

até atingir o ponto P186 (E=295.187,42 m e N=136.765,81 m); daí segue com o azimute de 11°23'01", na distância de 18,21 m, até atingir o ponto P187 (E=295.191,01 m e N=136.783,67 m); daí segue com o azimute de 12°32'19", na distância de 36,00 m, até atingir o ponto P188 (E=295.198,83 m e N=136.818,81 m); daí segue com o azimute de 352°29'22", na distância de 45,52 m, até atingir o ponto P189 (E=295.192,88 m e N=136.863,94 m); daí segue com o azimute de 353°26'15", na distância de 171,50 m, até atingir o ponto P190 (E=295.173,28 m e N=137.034,31 m); daí segue com o azimute de 349°18'56", na distância de 13,98 m, até atingir o ponto P191 (E=295.170,69 m e N=137.048,05 m); daí segue com o azimute de 338°14'51", na distância de 18,91 m, até atingir o ponto P192 (E=295.163,68 m e N=137.065,61 m); daí segue com o azimute de 325°43'48", na distância de 20,48 m, até atingir o ponto P193 (E=295.152,15 m e N=137.082,54 m); daí segue com o azimute de 312°41'25", na distância de 20,89 m, até atingir o ponto P194 (E=295.136,79 m e N=137.096,70 m); daí segue com o azimute de 304°44'38", na distância de 69,99 m, até atingir o ponto P195 (E=295.079,28 m e N=137.136,59 m); daí segue com o azimute de 312°07'11", na distância de 19,81 m, até atingir o ponto P196 (E=295.064,58 m e N=137.149,88 m); daí segue com o azimute de 321°32'06", na distância de 22,57 m, até atingir o ponto P197 (E=295.050,54 m e N=137.167,55 m); daí segue com o azimute de 333°01'23", na distância de 23,71 m, até atingir o ponto P198 (E=295.039,79 m e N=137.188,68 m); daí segue com o azimute de 343°14'23", na distância de 33,45 m, até atingir o ponto P199 (E=295.030,14 m e N=137.220,71 m); daí segue com o azimute de 344°04'37", na distância de 92,43 m, até atingir o ponto P200 (E=295.004,78 m e N=137.309,59 m); daí segue com o azimute de 351°03'57", na distância de 33,82 m, até atingir o ponto P201 (E=294.999,53 m e N=137.343,00 m); daí segue com o azimute de 6°07'40", na distância de 12,41 m, até atingir o ponto P202 (E=295.000,86 m e N=137.355,34 m); daí segue com o azimute de 2°27'42", na distância de 75,82 m, até atingir o ponto P203 (E=295.004,11 m e N=137.431,09 m); daí segue com o azimute de 4°04'30", na distância de 87,75 m, até atingir o ponto P204 (E=295.010,35 m e N=137.518,62 m); daí segue com o azimute de 357°29'31", na distância de 48,60 m, até atingir o ponto P205 (E=295.008,22 m e N=137.567,17 m); daí segue com o azimute de 359°02'54", na distância de 45,02 m, até atingir o ponto P206 (E=295.007,47 m e N=137.612,18 m); daí segue com o azimute de 5°11'46", na distância de 35,11 m, até atingir o ponto P207 (E=295.010,65 m e N=137.647,15 m); daí segue com o azimute de 9°50'39", na distância de 47,23 m, até atingir o ponto P208 (E=295.018,73 m e N=137.693,68 m); daí segue com o azimute de 16°17'17", na distância de 33,00 m, até atingir o ponto P209 (E=295.027,98 m e N=137.725,35 m); daí segue com o azimute de 26°34'58", na distância de 28,67 m, até atingir o ponto P210 (E=295.040,81 m e N=137.750,99 m); daí segue com o azimute de 35°28'19", na distância de 28,93 m, até atingir o ponto P211 (E=295.057,60 m e N=137.774,55 m); daí segue com o azimute de 20°42'21", na distância de 8,05 m, até atingir o ponto P212 (E=295.060,45 m e N=137.782,08 m); daí segue com o azimute de 6°52'32", na distância de 9,92 m, até atingir o ponto P213 (E=295.061,63 m e N=137.791,93 m); daí segue com o azimute de 351°51'49", na distância de 9,23 m, até atingir o ponto P214 (E=295.060,33 m e N=137.801,07 m); daí segue com o azimute de 337°39'58", na distância de 118,29 m, até atingir o ponto P215 (E=295.015,38 m e N=137.910,48 m); daí segue com o azimute de 346°04'35", na distância de 18,40 m, até atingir o ponto P216 (E=295.010,95 m e N=137.928,33 m); daí segue com o azimute de 351°51'49", na distância de 24,55 m, até atingir o ponto P217 (E=295.007,48 m e N=137.952,64 m); daí segue com o azimute de 356°58'37", na distância de 95,68 m, até atingir o ponto P218 (E=295.002,43 m e N=138.048,18 m); daí segue com o azimute de 3°28'44", na distância de 25,85 m, até atingir o ponto P219 (E=295.004,00 m e N=138.073,98 m); daí segue com o azimute de 5°03'00", na distância de 35,26 m, até atingir o ponto P220 (E=295.007,10 m e N=138.109,11 m); daí segue com o azimute de 359°06'32", na distância de 23,38 m, até atingir o ponto P221 (E=295.006,74 m e N=138.132,48 m); daí segue com o azimute de 352°31'45", na distância de 17,71 m, até atingir o ponto P222 (E=295.004,44 m e N=138.150,04 m); daí segue com o azimute de 344°07'19", na distância de 154,44 m, até atingir o ponto P223 (E=294.962,18 m e N=138.298,59 m); daí segue com o azimute de 351°14'03", na distância de 22,33 m, até atingir o ponto P224 (E=294.958,78 m e N=138.320,66 m); daí segue com o azimute de 0°53'48", na distância de 18,56 m, até atingir o ponto P225 (E=294.959,07 m e N=138.339,22 m); daí segue com o azimute de 10°28'47", na distância de 26,19 m, até atingir o ponto P226 (E=294.963,83 m e N=138.364,98 m); daí segue com o azimute de 13°41'45", na distância de 164,61 m, até atingir o ponto P227 (E=295.002,81 m e N=138.524,91 m); daí segue com o azimute de 16°49'45", na distância de 24,18 m, até atingir o ponto P228 (E=295.009,81 m e N=138.548,05 m); daí segue com o azimute de 27°25'44", na distância de 25,29 m, até atingir o ponto P229 (E=295.021,46 m e N=138.570,49 m); daí segue com o azimute de 36°51'36", na distância de 13,75 m, até atingir o ponto P230 (E=295.029,71 m e N=138.581,50 m); daí segue com o azimute de 47°01'13", na distância de 60,34 m, até atingir o ponto P231 (E=295.073,85 m e N=138.622,63 m); daí segue com o azimute de 44°26'42", na distância de 15,05 m, até atingir o ponto P232 (E=295.084,39 m e N=138.633,38 m); daí segue com o azimute de 31°52'08", na distância de 9,72 m, até atingir o ponto P233 (E=295.089,52 m e N=138.641,63 m); daí segue com o azimute de 19°51'19", na distância de 12,90 m, até atingir o ponto P234 (E=295.093,90 m e N=138.653,76 m); daí segue com o azimute de 3°42'41", na distância de 13,53 m, até atingir o ponto P235 (E=295.094,78 m e N=138.667,27 m); daí segue com o azimute de 349°44'06", na distância de 13,34 m, até atingir o ponto P236 (E=295.092,40 m e N=138.680,39 m); daí segue com o azimute de 333°25'02", na distância de 13,42 m, até atingir o ponto P237 (E=295.086,39 m e N=138.692,40 m); daí segue com o azimute de 316°48'35", na distância de 20,10 m, até atingir o ponto P238 (E=295.072,63 m e N=138.707,06 m); daí segue com o azimute de 312°46'21", na distância de 77,71 m, até atingir o ponto P239 (E=295.015,59 m e N=138.759,82 m); daí segue com o azimute de 317°57'32", na distância de 17,08 m, até atingir o ponto P240 (E=295.004,15 m e N=138.772,51 m); daí segue com o azimute de 326°18'14", na distância de 14,36 m, até atingir o ponto P241 (E=294.996,18 m e N=138.784,46 m); daí segue com o azimute de 335°03'16", na distância de 19,76 m, até atingir o ponto P242 (E=294.987,85 m e N=138.802,38 m); daí segue com o azimute de 343°43'39", na distância de 15,78 m, até atingir o ponto P243 (E=294.983,43 m e N=138.817,52 m); daí segue com o azimute de 354°39'12", na distância de 27,44 m, até atingir o ponto P244 (E=294.980,87 m e N=138.844,85 m); daí segue com o azimute de 357°20'05", na distância de 61,81 m, até atingir o ponto P245 (E=294.978,00 m e N=138.906,60 m); daí segue com o azimute de 355°02'52", na distância de 22,09 m, até atingir o ponto P246 (E=294.976,09 m e N=138.928,60 m); daí segue com o azimute de 345°44'21", na distância de 24,83 m, até atingir o ponto P247 (E=294.969,97 m e N=138.952,67 m); daí segue com o azimute de 334°49'46", na distância de 57,86 m, até atingir o ponto P248 (E=294.945,36 m e N=139.005,04 m); daí segue com o azimute de 342°27'41", na distância de 15,30 m, até atingir o ponto P249 (E=294.940,75 m e N=139.019,62 m); daí segue com o azimute de 349°22'48", na distância de 25,16 m, até atingir o ponto P250 (E=294.936,12 m e N=139.044,35 m); daí segue com o azimute de 352°16'42", na distância de 40,30 m, até atingir o ponto P251 (E=294.930,70 m e N=139.084,28 m); daí segue com o azimute de 349°38'05", na distância de 138,31 m, até atingir o ponto P252 (E=294.905,82 m e N=139.220,33 m); daí segue com o azimute de 351°20'08", na distância de 150,67 m, até atingir o ponto P253 (E=294.883,12 m e N=139.369,29 m); daí segue com o azimute de 352°45'30", na distância de 13,94 m, até atingir o ponto P254 (E=294.881,36 m e N=139.383,12 m); daí segue com o azimute de 359°25'03", na distância de 16,16 m, até atingir o ponto P255 (E=294.881,20 m e N=139.399,28 m); daí segue com o azimute de 4°26'06", na distância de 14,79 m, até atingir o ponto P256 (E=294.882,34 m e N=139.414,02 m); daí segue com o azimute de 12°24'47", na distância de 39,18 m, até atingir o ponto P257 (E=294.890,76 m e N=139.452,28 m); daí segue com o azimute de 1°58'59", na distância de 8,76 m, até atingir o ponto P258 (E=294.891,06 m e N=139.461,03 m); daí segue com o azimute de 350°15'19", na distância de 8,91 m, até atingir o ponto P259 (E=294.889,55 m e N=139.469,82 m); daí segue com o azimute de 339°13'34", na distância de 22,97 m, até atingir o ponto P260 (E=294.881,41 m e N=139.491,29 m); daí segue com o azimute de 335°29'15", na distância de 32,84 m, até atingir o ponto P261 (E=294.867,78 m e N=139.521,17 m); daí segue com o azimute de 320°43'58", na distância de 19,55 m, até atingir o ponto P262 (E=294.855,41 m e N=139.536,31 m); daí segue com o azimute de 308°59'51", na distância de 15,92 m, até atingir o ponto P263 (E=294.843,03 m e N=139.546,33 m); daí segue com o azimute de 297°50'38", na distância de 54,78 m, até atingir o ponto P264 (E=294.794,60 m e N=139.571,91 m); daí segue com o azimute de 299°31'49", na distância de 21,81 m, até atingir o ponto P265 (E=294.775,62 m e N=139.582,66 m); daí segue com o azimute de 308°38'16", na distância de 18,06 m, até atingir o ponto P266 (E=294.761,52 m e N=139.593,94 m); daí segue com o azimute de 318°49'34", na distância de 21,22 m, até atingir o ponto P267 (E=294.747,55 m e N=139.609,91 m); daí segue com o azimute de 330°17'02", na distância de 19,78 m, até atingir o ponto P268 (E=294.737,75 m e N=139.627,09 m); daí segue com o azimute de 340°02'53", na distância de 14,56 m, até atingir o ponto P269 (E=294.732,78 m e N=139.640,77 m); daí segue com o azimute de 346°30'18", na distância de 17,51 m, até atingir o ponto P270 (E=294.728,69 m e N=139.657,80 m); daí segue com o azimute de 356°18'21", na distância de 129,28 m, até atingir o ponto P271 (E=294.720,36 m e N=139.786,81 m); daí segue com o azimute de 2°25'33", na distância de 16,13 m, até atingir o ponto P272 (E=294.721,04 m e N=139.802,92 m); daí segue com o azimute de 11°40'45", na distância de 19,81 m, até atingir o ponto P273 (E=294.725,05 m e N=139.822,32 m); daí segue com o azimute de 19°24'43", na distância de 12,18 m, até atingir o ponto P274 (E=294.729,10 m e N=139.833,81 m); daí segue com o azimute de 24°48'19", na distância de 16,33 m, até atingir o ponto P275 (E=294.735,95 m e N=139.848,63 m); daí segue com o azimute de 26°19'25", na distância de 136,43 m, até atingir o ponto P276 (E=294.796,45 m e N=139.970,91 m); daí segue com o azimute de 23°54'08", na distância de 190,60 m, até atingir o ponto P277 (E=294.873,68 m e N=140.145,17 m); daí segue com o azimute de 21°18'22", na distância de 32,80 m, até atingir o ponto P278 (E=294.885,59 m e N=140.175,72 m); daí segue com o azimute de 12°01'40", na distância de 25,45 m, até atingir o ponto P279 (E=294.890,90 m e N=140.200,62 m); daí segue com o azimute de 4°51'24", na distância de 24,07 m, até atingir o ponto P280 (E=294.892,93 m e N=140.224,60 m); daí segue com o azimute de 357°00'27", na distância de 30,36 m, até atingir o ponto P281 (E=294.891,35 m e N=140.254,91 m); daí segue com o azimute de 348°05'17", na distância de 47,17 m, até atingir o ponto P282 (E=294.881,61 m e N=140.301,06 m); daí segue com o azimute de 344°36'45", na distância de 40,02 m,

até atingir o ponto P283 (E=294.871,00 m e N=140.339,64 m); daí segue com o azimute de 327°55'05", na distância de 24,41 m, até atingir o ponto P284 (E=294.858,03 m e N=140.360,32 m); daí segue com o azimute de 310°19'47", na distância de 28,93 m, até atingir o ponto P285 (E=294.835,98 m e N=140.379,04 m); daí segue com o azimute de 303°38'36", na distância de 30,61 m, até atingir o ponto P286 (E=294.810,50 m e N=140.396,00 m); daí segue com o azimute de 320°20'51", na distância de 15,74 m, até atingir o ponto P287 (E=294.800,45 m e N=140.408,12 m); daí segue com o azimute de 331°56'12", na distância de 17,35 m, até atingir o ponto P288 (E=294.792,29 m e N=140.423,43 m); daí segue com o azimute de 344°07'21", na distância de 14,13 m, até atingir o ponto P289 (E=294.788,43 m e N=140.437,02 m); daí segue com o azimute de 348°38'38", na distância de 46,22 m, até atingir o ponto P290 (E=294.779,33 m e N=140.482,34 m); daí segue com o azimute de 353°35'00", na distância de 12,00 m, até atingir o ponto P291 (E=294.777,98 m e N=140.494,26 m); daí segue com o azimute de 1°35'11", na distância de 10,25 m, até atingir o ponto P292 (E=294.778,27 m e N=140.504,50 m); daí segue com o azimute de 12°29'18", na distância de 16,09 m, até atingir o ponto P293 (E=294.781,75 m e N=140.520,21 m); daí segue com o azimute de 24°47'09", na distância de 18,19 m, até atingir o ponto P294 (E=294.789,37 m e N=140.536,72 m); daí segue com o azimute de 38°10'10", na distância de 48,26 m, até atingir o ponto P295 (E=294.819,20 m e N=140.574,67 m); daí segue com o azimute de 38°48'28", na distância de 118,79 m, até atingir o ponto P296 (E=294.893,64 m e N=140.667,23 m); daí segue com o azimute de 34°47'17", na distância de 23,78 m, até atingir o ponto P297 (E=294.907,21 m e N=140.686,76 m); daí segue com o azimute de 28°06'12", na distância de 22,14 m, até atingir o ponto P298 (E=294.917,64 m e N=140.706,29 m); daí segue com o azimute de 22°10'56", na distância de 21,49 m, até atingir o ponto P299 (E=294.925,75 m e N=140.726,19 m); daí segue com o azimute de 16°26'55", na distância de 19,21 m, até atingir o ponto P300 (E=294.931,19 m e N=140.744,61 m); daí segue com o azimute de 13°34'29", na distância de 37,72 m, até atingir o ponto P301 (E=294.940,04 m e N=140.781,28 m); daí segue com o azimute de 21°14'52", na distância de 24,94 m, até atingir o ponto P302 (E=294.949,08 m e N=140.804,52 m); daí segue com o azimute de 27°41'39", na distância de 23,91 m, até atingir o ponto P303 (E=294.960,19 m e N=140.825,69 m); daí segue com o azimute de 31°30'33", na distância de 29,79 m, até atingir o ponto P304 (E=294.975,76 m e N=140.851,09 m); daí segue com o azimute de 32°32'32", na distância de 21,19 m, até atingir o ponto P305 (E=294.987,16 m e N=140.868,96 m); daí segue com o azimute de 23°17'44", na distância de 8,77 m, até atingir o ponto P306 (E=294.990,63 m e N=140.877,01 m); daí segue com o azimute de 8°45'09", na distância de 8,62 m, até atingir o ponto P307 (E=294.991,94 m e N=140.885,53 m); daí segue com o azimute de 356°53'14", na distância de 8,63 m, até atingir o ponto P308 (E=294.991,47 m e N=140.894,14 m); daí segue com o azimute de 336°50'16", na distância de 13,34 m, até atingir o ponto P309 (E=294.986,23 m e N=140.906,41 m); daí segue com o azimute de 316°58'13", na distância de 9,57 m, até atingir o ponto P310 (E=294.979,70 m e N=140.913,40 m); daí segue com o azimute de 305°53'38", na distância de 28,30 m, até atingir o ponto P311 (E=294.956,78 m e N=140.929,99 m); daí segue com o azimute de 313°15'33", na distância de 13,34 m, até atingir o ponto P312 (E=294.947,06 m e N=140.939,13 m); daí segue com o azimute de 330°32'59", na distância de 24,89 m, até atingir o ponto P313 (E=294.934,82 m e N=140.960,81 m); daí segue com o azimute de 344°32'33", na distância de 19,02 m, até atingir o ponto P314 (E=294.929,75 m e N=140.979,14 m); daí segue com o azimute de 331°22'13", na distância de 21,15 m, até atingir o ponto P315 (E=294.919,62 m e N=140.997,70 m); daí segue com o azimute de 307°34'53", na distância de 23,24 m, até atingir o ponto P316 (E=294.901,20 m e N=141.011,88 m); daí segue com o azimute de 297°33'04", na distância de 29,31 m, até atingir o ponto P317 (E=294.875,21 m e N=141.025,43 m); daí segue com o azimute de 307°26'57", na distância de 21,58 m, até atingir o ponto P318 (E=294.858,08 m e N=141.038,56 m); daí segue com o azimute de 320°32'16", na distância de 24,44 m, até atingir o ponto P319 (E=294.842,55 m e N=141.057,43 m); daí segue com o azimute de 326°33'40", na distância de 36,87 m, até atingir o ponto P320 (E=294.822,23 m e N=141.088,19 m); daí segue com o azimute de 335°24'05", na distância de 31,60 m, até atingir o ponto P321 (E=294.809,07 m e N=141.116,93 m); daí segue com o azimute de 344°50'05", na distância de 30,40 m, até atingir o ponto P322 (E=294.801,12 m e N=141.146,27 m); daí segue com o azimute de 353°34'41", na distância de 33,26 m, até atingir o ponto P323 (E=294.797,40 m e N=141.179,32 m); daí segue com o azimute de 1°46'33", na distância de 16,09 m, até atingir o ponto P324 (E=294.797,90 m e N=141.195,41 m); daí segue com o azimute de 15°27'57", na distância de 17,05 m, até atingir o ponto P325 (E=294.802,44 m e N=141.211,84 m); daí segue com o azimute de 28°05'29", na distância de 13,15 m, até atingir o ponto P326 (E=294.808,63 m e N=141.223,43 m); daí segue com o azimute de 42°29'45", na distância de 18,61 m, até atingir o ponto P327 (E=294.821,21 m e N=141.237,16 m); daí segue com o azimute de 57°57'37", na distância de 22,87 m, até atingir o ponto P328 (E=294.840,59 m e N=141.249,29 m); daí segue com o azimute de 50°49'25", na distância de 20,56 m, até atingir o ponto P329 (E=294.856,53 m e N=141.262,28 m); daí segue com o azimute de 33°00'26", na distância de 30,67 m, até atingir o ponto P330 (E=294.873,23 m e N=141.287,99 m); daí segue com o azimute de 23°06'05", na distância de 52,46 m, até atingir o ponto P331 (E=294.893,82 m e N=141.336,25 m); daí segue com o azimute de 18°16'53", na distância de 42,90 m, até atingir o ponto P332 (E=294.907,27 m e N=141.376,98 m); daí segue com o azimute de 9°37'37", na distância de 23,67 m, até atingir o ponto P333 (E=294.911,23 m e N=141.400,32 m); daí segue com o azimute de 358°17'13", na distância de 19,51 m, até atingir o ponto P334 (E=294.910,65 m e N=141.419,82 m); daí segue com o azimute de 348°57'01", na distância de 55,81 m, até atingir o ponto P335 (E=294.899,95 m e N=141.474,59 m); daí segue com o azimute de 345°44'09", na distância de 64,00 m, até atingir o ponto P336 (E=294.884,18 m e N=141.536,62 m); daí segue com o azimute de 343°50'47", na distância de 71,05 m, até atingir o ponto P337 (E=294.864,42 m e N=141.604,87 m); daí segue com o azimute de 349°55'44", na distância de 24,34 m, até atingir o ponto P338 (E=294.860,16 m e N=141.628,83 m); daí segue com o azimute de 351°28'02", na distância de 25,62 m, até atingir o ponto P339 (E=294.856,36 m e N=141.654,17 m); daí segue com o azimute de 19°58'10", na distância de 43,24 m, até atingir o ponto P340 (E=294.871,13 m e N=141.694,81 m); daí segue com o azimute de 20°40'11", na distância de 31,75 m, até atingir o ponto P341 (E=294.882,34 m e N=141.724,52 m); daí segue com o azimute de 7°07'50", na distância de 17,89 m, até atingir o ponto P342 (E=294.884,56 m e N=141.742,28 m); daí segue com o azimute de 357°31'35", na distância de 22,06 m, até atingir o ponto P343 (E=294.883,60 m e N=141.764,31 m); daí segue com o azimute de 343°00'19", na distância de 19,50 m, até atingir o ponto P344 (E=294.877,90 m e N=141.782,96 m); daí segue com o azimute de 334°02'08", na distância de 143,73 m, até atingir o ponto P345 (E=294.814,98 m e N=141.912,18 m); daí segue com o azimute de 342°44'24", na distância de 33,58 m, até atingir o ponto P346 (E=294.805,01 m e N=141.944,25 m); daí segue com o azimute de 353°02'01", na distância de 36,18 m, até atingir o ponto P347 (E=294.800,63 m e N=141.980,17 m); daí segue com o azimute de 5°02'28", na distância de 49,94 m, até atingir o ponto P348 (E=294.805,01 m e N=142.029,91 m); daí segue com o azimute de 6°03'01", na distância de 135,38 m, até atingir o ponto P349 (E=294.819,28 m e N=142.164,54 m); daí segue com o azimute de 0°09'54", na distância de 30,56 m, até atingir o ponto P350 (E=294.819,37 m e N=142.195,10 m); daí segue com o azimute de 351°25'38", na distância de 29,23 m, até atingir o ponto P351 (E=294.815,01 m e N=142.224,00 m); daí segue com o azimute de 343°16'25", na distância de 98,42 m, até atingir o ponto P352 (E=294.786,69 m e N=142.318,26 m); daí segue com o azimute de 337°49'19", na distância de 19,71 m, até atingir o ponto P353 (E=294.779,25 m e N=142.336,51 m); daí segue com o azimute de 319°42'32", na distância de 20,94 m, até atingir o ponto P354 (E=294.765,70 m e N=142.352,49 m); daí segue com o azimute de 300°54'06", na distância de 37,58 m, até atingir o ponto P355 (E=294.733,46 m e N=142.371,79 m); daí segue com o azimute de 301°40'45", na distância de 40,77 m, até atingir o ponto P356 (E=294.698,77 m e N=142.393,20 m); daí segue com o azimute de 314°45'20", na distância de 14,55 m, até atingir o ponto P357 (E=294.688,44 m e N=142.403,44 m); daí segue com o azimute de 323°50'58", na distância de 12,70 m, até atingir o ponto P358 (E=294.680,95 m e N=142.413,69 m); daí segue com o azimute de 332°42'16", na distância de 14,77 m, até atingir o ponto P359 (E=294.674,17 m e N=142.426,82 m); daí segue com o azimute de 342°25'21", na distância de 14,95 m, até atingir o ponto P360 (E=294.669,66 m e N=142.441,08 m); daí segue com o azimute de 338°24'46", na distância de 10,25 m, até atingir o ponto P361 (E=294.665,88 m e N=142.450,61 m); daí segue com o azimute de 8°15'54", na distância de 20,11 m, até atingir o ponto P362 (E=294.668,78 m e N=142.470,51 m); daí segue com o azimute de 13°51'24", na distância de 18,57 m, até atingir o ponto P363 (E=294.673,22 m e N=142.488,53 m); daí segue com o azimute de 26°26'14", na distância de 28,61 m, até atingir o ponto P364 (E=294.685,96 m e N=142.514,15 m); daí segue com o azimute de 29°41'39", na distância de 135,90 m, até atingir o ponto P365 (E=294.753,28 m e N=142.632,20 m); daí segue com o azimute de 26°59'54", na distância de 81,91 m, até atingir o ponto P366 (E=294.790,46 m e N=142.705,19 m); daí segue com o azimute de 26°37'26", na distância de 57,16 m, até atingir o ponto P367 (E=294.816,08 m e N=142.756,28 m); daí segue com o azimute de 18°37'07", na distância de 28,41 m, até atingir o ponto P368 (E=294.825,15 m e N=142.783,21 m); daí segue com o azimute de 5°53'26", na distância de 26,00 m, até atingir o ponto P369 (E=294.827,82 m e N=14