

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JERÔNIMO

# PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

LOCAL: AVENIDA RAMIRO BARCELOS

TRECHO: DA RUA NICACIO MACHADO ATÉ O ASFALTO EXISTENTE

ÁREA: REPERFILAGEM:  $400,00\text{mm} \times 12,14\text{m} + 78,00$  (Bocas e Alargamentos) =  $4.934,00 \text{ m}^2$

CAPA:  $400,00\text{mm} \times 7,00\text{m} + 78,00$  (Bocas e Alargamentos) =  $2.878,00 \text{ m}^2$





SITUAÇÃO  
Imagem do Google  
Sem escala



LOCALIZAÇÃO  
Imagem do Google  
Sem escala

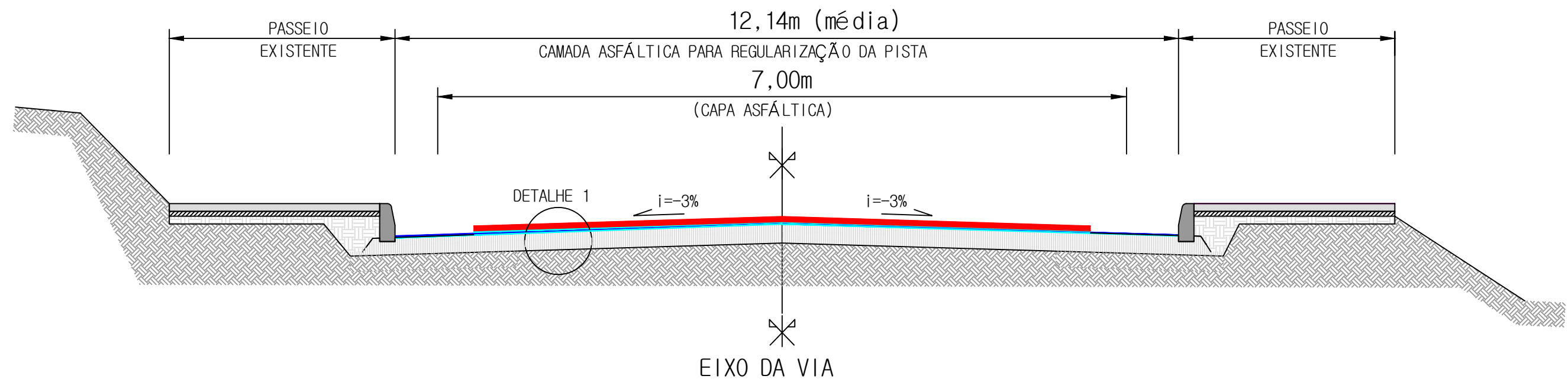
LEGENDA:



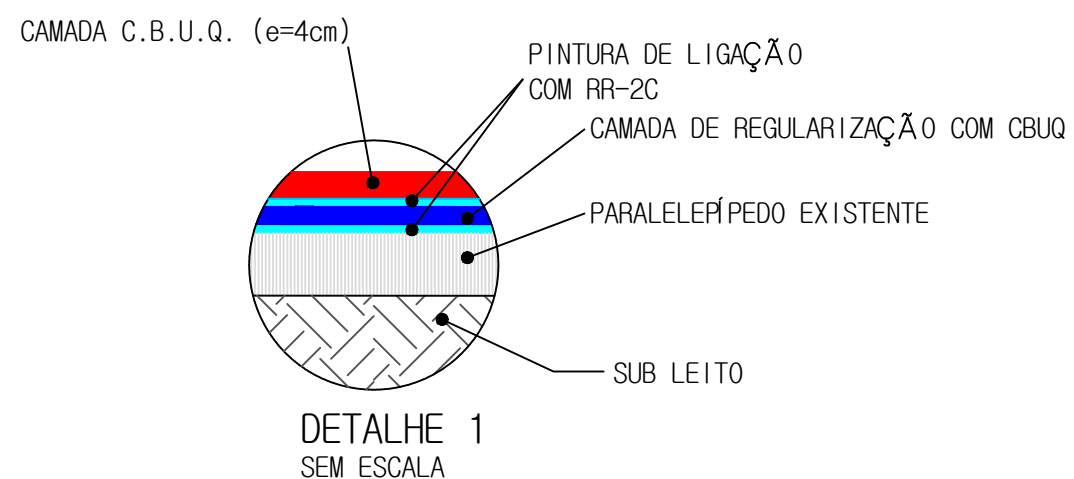
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JERÔNIMO

TIPO:		SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO		PROPRIETÁRIO:	DATA:
					2019
LOCAL:		AVENIDA RAMIRO BARCELOS		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ESCALA:
TRECHO:		DA RUA NICACIO MACHADO ATÉ O ASFALTO EXISTENTE			SEM ESCALA
ÁREA:		REPERFILAGEM: 400,00mm X 12,14m + 78,00 (Bocas e Alargamentos) = 4.934,00 m² CAPA: 400,00mm X 7,00m + 78,00 (Bocas e Alargamentos) = 2.878,00 m²			PRANCHA:
					Única





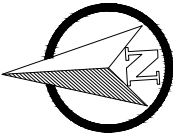
SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO  
SEM ESCALA



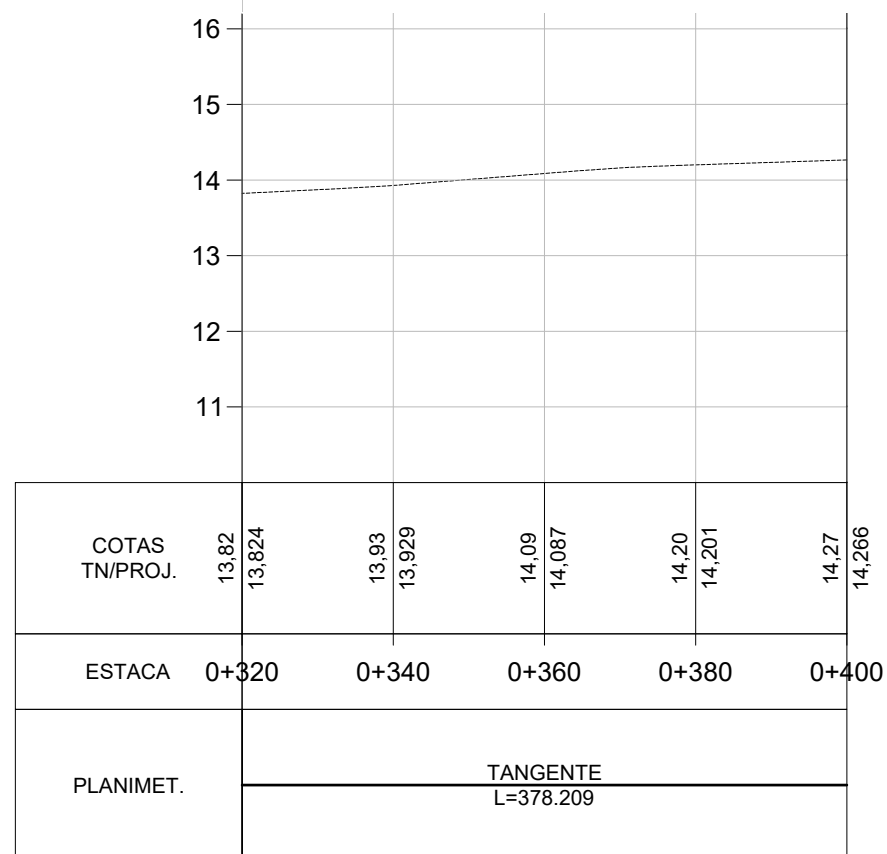
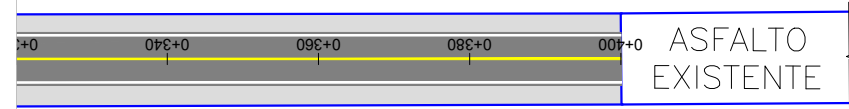
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JERÔNIMO

TIPO:	SEÇÃO TIPO PAVIMENTAÇÃO		PROPRIETÁRIO:	DATA:
LOCAL:	AVENIDA RAMIRO BARCELOS			2019
TRECHO:	DA RUA NICACIO MACHADO ATÉ O ASFALTO EXISTENTE		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ESCALA:
ÁREA:	REPERFILAGEM: 400,00mm X 12,14m + 78,00 (Bocas e Alargamentos) = 4.934,00 m² CAPA: 400,00mm X 7,00m + 78,00 (Bocas e Alargamentos) = 2.878,00 m²			SEM ESCALA
				PRANCHA:
				Única





Avenida Ramiro Barcelos



LEGENDA:

PLANTA BAIXA

- MEIO FIO EXISTENTE
- EIXO DA VIA / PINTURA DE EIXO
- SIMBOLO DE NORTE
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
- ÁREA DE REGULARIZAÇÃO COM CBUQ
- PINTURA DE BORDO
- FAIXA DE SEGURANÇA
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES
- PLACA A-32b

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA VIA



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JERÔNIMO

TIPO:	PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO	PROPRIETÁRIO:	DATA:
LOCAL:	AVENIDA RAMIRO BARCELOS		2019
TRECHO:	DA RUA NICACIO MACHADO ATÉ O ASFALTO EXISTENTE	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ESCALA:
ÁREA:	REPERFILAGEM: 400,00mm X 12,14m + 78,00 (Bocas e Alargamentos) = 4.934,00 m² CAPA: 400,00mm X 7,00m + 78,00 (Bocas e Alargamentos) = 2.878,00 m²		Horizontal: 1/1000 Vertical: 1/100
			PRANCHA:
			2