

0,83 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-768, de coordenada N = 9.817.880,43m e E = 757.461,97m; 0,82 m e azimute plano 287°06'10" até o marco M-769, de coordenada N = 9.817.880,67m e E = 757.461,19m; 18,14 m e azimute plano 282°32'33" até o marco M-770, de coordenada N = 9.817.884,61m e E = 757.443,48m; 33,33 m e azimute plano 285°57'00" até o marco M-771, de coordenada N = 9.817.893,77m e E = 757.411,43m; 25,15 m e azimute plano 291°14'19" até o marco M-772, de coordenada N = 9.817.902,88m e E = 757.387,99m; 34,18 m e azimute plano 295°04'50" até o marco M-773, de coordenada N = 9.817.917,37m e E = 757.357,03m; 31,98 m e azimute plano 294°27'26" até o marco M-774, de coordenada N = 9.817.930,61m e E = 757.327,92m; 41,98 m e azimute plano 294°57'12" até o marco M-775, de coordenada N = 9.817.948,32m e E = 757.289,86m; 20,34 m e azimute plano 302°12'20" até o marco M-776, de coordenada N = 9.817.959,16m e E = 757.272,65m; 20,92 m e azimute plano 312°31'14" até o marco M-777, de coordenada N = 9.817.973,30m e E = 757.257,23m; 21,71 m e azimute plano 316°12'48" até o marco M-778, de coordenada N = 9.817.988,97m e E = 757.242,21m; 20,04 m e azimute plano 318°59'10" até o marco M-779, de coordenada N = 9.818.004,09m e E = 757.229,06m; 0,52 m e azimute plano 315°47'05" até o marco M-780, de coordenada N = 9.818.004,46m e E = 757.228,70m; 26,76 m e azimute plano 313°01'53" até o marco M-781, de coordenada N = 9.818.022,72m e E = 757.209,14m; 23,17 m e azimute plano 321°50'04" até o marco M-782, de coordenada N = 9.818.040,94m e E = 757.194,82m; 0,51 m e azimute plano 319°45'49" até o marco M-783, de coordenada N = 9.818.041,33m e E = 757.194,49m; 28,54 m e azimute plano 315°55'22" até o marco M-784, de coordenada N = 9.818.061,83m e E = 757.174,64m; 0,52 m e azimute plano 313°27'07" até o marco M-785, de coordenada N = 9.818.062,19m e E = 757.174,26m; 0,31 m e azimute plano 308°22'03" até o marco M-786, de coordenada N = 9.818.062,38m e E = 757.174,02m; 18,91 m e azimute plano 306°27'50" até o marco M-787, de coordenada N = 9.818.073,62m e E = 757.158,81m; 0,56 m e azimute plano 303°24'28" até o marco M-788, de coordenada N = 9.818.073,93m e E = 757.158,34m; 0,23 m e azimute plano 298°48'39" até o marco M-789, de coordenada N = 9.818.074,04m e E = 757.158,14m; 18,63 m e azimute plano 297°29'11" até o marco M-790, de coordenada N = 9.818.082,64m e E = 757.141,61m; 0,65 m e azimute plano 293°25'43" até o marco M-791, de coordenada N = 9.818.082,90m e E = 757.141,01m; 0,30 m e azimute plano 287°14'29" até o marco M-792, de coordenada N = 9.818.082,99m e E = 757.140,72m; 25,01 m e azimute plano 286°33'55" até o marco M-793, de coordenada N = 9.818.090,12m e E = 757.116,75m; 25,75 m e azimute plano 298°29'10" até o marco M-794, de coordenada N = 9.818.102,40m e E = 757.094,12m; 32,81 m e azimute plano 300°10'34" até o marco M-795, de coordenada N = 9.818.118,89m e E = 757.065,76m; 29,65 m e azimute plano 300°31'35" até o marco M-796, de coordenada N = 9.818.133,95m e E = 757.040,22m; 27,07 m e azimute plano 307°08'57" até o marco M-797, de coordenada N = 9.818.150,30m e E = 757.018,64m; 32,03 m e azimute plano 307°33'12" até o marco M-798, de coordenada N = 9.818.169,82m e E = 756.993,25m; 16,21 m e azimute plano 306°26'45" até o marco M-799, de coordenada N = 9.818.179,45m e E = 756.980,21m; 23,21 m e azimute plano 303°15'32" até o marco M-800, de coordenada N = 9.818.192,18m e E = 756.960,80m; 0,47 m e azimute plano 300°57'50" até o marco M-801, de coordenada N = 9.818.192,42m e E = 756.960,40m; 25,40 m e azimute plano 297°54'24" até o marco M-802, de coordenada N = 9.818.204,31m e E = 756.937,95m; 28,69 m e azimute plano 298°54'54" até o marco M-803, de coordenada N = 9.818.218,18m e E = 756.912,84m; 32,74 m e azimute plano 298°41'39" até o marco M-804, de coordenada N = 9.818.233,90m e E = 756.884,12m; 7,23 m e azimute plano 298°41'34" até o marco M-805, de coordenada N = 9.818.237,37m e E = 756.877,78m; 0,80 m e azimute plano 293°40'14" até o marco M-806, de coordenada N = 9.818.237,69m e E = 756.877,05m; 15,75 m e azimute plano 289°12'21" até o marco M-807, de coordenada N = 9.818.242,87m e E = 756.862,18m; 31,63 m e azimute plano 298°07'44" até o marco M-808, de coordenada N = 9.818.257,78m e E = 756.834,29m; 40,30 m e azimute plano 303°41'53" até o marco M-809, de coordenada N = 9.818.280,14m e E = 756.800,76m; 0,33 m e azimute plano 301°15'49" até o marco M-810, de coordenada N = 9.818.280,31m e E = 756.800,48m; 26,69 m e azimute plano 299°44'03" até o marco M-811, de coordenada N = 9.818.293,55m e E = 756.777,30m; 24,30 m e azimute plano 299°22'14" até o marco M-812, de coordenada N = 9.818.305,47m e E = 756.756,12m; 34,94 m e azimute plano 299°28'13" até o marco M-813, de coordenada N = 9.818.322,66m e E = 756.725,70m; 0,86 m e azimute plano 294°46'31" até o marco M-814, de coordenada N = 9.818.323,02m e E = 756.724,92m; 32,25 m e azimute plano 289°10'16" até o marco M-815, de coordenada N = 9.818.333,61m e E = 756.694,46m; 0,48 m e azimute plano 286°55'39" até o marco M-816, de coordenada N = 9.818.333,75m e E = 756.694,00m; 25,19 m e azimute plano 283°39'40" até o marco M-817, de coordenada N = 9.818.339,70m e E = 756.669,52m; 0,32 m e azimute plano 282°43'28" até o marco M-818, de coordenada N = 9.818.339,77m e E = 756.669,21m; 0,57 m e azimute plano 277°00'05" até o marco M-819, de coordenada N = 9.818.339,84m e E = 756.668,64m; 32,30 m e azimute plano 273°29'48" até o marco M-820, de coordenada N = 9.818.341,81m e E = 756.636,40m; 35,85 m e azimute plano 277°23'19" até o marco M-821, de coordenada N = 9.818.346,42m e E = 756.600,85m; 0,39 m e azimute plano 274°23'55" até o marco M-822, de coordenada N = 9.818.346,45m e E = 756.600,46m; 11,71 m e azimute plano 272°53'13" até o marco M-823, de coordenada N = 9.818.347,04m e E = 756.588,76m; 14,81 m e azimute plano 272°51'52" até o marco M-824, de coordenada N

= 9.818.347,78m e E = 756.573,97m; 37,63 m e azimute plano 272°07'02" até o marco M-825, de coordenada N = 9.818.349,17m e E = 756.536,37m; 16,02 m e azimute plano 272°06'38" até o marco M-826, de coordenada N = 9.818.349,76m e E = 756.520,36m; 0,19 m e azimute plano 273°00'46" até o marco M-827, de coordenada N = 9.818.349,77m e E = 756.520,17m; 0,17 m e azimute plano 266°38'01" até o marco M-828, de coordenada N = 9.818.349,76m e E = 756.520,00m; 37,73 m e azimute plano 267°59'43" até o marco M-829, de coordenada N = 9.818.348,44m e E = 756.482,29m; 0,59 m e azimute plano 264°11'36" até o marco M-830, de coordenada N = 9.818.348,38m e E = 756.481,70m; 21,48 m e azimute plano 261°08'03" até o marco M-831, de coordenada N = 9.818.345,07m e E = 756.460,48m; 0,49 m e azimute plano 258°13'54" até o marco M-832, de coordenada N = 9.818.344,97m e E = 756.460,00m; 17,81 m e azimute plano 254°56'02" até o marco M-833, de coordenada N = 9.818.340,34m e E = 756.442,80m; 0,47 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-834, de coordenada N = 9.818.340,19m e E = 756.442,35m; 18,35 m e azimute plano 248°57'29" até o marco M-835, de coordenada N = 9.818.333,60m e E = 756.425,22m; 12,07 m e azimute plano 251°33'00" até o marco M-836, de coordenada N = 9.818.329,78m e E = 756.413,77m; 10,50 m e azimute plano 260°01'02" até o marco M-837, de coordenada N = 9.818.327,96m e E = 756.403,43m; 13,23 m e azimute plano 272°35'55" até o marco M-838, de coordenada N = 9.818.328,56m e E = 756.390,21m; 18,19 m e azimute plano 290°19'39" até o marco M-839, de coordenada N = 9.818.334,88m e E = 756.373,15m; 29,91 m e azimute plano 292°01'45" até o marco M-840, de coordenada N = 9.818.346,10m e E = 756.345,42m; 30,24 m e azimute plano 291°34'34" até o marco M-841, de coordenada N = 9.818.357,22m e E = 756.317,30m; 34,01 m e azimute plano 300°00'37" até o marco M-842, de coordenada N = 9.818.374,23m e E = 756.287,85m; 0,26 m e azimute plano 300°34'45" até o marco M-843, de coordenada N = 9.818.374,36m e E = 756.287,63m; 34,91 m e azimute plano 297°02'32" até o marco M-844, de coordenada N = 9.818.390,23m e E = 756.256,54m; 35,33 m e azimute plano 295°36'28" até o marco M-845, de coordenada N = 9.818.405,50m e E = 756.224,68m; 0,49 m e azimute plano 292°53'26" até o marco M-846, de coordenada N = 9.818.405,69m e E = 756.224,23m; 0,60 m e azimute plano 286°20'10" até o marco M-847, de coordenada N = 9.818.405,86m e E = 756.223,65m; 20,37 m e azimute plano 283°08'09" até o marco M-848, de coordenada N = 9.818.410,49m e E = 756.203,81m; 0,28 m e azimute plano 282°31'44" até o marco M-849, de coordenada N = 9.818.410,55m e E = 756.203,54m; 0,87 m e azimute plano 274°36'00" até o marco M-850, de coordenada N = 9.818.410,62m e E = 756.202,67m; 17,20 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-851, de coordenada N = 9.818.410,62m e E = 756.185,47m; 0,39 m e azimute plano 268°31'52" até o marco M-852, de coordenada N = 9.818.410,61m e E = 756.185,08m; 16,59 m e azimute plano 265°24'10" até o marco M-853, de coordenada N = 9.818.409,28m e E = 756.168,54m; 0,80 m e azimute plano 261°21'46" até o marco M-854, de coordenada N = 9.818.409,16m e E = 756.167,75m; 0,79 m e azimute plano 251°33'54" até o marco M-855, de coordenada N = 9.818.408,91m e E = 756.167,00m; 13,08 m e azimute plano 247°08'27" até o marco M-856, de coordenada N = 9.818.403,83m e E = 756.154,95m; 9,86 m e azimute plano 260°00'44" até o marco M-857, de coordenada N = 9.818.402,12m e E = 756.145,24m; 11,21 m e azimute plano 282°31'24" até o marco M-858, de coordenada N = 9.818.404,55m e E = 756.134,30m; 0,81 m e azimute plano 277°49'45" até o marco M-859, de coordenada N = 9.818.404,66m e E = 756.133,50m; 0,80 m e azimute plano 268°34'04" até o marco M-860, de coordenada N = 9.818.404,64m e E = 756.132,70m; 0,81 m e azimute plano 259°22'49" até o marco M-861, de coordenada N = 9.818.404,49m e E = 756.131,90m; 14,87 m e azimute plano 254°45'30" até o marco M-862, de coordenada N = 9.818.400,58m e E = 756.117,55m; 8,54 m e azimute plano 259°24'03" até o marco M-863, de coordenada N = 9.818.399,01m e E = 756.109,16m; 9,89 m e azimute plano 303°39'29" até o marco M-864, de coordenada N = 9.818.404,49m e E = 756.100,93m; 0,78 m e azimute plano 299°11'51" até o marco M-865, de coordenada N = 9.818.404,87m e E = 756.100,25m; 0,79 m e azimute plano 290°02'43" até o marco M-866, de coordenada N = 9.818.405,14m e E = 756.099,51m; 0,78 m e azimute plano 281°53'19" até o marco M-867, de coordenada N = 9.818.405,30m e E = 756.098,75m; 9,66 m e azimute plano 276°39'41" até o marco M-868, de coordenada N = 9.818.406,42m e E = 756.089,16m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sul/ Nordeste) do Ramal do Japiim, com a seguinte distância 7,86 m e azimute plano 351°44'09" até o marco M-869, de coordenada N = 9.818.414,20m e E = 756.088,03m; 4,33 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-870, de coordenada N = 9.818.418,53m e E = 756.088,03m; 13,30 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-871, de coordenada N = 9.818.431,83m e E = 756.088,03m; 0,87 m e azimute plano 355°24'00" até o marco M-872, de coordenada N = 9.818.432,70m e E = 756.087,96m; 0,47 m e azimute plano 346°33'05" até o marco M-873, de coordenada N = 9.818.433,16m e E = 756.087,85m; 31,83 m e azimute plano 344°35'19" até o marco M-874, de coordenada N = 9.818.463,85m e E = 756.079,39m; 0,40 m e azimute plano 341°06'50" até o marco M-875, de coordenada N = 9.818.464,23m e E = 756.079,26m; 0,72 m e azimute plano 336°16'47" até o marco M-876, de coordenada N = 9.818.464,89m e E = 756.078,97m; 31,29 m e azimute plano 331°42'24" até o marco M-877, de coordenada N = 9.818.492,44m e E = 756.064,14m; 32,77 m e azimute plano 330°55'55" até o marco M-878, de coordenada N = 9.818.521,08m e E = 756.048,22m; 0,64 m e azimute plano 326°33'36" até o marco M-879, de coordenada N = 9.818.521,61m e E = 756.047,87m;