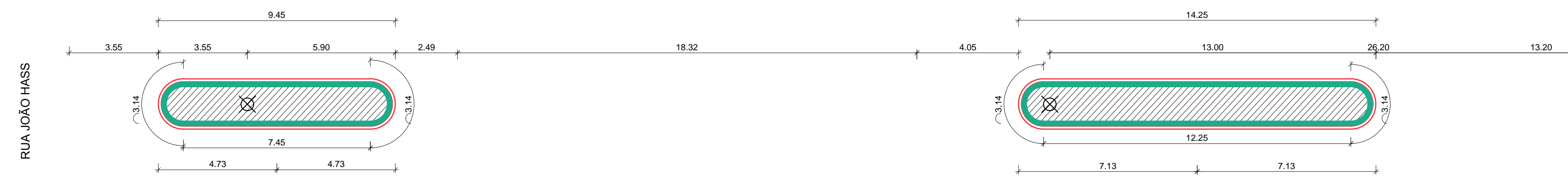
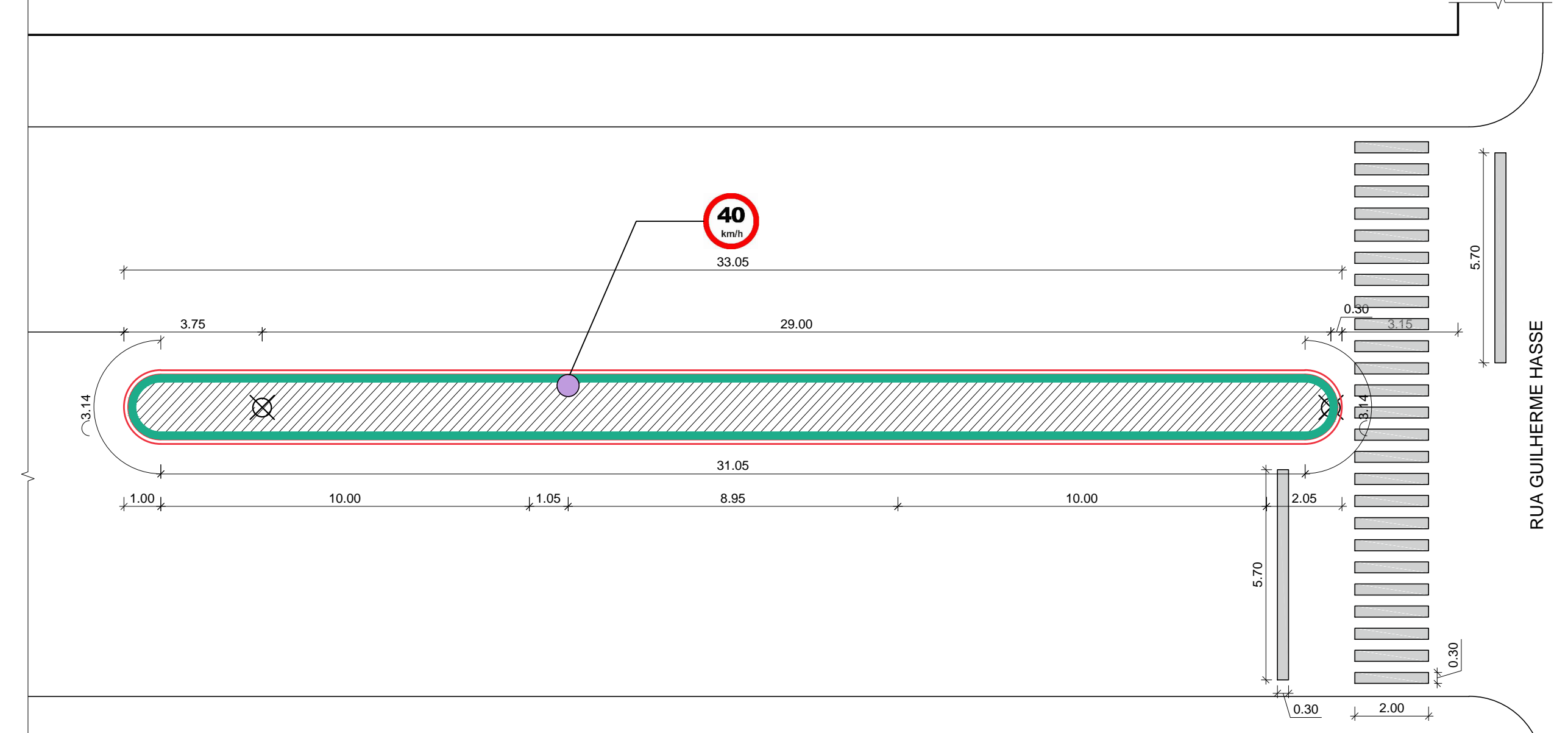


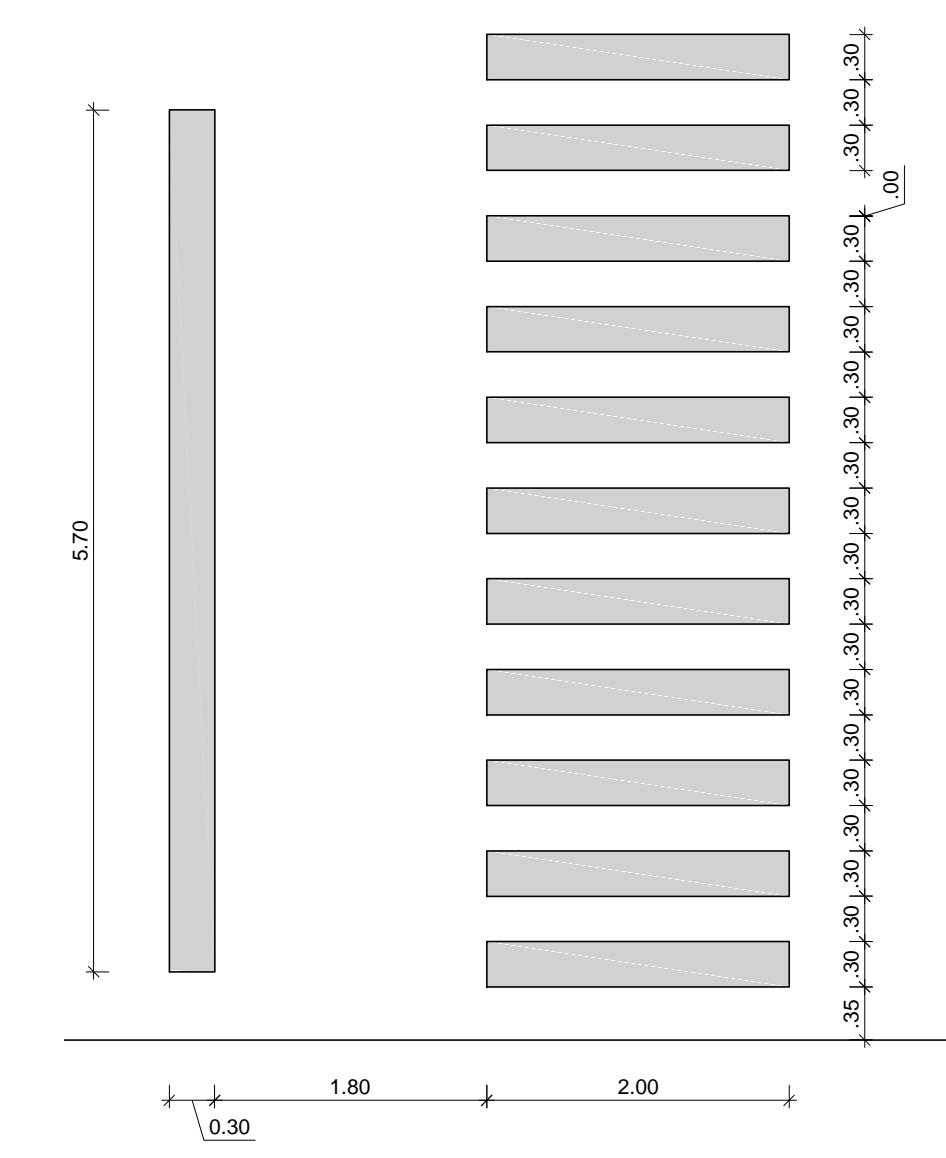
01 PLANTA BAIXA Q52  
ESCALA 1:125



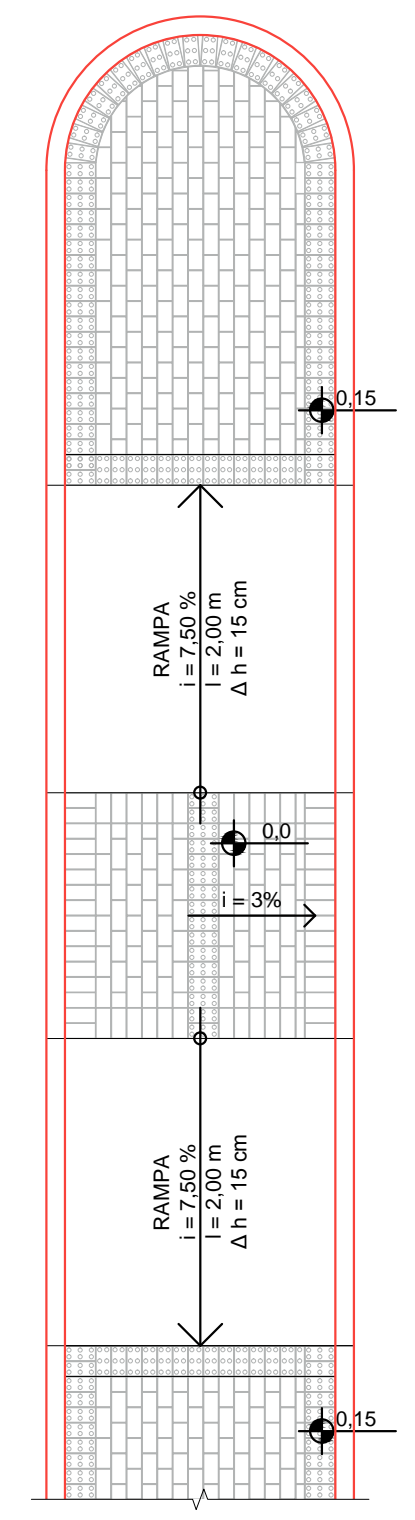
02 PLANTA BAIXA Q53 - TRECHO 1  
ESCALA 1:125



03 PLANTA BAIXA Q53 - TRECHO 2  
ESCALA 1:125



04 DETALHE FAIXA DE SEGURANÇA  
ESCALA 1:50



05 DETALHE PAGINAÇÃO PAVIMENTAÇÃO C/ BLOQUETE  
ESCALA 1:50

RESUMO DE QUANTITATIVO				
ITEM	UN	QUANT.		
		Q52	Q53	
01 Pav. com bloquete intertravado	m <sup>2</sup>	98,89	72,51	
02 Pav. com bloquete intertravado - sinalização de alerta	m <sup>2</sup>	30,91	24,07	
03 Meio-fio a ser instalado	m	154,56	120,34	
04 Rampa de concreto para pedestre, e = 5 cm	m <sup>2</sup>	-	-	
05 Faixa de Segurança nova	m <sup>2</sup>	-	18,42	
06 Postes da rede elétrica existentes	un	5	4	
07 Placa de sinalização	un	-	01	



Prancha	PV 03/08
Total de pranchas	03/08

Rua Independência 110 Sala 24 • Santo Augusto - RS • (55) 3781-1965 • email: eng.eugenio.frizzo@gmail.com

Conteúdo				
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO Rua São Francisco - Q52 e Q53				
Obra	IMPLANTAÇÃO DE PASSEIOS PÚBLICOS			
Proprietário	Município de Augusto Pestana			
Endereço	Diversos locais da cidade Augusto Pestana - RS			
Resp. Téc.	Eng. Civil Eugenio Frizzo (REA-RS-37.548-0) Arq. e Urb. Leonardo Postay Frizzo (CAU-A-107981-3) Arq. e Urb. Bibiana S. M. da Rocha (CAU-A-101076-0)			
Escala	Área	Data	Desenho	Versão
Indicadas	3.522,10 m <sup>2</sup>	Dez./2016	Gabriel	1-16/12

FERRAZ CORRÊA DE OLIVEIRA & ASSOCIADOS - PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - RUA SÃO FRANCISCO - Q52 E Q53