

MEMORIAL DESCRITIVO

Endereço do Imóvel: Estrada RJ 115, Nº. 18375 – São Sebastião do Ferreiros – Vassouras - RJ

RGI: Livro 3-K, folha 248, sob o nº. 6748.

Área Total: 9,40 hectares.

Sistema de Coordenadas: UTM.

Datum: Sad 69.

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO DA RPPN

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto **R01 (N 7.518.898,573 / E 646.175,981)** em direção ao ponto R02 confrontando com a mesma com distância de **13,86 m** e azimute de **106°58'51"**, segue do ponto **R02 (N 7.518.894,526 / E 646.189,236)** em direção ao ponto R03 confrontando com a mesma com distância de **10,21 m** e azimute de **109°46'20"**, segue do ponto **R03 (N 7.518.891,072 / E 646.198,843)** em direção ao ponto R04 confrontando com a mesma com distância de **17,58 m** e azimute de **115°30'31"**, segue do ponto **R04 (N 7.518.883,502 / E 646.214,707)** em direção ao ponto R05 confrontando com a mesma com distância de **12,60 m** e azimute de **120°10'18"**, segue do ponto **R05 (N 7.518.877,171 / E 646.225,598)** em direção ao ponto R06 confrontando com a mesma com distância de **5,79 m** e azimute de **117°47'27"**, segue do ponto **R06 (N 7.518.874,473 / E 646.230,717)** em direção ao ponto R07 confrontando com a mesma com distância de **23,38 m** e azimute de **115°17'47"**, segue do ponto **R07 (N 7.518.864,483 / E 646.251,855)** em direção ao ponto R08 confrontando com a mesma com distância de **13,94 m** e azimute de **121°58'04"**, segue do ponto **R08 (N 7.518.857,101 / E 646.263,684)** em direção ao ponto R09 confrontando com a mesma com distância de **14,53 m** e azimute de **130°54'40"**, segue do ponto **R09 (N 7.518.847,582 / E 646.274,668)** em direção ao ponto R10 confrontando com a mesma com distância de **15,89 m** e azimute de **131°36'14"**, segue do ponto **R10 (N 7.518.837,032 / E 646.286,550)** em direção ao ponto R11 confrontando com a mesma com distância de **48,40 m** e azimute de **130°00'10"**, segue do ponto **R11 (N 7.518.805,919 / E 646.323,625)** em direção ao ponto R12 confrontando com a mesma com distância de **7,41 m** e azimute de **120°50'12"**, segue do ponto **R12 (N 7.518.802,122 / E 646.329,984)** em direção ao ponto R13 confrontando com a mesma com distância de **23,34 m** e azimute de **117°34'05"**, segue do ponto **R13 (N 7.518.791,320 / E 646.350,675)** em direção ao ponto R14 confrontando com a mesma com distância de **16,81 m** e azimute de **119°09'26"**, segue do ponto **R14 (N 7.518.783,131 / E 646.365,353)** em direção ao ponto R15 confrontando com a mesma com distância de **13,26 m** e azimute de **123°49'59"**, segue do ponto **R15 (N 7.518.775,747 / E 646.376,370)** em direção ao ponto R16 confrontando com a mesma com distância de **13,79 m** e azimute de **119°14'20"**, segue do ponto **R16 (N 7.518.769,013 / E 646.388,400)** em direção ao ponto R17 confrontando com a mesma com distância de **24,79 m** e azimute de **116°43'22"**, segue do ponto **R17 (N 7.518.757,864 / E 646.410,544)** em direção ao ponto R18 confrontando com a mesma com distância de **40,37 m** e azimute de **118°04'23"**, segue do ponto **R18 (N 7.518.738,866 / E 646.446,166)** em direção ao ponto R19 confrontando com a mesma com distância de **82,14 m** e azimute de **122°01'20"**, segue do ponto **R19 (N 7.518.695,310 / E 646.515,810)** em direção ao ponto R20 confrontando com a mesma com distância de **14,22 m** e azimute de **243°15'49"**, segue do ponto **R20 (N 7.518.688,915 / E 646.503,115)** em direção ao ponto R21 confrontando com a mesma com distância de

50,15 m e azimute de **270°52'25"**, segue do ponto **R21 (N 7.518.689,680 / E 646.452,973)** em direção ao ponto R22 confrontando com a mesma com distância de **19,14 m** e azimute de **286°14'31"**, segue do ponto **R22 (N 7.518.695,032 / E 646.434,601)** em direção ao ponto R23 confrontando com a mesma com distância de **29,41 m** e azimute de **344°08'18"**, segue do ponto **R23 (N 7.518.723,324 / E 646.426,562)** em direção ao ponto R24 confrontando com a mesma com distância de **8,74 m** e azimute de **336°46'54"**, segue do ponto **R24 (N 7.518.731,353 / E 646.423,118)** em direção ao ponto R25 confrontando com a mesma com distância de **12,68 m** e azimute de **275°11'18"**, segue do ponto **R25 (N 7.518.732,500 / E 646.410,487)** em direção ao ponto R26 confrontando com a mesma com distância de **25,04 m** e azimute de **253°02'10"**, segue do ponto **R26 (N 7.518.725,194 / E 646.386,536)** em direção ao ponto R27 confrontando com a mesma com distância de **18,54 m** e azimute de **267°30'57"**, segue do ponto **R27 (N 7.518.724,390 / E 646.368,009)** em direção ao ponto R28 confrontando com a mesma com distância de **33,26 m** e azimute de **326°09'16"**, segue do ponto **R28 (N 7.518.752,013 / E 646.349,486)** em direção ao ponto R29 confrontando com a mesma com distância de **35,88 m** e azimute de **324°46'33"**, segue do ponto **R29 (N 7.518.781,323 / E 646.328,792)** em direção ao ponto R30 confrontando com a mesma com distância de **17,44 m** e azimute de **323°05'29"**, segue do ponto **R30 (N 7.518.795,268 / E 646.318,318)** em direção ao ponto R31 confrontando com a mesma com distância de **18,84 m** e azimute de **292°25'37"**, segue do ponto **R31 (N 7.518.802,455 / E 646.300,903)** em direção ao ponto R32 confrontando com a mesma com distância de **20,41 m** e azimute de **290°02'01"**, segue do ponto **R32 (N 7.518.809,447 / E 646.281,728)** em direção ao ponto R33 confrontando com a mesma com distância de **22,29 m** e azimute de **284°12'41"**, segue do ponto **R33 (N 7.518.814,919 / E 646.260,121)** em direção ao ponto R34 confrontando com a mesma com distância de **12,95 m** e azimute de **293°31'42"**, segue do ponto **R34 (N 7.518.820,087 / E 646.248,252)** em direção ao ponto R35 confrontando com a mesma com distância de **14,00 m** e azimute de **271°14'39"**, segue do ponto **R35 (N 7.518.820,391 / E 646.234,253)** em direção ao ponto R36 confrontando com a mesma com distância de **18,88 m** e azimute de **268°09'17"**, segue do ponto **R36 (N 7.518.819,783 / E 646.215,383)** em direção ao ponto R37 confrontando com a mesma com distância de **31,48 m** e azimute de **235°15'52"**, segue do ponto **R37 (N 7.518.801,847 / E 646.189,514)** em direção ao ponto R38 confrontando com a mesma com distância de **24,69 m** e azimute de **189°56'20"**, segue do ponto **R38 (N 7.518.777,528 / E 646.185,253)** em direção ao ponto R39 confrontando com a mesma com distância de **13,58 m** e azimute de **214°04'27"**, segue do ponto **R39 (N 7.518.766,280 / E 646.177,645)** em direção ao ponto R40 confrontando com a mesma com distância de **62,86 m** e azimute de **229°33'06"**, segue do ponto **R40 (N 7.518.725,500 / E 646.129,811)** em direção ao ponto R41 confrontando com a mesma com distância de **120,96 m** e azimute de **3°36'56"**, segue do ponto **R41 (N 7.518.846,216 / E 646.137,439)** em direção ao ponto inicial confrontando com a mesma com distância de **65,01 m** e azimute de **36°21'30"**.

Totalizando uma área de **19.482,72 m²** ou ainda **1,95**hectares.

Conforme planta em anexo.

Responsável Técnico
Washington Luiz R. de Aguiar
CREA-RJ: 2001101408