253°26'02" até o marco M-1860, de coordenada N = 9.904.401,46m e E = 225.327,58m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudoeste-Nordeste) da Rodovia Estadual PA-127, com a seguinte distância 7,97 m e azimute plano 24°32'21" até o marco M-1861, de coordenada N = 9.904.408,71m e E = 225.330,89m; 30,60 m e azimute plano 40°28'02" até o marco M-1862, de coordenada N = 9.904.431,99m e E = 225.350,75m; 0,08 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-1863, de coordenada N = 9.904.432,05m e E = 225.350,81m; 0,43 m e azimute plano 37°24'19" até o marco M-1864, de coordenada N = 9.904.432,39m e E = 225.351,07m; 37,36 m e azimute plano 37°31'46" até o marco M-1865, de coordenada N = 9.904.462,02m e E = 225.373,83m; 1,23 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-1866, de coordenada N = 9.904.463,04m e E = 225.374,51m; 16,31 m e azimute plano 30°30'43" até o marco M-1867, de coordenada N = 9.904.477,09m e E = 225.382,79m; 27,86 m e azimute plano 30°29'41" até o marco M-1868, de coordenada N = 9.904.501,10m e E = 225.396,93m; 45,70 m e azimute plano 38°03'03" até o marco M-1869, de coordenada N = 9.904.537,09m e E = 225.425,10m; 0,51 m e azimute plano 36°11'36" até o marco M-1870, de coordenada N = 9.904.537,50m e E = 225.425,40m; 34,94 m e azimute plano 35°08'28" até o marco M-1871, de coordenada N = 9.904.566,07m e E = 225.445,51m; 0,90 m e azimute plano 32°48'41" até o marco M-1872, de coordenada N = 9.904.566,83m e E = 225.446,00m; 0,18 m e azimute plano 29°21'28" até o marco M-1873, de coordenada N = 9.904.566,99m e E = 225.446,09m; 22,97 m e azimute plano 28°55'08" até o marco M-1874, de coordenada N = 9.904.587,10m e E = 225.457,20m; 1,18 m e azimute plano 25°41'37" até o marco M-1875, de coordenada N = 9.904.588,16m e E = 225.457,71m; 30,86 m e azimute plano 22°09'36" até o marco M-1876, de coordenada N = 9.904.616,74m e E = 225.469,35m; 0,39 m e azimute plano 21°15'02" até o marco M-1877, de coordenada N = 9.904.617,10m e E = 225.469,49m; 0,66 m e azimute plano 18°26'06" até o marco M-1878, de coordenada N = 9.904.617,73m e E = 225.469,70m; 0,67 m e azimute plano 13°49'43" até o marco M-1879, de coordenada N = 9.904.618,38m e E = 225.469,86m; 34,66 m e azimute plano 12°20'39" até o marco M-1880, de coordenada N = 9.904.652,24m e E = 225.477,27m; 0,42 m e azimute plano 11°02'27" até o marco M-1881, de coordenada N = 9.904.652,65m e E = 225.477,35m; 0,88 m e azimute plano 7°12'22" até o marco M-1882, de coordenada N = 9.904.653,52m e E = 225.477,46m; 0,87 m e azimute plano 2°37'57" até o marco M-1883, de coordenada N = 9.904.654,39m e E = 225.477,50m; 0,70 m e azimute