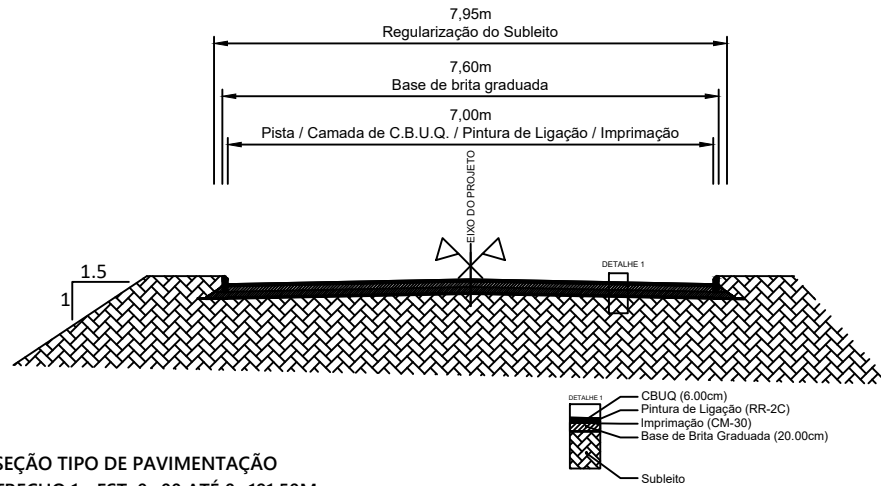
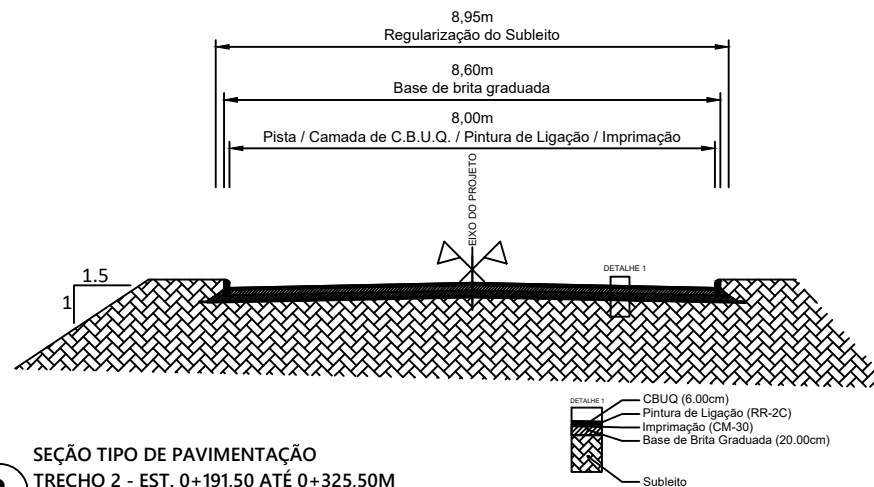


1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO  
ESCALA 1:1000



2 SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO  
TRECHO 1 - EST. 0+00 ATÉ 0+191,50M  
SEM ESCALA



3 SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO  
TRECHO 2 - EST. 0+191,50 ATÉ 0+325,50M  
SEM ESCALA

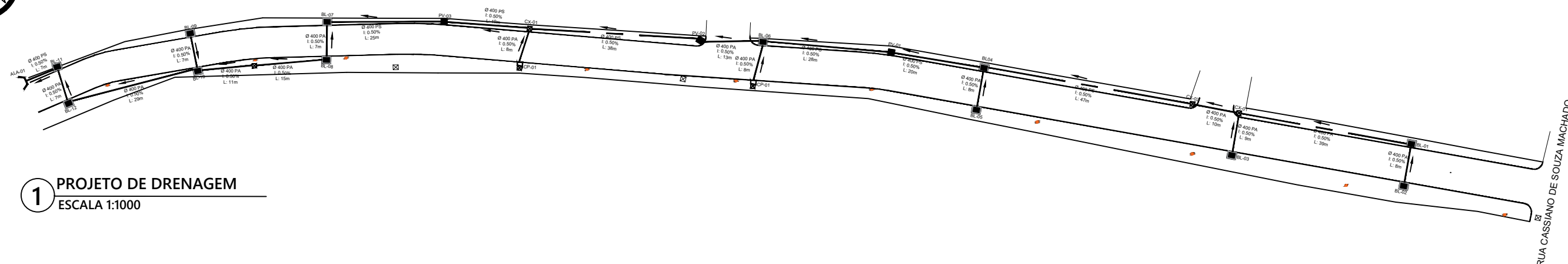
LEGENDA  
PLANTA BAIXA

- Norte
- Eixo Projetado
- Meio Fio Novo
- Poste

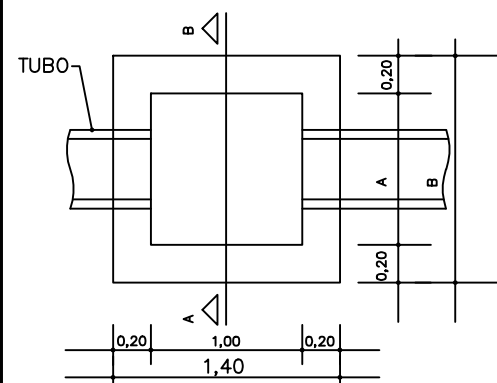


PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS

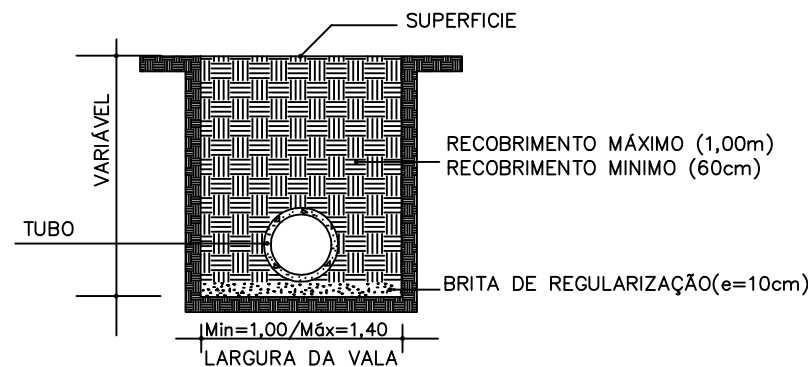
PROJETO: TÍTULO:	TIPO:	ESTADO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	PLANTA BAIXA	RS
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	LOCAL: Rua Luiz Lopes TRECHO: Entre a Est. 0+00 até o 0+355,50m	MUNICÍPIO: TRIUNFO
FERNANDO AZEREDO COUTINHO ENGENHEIRO CIVIL CREA/RS 242718	ÁREA: 191,50m x 8m = 1.532,00m² + 50,50m (bocas de rua) 164,00m x 7m = 1.148,00m² + 50,50m (bocas de rua) Total = 2.781,00m²	DATA: maio/2023
		ESCALA: 1:1000
		PRANCHA: 01 / 03



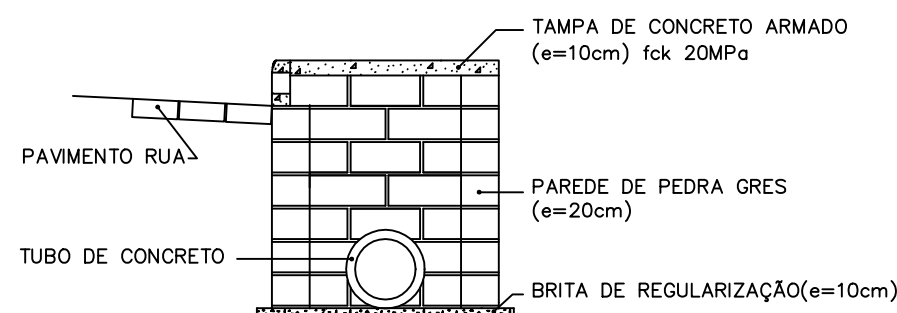
1 PROJETO DE DRENAGEM  
ESCALA 1:1000



2 DETALHE PLANTA BAIXA  
SEM ESCALA

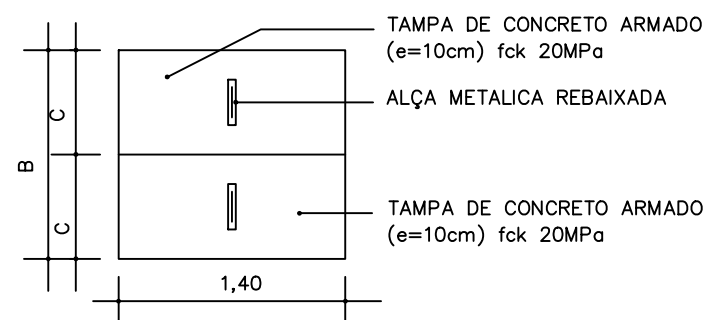


5 SEÇÃO TIPO IMPLANTAÇÃO DA TUBULAÇÃO PLUVIAL  
SEM ESCALA

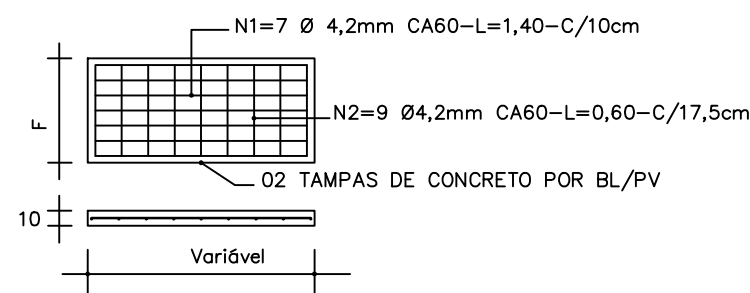


6 DETALHE SEÇÃO TIPO  
SEM ESCALA

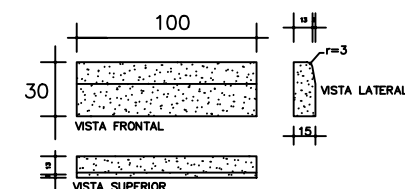
DIMENSÕES CAIXAS			
	BL	PV	CP
A	1,00	1,00	0,30
B	1,40	1,40	0,70
C	0,70	0,70	0,70



3 PLANTA BAIXA DA TAMPA  
SEM ESCALA



4 DETALHE ARMADURA DA TAMPA  
SEM ESCALA



7 DETALHES DO MEIO FIO  
SEM ESCALA

QUADRO DE QUANTIDADES	
Tubo de Concreto Simples PS1 Ø400mm	278,00m
Tubo de Concreto Armado PA2 Ø400mm	85,00m
Boca de lobo 0,60x1,00 (interna) - BL	12,00 und
Poço de visita novo 0,80x0,80 (interna) - PV	4,00 und
Boca de lobo auxiliar 0,30x0,80 (interna) - CP	2,00 und
Poço de visita a reformar	5,00 und
Poço de visita a remover	2,00 und

## LEGENDA

### PLANTA BAIXA

- Caixa tipo boca de lobo 60x100 (interna)
- Poço de visita a construir (100x100) externa
- Poço de visita existente
- Tubulação de concreto DN400mm



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS

PROJETO DE DRENAGEM

PLANTA BAIXA E DETALHES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

FERNANDO AZEREDO COUTINHO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA/RS 242718

LOCAL: Rua Luiz Lopes

TRECHO: Entre a Est. 0+00 até o 0+355,50m

ÁREA: 191,50m x 8m = 1.532,00m<sup>2</sup> + 50,50m (bocas de rua)  
164,00m x 7m = 1.148,00m<sup>2</sup> + 50,50m (bocas de rua)  
Total = 2.781,00m<sup>2</sup>

ESTADO: RS

MUNICÍPIO: TRIUNFO

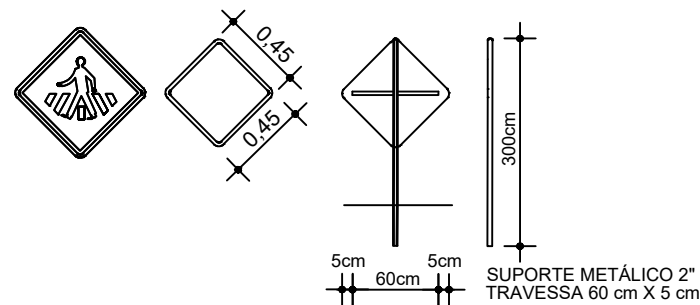
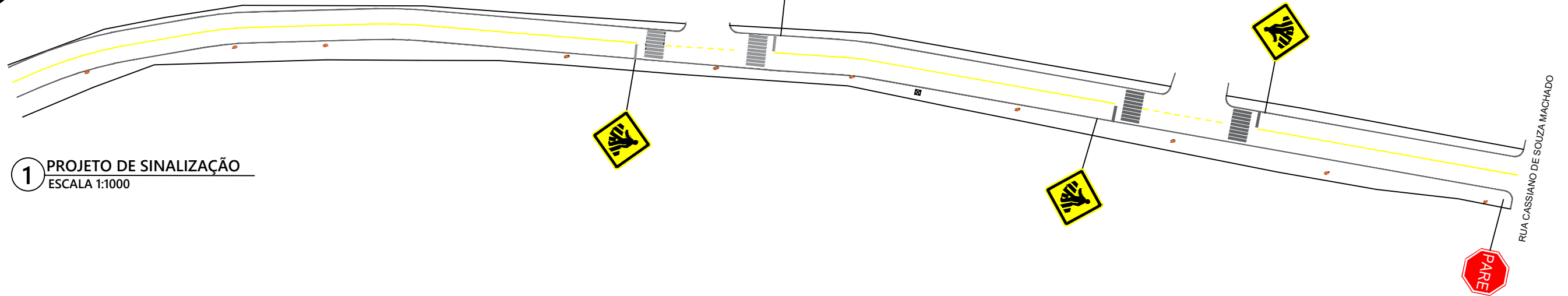
DATA: maio/2023

ESCALA: Indicada

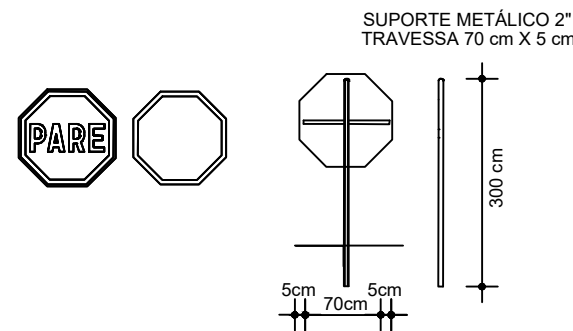
PRANCHA: 02 / 03



1 PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
ESCALA 1:1000



3 PLACA DE ADVERTÊNCIA A-32B  
SEM ESCALA



3 PLACA DE REGULAMENTAÇÃO R-1  
SEM ESCALA

QUADRO DE QUANTIDADES		
	PLACA A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)	4 und
	PLACA R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA)	1 und
	LFO-01 (Linha Simples Continua Amarela E=12cm)	283,00m
	LFO-02 (Linha Simples Descontinua Amarela E=12cm)	34,00m
	FAIXA DE PEDESTRES	63,20m2

LEGENDA

ÁREA DE PAVIMENTO		
	PLACA A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)	
	PLACA R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA)	LFO-01 (Linha Simples Continua Amarela E=12cm)
	FAIXA DE PEDESTRES	LFO-02 (Linha Simples Descontinua Amarela E=12cm)



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS

PROJETO:  
TÍTULO:  
PROJETO DE SINALIZAÇÃO

TIPO:  
PLANTA BAIXA E DETALHES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

LOCAL: Rua Luiz Lopes  
TRECHO: Entre a Est. 0+00 até o 0+355,50m

FERNANDO AZEREDO COUTINHO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA/RS 242718

ÁREA: 191,50m x 8m = 1.532,00m<sup>2</sup> + 50,50m (bocas de rua)  
164,00m x 7m = 1.148,00m<sup>2</sup> + 50,50m (bocas de rua)  
Total = 2.781,00m<sup>2</sup>

ESTADO:  
RS

MUNICÍPIO:  
TRIUNFO

DATA:  
maio/2023

ESCALA:  
Indicada

PRANCHA:  
03 / 03