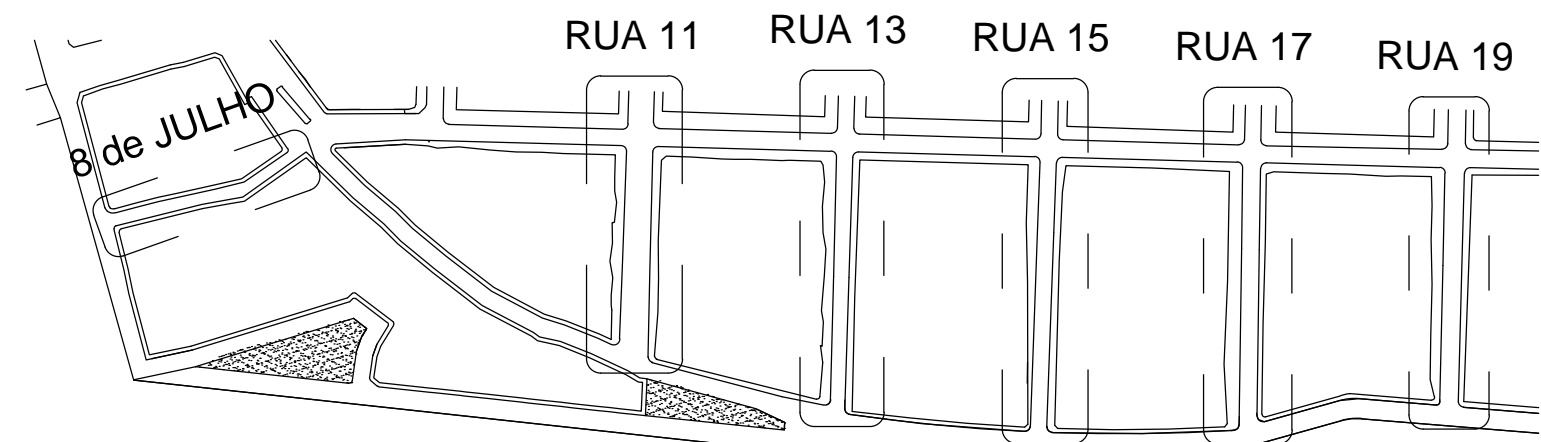
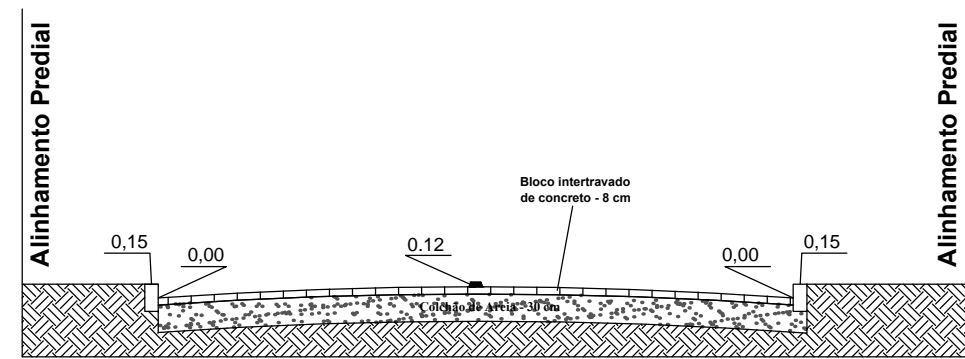
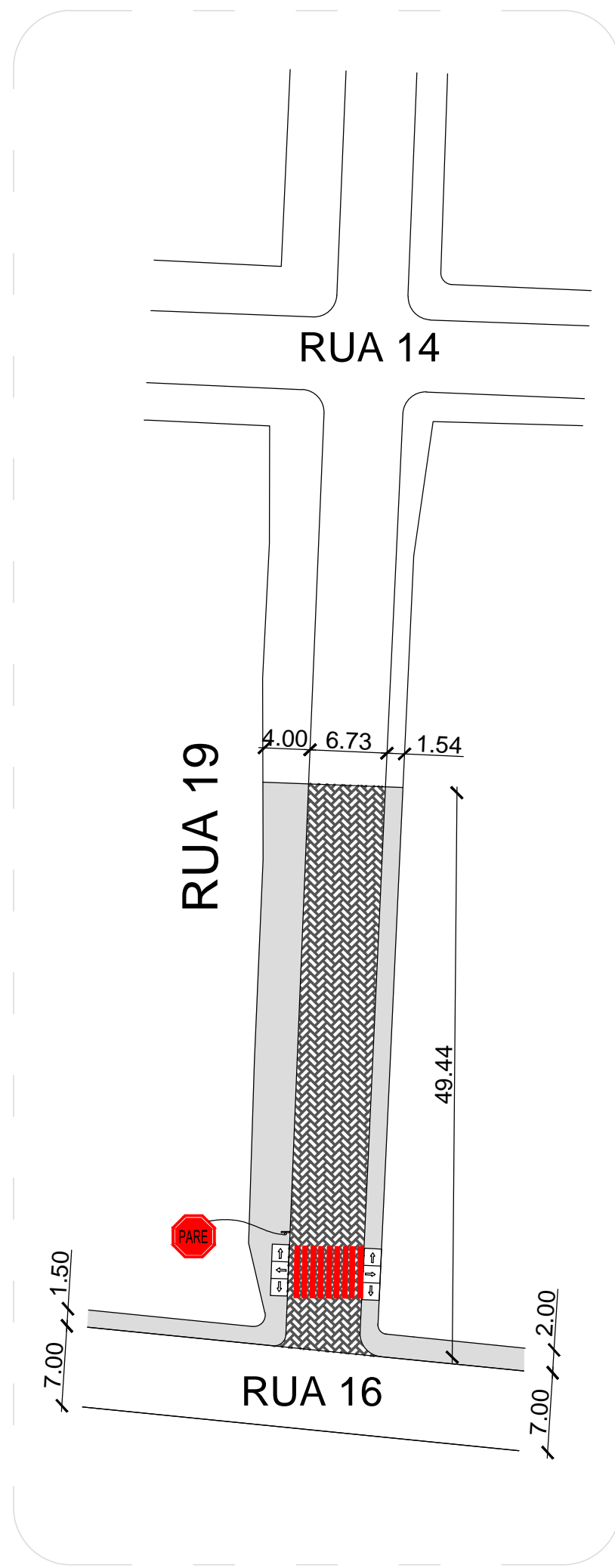
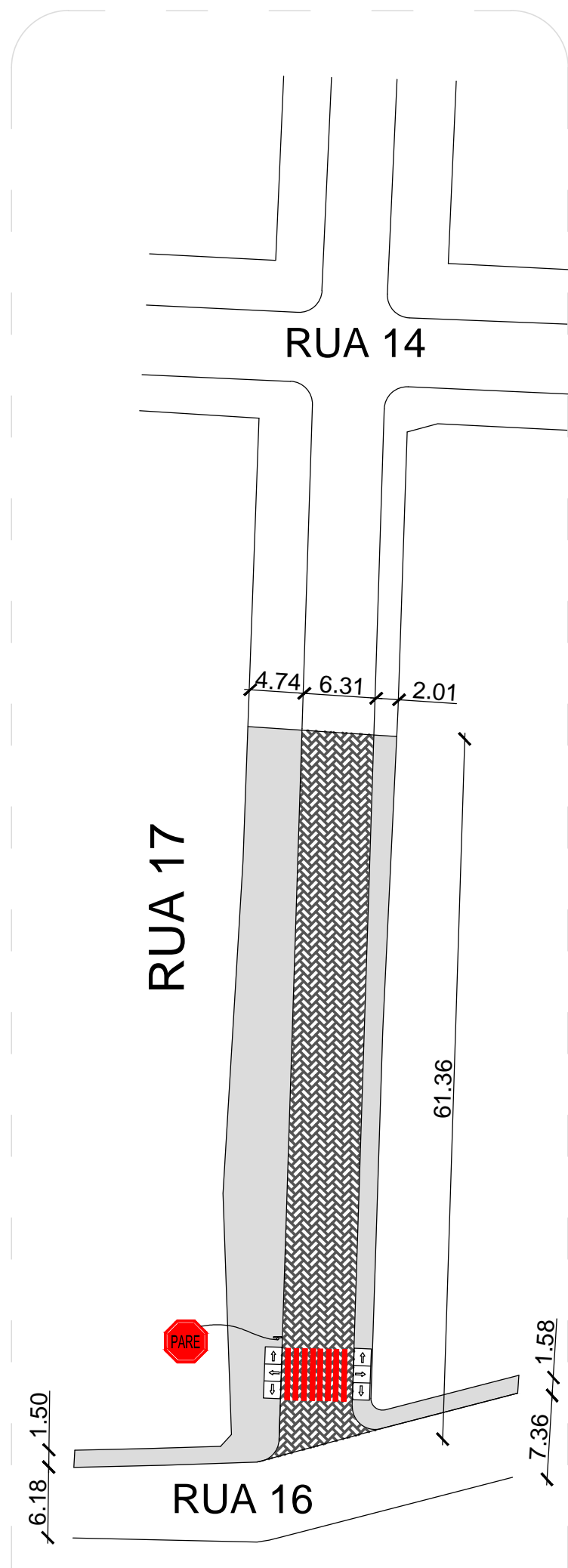
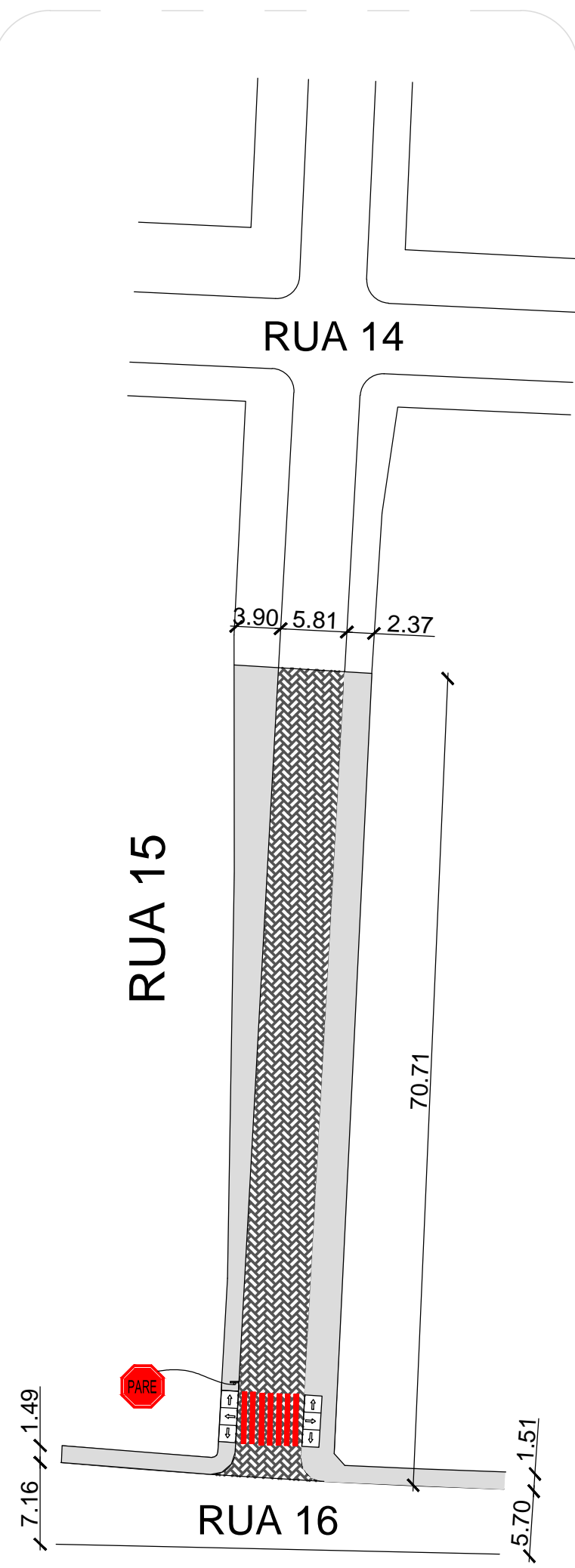
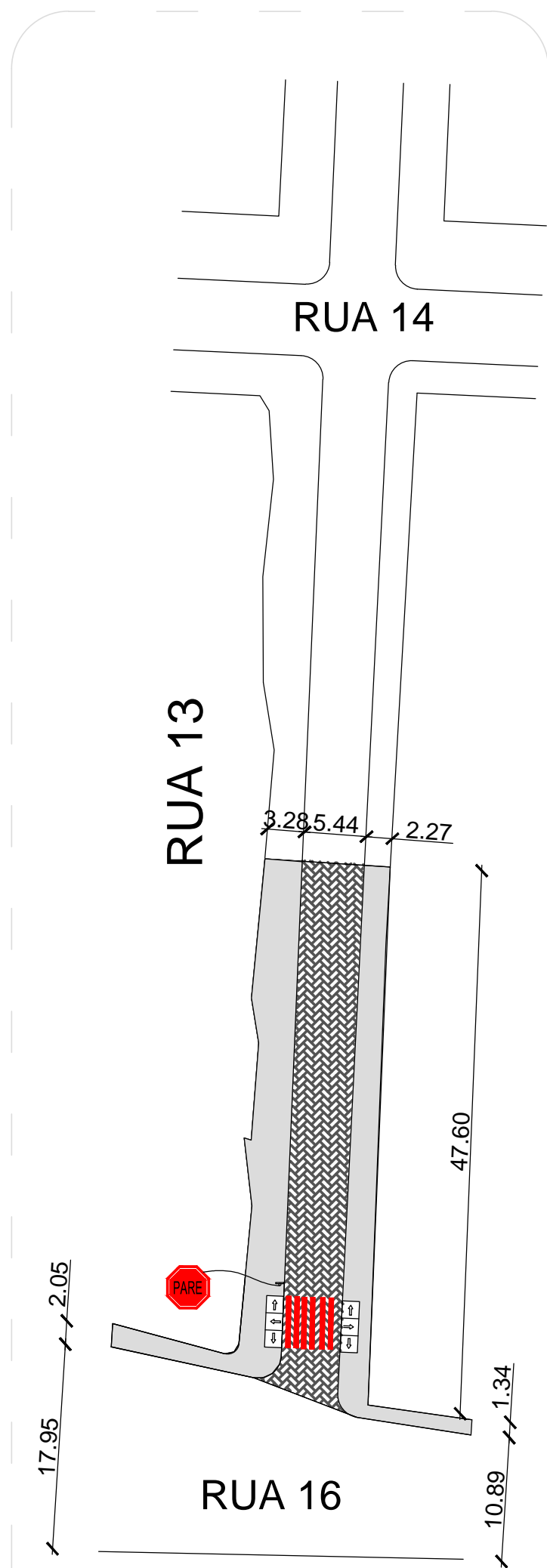
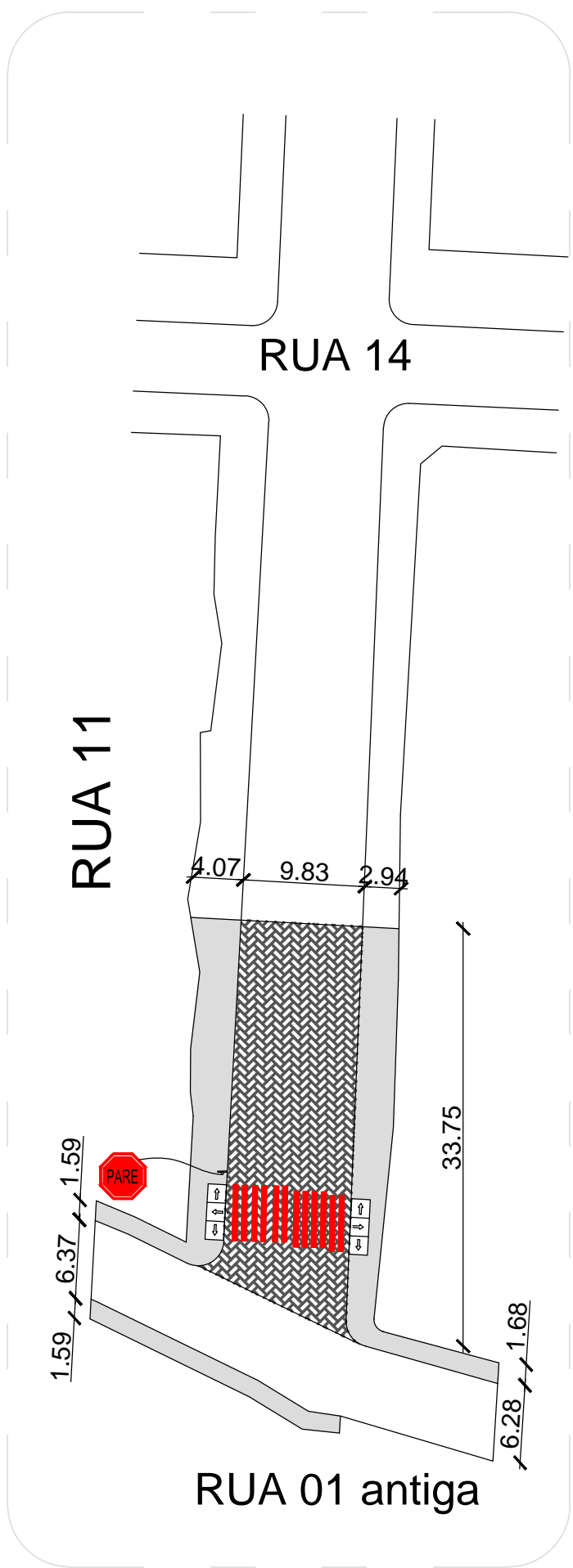


Corte AA' Transversal da Pavimentação
largura do leito carroçável variável, conforme pintura baixa
largura da calçada variável, com dimensão mínima de 1,50m
e cotados na planta baixa



CORTE ESQUEMÁTICO SEM ESCALA



Legenda da Pavimentação

	Pavimentação Blocos Intertravados de Concreto - esp. 8 cm - 35MPa: 2000,6 m²
	Calçadas de Concreto: 1912,60 m² Melo Fio: 810 m Calçadas a demolir: 336 m
	Rampa de Acesso para cadeirantes: 12 unidades
	Faixa de Segurança: 150 m²
	Placas de Trânsito: 6 unidade
	Ladrilho Podotátil de Alerta 25X25 cm - 6m²
	Ladrilho Podotátil direcional 25X25 cm - 32 m²

Nota 01: As calçadas não possuem um gabarito constante e linear pois acompanham o alinhamento predial irregular.
OBS.: Após conferência in loco, foi determinada a metragem de calçadas existentes a serem demolidas. Para o cálculo do volume, foi considerado uma largura de 1,50m e espessura de 0,15m.

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
UNIDADE GESTORA DE PROJETOS - UGP

OBRA:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E ESCOAMENTO PLUVIAL

RUA 11 - RUA 13 - RUA 15 - RUA 17 - RUA 19

RESP. PROJETO: Engº GILBERTO ARABIDIAN JUNIOR - CREA/RS 159864
Engº ATAUALPA DA SILVA AGOSTINHO - CREA/RS 160757
Engº FELIPE CANDIDO VELOSO COSTA - CREA/RS 159649

DATA: SETEMBRO/2010

PROJETO DE ATUALIZAÇÃO

RESP. PROJETO AS BUILT:
Engª MARIANA BARBOSA DA COSTA - CREA/RS 202867

PROJETO ORIGINAL: GILBERTO ARABIDIAN
ATUALIZAÇÃO: MARIANA B. DA COSTA

ESCALA: 1:500

DATA: NOVEMBRO/2017

PRANCHA: 10

SECRETARIA MUNICIPAL DE HABITAÇÃO E REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA - SMHARF