

= 9.714.970,31m e E = 794.323,30m; 0,23 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-564, de coordenada N = 9.714.970,13m e E = 794.323,45m; 0,47 m e azimute plano 136°44'09" até o marco M-565, de coordenada N = 9.714.969,79m e E = 794.323,77m; 0,37 m e azimute plano 133°55'09" até o marco M-566, de coordenada N = 9.714.969,53m e E = 794.324,04m; 27,06 m e azimute plano 131°56'41" até o marco M-567, de coordenada N = 9.714.951,44m e E = 794.344,17m; 0,08 m e azimute plano 129°48'20" até o marco M-568, de coordenada N = 9.714.951,39m e E = 794.344,23m; 0,46 m e azimute plano 128°51'12" até o marco M-569, de coordenada N = 9.714.951,10m e E = 794.344,59m; 0,46 m e azimute plano 126°07'10" até o marco M-570, de coordenada N = 9.714.950,83m e E = 794.344,96m; 0,46 m e azimute plano 121°36'27" até o marco M-571, de coordenada N = 9.714.950,59m e E = 794.345,35m; 0,04 m e azimute plano 123°41'24" até o marco M-572, de coordenada N = 9.714.950,57m e E = 794.345,38m; 32,47 m e azimute plano 119°43'23" até o marco M-573, de coordenada N = 9.714.934,47m e E = 794.373,58m; 0,31 m e azimute plano 119°03'17" até o marco M-574, de coordenada N = 9.714.934,32m e E = 794.373,85m; 40,75 m e azimute plano 117°11'15" até o marco M-575, de coordenada N = 9.714.915,70m e E = 794.410,10m; 52,18 m e azimute plano 117°31'57" até o marco M-576, de coordenada N = 9.714.891,58m e E = 794.456,37m; 99,03 m e azimute plano 118°30'12" até o marco M-577, de coordenada N = 9.714.844,32m e E = 794.543,40m; 63,03 m e azimute plano 119°22'46" até o marco M-578, de coordenada N = 9.714.813,40m e E = 794.598,32m; 49,59 m e azimute plano 127°38'38" até o marco M-579, de coordenada N = 9.714.783,11m e E = 794.637,59m; 60,23 m e azimute plano 129°35'02" até o marco M-580, de coordenada N = 9.714.744,73m e E = 794.684,01m; 40,26 m e azimute plano 135°56'09" até o marco M-581, de coordenada N = 9.714.715,80m e E = 794.712,01m; 27,76 m e azimute plano 145°39'26" até o marco M-582, de coordenada N = 9.714.692,88m e E = 794.727,67m; 51,32 m e azimute plano 153°31'29" até o marco M-583, de coordenada N = 9.714.646,94m e E = 794.750,55m; 23,88 m e azimute plano 158°49'04" até o marco M-584, de coordenada N = 9.714.624,67m e E = 794.759,18m; 36,85 m e azimute plano 163°05'21" até o marco M-585, de coordenada N = 9.714.589,41m e E = 794.769,90m; 56,78 m e azimute plano 167°21'50" até o marco M-586, de coordenada N = 9.714.534,01m e E = 794.782,32m; 29,18 m e azimute plano 167°39'16" até o marco M-587, de coordenada N = 9.714.505,50m e E = 794.788,56m; 37,53 m e azimute plano 175°09'19" até o marco M-588, de coordenada N = 9.714.468,10m e E = 794.791,73m; 53,07 m e azimute plano 177°27'05" até o marco M-589, de coordenada N = 9.714.415,08m e E = 794.794,09m; 81,53 m e azimute plano 177°56'26" até o marco M-590, de coordenada N = 9.714.333,60m e E = 794.797,02m; 308,31 m e azimute plano 178°26'06" até o marco M-591, de coordenada N = 9.714.025,40m e E = 794.805,44m; 186,35 m e azimute plano 179°09'05" até o marco M-592, de coordenada N = 9.713.839,07m e E = 794.808,20m; 152,69 m e azimute plano 180°24'59" até o marco M-593, de coordenada N = 9.713.686,38m e E = 794.807,09m; 0,05 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-594, de coordenada N = 9.713.686,33m e E = 794.807,09m; 0,33 m e azimute plano 178°15'51" até o marco M-595, de coordenada N = 9.713.686,00m e E = 794.807,10m; 50,83 m e azimute plano 177°14'14" até o marco M-596, de coordenada N = 9.713.635,23m e E = 794.809,55m; 0,12 m e azimute plano 175°14'11" até o marco M-597, de coordenada N = 9.713.635,11m e E = 794.809,56m; 0,28 m e azimute plano 175°54'52" até o marco M-598, de coordenada N = 9.713.634,83m e E = 794.809,58m; 56,48 m e azimute plano 173°58'25" até o marco M-599, de coordenada N = 9.713.578,66m e E = 794.815,51m; 0,18 m e azimute plano 173°39'35" até o marco M-600, de coordenada N = 9.713.578,48m e E = 794.815,53m; 0,13 m e azimute plano 171°15'14" até o marco M-601, de coordenada N = 9.713.578,35m e E = 794.815,55m; 152,68 m e azimute plano 171°22'54" até o marco M-602, de coordenada N = 9.713.427,39m e E = 794.838,43m; 0,17 m e azimute plano 169°59'31" até o marco M-603, de coordenada N = 9.713.427,22m e E = 794.838,46m; 106,43 m e azimute plano 170°01'21" até o marco M-604, de coordenada N = 9.713.322,40m e E = 794.856,90m; 0,15 m e azimute plano 172°24'19" até o marco M-605, de coordenada N = 9.713.322,25m e E = 794.856,92m; 0,06 m e azimute plano 161°33'54" até o marco M-606, de coordenada N = 9.713.322,19m e E = 794.856,94m; 103,21 m e azimute plano 168°18'40" até o marco M-607, de coordenada N = 9.713.221,12m e E = 794.877,85m; 98,44 m e azimute plano 172°31'22" até o marco M-608, de coordenada N = 9.713.123,52m e E = 794.890,66m; 166,01 m e azimute plano 179°46'20" até o marco M-609, de coordenada N = 9.712.957,51m e E = 794.891,32m; 0,22 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-610, de coordenada N = 9.712.957,29m e E = 794.891,32m; 19,65 m e azimute plano 177°59'16" até o marco M-611, de coordenada N = 9.712.937,65m e E = 794.892,01m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido noroeste) do Ramal da Embrapa, com a seguinte distância 18,31 m e azimute plano 267°24'06" até o marco M-612, de coordenada N = 9.712.936,82m e E = 794.873,72m; 32,38 m e azimute plano 268°18'05" até o marco M-613, de coordenada N = 9.712.935,86m e E = 794.841,35m; 0,14 m e azimute plano 265°54'52" até o marco M-614, de coordenada N = 9.712.935,85m e E = 794.841,21m; 23,72 m e azimute plano 267°08'54" até o marco M-615, de coordenada N = 9.712.934,67m e E = 794.817,52m; 17,59 m e azimute plano 268°10'32" até o marco M-616, de coordenada N = 9.712.934,11m e E = 794.799,94m; 30,83 m e azimute plano 273°30'54" até o marco M-617, de coordenada N = 9.712.936,00m e E = 794.769,17m; 14,01 m e azimute plano 274°59'40" até o marco M-618, de coordenada N = 9.712.937,22m e E = 794.755,21m; 10,80 m e azimute plano 281°32'20" até o marco M-619, de coordenada N = 9.712.939,38m e E = 794.744,63m; 12,19 m e azimute plano 301°37'00" até o marco M-620, de coordenada N = 9.712.945,77m e E = 794.734,25m; 35,08 m e azimute plano 319°31'54" até o marco M-621, de coordenada N = 9.712.972,46m e E = 794.711,48m; 28,62 m e azimute plano 324°48'58" até o marco M-622, de coordenada N = 9.712.995,85m e E = 794.694,99m;

0,11 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-623, de coordenada N = 9.712.995,94m e E = 794.694,93m; 61,57 m e azimute plano 323°55'56" até o marco M-624, de coordenada N = 9.713.045,71m e E = 794.658,68m; 0,02 m e azimute plano 333°26'06" até o marco M-625, de coordenada N = 9.713.045,73m e E = 794.658,67m; 49,44 m e azimute plano 323°45'38" até o marco M-626, de coordenada N = 9.713.085,61m e E = 794.629,44m; 45,06 m e azimute plano 324°12'03" até o marco M-627, de coordenada N = 9.713.122,16m e E = 794.603,08m; 5,54 m e azimute plano 321°04'54" até o marco P-001, de coordenada N = 9.713.126,47m e E = 794.599,60m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Fortaleza, com a de distância 3.316,12m até o marco M-628, de coordenada N = 9.714.811,01m e E = 793.196,07m; deste, segue confrontando com o Límite do Campo Experimental do Inatam, com a seguinte distância 19,96 m e azimute plano 180°53'23" até o marco M-629, de coordenada N = 9.714.791,05m e E = 793.195,76m; 14,75 m e azimute plano 181°37'56" até o marco M-630, de coordenada N = 9.714.776,31m e E = 793.195,34m; 319,63 m e azimute plano 181°38'51" até o marco M-631, de coordenada N = 9.714.456,81m e E = 793.186,15m; 1.199,75 m e azimute plano 181°01'04" até o marco M-632, de coordenada N = 9.713.257,25m e E = 793.164,84m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido oeste) do Ramal da Embrapa, com a seguinte distância 23,30 m e azimute plano 272°14'19" até o marco M-633, de coordenada N = 9.713.258,16m e E = 793.141,56m; 0,11 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-634, de coordenada N = 9.713.258,16m e E = 793.141,45m; 183,98 m e azimute plano 271°19'03" até o marco M-635, de coordenada N = 9.713.262,39m e E = 792.957,52m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-636, de coordenada N = 9.713.262,39m e E = 792.957,51m; 113,94 m e azimute plano 271°15'08" até o marco M-637, de coordenada N = 9.713.264,88m e E = 792.843,60m; 0,15 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-638, de coordenada N = 9.713.264,88m e E = 792.843,45m; 0,12 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-639, de coordenada N = 9.713.264,88m e E = 792.843,33m; 53,04 m e azimute plano 269°04'54" até o marco M-640, de coordenada N = 9.713.264,03m e E = 792.790,30m; 69,90 m e azimute plano 272°36'56" até o marco M-641, de coordenada N = 9.713.267,22m e E = 792.720,47m; 0,12 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-642, de coordenada N = 9.713.267,22m e E = 792.720,35m; 48,35 m e azimute plano 271°34'35" até o marco M-643, de coordenada N = 9.713.268,55m e E = 792.672,02m; 0,19 m e azimute plano 273°00'46" até o marco M-644, de coordenada N = 9.713.268,56m e E = 792.671,83m; 0,14 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-645, de coordenada N = 9.713.268,56m e E = 792.671,69m; 90,83 m e azimute plano 268°49'13" até o marco M-646, de coordenada N = 9.713.266,69m e E = 792.580,88m; 84,72 m e azimute plano 269°58'47" até o marco M-647, de coordenada N = 9.713.266,66m e E = 792.496,16m; 17,67 m e azimute plano 271°25'38" até o marco M-648, de coordenada N = 9.713.267,10m e E = 792.478,50m; 21,13 m e azimute plano 275°06'13" até o marco M-649, de coordenada N = 9.713.268,98m e E = 792.457,45m; 0,02 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-650, de coordenada N = 9.713.268,98m e E = 792.457,43m; 22,39 m e azimute plano 274°50'32" até o marco M-651, de coordenada N = 9.713.270,87m e E = 792.435,12m; 0,13 m e azimute plano 274°23'55" até o marco M-652, de coordenada N = 9.713.270,88m e E = 792.434,99m; 0,44 m e azimute plano 272°36'09" até o marco M-653, de coordenada N = 9.713.270,90m e E = 792.434,55m; 31,70 m e azimute plano 270°06'30" até o marco M-654, de coordenada N = 9.713.270,96m e E = 792.402,85m; 73,34 m e azimute plano 271°53'27" até o marco M-655, de coordenada N = 9.713.273,38m e E = 792.329,55m; 0,18 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-656, de coordenada N = 9.713.273,38m e E = 792.329,37m; 115,03 m e azimute plano 270°24'30" até o marco M-657, de coordenada N = 9.713.274,20m e E = 792.214,34m; 147,04 m e azimute plano 271°52'15" até o marco M-658, de coordenada N = 9.713.279,00m e E = 792.067,38m; 49,68 m e azimute plano 273°26'20" até o marco M-659, de coordenada N = 9.713.281,98m e E = 792.017,79m; 0,15 m e azimute plano 273°48'51" até o marco M-660, de coordenada N = 9.713.281,99m e E = 792.017,64m; 17,76 m e azimute plano 272°11'38" até o marco M-661, de coordenada N = 9.713.282,67m e E = 791.999,89m; 0,27 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-662, de coordenada N = 9.713.282,67m e E = 791.999,62m; 0,32 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-663, de coordenada N = 9.713.282,67m e E = 791.999,30m; 20,00 m e azimute plano 267°21'49" até o marco M-664, de coordenada N = 9.713.281,75m e E = 791.979,32m; 33,09 m e azimute plano 267°54'16" até o marco M-665, de coordenada N = 9.713.280,54m e E = 791.946,25m; 45,83 m e azimute plano 270°06'45" até o marco M-666, de coordenada N = 9.713.280,63m e E = 791.900,42m; 76,40 m e azimute plano 273°00'03" até o marco M-667, de coordenada N = 9.713.284,63m e E = 791.824,12m; 0,20 m e azimute plano 272°51'45" até o marco M-668, de coordenada N = 9.713.284,64m e E = 791.823,92m; 29,37 m e azimute plano 271°21'57" até o marco M-669, de coordenada N = 9.713.285,34m e E = 791.794,56m; 0,17 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-670, de coordenada N = 9.713.285,34m e E = 791.794,39m; 0,06 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-671, de coordenada N = 9.713.285,34m e E = 791.794,33m; 34,49 m e azimute plano 269°29'06" até o marco M-672, de coordenada N = 9.713.285,03m e E = 791.759,84m; 56,94 m e azimute plano 270°32'00" até o marco M-673, de coordenada N = 9.713.285,56m e E = 791.702,90m; 0,06 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-674, de coordenada N = 9.713.285,56m e E = 791.702,84m; 0,12 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-675, de coordenada N = 9.713.285,56m e E = 791.702,72m; 32,54 m e azimute plano 269°01'54" até o marco M-676, de coordenada N = 9.713.285,01m e E = 791.670,18m; 37,72 m e azimute plano 270°31'54" até o marco M-677, de coordenada N = 9.713.285,36m e E = 791.632,46m; 0,06 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-678, de coordenada N = 9.713.285,36m e E = 791.632,40m; 0,07 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-679, de coordenada N = 9.713.285,36m e E = 791.632,33m;