

0,66 m e azimute plano 279°36'19" até o marco P-045, de coordenada N = 9.344.579,61m e E = 737.162,99m; 0,65 m e azimute plano 275°16'26" até o marco P-046, de coordenada N = 9.344.579,67m e E = 737.162,34m; 0,62 m e azimute plano 271°50'51" até o marco P-047, de coordenada N = 9.344.579,69m e E = 737.161,72m; 11,26 m e azimute plano 270°12'13" até o marco P-048, de coordenada N = 9.344.579,73m e E = 737.150,46m; 16,29 m e azimute plano 293°14'41" até o marco P-049, de coordenada N = 9.344.586,16m e E = 737.135,49m; 14,20 m e azimute plano 311°58'31" até o marco P-050, de coordenada N = 9.344.595,66m e E = 737.124,93m; 0,13 m e azimute plano 308°39'35" até o marco P-051, de coordenada N = 9.344.595,74m e E = 737.124,83m; 0,65 m e azimute plano 310°01'49" até o marco P-052, de coordenada N = 9.344.596,16m e E = 737.124,33m; 0,65 m e azimute plano 305°38'23" até o marco P-053, de coordenada N = 9.344.596,54m e E = 737.123,80m; 0,66 m e azimute plano 301°15'49" até o marco P-054, de coordenada N = 9.344.596,88m e E = 737.123,24m; 0,66 m e azimute plano 298°07'25" até o marco P-055, de coordenada N = 9.344.597,19m e E = 737.122,66m; 0,65 m e azimute plano 294°35'24" até o marco P-056, de coordenada N = 9.344.597,46m e E = 737.122,07m; 0,44 m e azimute plano 291°19'04" até o marco P-057, de coordenada N = 9.344.597,62m e E = 737.121,66m; 9,71 m e azimute plano 289°58'59" até o marco P-058, de coordenada N = 9.344.600,94m e E = 737.112,53m; 37,85 m e azimute plano 307°07'05" até o marco P-059, de coordenada N = 9.344.623,78m e E = 737.082,35m; 0,59 m e azimute plano 305°18'40" até o marco P-060, de coordenada N = 9.344.624,12m e E = 737.081,87m; 0,66 m e azimute plano 302°00'19" até o marco P-061, de coordenada N = 9.344.624,47m e E = 737.081,31m; 0,66 m e azimute plano 298°07'25" até o marco P-062, de coordenada N = 9.344.624,78m e E = 737.080,73m; 0,65 m e azimute plano 294°35'24" até o marco P-063, de coordenada N = 9.344.625,05m e E = 737.080,14m; 0,44 m e azimute plano 291°19'04" até o marco P-064, de coordenada N = 9.344.625,21m e E = 737.079,73m; 11,22 m e azimute plano 289°57'09" até o marco P-065, de coordenada N = 9.344.629,04m e E = 737.069,18m; 0,22 m e azimute plano 288°26'06" até o marco P-066, de coordenada N = 9.344.629,11m e E = 737.068,97m; 0,65 m e azimute plano 287°02'16" até o marco P-067, de coordenada N = 9.344.629,30m e E = 737.068,35m; 0,66 m e azimute plano 283°11'26" até o marco P-068, de coordenada N = 9.344.629,45m e E = 737.067,71m; 0,66 m e azimute plano 279°36'19" até o marco P-069, de coordenada N = 9.344.629,56m e E = 737.067,06m; 0,19 m e azimute plano 276°00'32" até o marco P-070, de coordenada N = 9.344.629,58m e E = 737.066,87m; 11,90 m e azimute plano 276°22'00" até o marco P-071, de coordenada N = 9.344.630,90m e E = 737.055,04m; 0,37 m e azimute plano 274°38'08" até o marco P-072, de coordenada N = 9.344.630,93m e E = 737.054,67m; 21,18 m e azimute plano 274°13'28" até o marco P-073, de coordenada N = 9.344.632,49m e E = 737.033,55m; 0,08 m e azimute plano 270°00'00" até o marco P-074, de coordenada N = 9.344.632,49m e E = 737.033,47m; 0,01 m e azimute plano 270°00'00" até o marco P-075, de coordenada N = 9.344.632,49m e E = 737.033,46m; 21,17 m e azimute plano 273°40'58" até o marco P-076, de coordenada N = 9.344.633,85m e E = 737.012,33m; 0,60 m e azimute plano 271°54'33" até o marco P-077, de coordenada N = 9.344.633,87m e E = 737.011,73m; 13,93 m e azimute plano 270°12'20" até o marco P-078, de coordenada N = 9.344.633,92m e E = 736.997,80m; 13,57 m e azimute plano 275°09'22" até o marco P-079, de coordenada N = 9.344.635,14m e E = 736.984,28m; 11,47 m e azimute plano 282°19'42" até o marco P-080, de coordenada N = 9.344.637,59m e E = 736.973,07m; 0,18 m e azimute plano 282°31'44" até o marco P-081, de coordenada N = 9.344.637,63m e E = 736.972,89m; 0,66 m e azimute plano 278°44'46" até o marco P-082, de coordenada N = 9.344.637,73m e E = 736.972,24m; 0,65 m e azimute plano 276°08'48" até o marco P-083, de coordenada N = 9.344.637,80m e E = 736.971,59m; 0,62 m e azimute plano 271°50'51" até o marco P-084, de coordenada N = 9.344.637,82m e E = 736.970,97m; 9,94 m e azimute plano 270°13'50" até o marco P-085, de coordenada N = 9.344.637,86m e E = 736.961,03m; 10,90 m e azimute plano 277°19'38" até o marco P-086, de coordenada N = 9.344.639,25m e E = 736.950,22m; 18,38 m e azimute plano 281°54'11" até o marco P-087, de coordenada N = 9.344.643,04m e E = 736.932,24m; 0,11 m e azimute plano 280°18'17" até o marco P-088, de coordenada N = 9.344.643,06m e E = 736.932,13m; 0,65 m e azimute plano 279°45'09" até o marco P-089, de coordenada N = 9.344.643,17m e E = 736.931,49m; 0,65 m e azimute plano 275°16'26" até o marco P-090, de coordenada N = 9.344.643,23m e E = 736.930,84m; 0,62 m e azimute plano 271°50'51" até o marco P-091, de coordenada N = 9.344.643,25m e E = 736.930,22m; 8,27 m e azimute plano 270°12'28" até o marco M-411, de coordenada N = 9.344.643,28m e E = 736.921,95m; deste, segue confrontando com o Limite do Projeto de Assentamento Federal Gameleira, com a seguinte distância 582,37 m e azimute plano 309°56'42" até o marco M-412, de coordenada N = 9.345.017,19m e E = 736.475,47m; 20,88 m e azimute plano 306°58'47" até o marco M-413, de coordenada N = 9.345.029,75m e E = 736.458,79m; 3,53 m e azimute plano 306°56'05" até o marco M-414, de coordenada N = 9.345.031,87m e E = 736.455,97m; 63,01 m e azimute plano 53°23'18" até o marco M-415, de coordenada N = 9.345.069,45m e E = 736.506,55m; 595,98 m e azimute plano 53°55'52" até o marco M-416, de coordenada N = 9.345.420,34m e E = 736.988,29m; 72,19 m e azimute plano 318°39'02" até o marco M-417, de coordenada N = 9.345.474,53m e E = 736.940,60m; 115,18 m e azimute plano 318°39'13" até o marco M-418, de coordenada N = 9.345.561,00m e E = 736.864,51m; 371,87 m e azimute plano 318°39'00" até o marco M-419, de coordenada N = 9.345.840,16m e E = 736.618,83m; 303,29 m e azimute plano 224°32'40" até o marco M-420, de coordenada N = 9.345.624,00m e E = 736.406,08m; 755,35 m e azimute plano 252°48'38" até o marco M-421, de coordenada N = 9.345.400,77m e E = 735.684,47m; 91,25 m e azimute plano 242°08'56" até o marco M-422, de coordenada N = 9.345.358,14m e E = 735.603,79m; 452,95 m e azimute plano 2°02'22" até o marco M-423, de coordenada N

= 9.345.810,80m e E = 735.619,91m; 163,65 m e azimute plano 352°02'53" até o marco M-424, de coordenada N = 9.345.972,88m e E = 735.597,27m; 104,98 m e azimute plano 346°23'29" até o marco M-425, de coordenada N = 9.346.074,91m e E = 735.572,57m; 145,50 m e azimute plano 66°49'31" até o marco M-426, de coordenada N = 9.346.132,17m e E = 735.706,33m; 158,45 m e azimute plano 66°49'24" até o marco M-427, de coordenada N = 9.346.194,53m e E = 735.851,99m; 856,09 m e azimute plano 319°07'35" até o marco M-428, de coordenada N = 9.346.841,87m e E = 735.291,77m; 106,12 m e azimute plano 206°37'31" até o marco M-429, de coordenada N = 9.346.747,00m e E = 735.244,21m; 49,10 m e azimute plano 211°49'20" até o marco M-430, de coordenada N = 9.346.705,28m e E = 735.218,32m; 22,89 m e azimute plano 211°49'20" até o marco M-431, de coordenada N = 9.346.685,83m e E = 735.206,25m; 19,51 m e azimute plano 223°00'23" até o marco M-432, de coordenada N = 9.346.671,56m e E = 735.192,94m; 62,07 m e azimute plano 222°59'21" até o marco M-433, de coordenada N = 9.346.626,16m e E = 735.150,62m; 74,11 m e azimute plano 230°10'43" até o marco M-434, de coordenada N = 9.346.578,70m e E = 735.093,70m; 15,13 m e azimute plano 230°10'30" até o marco M-435, de coordenada N = 9.346.569,01m e E = 735.082,08m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-436, de coordenada N = 9.346.569,00m e E = 735.082,07m; 399,64 m e azimute plano 279°50'41" até o marco M-437, de coordenada N = 9.346.637,33m e E = 734.688,31m; 3,99 m e azimute plano 272°09'11" até o marco M-438, de coordenada N = 9.346.637,48m e E = 734.684,32m; 7,90 m e azimute plano 270°08'42" até o marco M-439, de coordenada N = 9.346.637,50m e E = 734.676,42m; 6,83 m e azimute plano 270°10'04" até o marco M-440, de coordenada N = 9.346.637,52m e E = 734.669,59m; 23,87 m e azimute plano 184°52'45" até o marco M-441, de coordenada N = 9.346.613,74m e E = 734.667,56m; 43,95 m e azimute plano 186°31'59" até o marco M-442, de coordenada N = 9.346.570,08m e E = 734.662,56m; 11,38 m e azimute plano 186°51'46" até o marco M-443, de coordenada N = 9.346.558,78m e E = 734.661,20m; 8,41 m e azimute plano 186°24'55" até o marco M-444, de coordenada N = 9.346.550,42m e E = 734.660,26m; 166,46 m e azimute plano 242°01'24" até o marco M-445, de coordenada N = 9.346.472,33m e E = 734.513,25m; 332,28 m e azimute plano 286°15'26" até o marco M-446, de coordenada N = 9.346.565,35m e E = 734.194,26m; 121,52 m e azimute plano 285°09'00" até o marco M-447, de coordenada N = 9.346.597,11m e E = 734.076,96m; 23,11 m e azimute plano 285°08'55" até o marco M-448, de coordenada N = 9.346.603,15m e E = 734.054,65m; 5,81 m e azimute plano 285°09'36" até o marco M-449, de coordenada N = 9.346.604,67m e E = 734.049,04m; 341,34 m e azimute plano 284°13'32" até o marco M-450, de coordenada N = 9.346.688,55m e E = 733.718,17m; 44,10 m e azimute plano 211°40'44" até o marco M-451, de coordenada N = 9.346.651,02m e E = 733.695,01m; 68,72 m e azimute plano 211°40'49" até o marco M-452, de coordenada N = 9.346.592,54m e E = 733.658,92m; 9,60 m e azimute plano 211°35'17" até o marco M-453, de coordenada N = 9.346.584,36m e E = 733.653,89m; 10,76 m e azimute plano 211°40'00" até o marco M-454, de coordenada N = 9.346.575,20m e E = 733.648,24m; 0,01 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-455, de coordenada N = 9.346.575,21m e E = 733.648,23m; 0,00 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-456, de coordenada N = 9.346.383,98m e E = 733.537,45m; 105,59 m e azimute plano 210°36'50" até o marco M-457, de coordenada N = 9.346.293,11m e E = 733.483,68m; 273,21 m e azimute plano 211°48'10" até o marco M-458, de coordenada N = 9.346.060,92m e E = 733.339,70m; 21,93 m e azimute plano 223°35'44" até o marco M-459, de coordenada N = 9.346.045,04m e E = 733.324,58m; 2,28 m e azimute plano 237°54'53" até o marco M-460, de coordenada N = 9.346.043,83m e E = 733.322,65m; 0,88 m e azimute plano 256°07'21" até o marco M-461, de coordenada N = 9.346.043,62m e E = 733.321,80m; 0,97 m e azimute plano 268°13'43" até o marco M-462, de coordenada N = 9.346.043,59m e E = 733.320,83m; 1,24 m e azimute plano 275°34'20" até o marco M-463, de coordenada N = 9.346.043,71m e E = 733.319,60m; 1,16 m e azimute plano 281°53'19" até o marco M-464, de coordenada N = 9.346.043,95m e E = 733.318,46m; 0,72 m e azimute plano 281°09'17" até o marco M-465, de coordenada N = 9.346.044,09m e E = 733.317,75m; 1,18 m e azimute plano 305°18'40" até o marco P-092, de coordenada N = 9.346.044,77m e E = 733.316,79m; deste, segue pela Margem Direita do Afluente do Rio Sororozinho, com a distância de 440,45 m até o marco P-241, de coordenada N = 9.346.101,86m e E = 732.979,26m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Sororozinho, com a seguinte distância de 2.562,80 m até o marco M-466, de coordenada N = 9.347.727,79m e E = 732.416,35m; deste, segue confrontando com o Limite do Projeto de Assentamento Federal Felicidade, com a seguinte distância de 182,71 m e azimute plano 61°40'29" até o marco M-467, de coordenada N = 9.347.814,48m e E = 732.577,18m; 58,34 m e azimute plano 67°57'02" até o marco M-468, de coordenada N = 9.347.836,38m e E = 732.631,25m; 759,38 m e azimute plano 102°55'40" até o marco M-469, de coordenada N = 9.347.666,49m e E = 733.371,38m; 5,61 m e azimute plano 102°58'18" até o marco M-470, de coordenada N = 9.347.665,23m e E = 733.376,85m; 0,98 m e azimute plano 102°54'27" até o marco M-471, de coordenada N = 9.347.665,01m e E = 733.377,81m; 39,71 m e azimute plano 102°55'24" até o marco M-472, de coordenada N = 9.347.656,13m e E = 733.416,51m; 384,60 m e azimute plano 102°55'43" até o marco M-473, de coordenada N = 9.347.570,08m e E = 733.791,36m; 63,52 m e azimute plano 71°08'04" até o marco M-474, de coordenada N = 9.347.590,62m e E = 733.851,47m; 2,79 m e azimute plano 71°10'31" até o marco M-475, de coordenada N = 9.347.591,52m e E = 733.854,11m; 2,69 m e azimute plano 71°09'42" até o marco M-476, de coordenada N = 9.347.592,39m e E = 733.856,66m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudoeste/Nordeste) da Vicinal do Patauá, com a seguinte distância 4,64 m e azimute plano