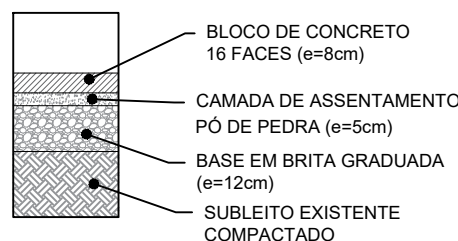
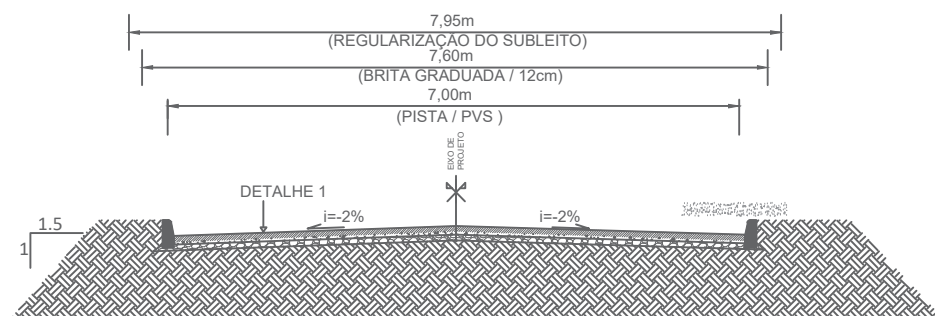


1 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ESCALA 1:1000

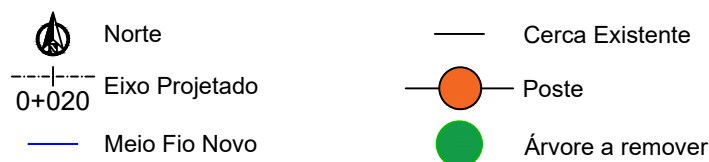
QUADRO DE QUANTIDADES	
MEIO FIO NOVO	776,00 m
PAVIMENTO NOVO	2.589,50m²



2 DETALHE 1 - SEÇÃO TIPO SEM ESCALA

LEGENDA

PLANTA BAIXA



PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS

MUNICÍPIO:
TRIUNFO/RS

PROJETO TÍTULO:
PROJETO DE ENGENHARIA
PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO

TIPO:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

DATA:
15/02/2024

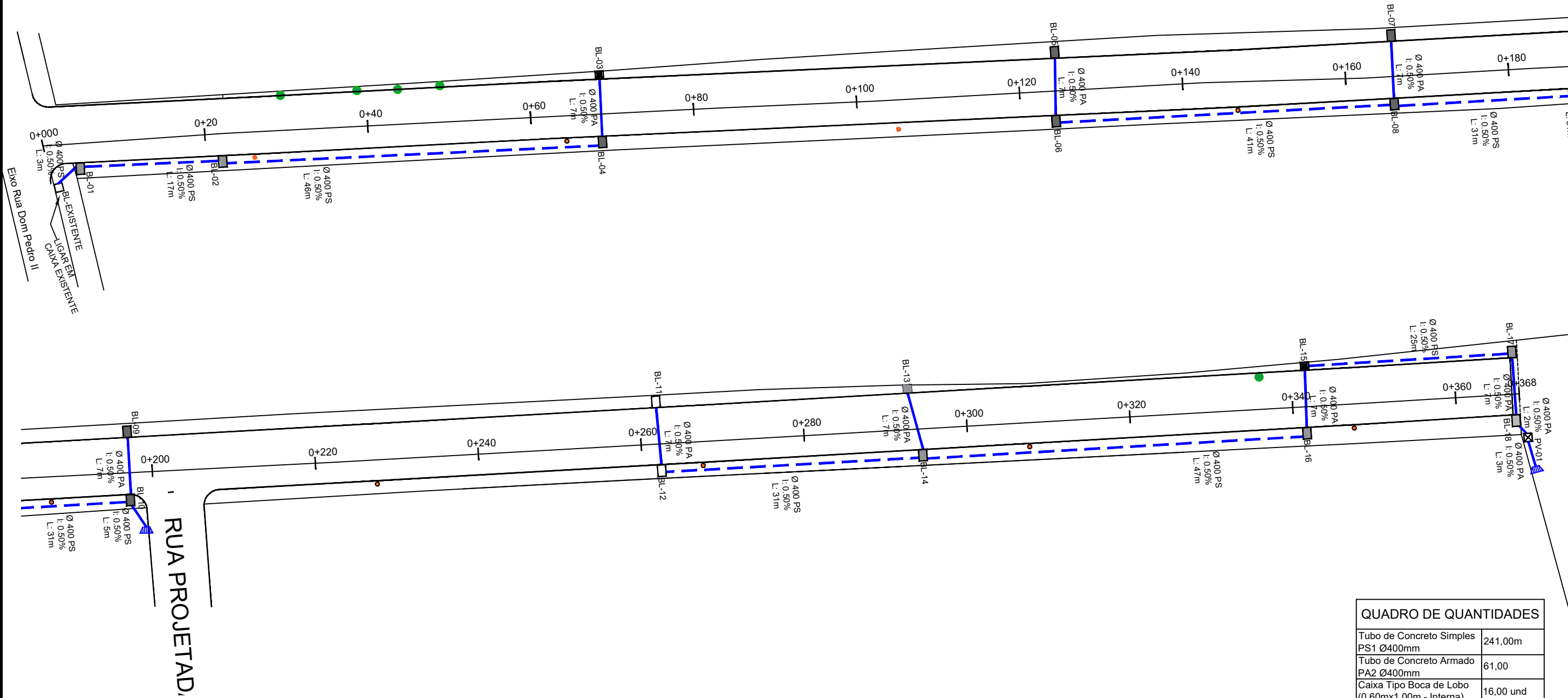
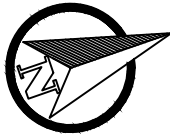
RESPONSÁVEL TÉCNICO
Documento assinado digitalmente
gov.br SAMANTA AMARAL MARTINS
Data: 28/02/2024 09:03:04-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

LOCAL:
RUA MARINO SALVADO
TRECHO:
Entre a Rua Dom Pedro II até a Est. 0+368,00m

ESCALA:
Indicada

ÁREA TOTAL:
368m x 7m = 2.576,00m² + 13,50 (bocas de rua)
Total = 2.589,50m²

PRANCHA:
01 / 04



QUADRO DE QUANTIDADES	
Tubo de Concreto Simples PS1 Ø400mm	241,00m
Tubo de Concreto Armado PA2 Ø400mm	61,00
Caixa Tipo Boca de Lobo (0,60mx1,00m - Interna)	16,00 und
Caixa Tipo Boca de Lobo (0,60mx0,60m - Interna)	2,00 und
PV (0,6mx0,6m - Interna)	1,00 und
Boca Bueiro Ø400mm	2,00 und

LEGENDA

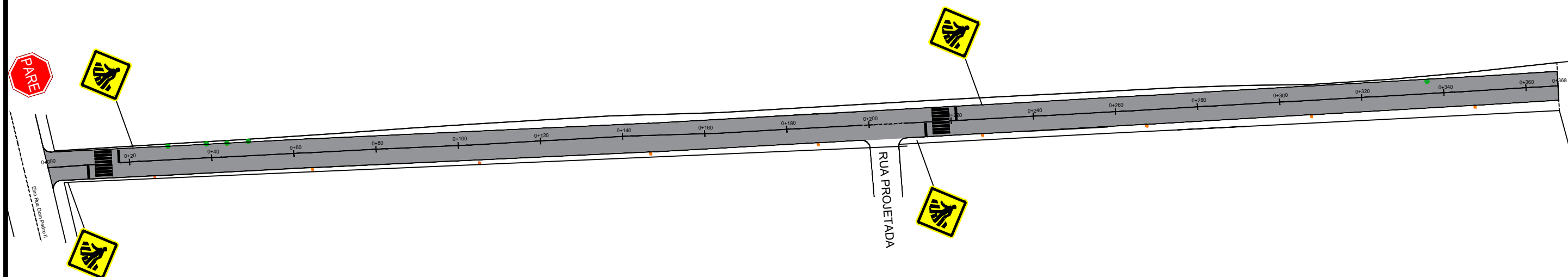
PLANTA BAIXA






- Tubo de concreto PS1 Ø 400mm
- Tubo de concreto PA2 Ø 400mm
- Caixa tipo Boca de Lobo - BL (0,60x0,60m) interna
- Caixa tipo Boca de Lobo - BL (0,60x1,00m) interna
- Poço de Visita - PV (0,80x0,80m) interna
- Boca Bueiro Ø 400mm









PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS

PROJETO TÍTULO:	PROJETO DE ENGENHARIA PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO	TIPO:	PROJETO DE DRENAGEM	MUNICÍPIO:	TRIUNFO/RS
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	SAMANTA AMARAL MARTINS ENGENHEIRA CIVIL CREA/RS 240242	LOCAL:	RUA MARINO SALVADO	DATA:	15/02/2024
		TRECHO:	Entre a Rua Dom Pedro II até a Est. 0+368,00m	ESCALA:	1:1000
		ÁREA TOTAL:	368m x 7m = 2.576,00m ² + 13,50 (bocas de rua) Total = 2.589,50m ²	PRANCHA:	02/04

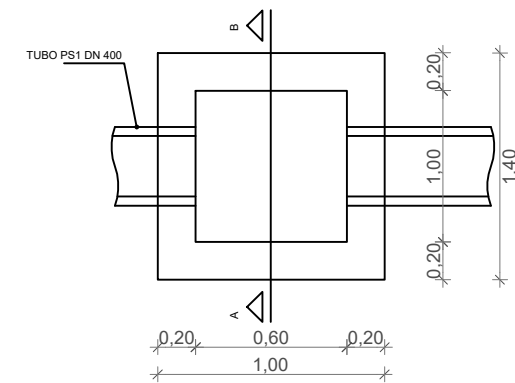


QADRO DE QUANTIDADES		
	PLACA A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)	4 und
	PLACA R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA)	1 und
	LFD-01 (Linha Simples Continua Amarela E=12cm)	349,00m
	LFD-02 (Linha Simples Descontinua Amarela E=12cm)	11,00m
	FAIXA DE PEDESTRES	30,80 m2

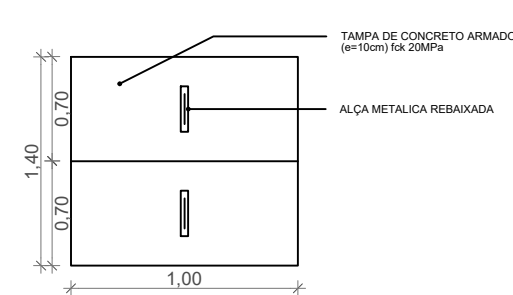
LEGENDA			
	ÁREA DE PAVIMENTO		
	PLACA A-32b (PASSAGEM DE PEDESTRES)		
	PLACA R-1 (PARADA OBRIGATÓRIA)		LFD-01 (Linha Simples Continua Amarela E=12cm)
	FAIXA DE PEDESTRES		LFD-02 (Linha Simples Descontinua Amarela E=12cm)

 PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS		MUNICÍPIO: TRIUNFO/RS
PROJETO TÍTULO: PROJETO DE ENGENHARIA PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO	TIPO: PROJETO DE SINALIZAÇÃO	DATA: 15/02/2024
RESPONSÁVEL TÉCNICO: SAMANTA AMARAL MARTINS ENGENHEIRA CIVIL CREA/RS 240242	LOCAL: RUA MARINO SALVADO TRECHO: Entre a Rua Dom Pedro II até a Est. 0+368,00m	ESCALA: 1:1000
	ÁREA TOTAL: 368m x 7m = 2.576,00m² + 13,50 (bocas de rua) Total = 2.589,50m²	PRANCHA: 03/04

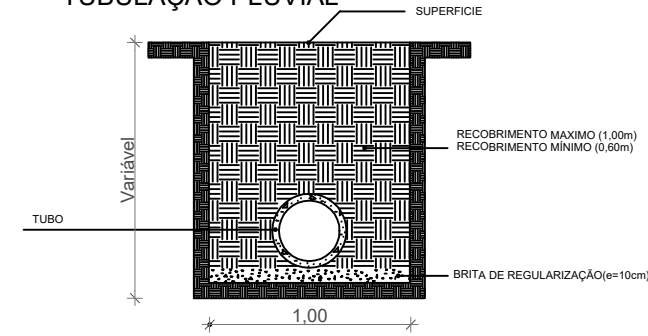
PLANTA BAIXA - BOCA DE LOBO



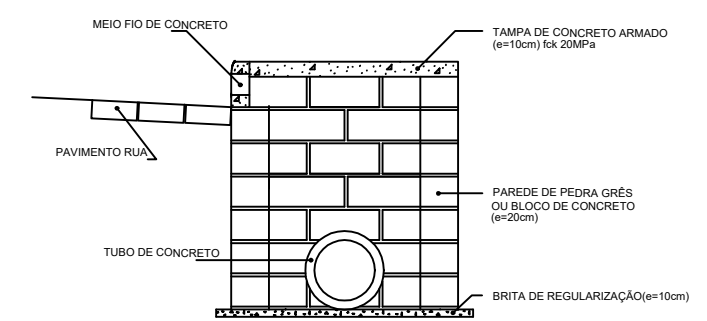
PLANTA BAIXA - TAMPA BOCA DE LOBO



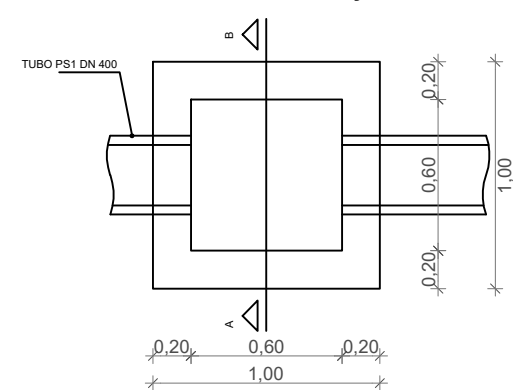
SEÇÃO TIPO PARA IMPLANTAÇÃO TUBULAÇÃO PLUVIAL



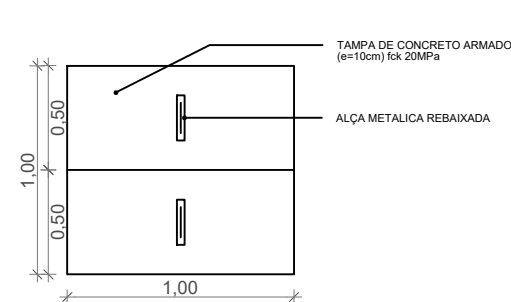
CORTE AA - PV E BL



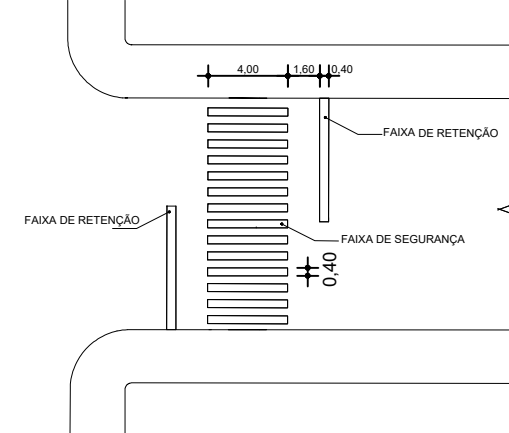
PLANTA BAIXA BOCA DE LOBO E POÇO DE VISITA



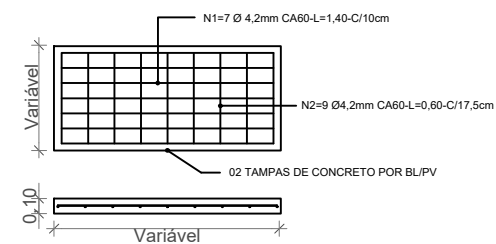
PLANTA BAIXA - TAMPA BOCA DE LOBO E POÇO DE VISITA



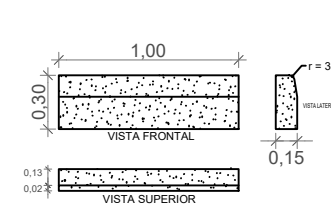
DETALHE FAIXA DE SEGURANÇA



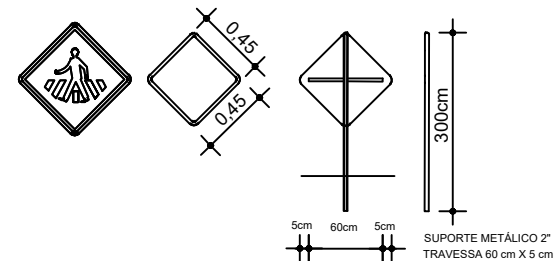
DETALHES DA FERRAGEM DA TAMPA



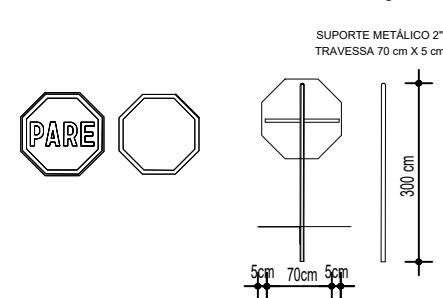
DETALHES DO MEIO FIO



PLACA DE ADVERTÊNCIA TIPO A-32B



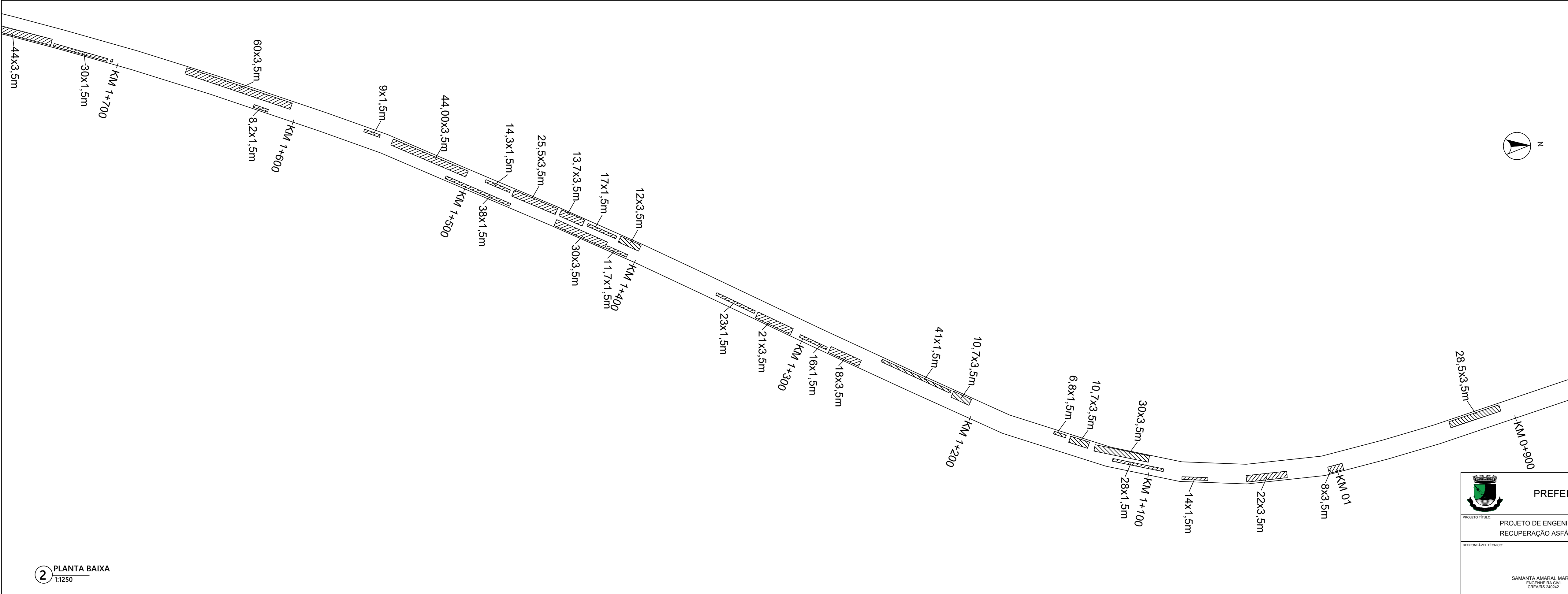
PLACA DE REGULAMENTAÇÃO TIPO R-1



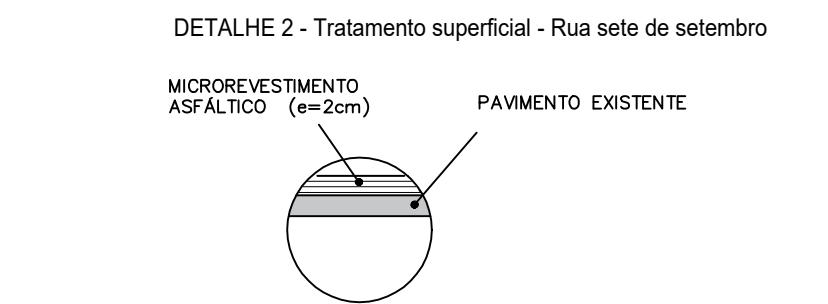
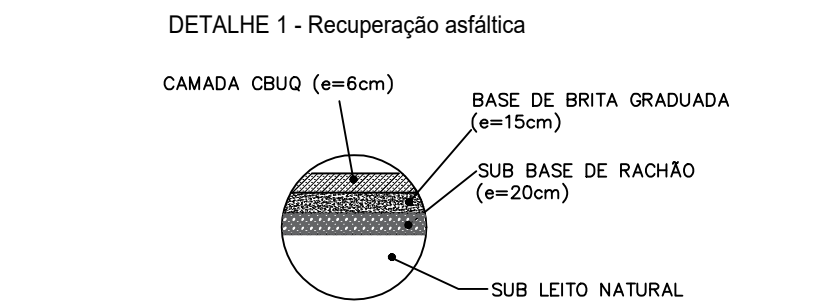
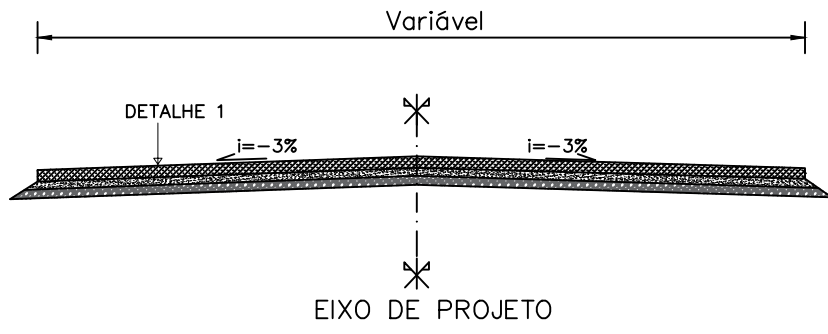
 <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS</p>		MUNICÍPIO:	TRIUNFO/RS
PROJETO TÍTULO:	PROJETO DE ENGENHARIA PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO	TIPO:	DETALHES
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	SAMANTA AMARAL MARTINS ENGENHEIRA CIVIL CREA/RS 240242	LOCAL:	RUA MARINO SALVADO
		TRECHO:	Entre a Rua Dom Pedro II até a Est. 0+368,00m
		ÁREA TOTAL:	368m x 7m = 2.576,00m ² + 13,50 (bocas de rua) Total = 2.589,50m ²
		ESCALA:	Indicada
		PRANCHA:	04/04



1 PLANTA BAIXA
1:1250



2 PLANTA BAIXA
1:1250



3 SEÇÃO TIPO
SEM ESCALA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TRIUNFO / RS		MUNICÍPIO:	TRIUNFO/RS
PROJETO TÍTULO:	PROJETO DE ENGENHARIA RECUPERAÇÃO ASFÁLTICA	DATA:	23/02/2024
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	SAMANTA AMARAL MARTINS ENGENHEIRA CIVIL CREA/RS 240242	LOCAL:	PORTO BATISTA RUA SETE DE SETEMBRO E AV. BENTO GONÇALVES
		TRECHO:	Entre TF-10 até a Est. 5+100m
		ESCALA:	Indicada
		PRONCHIA:	01 /02

