

0,41 m e azimute plano 133°01'30" até o marco M-317, de coordenada N = 9.653.253,34m e E = 745.704,96m; 17,07 m e azimute plano 130°13'21" até o marco M-318, de coordenada N = 9.653.242,32m e E = 745.717,99m; 37,37 m e azimute plano 152°01'20" até o marco M-319, de coordenada N = 9.653.209,32m e E = 745.735,52m; 66,71 m e azimute plano 152°37'14" até o marco M-320, de coordenada N = 9.653.150,08m e E = 745.766,20m; 0,23 m e azimute plano 151°11'21" até o marco M-321, de coordenada N = 9.653.149,88m e E = 745.766,31m; 0,20 m e azimute plano 149°32'04" até o marco M-322, de coordenada N = 9.653.149,71m e E = 745.766,41m; 47,57 m e azimute plano 147°43'35" até o marco M-323, de coordenada N = 9.653.109,49m e E = 745.791,81m; 0,42 m e azimute plano 145°33'40" até o marco M-324, de coordenada N = 9.653.109,14m e E = 745.792,05m; 38,53 m e azimute plano 142°48'21" até o marco M-325, de coordenada N = 9.653.078,45m e E = 745.815,34m; 0,70 m e azimute plano 139°02'40" até o marco M-326, de coordenada N = 9.653.077,92m e E = 745.815,80m; 0,71 m e azimute plano 130°25'34" até o marco M-327, de coordenada N = 9.653.077,46m e E = 745.816,34m; 45,92 m e azimute plano 126°36'19" até o marco M-328, de coordenada N = 9.653.050,08m e E = 745.853,20m; 26,05 m e azimute plano 131°49'31" até o marco M-329, de coordenada N = 9.653.032,71m e E = 745.872,61m; 17,95 m e azimute plano 148°00'05" até o marco M-330, de coordenada N = 9.653.017,49m e E = 745.882,12m; 20,46 m e azimute plano 177°16'59" até o marco M-331, de coordenada N = 9.652.997,05m e E = 745.883,09m; 57,33 m e azimute plano 188°25'32" até o marco M-332, de coordenada N = 9.652.940,34m e E = 745.874,69m; 24,59 m e azimute plano 187°25'53" até o marco M-333, de coordenada N = 9.652.915,96m e E = 745.871,51m; 0,65 m e azimute plano 183°31'17" até o marco M-334, de coordenada N = 9.652.915,31m e E = 745.871,47m; 0,15 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-335, de coordenada N = 9.652.915,16m e E = 745.871,47m; 33,89 m e azimute plano 178°12'27" até o marco M-336, de coordenada N = 9.652.881,29m e E = 745.872,53m; 0,71 m e azimute plano 174°22'10" até o marco M-337, de coordenada N = 9.652.880,58m e E = 745.872,60m; 0,57 m e azimute plano 166°42'05" até o marco M-338, de coordenada N = 9.652.880,03m e E = 745.872,73m; 29,81 m e azimute plano 163°29'32" até o marco M-339, de coordenada N = 9.652.851,45m e E = 745.881,20m; 0,31 m e azimute plano 160°58'28" até o marco M-340, de coordenada N = 9.652.851,16m e E = 745.881,30m; 0,20 m e azimute plano 159°46'31" até o marco M-341, de coordenada N = 9.652.850,97m e E = 745.881,37m; 19,46 m e azimute plano 157°36'48" até o marco M-342, de coordenada N = 9.652.832,98m e E = 745.888,78m; 0,74 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-343, de coordenada N = 9.652.832,32m e E = 745.889,11m; 0,74 m e azimute plano 145°27'06" até o marco M-344, de coordenada N = 9.652.831,71m e E = 745.889,53m; 0,74 m e azimute plano 136°06'06" até o marco M-345, de coordenada N = 9.652.831,18m e E = 745.890,04m; 0,74 m e azimute plano 128°25'05" até o marco M-346, de coordenada N = 9.652.830,72m e E = 745.890,62m; 0,73 m e azimute plano 119°21'28" até o marco M-347, de coordenada N = 9.652.830,36m e E = 745.891,26m; 0,74 m e azimute plano 111°22'14" até o marco M-348, de coordenada N = 9.652.830,09m e E = 745.891,95m; 36,02 m e azimute plano 106°51'00" até o marco M-349, de coordenada N = 9.652.819,65m e E = 745.926,42m; 69,01 m e azimute plano 117°43'12" até o marco M-350, de coordenada N = 9.652.787,55m e E = 745.987,51m; 104,12 m e azimute plano 141°31'11" até o marco M-351, de coordenada N = 9.652.706,04m e E = 746.052,30m; 217,52 m e azimute plano 147°41'53" até o marco M-352, de coordenada N = 9.652.522,18m e E = 746.168,54m; 159,23 m e azimute plano 149°21'48" até o marco M-353, de coordenada N = 9.652.385,18m e E = 746.249,68m; 114,99 m e azimute plano 163°17'49" até o marco M-354, de coordenada N = 9.652.275,04m e E = 746.282,73m; 39,04 m e azimute plano 163°18'53" até o marco M-355, de coordenada N = 9.652.237,64m e E = 746.293,94m; 137,02 m e azimute plano 164°21'18" até o marco M-356, de coordenada N = 9.652.105,70m e E = 746.330,89m; 49,97 m e azimute plano 171°31'52" até o marco M-357, de coordenada N = 9.652.056,27m e E = 746.338,25m; 0,76 m e azimute plano 167°03'43" até o marco M-358, de coordenada N = 9.652.055,53m e E = 746.338,42m; 0,75 m e azimute plano 158°54'28" até o marco M-359, de coordenada N = 9.652.054,83m e E = 746.338,69m; 0,76 m e azimute plano 150°04'07" até o marco M-360, de coordenada N = 9.652.054,17m e E = 746.339,07m; 0,75 m e azimute plano 140°23'22" até o marco M-361, de coordenada N = 9.652.053,59m e E = 746.339,55m; 0,75 m e azimute plano 132°50'20" até o marco M-362, de coordenada N = 9.652.053,08m e E = 746.340,10m; 44,47 m e azimute plano 128°14'00" até o marco M-363, de coordenada N = 9.652.025,56m e E = 746.375,03m; 0,85 m e azimute plano 123°30'12" até o marco M-364, de coordenada N = 9.652.025,09m e E = 746.375,74m; 0,85 m e azimute plano 113°33'08" até o marco M-365, de coordenada N = 9.652.024,75m e E = 746.376,52m; 99,26 m e azimute plano 108°37'29" até o marco M-366, de coordenada N = 9.651.993,05m e E = 746.470,58m; 160,51 m e azimute plano 112°00'44" até o marco M-367, de coordenada N = 9.651.932,89m e E = 746.619,39m; 46,94 m e azimute plano 118°48'33" até o marco M-368, de coordenada N = 9.651.910,27m e E = 746.660,52m; 56,39 m e azimute plano 143°07'56" até o marco M-369, de coordenada N = 9.651.865,16m e E = 746.694,35m; 51,62 m e azimute plano 160°07'20" até o marco M-370, de coordenada N = 9.651.816,62m e E = 746.711,90m; 63,18 m e azimute plano 172°24'21" até o marco M-371, de coordenada N = 9.651.753,99m e E = 746.720,25m; 64,23 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-372, de coordenada N = 9.651.689,76m e E = 746.720,25m; 0,87 m e azimute plano 174°44'46" até o marco M-373, de coordenada N = 9.651.688,89m e E = 746.720,33m; 0,86 m e azimute plano 165°09'16" até o marco M-374, de coordenada N = 9.651.688,06m e E = 746.720,55m; 40,51 m e azimute plano 160°08'33" até o marco M-375, de coordenada N = 9.651.649,96m e E = 746.734,31m; 0,88 m e azimute plano 155°10'46" até o marco M-376, de coordenada N = 9.651.649,16m e E = 746.734,68m; 0,38 m e azimute plano 147°59'41"

até o marco M-377, de coordenada N = 9.651.648,84m e E = 746.734,88m; 28,18 m e azimute plano 145°42'03" até o marco M-378, de coordenada N = 9.651.625,56m e E = 746.750,76m; 0,29 m e azimute plano 144°41'20" até o marco M-379, de coordenada N = 9.651.625,32m e E = 746.750,93m; 41,49 m e azimute plano 142°15'17" até o marco M-380, de coordenada N = 9.651.592,51m e E = 746.776,33m; 0,21 m e azimute plano 140°54'22" até o marco M-381, de coordenada N = 9.651.592,35m e E = 746.776,46m; 0,30 m e azimute plano 137°43'35" até o marco M-382, de coordenada N = 9.651.592,13m e E = 746.776,66m; 27,70 m e azimute plano 136°33'02" até o marco M-383, de coordenada N = 9.651.572,02m e E = 746.795,71m; 0,57 m e azimute plano 133°34'04" até o marco M-384, de coordenada N = 9.651.571,63m e E = 746.796,12m; 0,44 m e azimute plano 127°38'51" até o marco M-385, de coordenada N = 9.651.571,36m e E = 746.796,47m; 37,97 m e azimute plano 124°59'00" até o marco M-386, de coordenada N = 9.651.549,59m e E = 746.827,58m; 37,29 m e azimute plano 142°48'49" até o marco M-387, de coordenada N = 9.651.519,88m e E = 746.850,12m; 55,41 m e azimute plano 152°56'58" até o marco M-388, de coordenada N = 9.651.470,53m e E = 746.875,32m; 0,75 m e azimute plano 148°38'34" até o marco M-389, de coordenada N = 9.651.469,89m e E = 746.875,71m; 0,75 m e azimute plano 139°53'57" até o marco M-390, de coordenada N = 9.651.469,32m e E = 746.876,19m; 52,66 m e azimute plano 135°48'56" até o marco M-391, de coordenada N = 9.651.431,56m e E = 746.912,89m; 32,19 m e azimute plano 146°48'48" até o marco M-392, de coordenada N = 9.651.404,62m e E = 746.930,51m; 105,89 m e azimute plano 151°23'15" até o marco M-393, de coordenada N = 9.651.311,66m e E = 746.981,22m; 0,13 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-394, de coordenada N = 9.651.311,54m e E = 746.981,28m; 35,60 m e azimute plano 149°37'27" até o marco M-395, de coordenada N = 9.651.280,83m e E = 746.999,28m; 0,84 m e azimute plano 144°13'26" até o marco M-396, de coordenada N = 9.651.280,15m e E = 746.999,77m; 0,63 m e azimute plano 136°55'50" até o marco M-397, de coordenada N = 9.651.279,69m e E = 747.000,20m; 38,27 m e azimute plano 132°47'51" até o marco M-398, de coordenada N = 9.651.253,69m e E = 747.028,28m; 45,21 m e azimute plano 148°07'39" até o marco M-399, de coordenada N = 9.651.215,30m e E = 747.052,15m; 51,83 m e azimute plano 153°26'06" até o marco M-400, de coordenada N = 9.651.168,94m e E = 747.075,33m; 0,30 m e azimute plano 151°41'57" até o marco M-401, de coordenada N = 9.651.168,68m e E = 747.075,47m; 0,73 m e azimute plano 145°39'14" até o marco M-402, de coordenada N = 9.651.168,08m e E = 747.075,88m; 57,79 m e azimute plano 141°40'06" até o marco M-403, de coordenada N = 9.651.122,75m e E = 747.111,72m; 144,90 m e azimute plano 146°53'24" até o marco M-404, de coordenada N = 9.651.001,38m e E = 747.190,87m; 89,40 m e azimute plano 151°00'34" até o marco M-405, de coordenada N = 9.650.923,18m e E = 747.234,20m; 0,26 m e azimute plano 150°31'27" até o marco M-406, de coordenada N = 9.650.922,95m e E = 747.234,33m; 50,18 m e azimute plano 147°27'35" até o marco M-407, de coordenada N = 9.650.880,65m e E = 747.261,32m; 0,52 m e azimute plano 147°31'44" até o marco M-408, de coordenada N = 9.650.880,21m e E = 747.261,60m; 94,92 m e azimute plano 147°27'49" até o marco M-409, de coordenada N = 9.650.800,19m e E = 747.312,65m; 0,40 m e azimute plano 146°18'36" até o marco M-410, de coordenada N = 9.650.799,86m e E = 747.312,87m; 31,41 m e azimute plano 142°56'39" até o marco M-411, de coordenada N = 9.650.774,79m e E = 747.331,80m; 33,57 m e azimute plano 142°56'32" até o marco M-412, de coordenada N = 9.650.748,00m e E = 747.352,03m; 0,26 m e azimute plano 141°20'25" até o marco M-413, de coordenada N = 9.650.747,80m e E = 747.352,19m; 0,82 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-414, de coordenada N = 9.650.747,22m e E = 747.352,77m; 18,42 m e azimute plano 130°35'53" até o marco M-415, de coordenada N = 9.650.735,23m e E = 747.366,76m; 9,58 m e azimute plano 155°15'15" até o marco M-416, de coordenada N = 9.650.726,53m e E = 747.370,77m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Estadual Tailândia - IV, com a seguinte distância: 145,08 m e azimute plano 238°53'41" até o marco M-417, de coordenada N = 9.650.651,58m e E = 747.246,55m; 0,36 m e azimute plano 237°39'09" até o marco M-418, de coordenada N = 9.650.651,39m e E = 747.246,25m; 113,95 m e azimute plano 234°49'58" até o marco M-419, de coordenada N = 9.650.585,76m e E = 747.153,10m; 63,74 m e azimute plano 234°27'44" até o marco M-420, de coordenada N = 9.650.548,71m e E = 747.101,23m; 0,16 m e azimute plano 232°25'53" até o marco M-421, de coordenada N = 9.650.548,61m e E = 747.101,10m; 62,66 m e azimute plano 232°32'55" até o marco M-422, de coordenada N = 9.650.510,51m e E = 747.051,36m; 0,13 m e azimute plano 231°20'25" até o marco M-423, de coordenada N = 9.650.510,43m e E = 747.051,26m; 41,77 m e azimute plano 231°07'18" até o marco M-424, de coordenada N = 9.650.484,21m e E = 747.018,74m; 70,78 m e azimute plano 239°37'00" até o marco M-425, de coordenada N = 9.650.448,41m e E = 746.957,68m; 0,26 m e azimute plano 239°25'15" até o marco M-426, de coordenada N = 9.650.448,28m e E = 746.957,46m; 21,76 m e azimute plano 236°41'49" até o marco M-427, de coordenada N = 9.650.436,33m e E = 746.939,27m; 63,07 m e azimute plano 236°42'29" até o marco M-428, de coordenada N = 9.650.401,71m e E = 746.886,55m; 0,14 m e azimute plano 233°58'21" até o marco M-429, de coordenada N = 9.650.401,63m e E = 746.886,44m; 123,94 m e azimute plano 235°05'26" até o marco M-430, de coordenada N = 9.650.330,70m e E = 746.784,80m; 57,57 m e azimute plano 233°58'27" até o marco M-431, de coordenada N = 9.650.296,84m e E = 746.738,24m; 40,67 m e azimute plano 235°29'21" até o marco M-432, de coordenada N = 9.650.273,80m e E = 746.704,73m; 35,98 m e azimute plano 243°56'00" até o marco M-433, de coordenada N = 9.650.257,99m e E = 746.672,41m; 1,36 m e azimute plano 243°48'43" até o marco M-434, de coordenada N = 9.650.257,39m e E = 746.671,19m; 17,67 m e azimute plano 243°54'49" até o marco M-435, de coordenada N = 9.650.249,62m e E = 746.655,32m; 0,38 m e azimute plano 241°23'22"