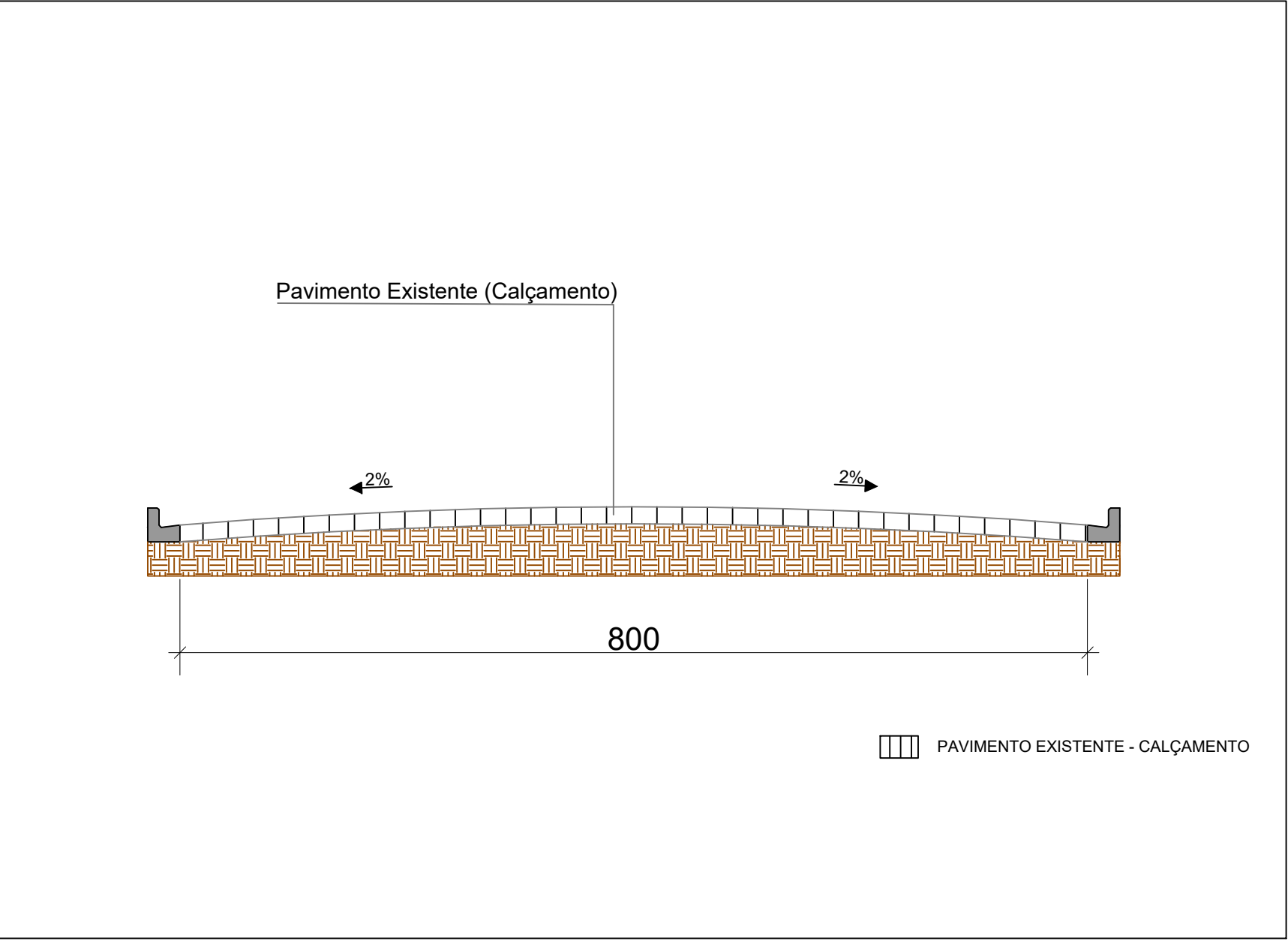


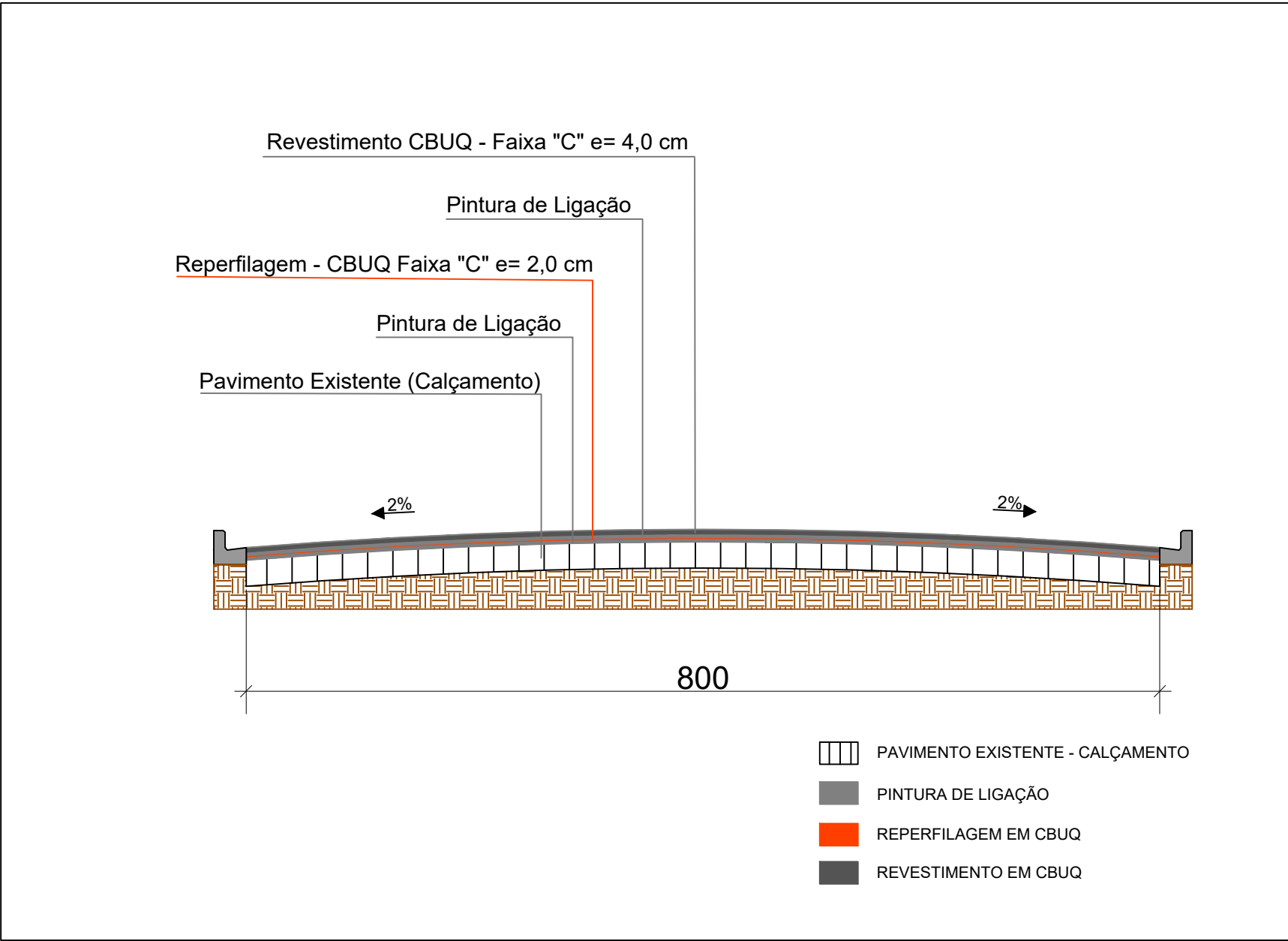
PAVIMENTO EXISTENTE - RUA FRANCISCO XAVIER  
Esc. 1/500

Pavimentação Asfáltica - Rua Francisco Xavier		
Descrição	Unidade	Quantidade
CBUQ - Rolamento	ton	55,2
CBUQ - Reperfilagem	ton	27,6
Pintura de Ligação	m²	1104
Imprimação	m²	0
BGS	m³	0
Rachão	m³	0

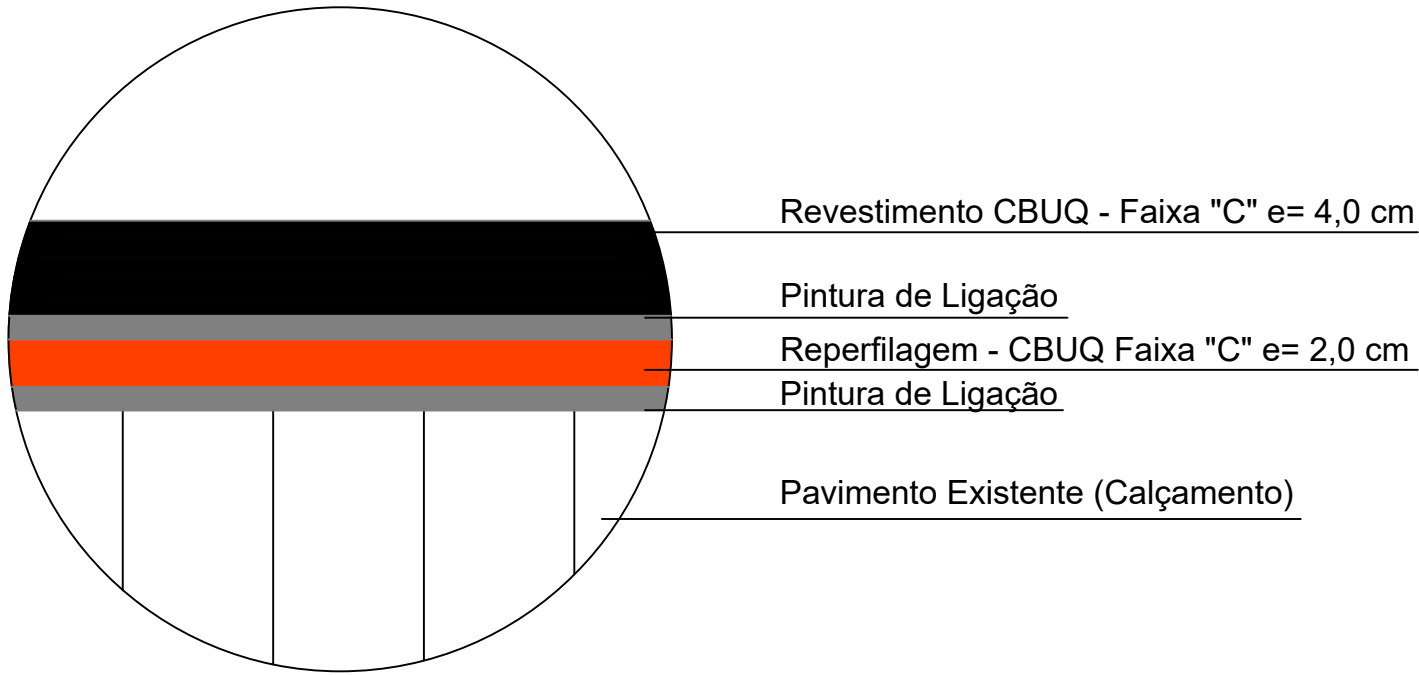
LEGENDA	
	Área a ser pavimentada sobre calçamento - CBUQ 6 cm
	Área com pavimento existente
	Reforço de Base



PAVIMENTO EXISTENTE  
RUA FRANCISCO XAVIER  
Esc. 1/50

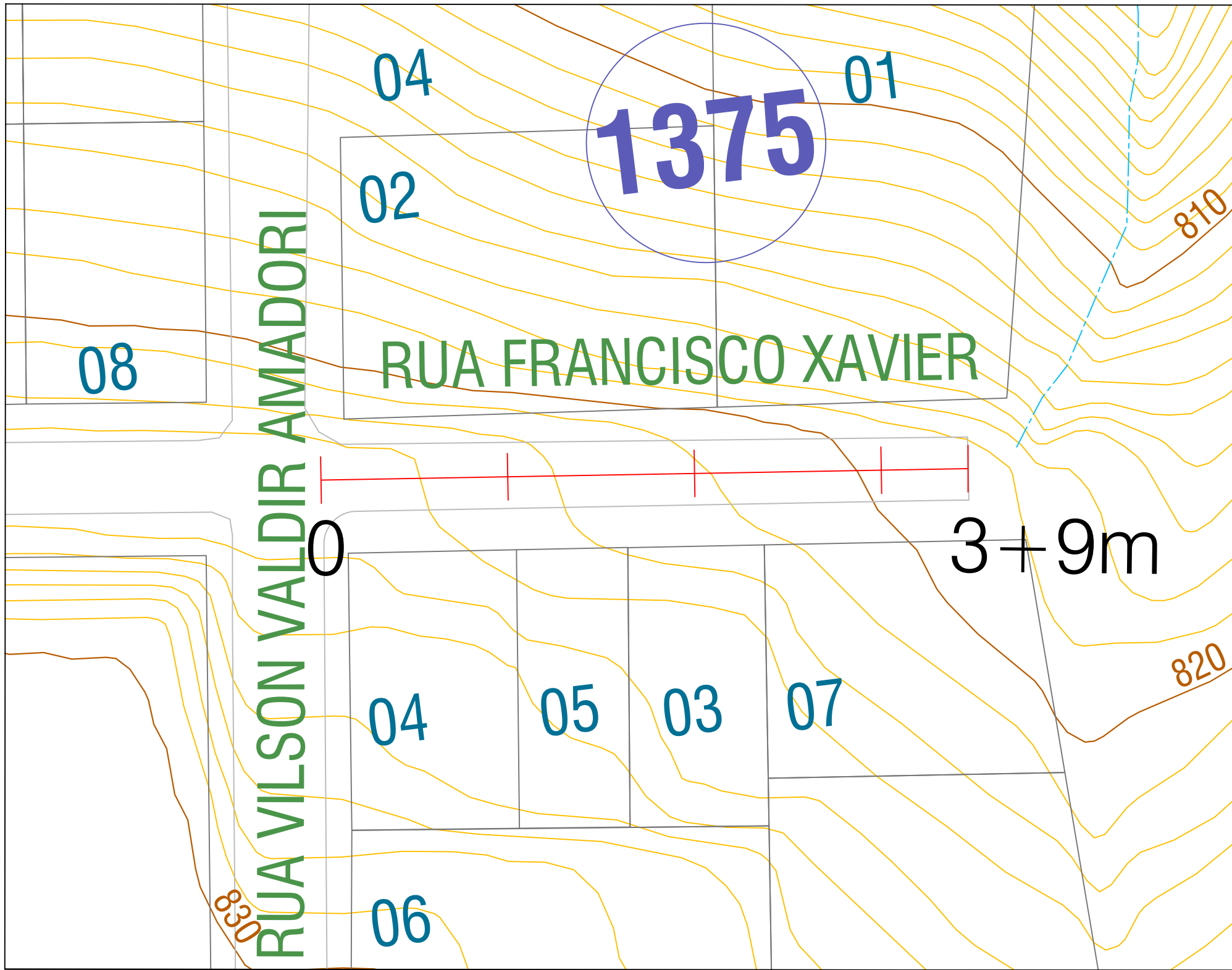


DETALHE GENÉRICO SEM REFORÇO  
RUA FRANCISCO XAVIER  
Esc. 1/50



DETALHE PAVIMENTAÇÃO  
SEM ESCALA

MUNICÍPIO DE PATO BRANCO Secretaria de Engenharia e Obras Rua Caramuru, 271 - Centro Fone/Fax (46) 3223-2509 engenharia@patobranco.pr.gov.br			
PROJETO	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	CONTRATANTE	MUNICÍPIO DE PATO BRANCO
REFERÊNCIA	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	ESCALA	INDICADA
EDIFICACAO	RUA FRANCISCO XAVIER	AUTOR DO PROJETO	Gustavo Henrique Veronese CREA-PR 165.174/D
		PRIMEIRA	01/03
		DATA	NOV/2023



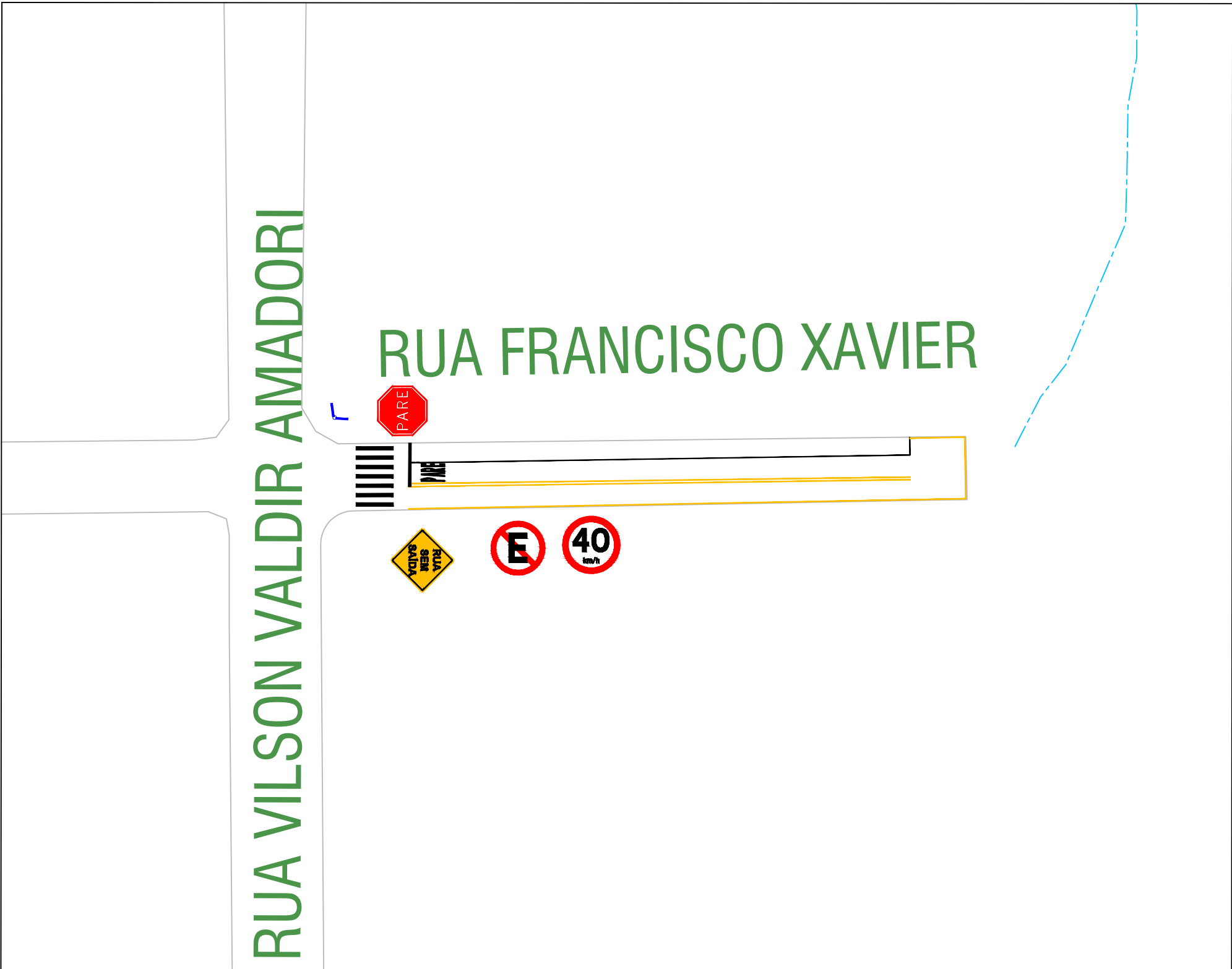
DRENAGEM - RUA FRANCISCO XAVIER  
Esc. 1/500

LEGENDA	
	Boca de Lobo a Executar (BLn)
	Boca de Lobo Existente (BLe)
	Caixa de Passagem a Executar (CP)
	Tubulação de Drenagem

Drenagem - Rua Francisco Xavier		
Descrição	Unidade	Quantidade
Tubo de concreto $\phi$ 40 cm	m	0
Tubo de concreto $\phi$ 60 cm	m	0
Boca de Lobo nova	Un.	0
Boca de Lobo adequar	Un.	0
Caixa de Passagem	Un.	0
Meio Fio Novo	m	138
Dissipador de energia	Un.	0

- OBSERVAÇÕES:
- 1) Todas as guias de meio-fio serão substituídas;
  - 2) As bocas de lobo existentes devem ser limpas e desobstruídas.

MUNICÍPIO DE PATO BRANCO Secretaria de Engenharia e Obras Rua Caramuru, 271 - Centro Fone/Fax (46) 3223-2509 engenharia@patobranco.pr.gov.br	
PRATO BRANCO	PRATO BRANCO
PROJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	02/03
CONTRATANTE MUNICÍPIO DE PATO BRANCO	
REFERÊNCIA PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL	ESCALA INDICADA
ESPECIFICAÇÃO RUA FRANCISCO XAVIER	DATA NOV/2023
AUTOR DO PROJETO	Gustavo Henrique Veronese CREA-PR 165.174/D



SINALIZAÇÃO - RUA FRANCISCO XAVIER  
Esc. 1/500

Sinalização Vertical - Rua Francisco Xavier				
Simbologia	Descrição	Quant.	Área (m²)	Área Total (m²)
	R-1: Parada Obrigatória	1	0,31	0,31
	R- 19/40: Velocidade Máxima Permitida	1	0,2	0,2
	R-6a: Proibido Estacionar	1	0,2	0,2
	A-45: Rua Sem Saída	1	0,28	0,28
	Placa Indicativa de Rua	1	0,28	0,28
Total				1,27

Sinalização Horizontal - Rua Francisco Xavier		
Descrição	Dimensões	Área Total (m²)
Faixa de Pedestre	7 x 1,6 x 1	11,20
Linha de Retenção	1 x 0,3 x 5,0	1,50
Div. Fluxo (Dupla Cont.)	54 x 0,1 x 2	10,80
Div. Fluxo	77 x 0,1	7,70
Linha de Bordo	74 x 0,1 x 1	7,40
Estacionamento	56 x 0,1	5,60
Inscrição "PARE"	2,15 x 1	2,15
Total		46,35

PLACAS DE SINALIZAÇÃO VERTICAL	
	R-19/40: Velocidade Máxima Permitida - Implantar
	R-19/20: Velocidade Máxima Permitida - Implantar
	R-6a: Proibido Estacionar - Implantar
	A-45: Rua sem Saída - Implantar
	A-33b: Passagem Sinalizada de Escolares - Implantar
	R-1: Parada Obrigatória - Implantar
	Placa Indicativa de Rua - Implantar

MUNICÍPIO DE PATO BRANCO  
Secretaria de Engenharia e Obras  
Rua Caramuru, 271 - Centro  
Fone/Fax (46) 3223-2509  
engenharia@patobranco.pr.gov.br

PRCHA  
03/03

PROJETO  
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA  
CONTRATANTE  
MUNICÍPIO DE PATO BRANCO

REFERÊNCIA  
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA  
ESPECIFICAÇÃO  
RUA FRANCISCO XAVIER  
AUTOR DO PROJETO  
Gustavo Henrique Veronese  
CREA-PR 165.174/D

ESCALA  
INDICADA  
DATA  
NOV/2023