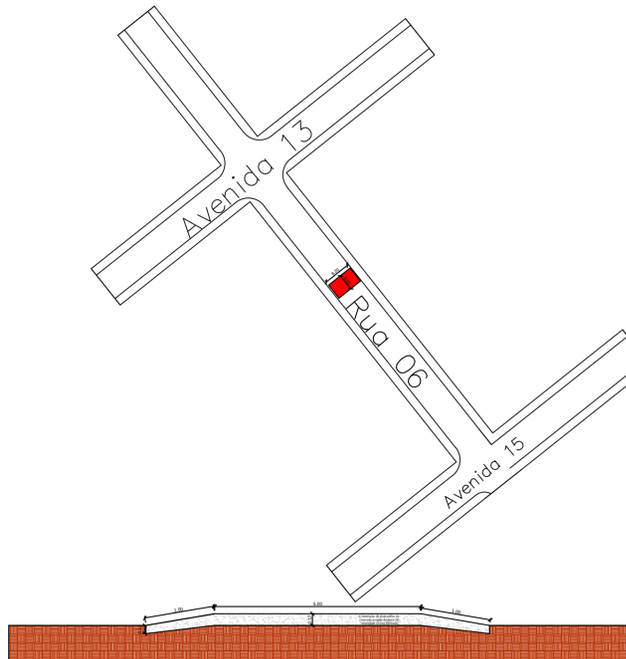
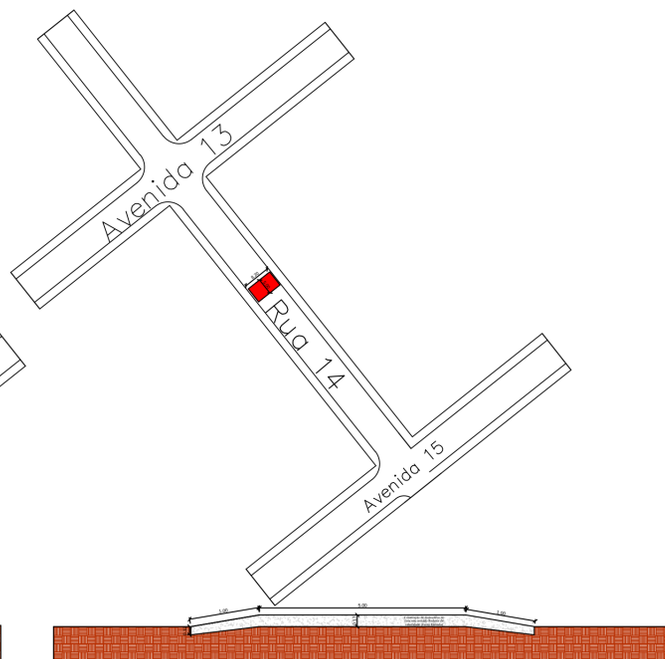


CENTRO



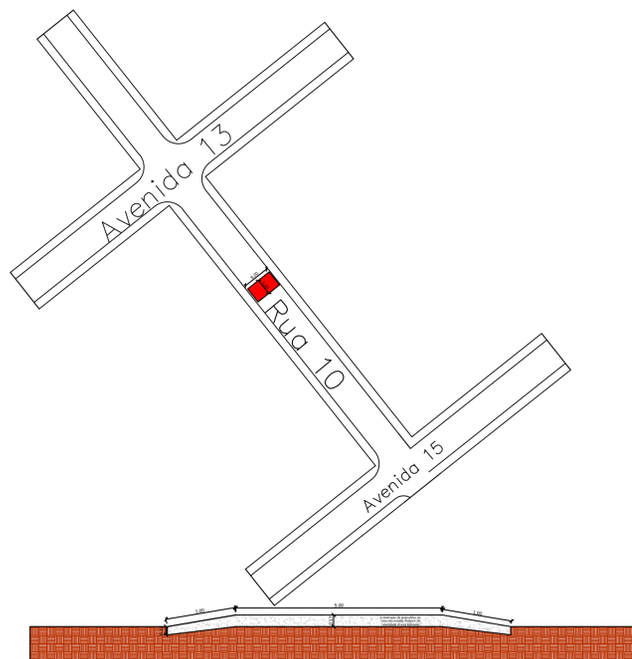
Rua Seis entre avenida Treze e avenida Quinze
 Comprimento da Faixa Elevada = 8.20 metros
 Largura da Faixa Elevada = 5 metros
 Área = 41 m²

CENTRO



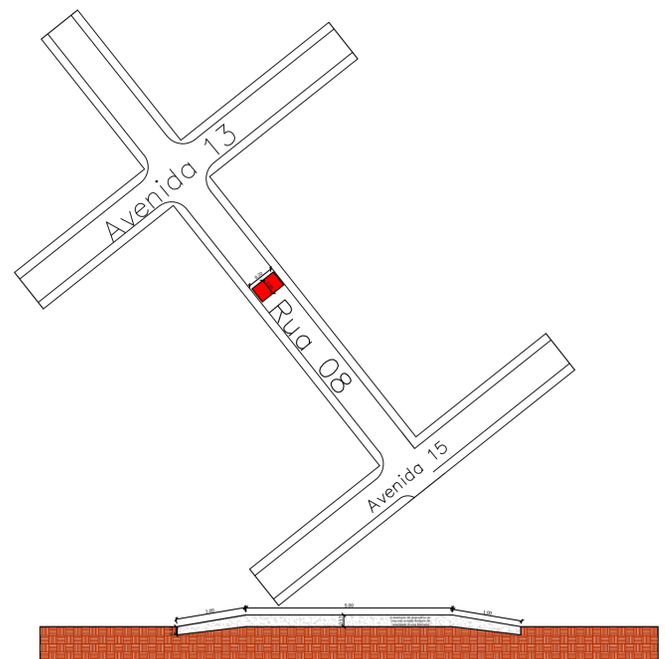
Rua Quatorze entre avenida Treze e avenida Quinze
 Comprimento da Faixa Elevada = 8.20 metros
 Largura da Faixa Elevada = 5 metros
 Área = 41 m²

CENTRO



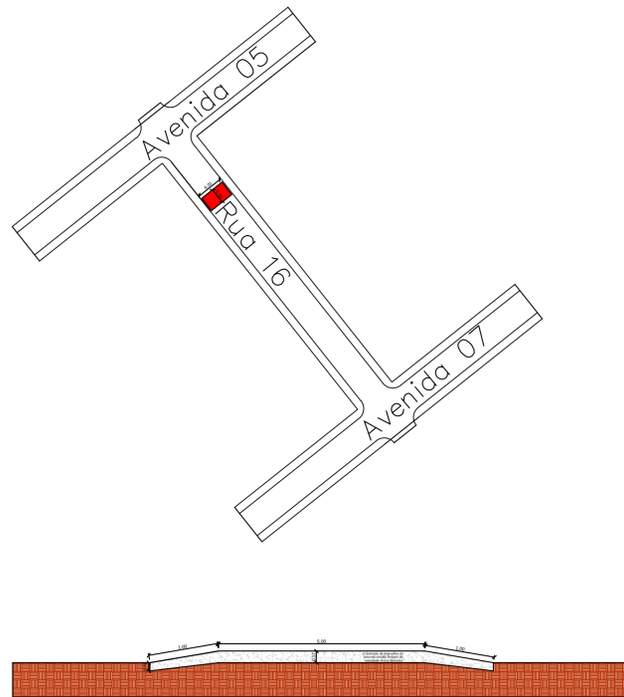
Rua Dez entre avenida Treze e avenida Quinze
 Comprimento da Faixa Elevada = 8.20 metros
 Largura da Faixa Elevada = 5 metros
 Área = 41 m²

CENTRO



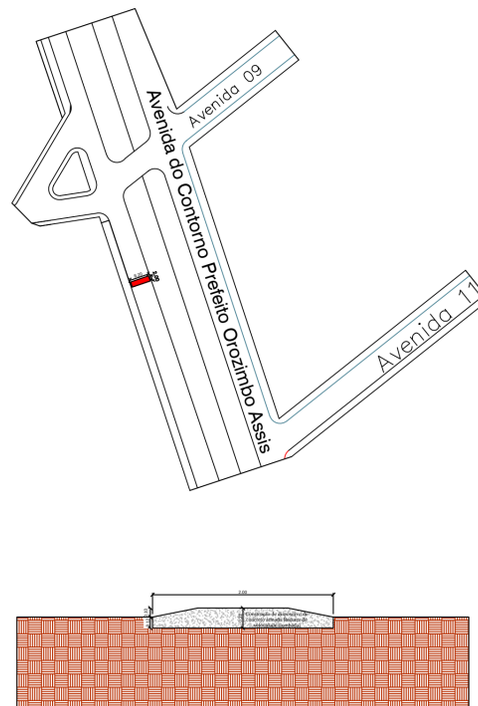
Rua Oito entre avenida Treze e avenida Quinze
 Comprimento da Faixa Elevada = 8.20 metros
 Largura da Faixa Elevada = 5 metros
 Área = 41 m²

CENTRO



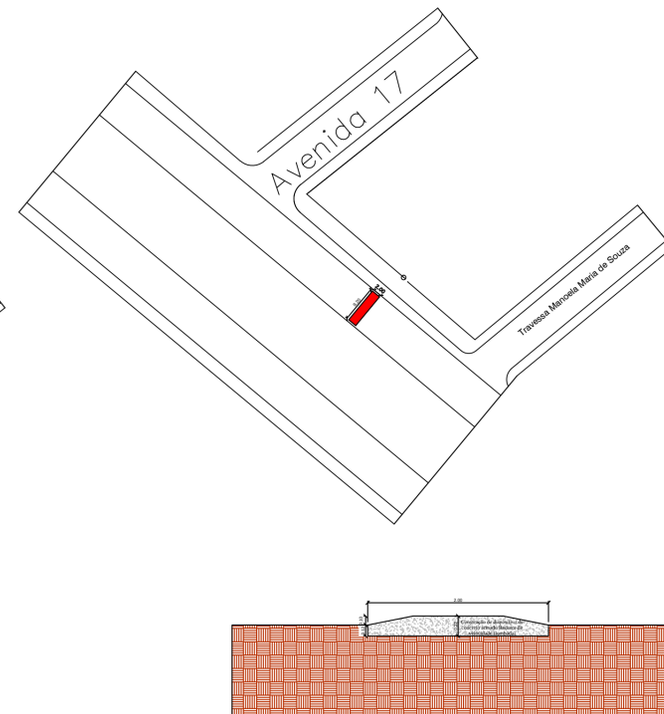
Rua Dezesesseis entre avenida Três e avenida Cinco
 Comprimento da Faixa Elevada = 8.20 metros
 Largura da Faixa Elevada = 5 metros
 Área = 41 m²

Jarmim Menezes



Avenida do Contorno entre avenida Nove e avenida Onze
 Comprimento da Lombada = 8.20 metros
 Largura da Lombada = 2 metros
 Área = 16.40 m²

Jarmim Costa



Avenida do Contorno entre Avenida Dezesete e Avenida Travessa Manoela Maria de Souza
 Comprimento da Lombada = 8.20 metros
 Largura da Lombada = 2 metros
 Área = 16.40 m²

PROJETO DE ENGENHARIA

PRANCHA
02/02

OBJETO: Construção de dispositivo de concreto armado Redutores de velocidade (lombada e Faixa Elevada)
 END: Diversos Bairros do Município de Itapagipe/MG

PROP: Município de Itapagipe-MG

CPF/CNPJ: 21.226.840/0001-47

Quadro de assinaturas:

Proprietário	_____ Ricardo Garcia da Silva Prefeito Municipal
Resp.Técnico	_____ José Antônio Ferreira de Menezes Secretário Municipal de Obras

Data:	Escalas:	Desenho:	N° ART
04/04/2024			