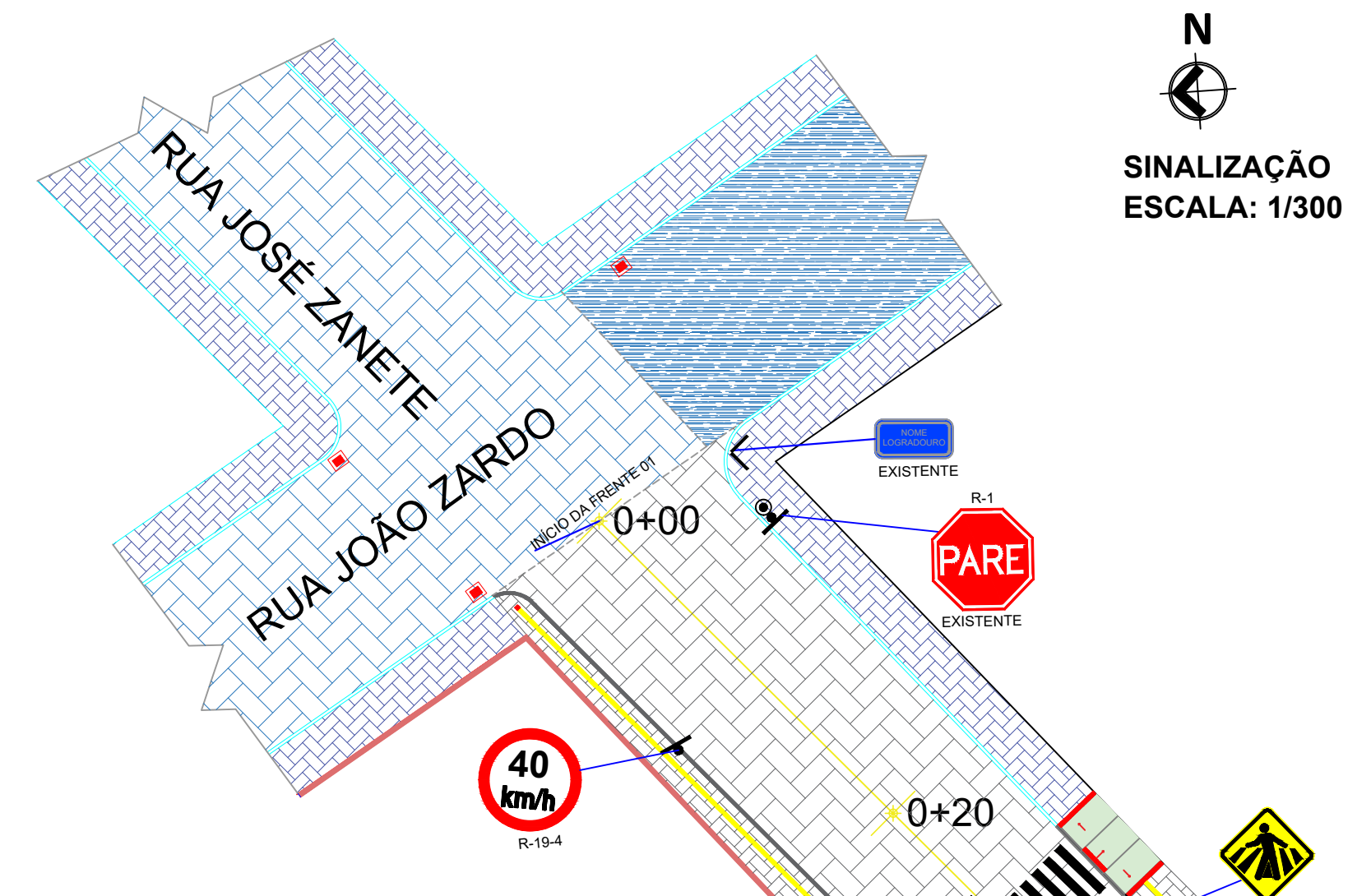
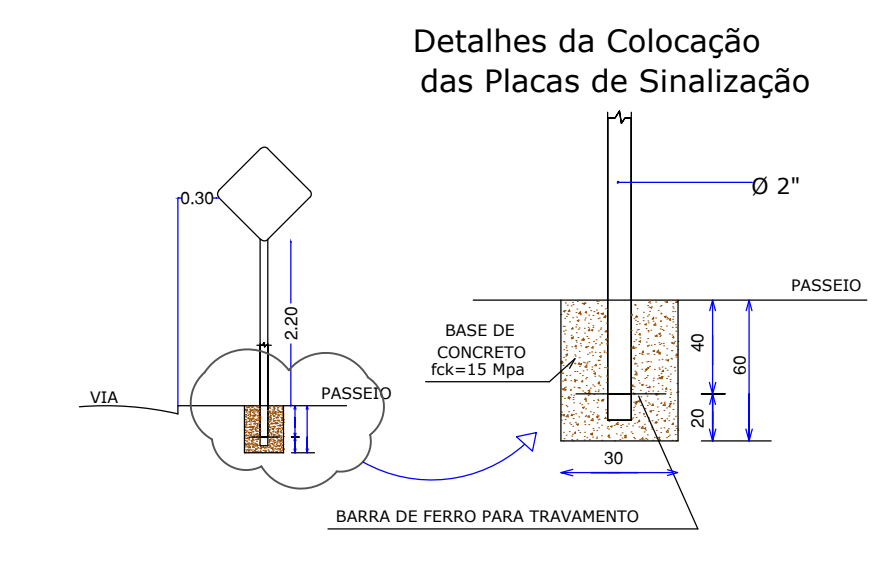


DRENAGEM
ESCALA: 1/300



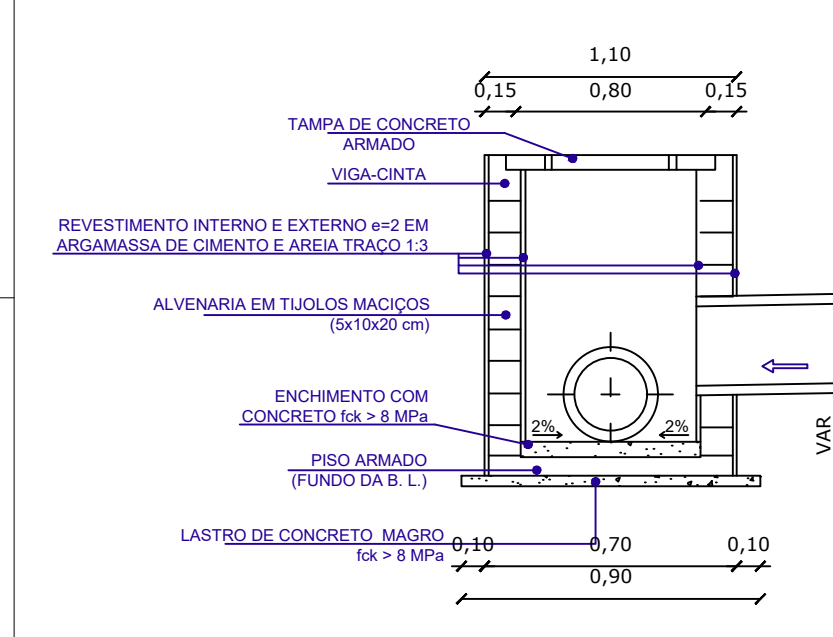
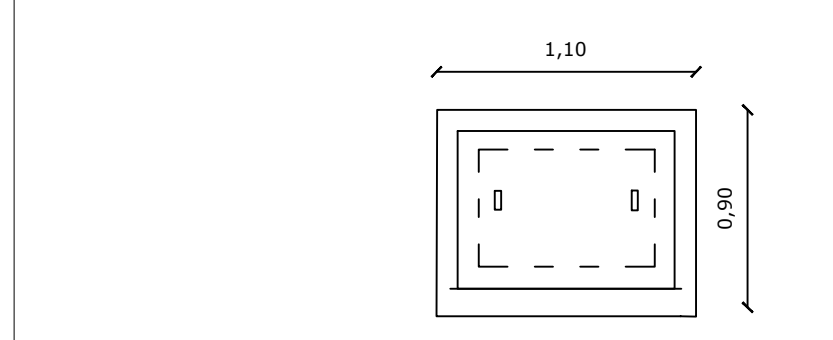
SINALIZAÇÃO
ESCALA: 1/300



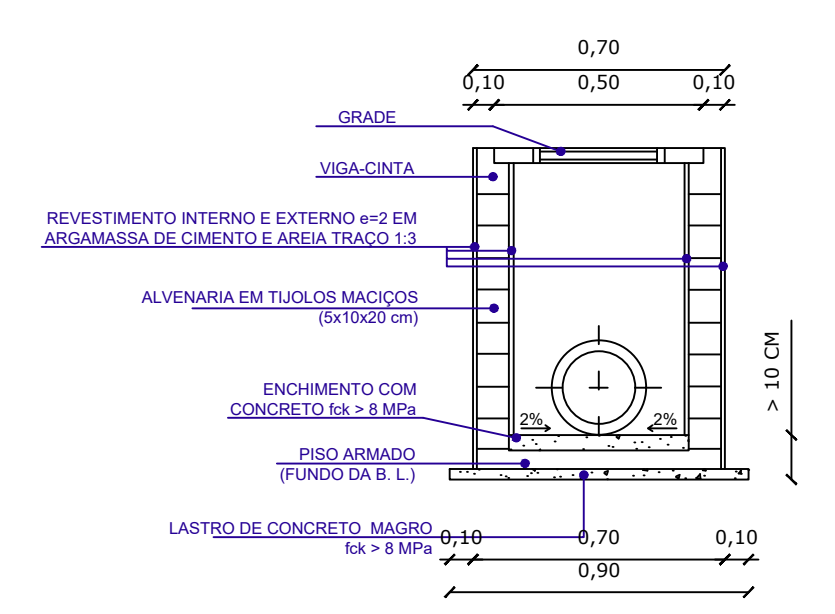
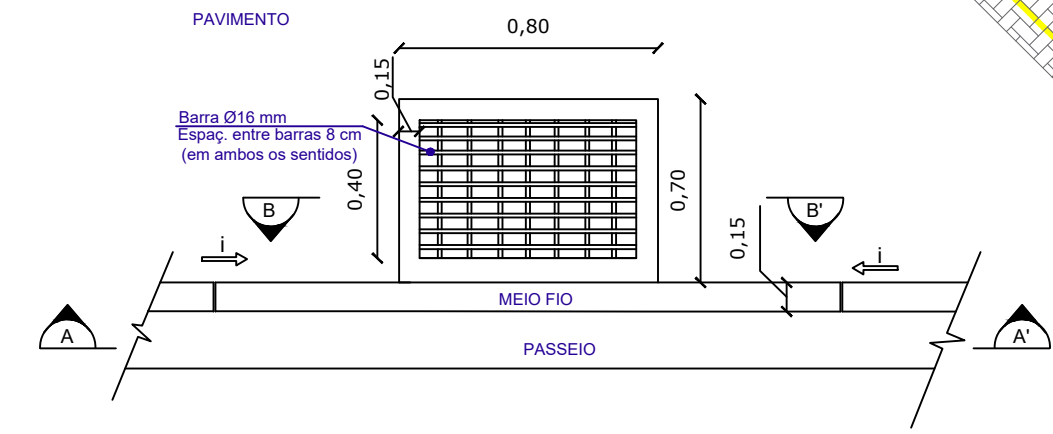
Sem escala
Detalhes Placas de Sinalização

PLACAS	DIMENSÃO	CORES	REFLETIVIDADE	
			FUNDO	LETRA TARJA SETAS
	L = 0,25 m	FUNDO : VERMELHO SIMBÓLO : BRANCO	PELÍCULA RETROREFLETIVA TIPO III	PELÍCULA RETROREFLETIVA TIPO III
	L = 0,45 m	FUNDO : AMARELO SIMBÓLO : PRETO	PELÍCULA RETROREFLETIVA TIPO III	PELÍCULA RETROREFLETIVA TIPO III
	Ø = 0,40 m	FUNDO : BRANCO SIMBÓLO : PRETO	PELÍCULA RETROREFLETIVA TIPO III	PELÍCULA RETROREFLETIVA TIPO III

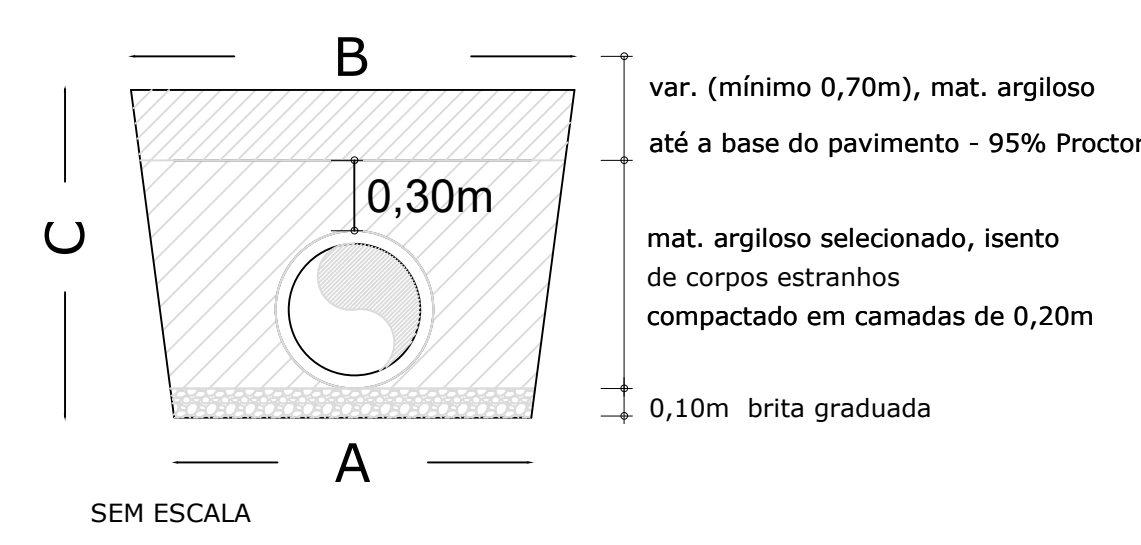
CLP (caixa de ligação ou passagem)



Boca de lobo

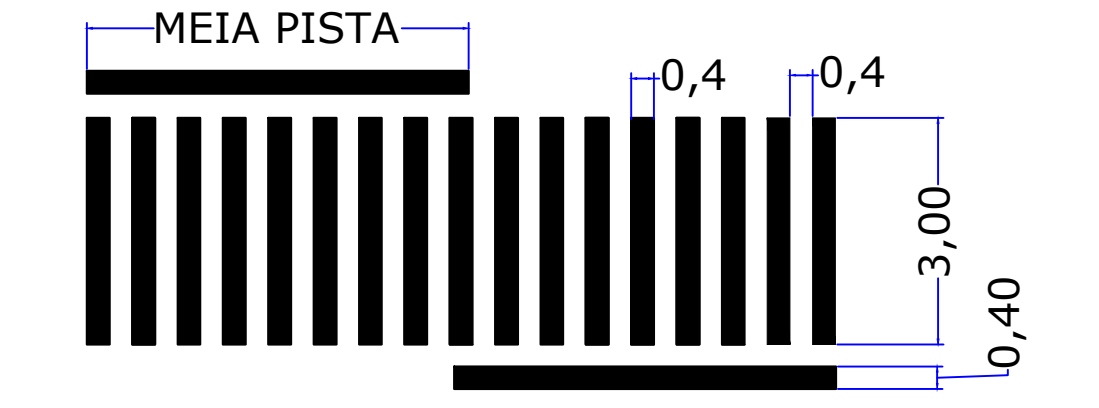


- Convenções**
- Bueiro existente, Ø indicado
 - Bueiro a construir, Ø indicado
 - Sentido do escoamento pluvial
 - Caixa de ligação a construir
 - Caixa de ligação existente
 - Boca de lobo a construir
 - Boca de lobo existente



Ø (mm)	A (m)	B (m)	C (m)
1000	1,45	3,00	2,30
800	1,25	2,48	2,06
600	1,05	1,96	1,82
400	0,80	1,59	1,58
300	0,60	1,20	1,20
200	0,60	1,20	1,20

Detalhes da Travessia de pedestres zebraada:



- * Faixas de 0,40x3,00 m, espaçadas em 0,40 m, na cor branca.
- * Largura da rua transversal conforme indicada em projeto.
- * Sem escala

SINALIZAÇÃO HORIZONTAL		
MODELO	TIPO DE PLACA	QUANTIDADE
R-19-2	Regulamentação	2
A-32 b	Advertência	2
R-1	Regulamentação	1
Postes		5
SINALIZAÇÃO VERTICAL		
TIPO		QUANTIDADE
PINTURA HORIZONTAL		19 m ²
Drenagem		
Tipo	Quantidade	Unidade
Tubo concreto Ø 400 mm	EXISTENTE	m
Tubo concreto Ø 300 mm	139	m
Bueiro	6	Unidade
CLP	0	Unidade

ESTA RUA FOI LICITADA NA TOMADA DE PREÇOS TP 01/2021 E A OBRA NÃO FOI CONCLUÍDA PELA EMPRESA VENCEDORA DO CERTAME. NESSE CASO SERÁ LICITADO NOVAMENTE COM ATUALIZAÇÃO DE VALORES COM SINAPI 06/2022 E SICRO JANEIRO 2022. SERÃO CONTRATADOS TODOS OS SERVIÇOS E MATERIAIS DESSA PRANCHA.

ORÇAMENTO LOCAL		PAVIMENTAÇÃO DE RUAS LICITAÇÃO COMPLEMENTAR		
Rua José Zanete				
PROPRIETÁRIO	Prefeitura Municipal de Cotiporã	CNPJ: 90.898.487/0001-64	RESPONSÁVEL TÉCNICO	DATA: JULHO/2022
Eng. Civil Cristiano Fugali	CREA/RS 236549			DESENHO: Cristiano
				ESCALA: INDICADA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		PRANCHA
DRENAGEM E SINALIZAÇÃO		03