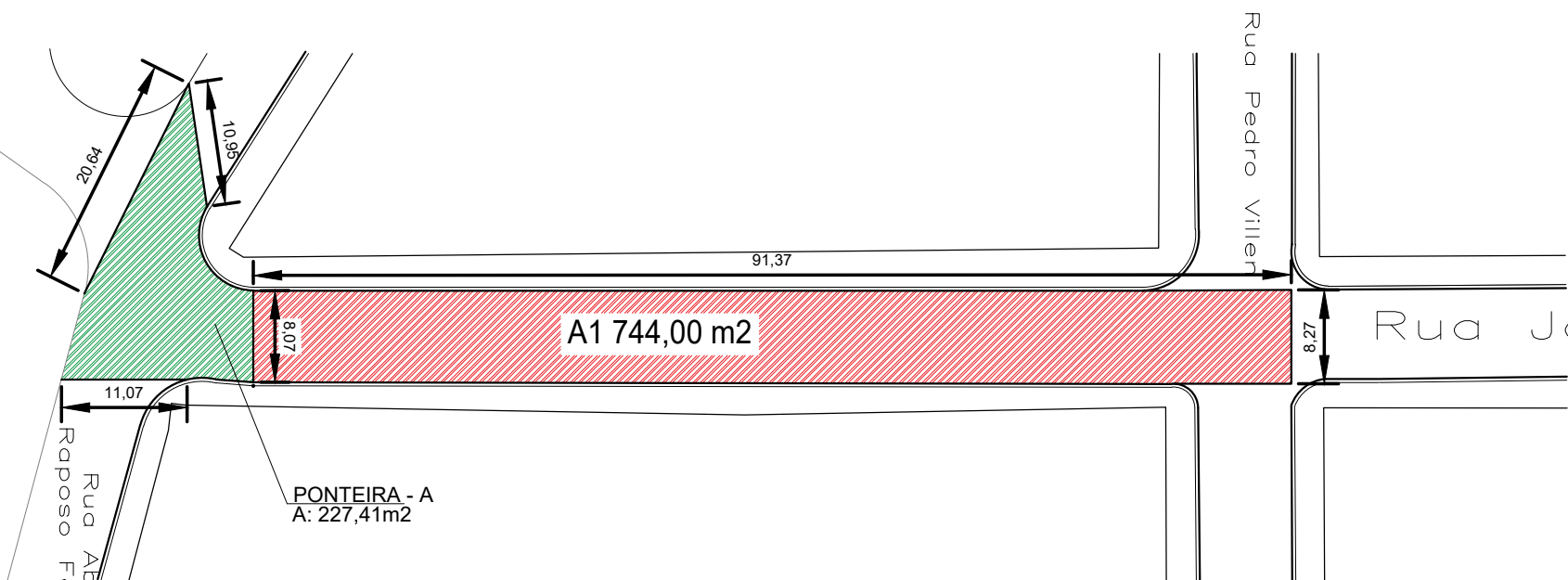


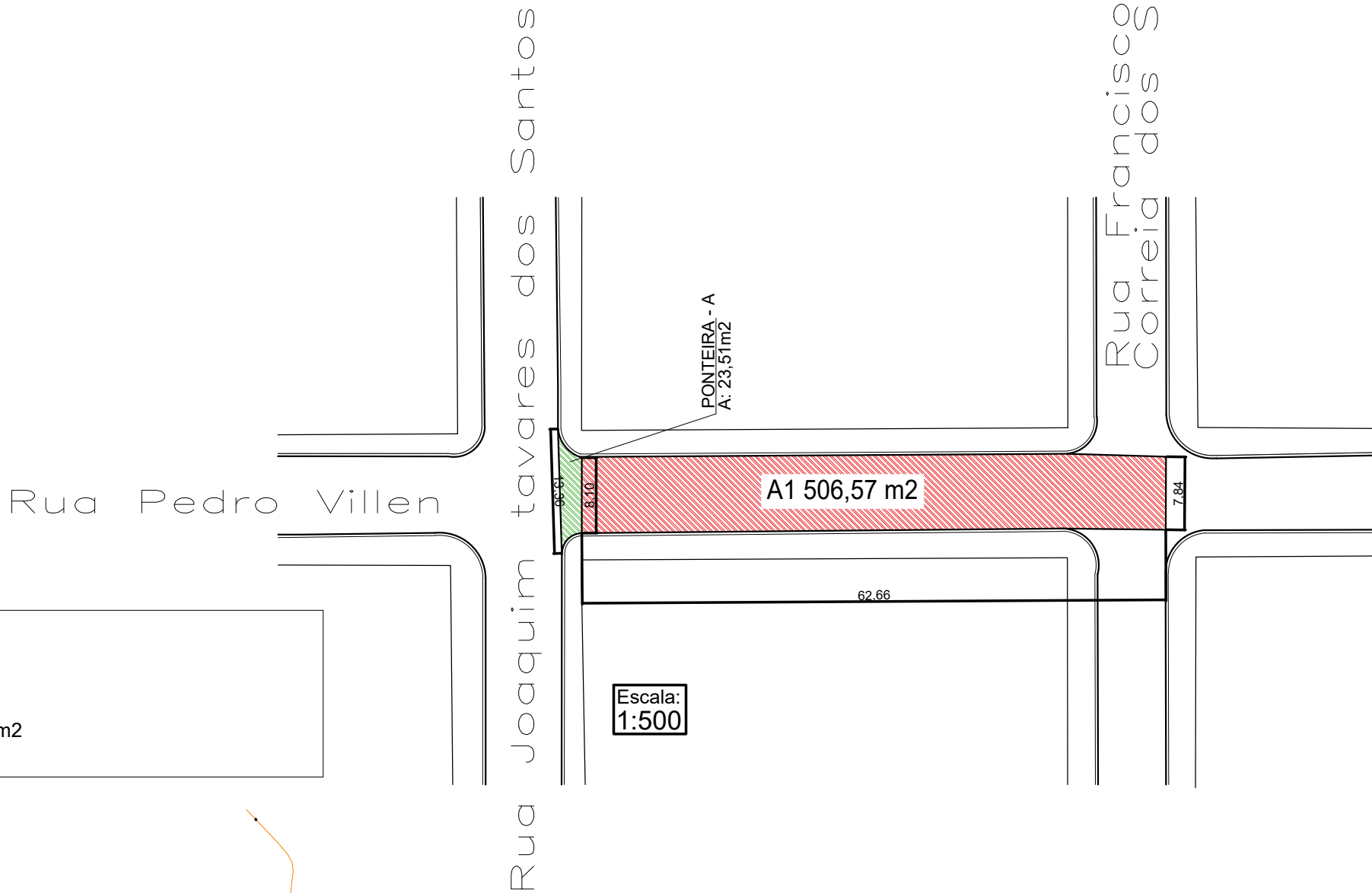
TRECHO 01- JOAQUIM TAVARES DOS SANTOS (ENTRE A RUA PEDRO VILLEN E A RUA ABÍLIO RAPOSO FERRAZ)



Escala:
1:500

RECAPE
A1 = 744,00m2
PONTEIRA = 227,41
AREA TOTAL = 971,41m2

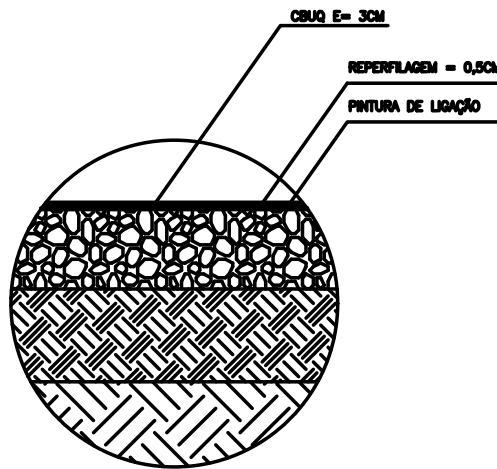
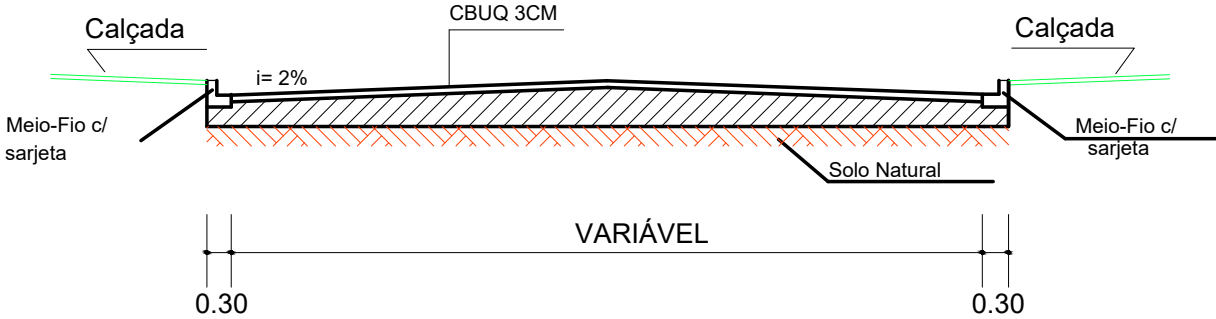
TRECHO 02- PEDRO VILEM (ENTRE A RUA FRANCISCO CORREIA DOS SANTOS E A RUA JOAQUIM TAVARES DOS SANTOS)



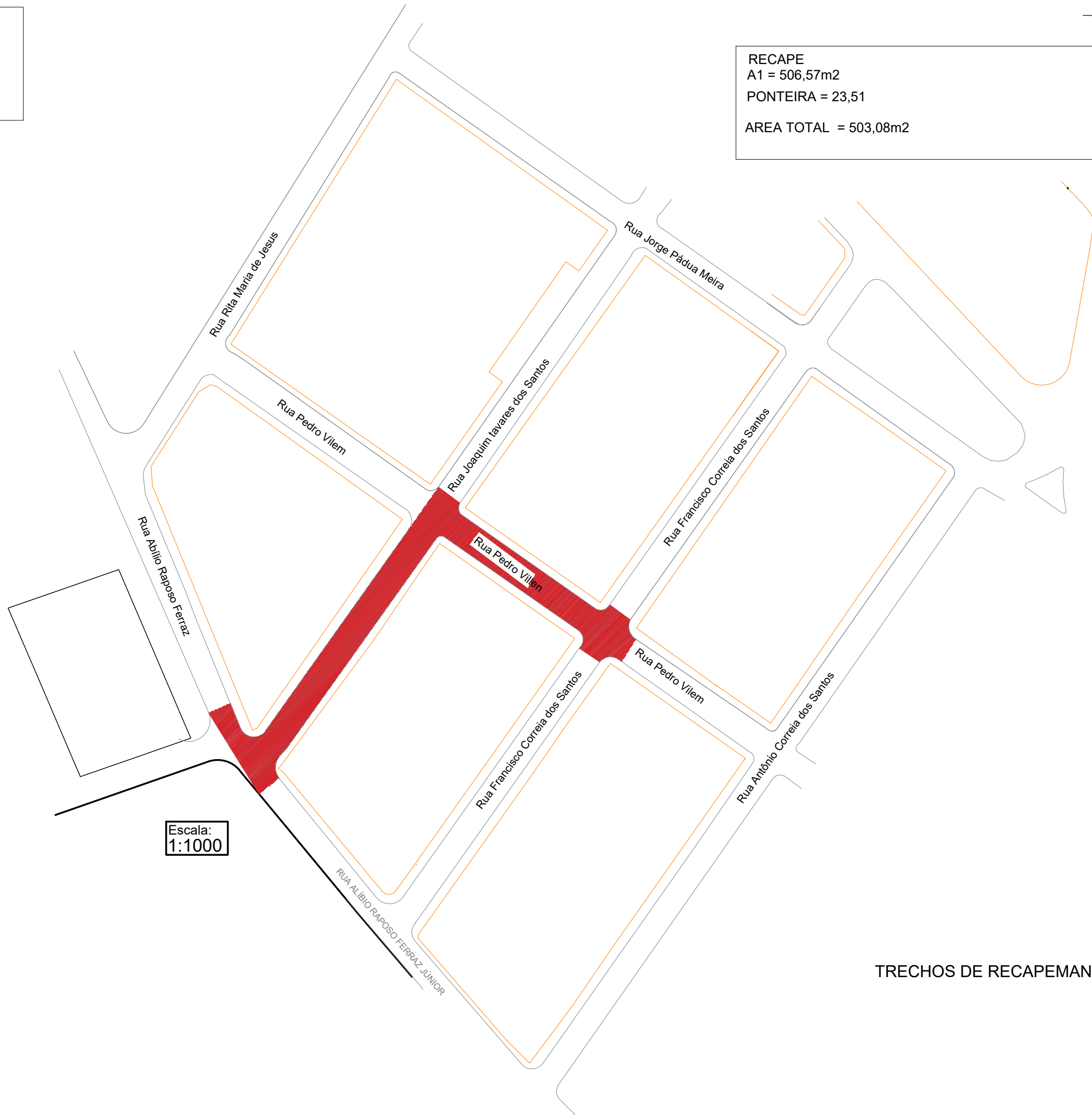
Escala:
1:500

RECAPE
A1 = 506,57m2
PONTEIRA = 23,51
AREA TOTAL = 503,08m2

SEÇÃO TRANSVERSAL



DETALHE DO PAVIMENTO



Escala:
1:1000

TRECHOS DE RECAPEMANTO



Título:
INFRAESTRUTURA URBANA - PAVIMENTAÇÃO
ASFÁLTICA DA RUA JOAQUIM TAVARES DOS SANTOS.

Folha:

03/06

FINALIDADE:
DETALHAMENTO TRECHO A TRECHO - RECAPEAMENTO ASFÁLTICO

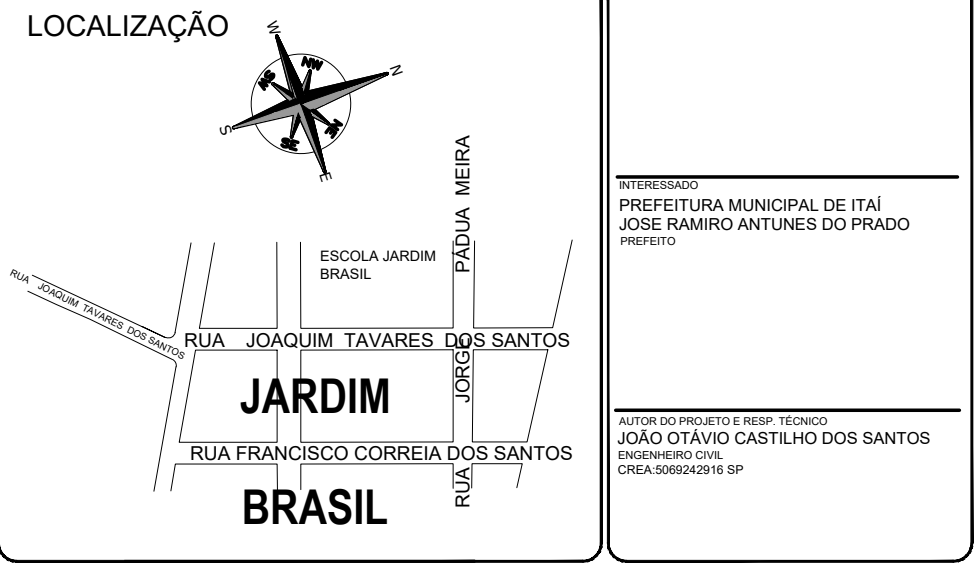
Interessada:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ

Localização:
RUA JOAQUIM TAVARES DOS SANTOS.

Cidade:
Itaí - SP

Escala:

1:1000



INTERESSADO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÍ
JOSE RAMIRO ANTUNES DO PRADO
PREFEITO

AUTOR DO PROJETO E RESP. TÉCNICO:
JOÃO OTÁVIO CASTILHO DOS SANTOS
ENGENHEIRO CIVIL
CREA:5086242916 SP