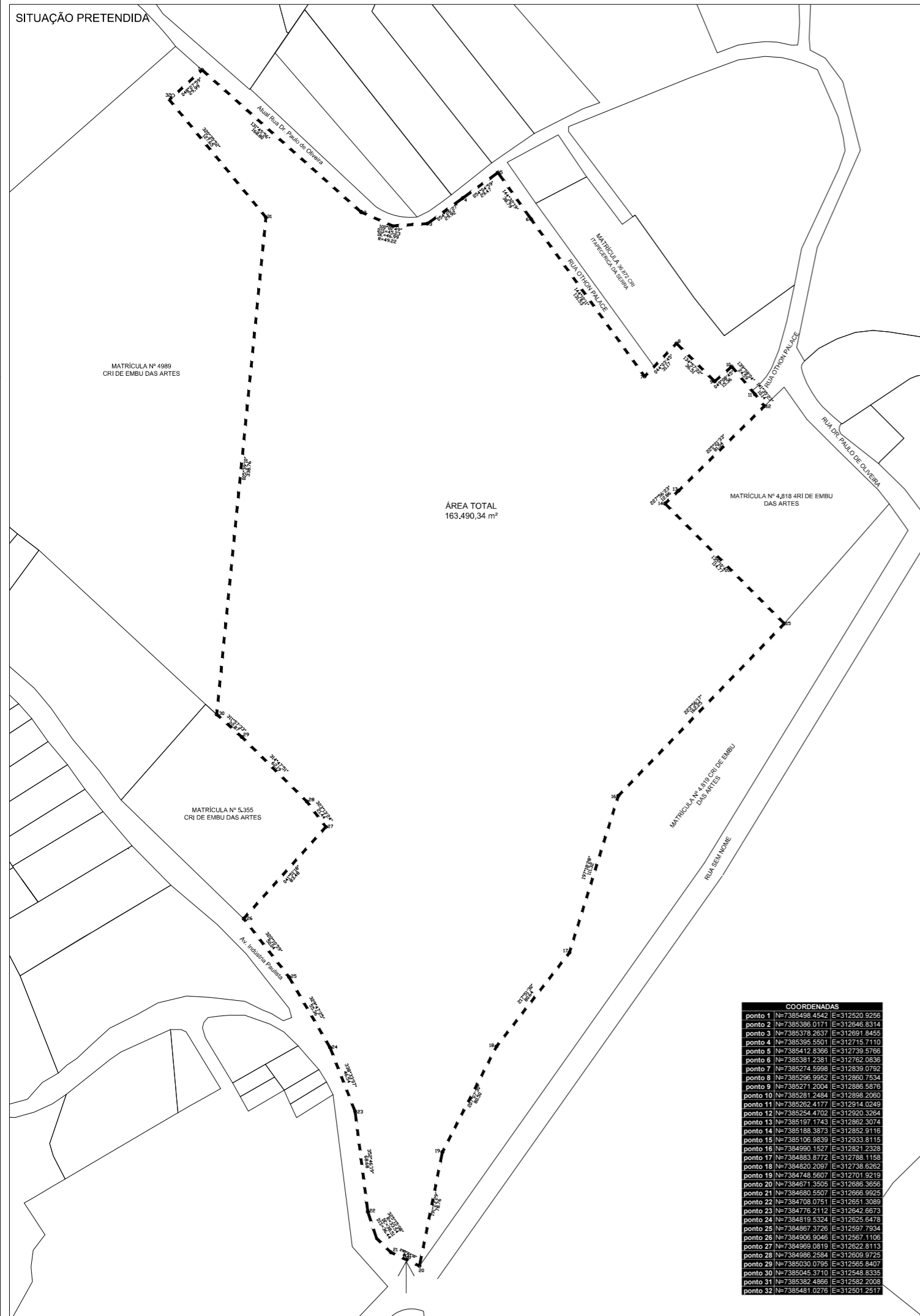


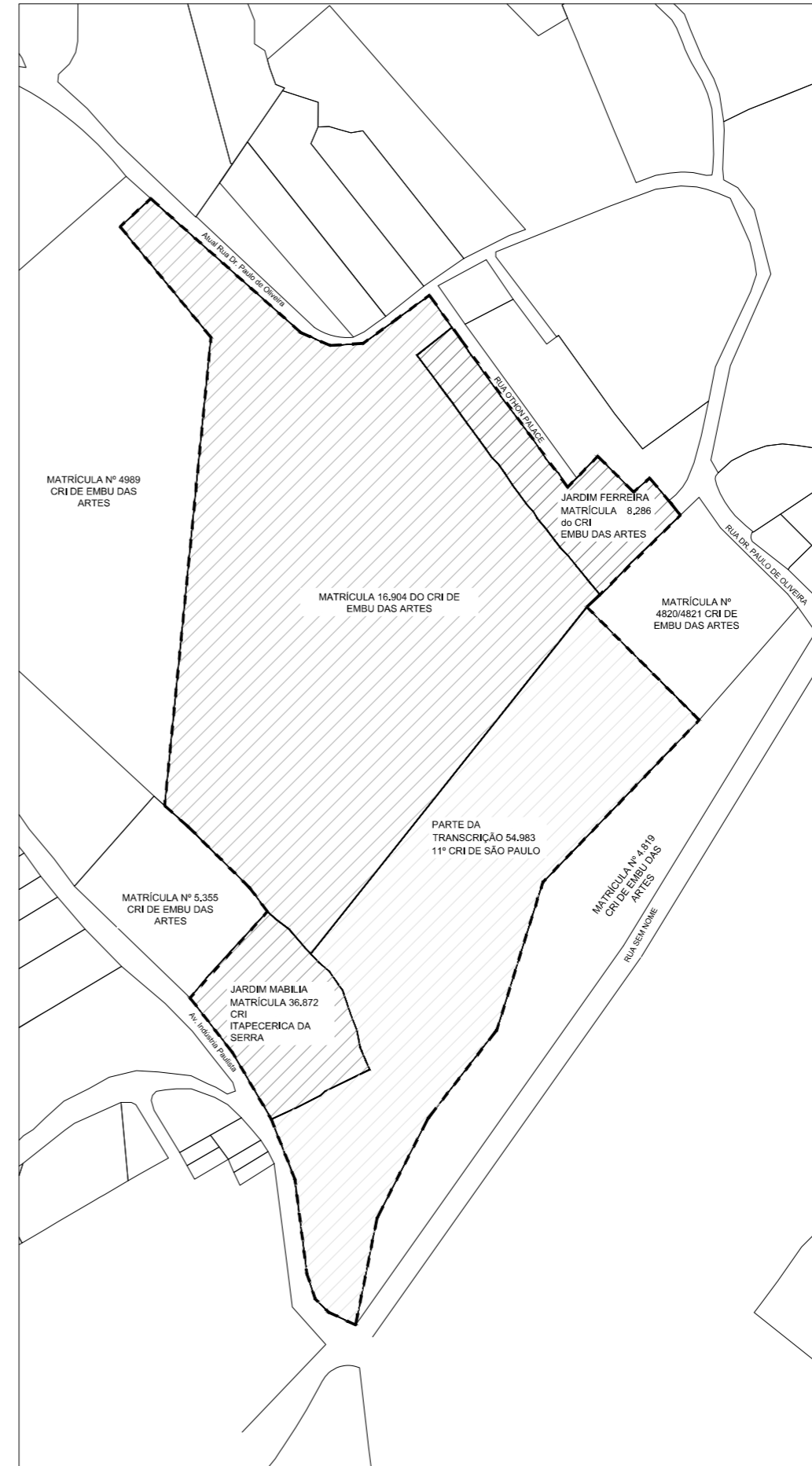
SITUAÇÃO PRETENDIDA



ÁREA TOTAL
163.490,34 m²

COORDENADAS		
ponto 1	N=7385488.4542	E=312620.9268
ponto 2	N=7385388.0171	E=312648.8314
ponto 3	N=7385378.2637	E=312691.8455
ponto 4	N=7385395.5501	E=312715.7110
ponto 5	N=7385412.8366	E=312739.5766
ponto 6	N=7385381.2381	E=312762.0836
ponto 7	N=7385274.5598	E=312839.0792
ponto 8	N=7385295.9962	E=312860.7534
ponto 9	N=7385271.2004	E=312880.6978
ponto 10	N=7385281.2484	E=312898.2060
ponto 11	N=7385262.4177	E=312914.0249
ponto 12	N=7385254.4702	E=312920.3264
ponto 13	N=7385197.1743	E=312862.3074
ponto 14	N=7385188.3873	E=312852.9116
ponto 15	N=7385103.8839	E=312933.8115
ponto 16	N=7384990.1527	E=312821.2328
ponto 17	N=7384883.8772	E=312788.1158
ponto 18	N=7384820.2097	E=312738.6262
ponto 19	N=7384748.5607	E=312701.9219
ponto 20	N=7384671.3505	E=312686.3656
ponto 21	N=7384680.5507	E=312666.9925
ponto 22	N=7384703.0751	E=312651.3069
ponto 23	N=7384778.2112	E=312642.6673
ponto 24	N=7384819.5324	E=312625.6478
ponto 25	N=7384867.3726	E=312597.7934
ponto 26	N=7384906.9046	E=312567.1106
ponto 27	N=7384969.0819	E=312622.8113
ponto 28	N=7384965.2584	E=312609.9725
ponto 29	N=7385030.0795	E=312558.8407
ponto 30	N=7385045.3710	E=312548.8335
ponto 31	N=7385382.4866	E=312582.2008
ponto 32	N=7385481.0276	E=312501.2517

PERIMETRO DA ÁREA COM MATRÍCULAS ATINGIDAS 1/2000



REURB - JARDIM MABILIA/FERREIRA
PERÍMETRO DE INTERVENÇÃO / SOBREPOSIÇÃO

ASSUNTO:
Regularização Fundiária (REURB) do Núcleo Urbano Informal Consolidado Jardim Mabilia/Ferreira
Conforme Lei Federal nº 13.465/2017 e Decreto nº 9310/2018.

LOCALIZAÇÃO:
Avenidas Antônio Mory e Indústria Paulista, e nas Ruas Metângui, Dr. Paulo de Oliveira e Otton Palace -
Embu das Artes/SP

MATRÍCULAS:
36.872 CRI Itapeverica da Serra
8.286 CRI Itapeverica da Serra
16.904 CRI Embu das Artes
Transcrição 54.983 CRI 11º São Paulo



REQUERENTE:
RENATO PEREIRA BORGES
INTERMEDIÇÕES

REQUERENTE:
H&F EMPREITEIRA LTDA.

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
ENGENHEIRO André Luis Netto Borges
CREASP Nº. 366072930

SITUAÇÃO SEM ESCALA