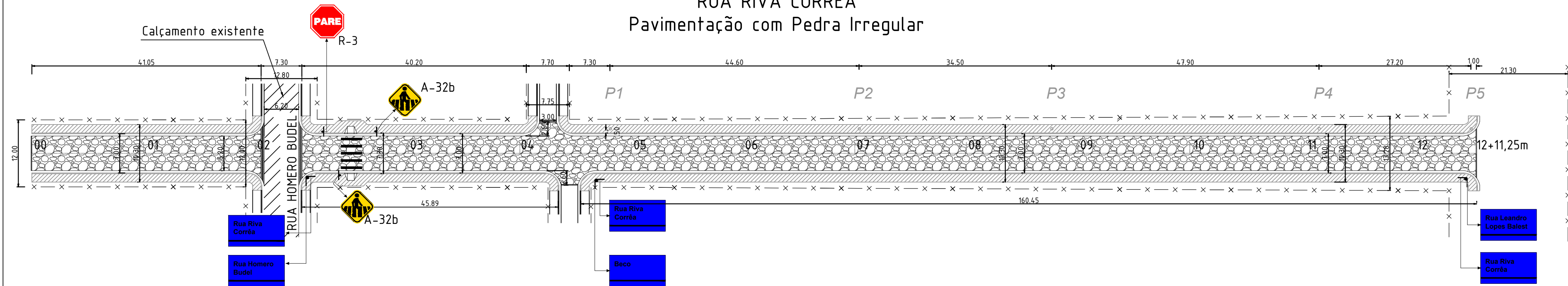


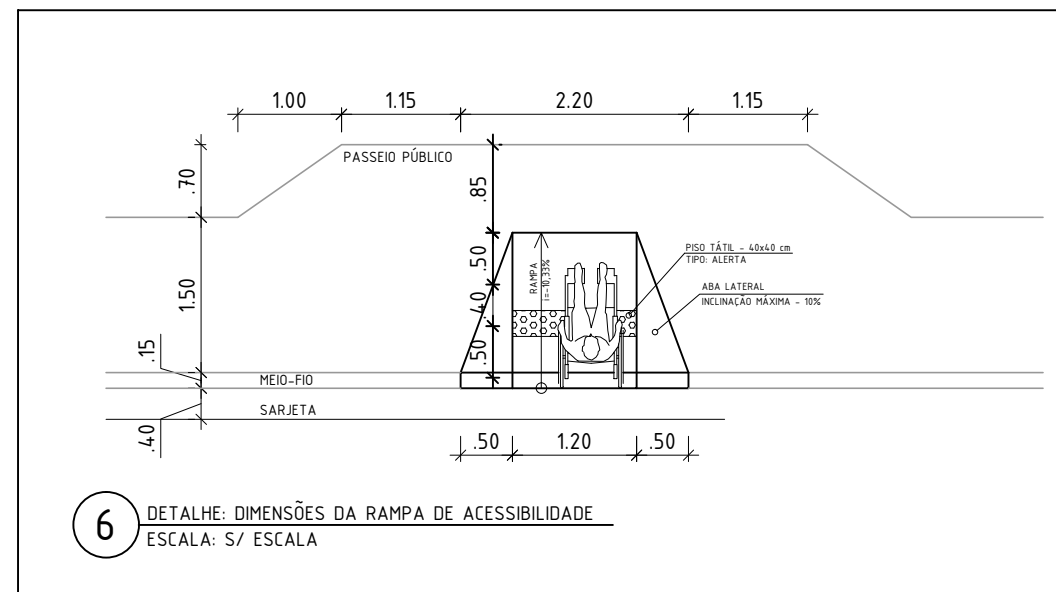
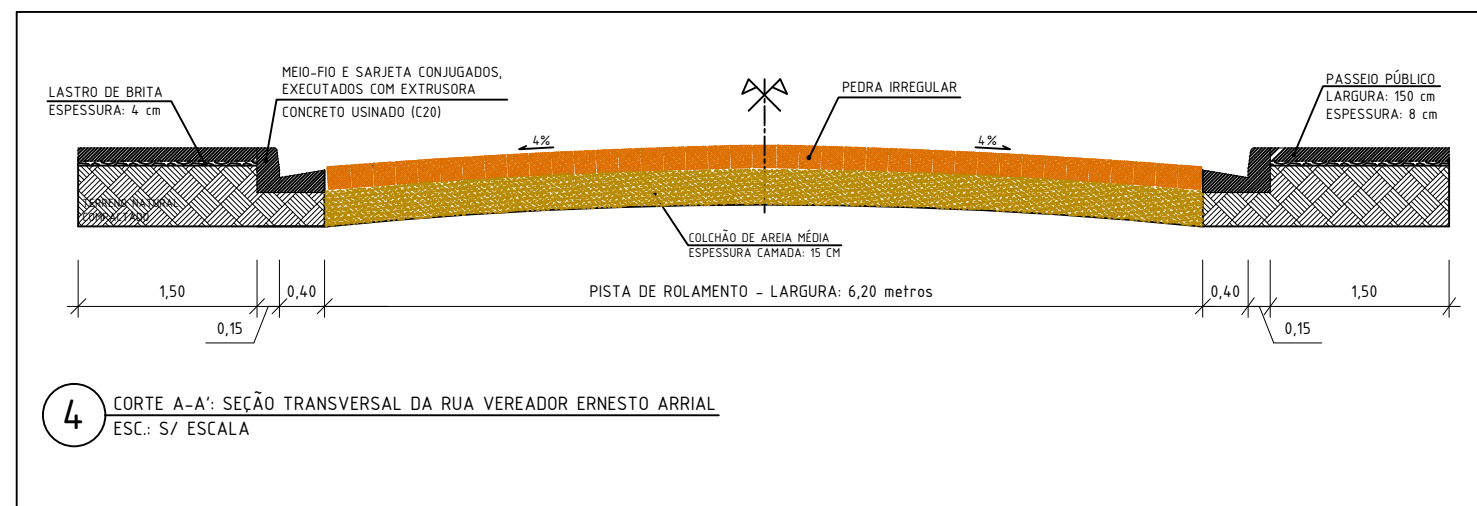
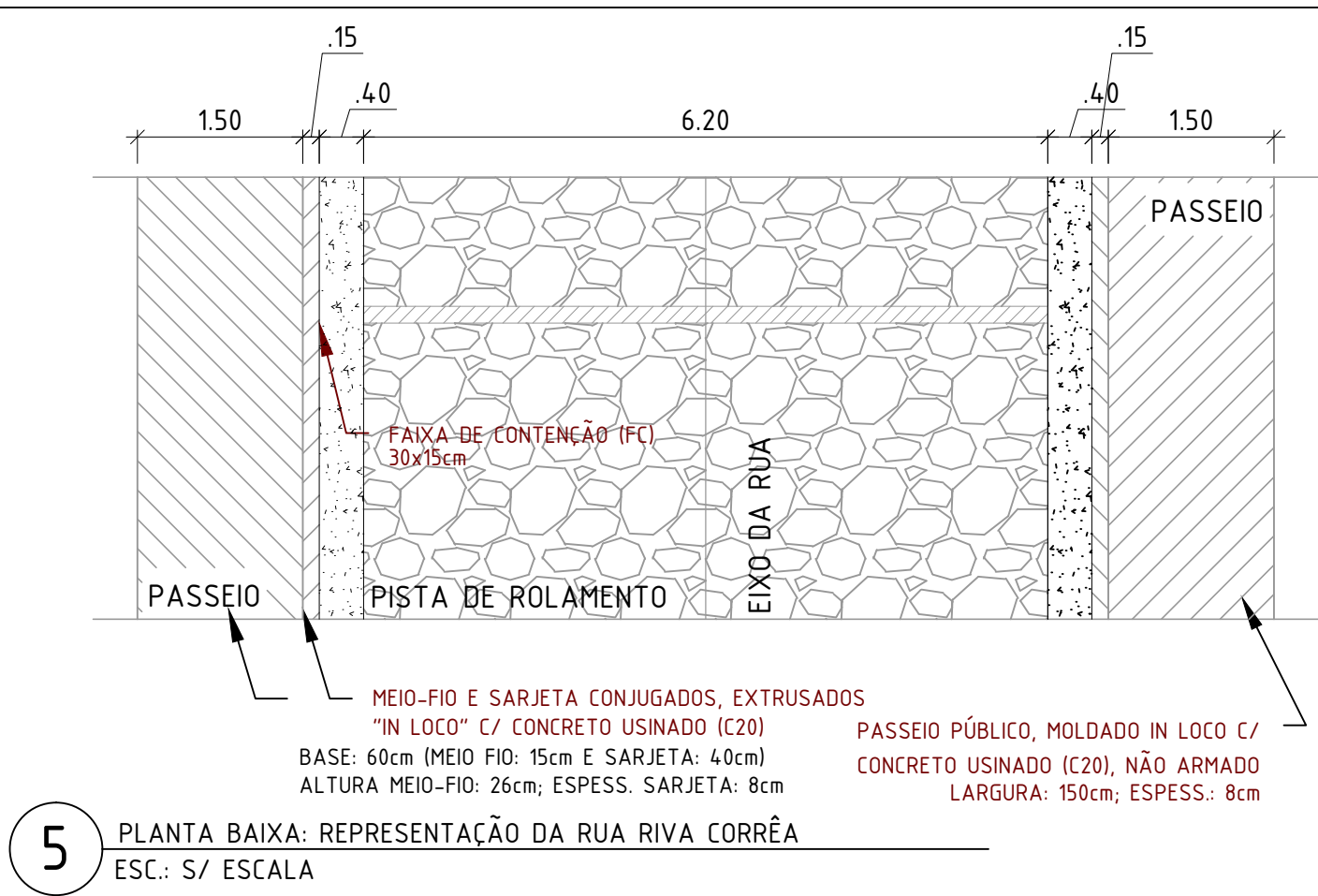
RUA RIVA CORRÊA
Pavimentação com Pedra Irregular



SOBRE O PAVIMENTO	
Solo:	Regularizado e compactado
Base ou Colchão:	Areia média e=15cm - Compactar após assentar as pedras
Pedra Irregular:	Basáltica ou granítica de boa qualidade - especific. memorial
Areia de rejunte ou selagem:	Areia fina ou saibro fino
Sarjeta:	Extrusada "in loco" c/ concreto usinado (L: 45cm x H: 8cm)
Meio-fio:	Extrusado "in loco" c/ concreto usinado (B: 15cm x H: 26cm)
Inclinação da via	-4% do eixo em direção ao meio-fio

QUANTIDADES	
Tipo de pavimento:	Pedra irregular
Extensão:	251,25 m
Área de projeto:	2.799,68 m ²
Área de pavimentação:	1.586,79 m ²
Área passeios:	758,89 m ²
Meio-fio:	507,38 m
Sarjeta:	507,38 m
Faixa de contenção:	21,24 m
Placa de nome de rua:	06 unid.
Placa de advertência:	02 unid.
Placa de regulamentação:	01 unid.

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA	
Coordenadas geograficas:	-30°23'3,71"S
Início do trecho (Esfaca 0):	-56°26'34,63"O
Coordenadas geograficas:	-30°23'2,28"S
Fim do trecho (Esfaca 12+6,65):	-56°26'25,38"O



Revisão	00	Elaboração do projeto	15/02/20
---------	----	-----------------------	----------

Prefeitura Municipal de Quaraí

Obra/serviço:				
Pavimentação com pedras irregulares da Rua Riva Corrêa				
Local:				
Rua Riva Corrêa, Vila São Francisco, Quaraí/RS				
Prancha:				
Mapa urbano de Quaraí e Planta de situação do empreendimento				
Área total pavimentada:		Escala:	Unidade:	Data:
1.586,79 m ²		Indicada	metro	Fev/2020
Proprietário:		Responsável técnico:		
		Nº: 02-02		



Mário Raul da Rosa Corrêa
Prefeito Municipal

Karen Paola Soares Jorgens
Eng. Civil - CREA/RS 236.031

Av. Artigas, 310 / Centro / Quaraí/RS / CEP 97560-000
(55) 3423.1301 / www.quaraí.rs.gov.br