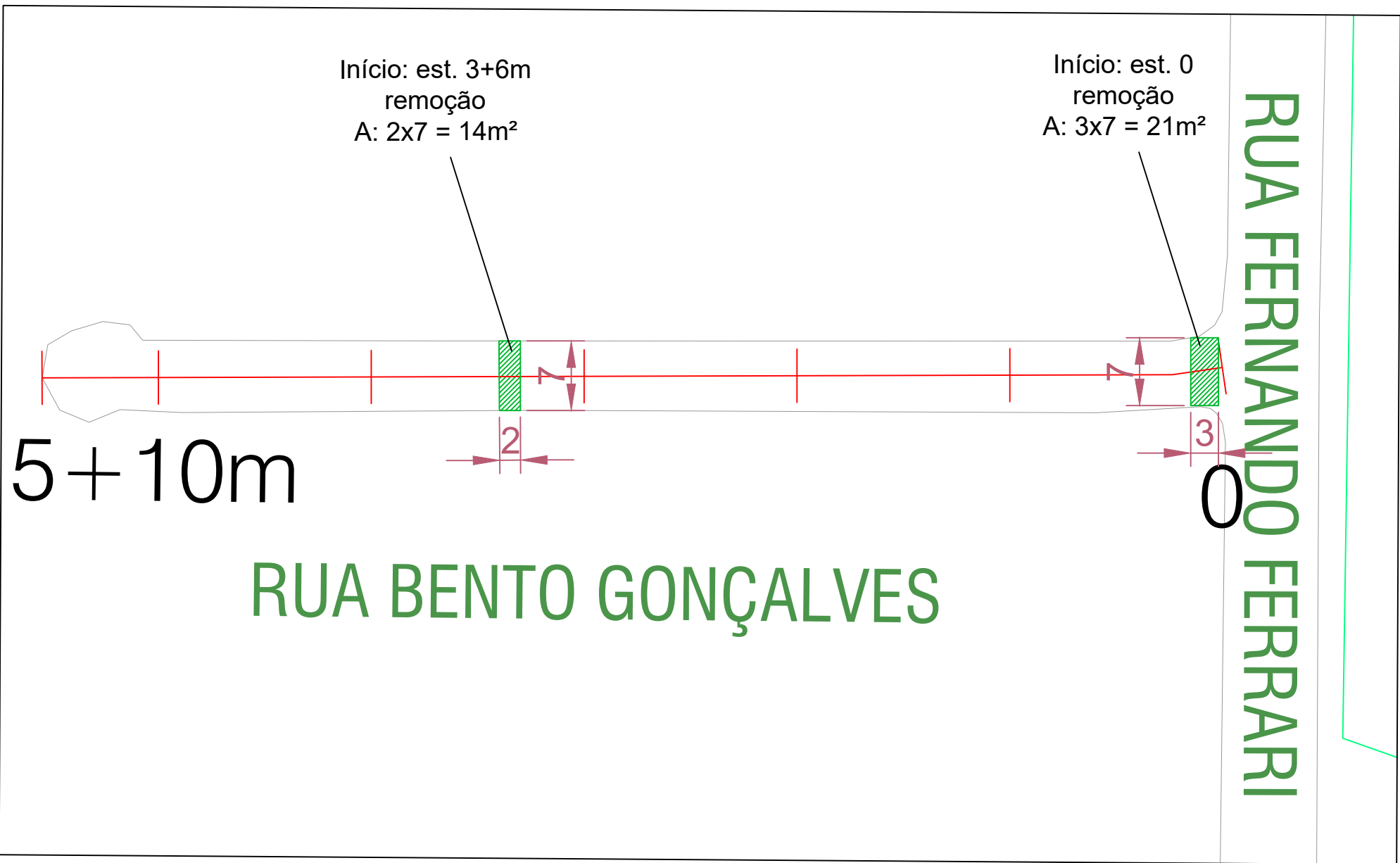
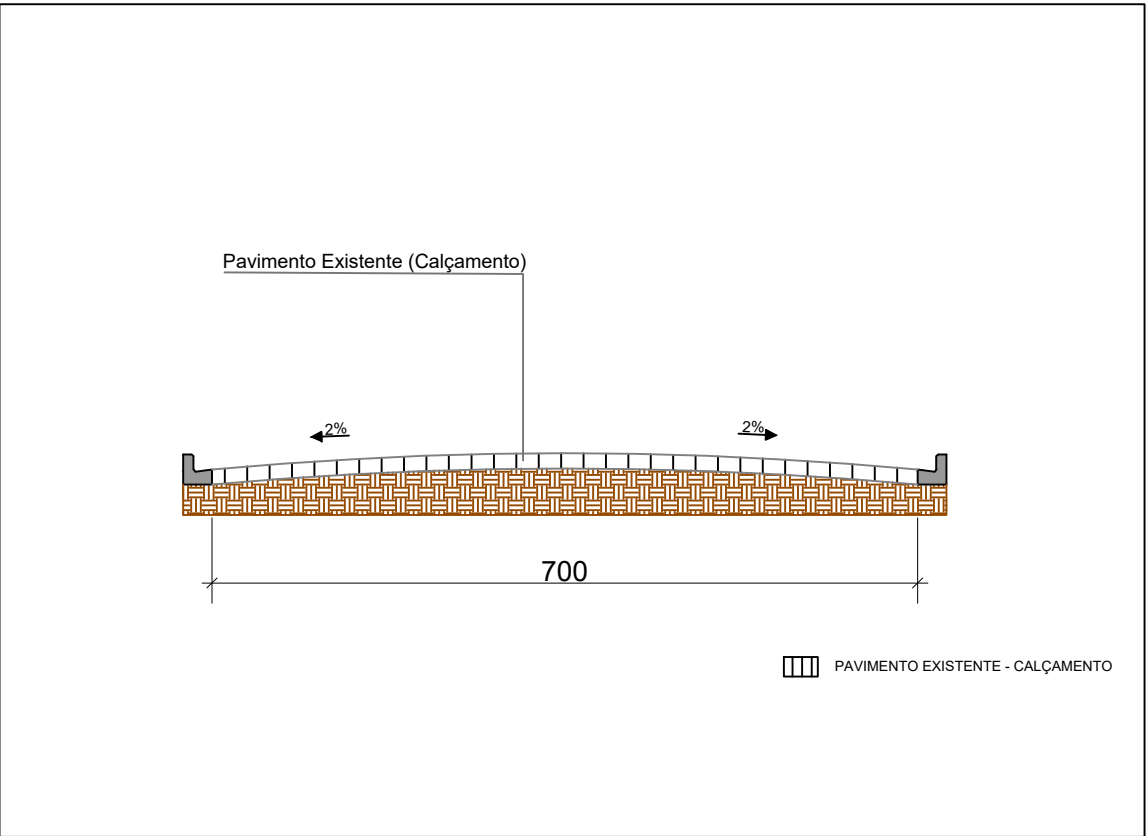


PAVIMENTO EXISTENTE - RUA BENTO GONÇALVES
Esc. 1/500

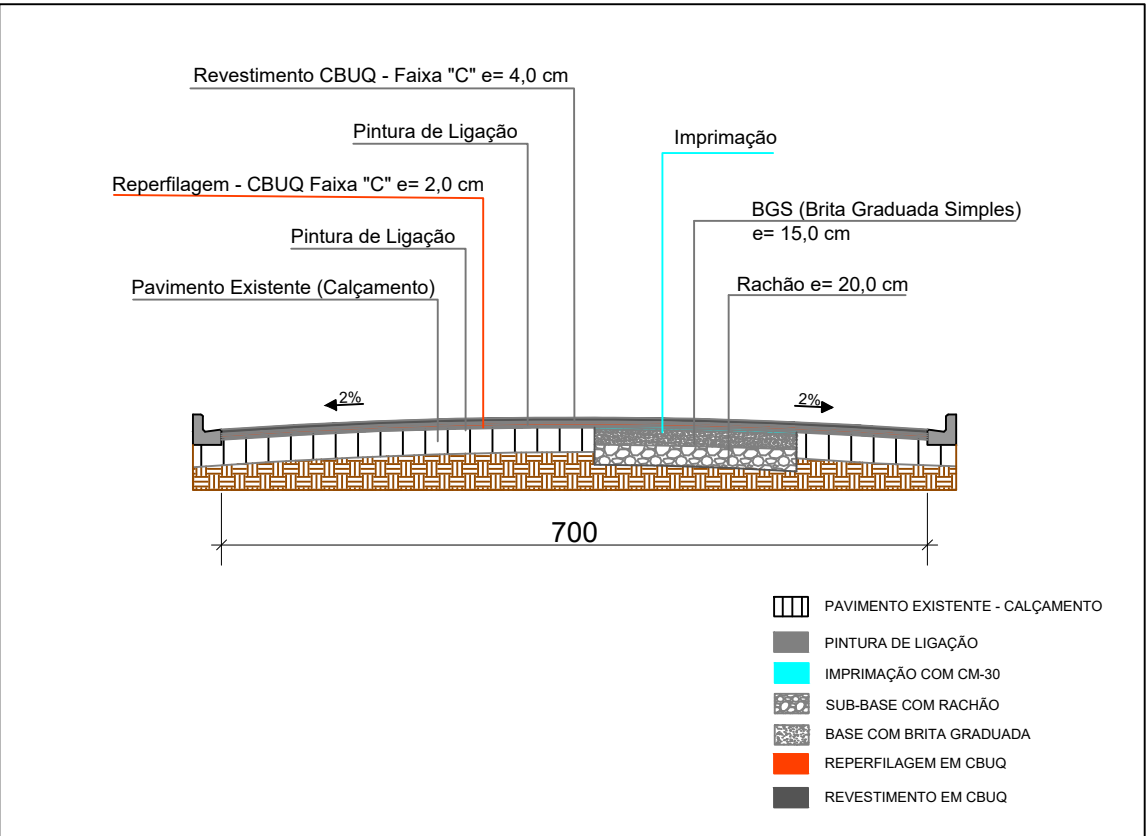


REFORÇO DE BASE - RUA BENTO GONÇALVES
Esc. 1/500



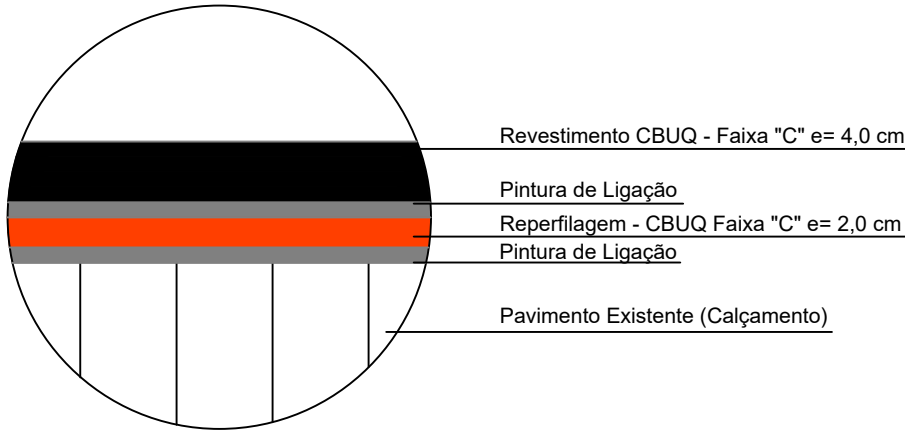
PAVIMENTO EXISTENTE
RUA BENTO GONÇALVES
Esc. 1/75

Pavimentação Asfáltica - Rua Bento Gonçalves		
Descrição	Unidade	Quantidade
CBUQ - Rolamento	ton	77
CBUQ - Reperfilagem	ton	36,05
Pintura de Ligação	m²	1442
Imprimação	m²	35
BGS	m³	5,25
Rachão	m³	7



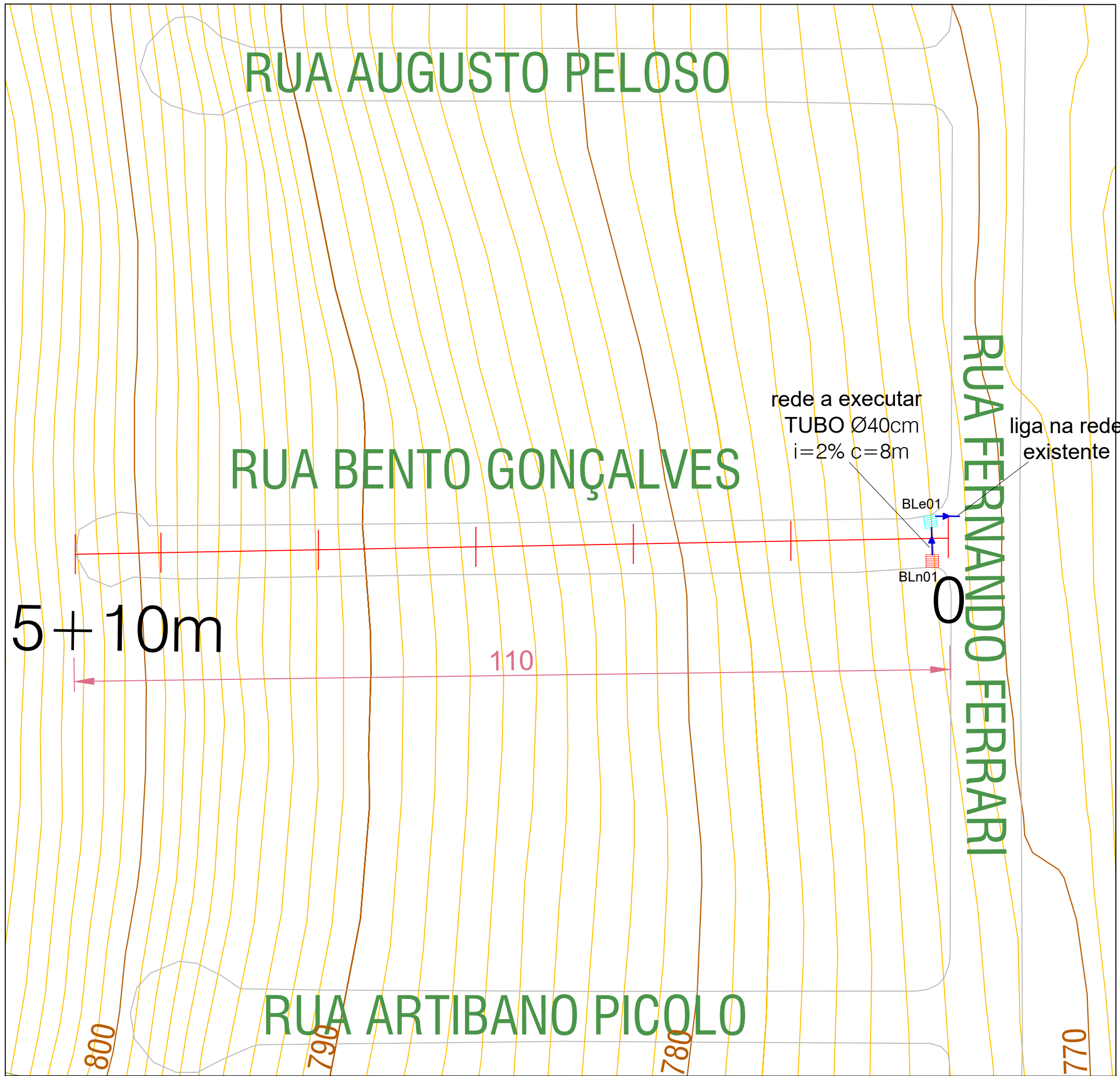
DETALHE GENÉRICO COM REFORÇO
RUA BENTO GONÇALVES
Esc. 1/75

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

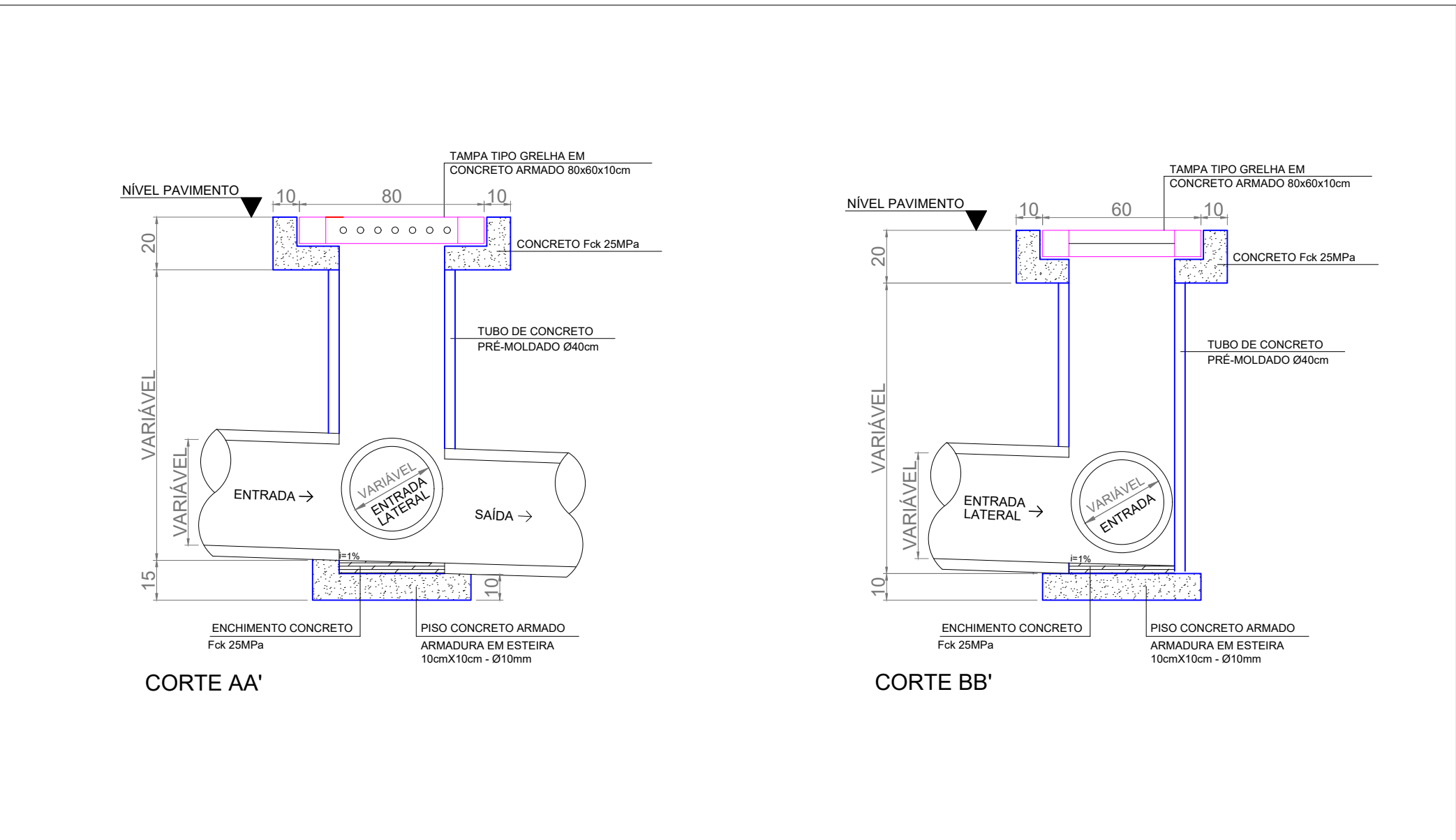
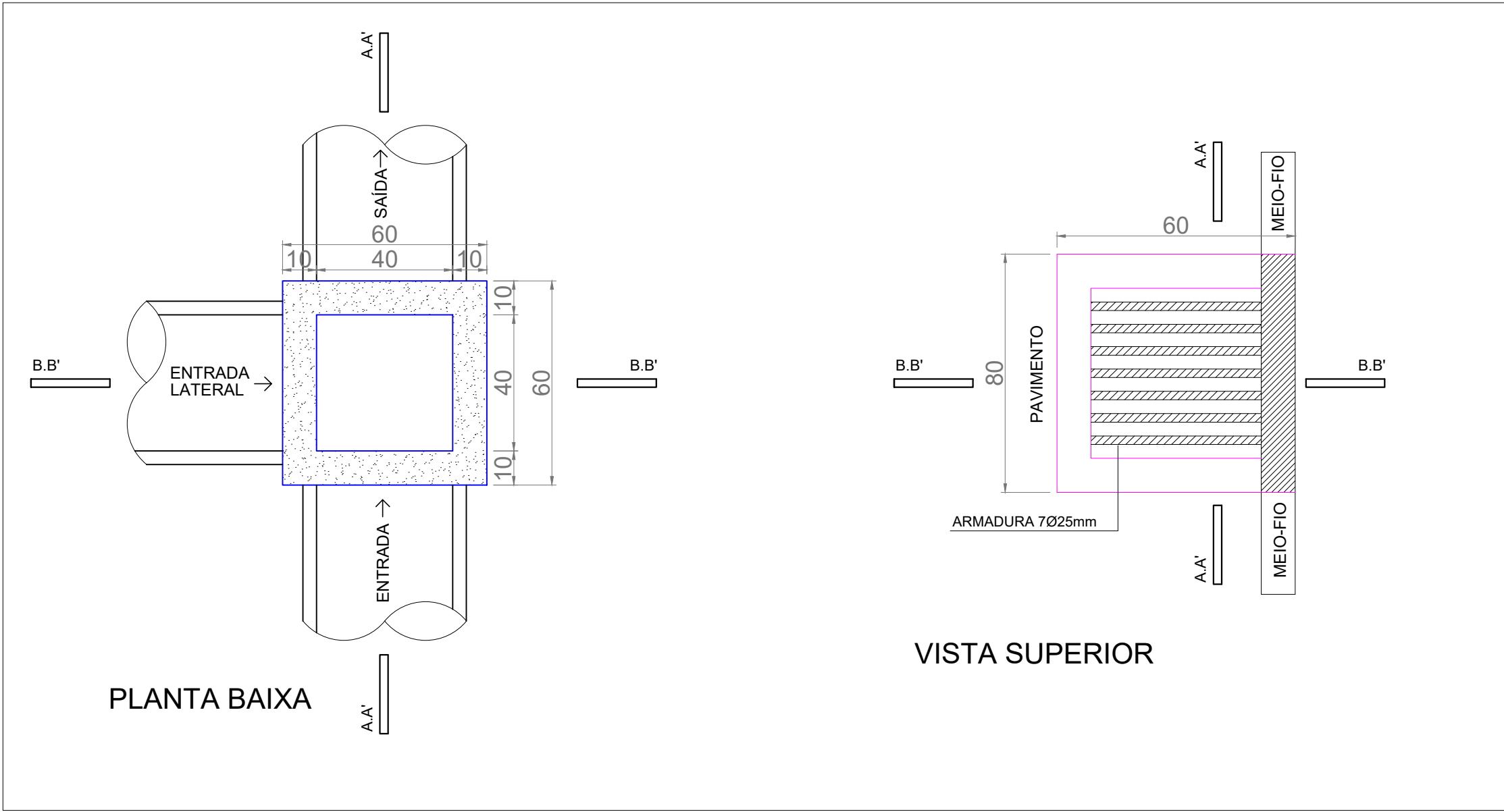


DETALHE PAVIMENTAÇÃO
SEM ESCALA

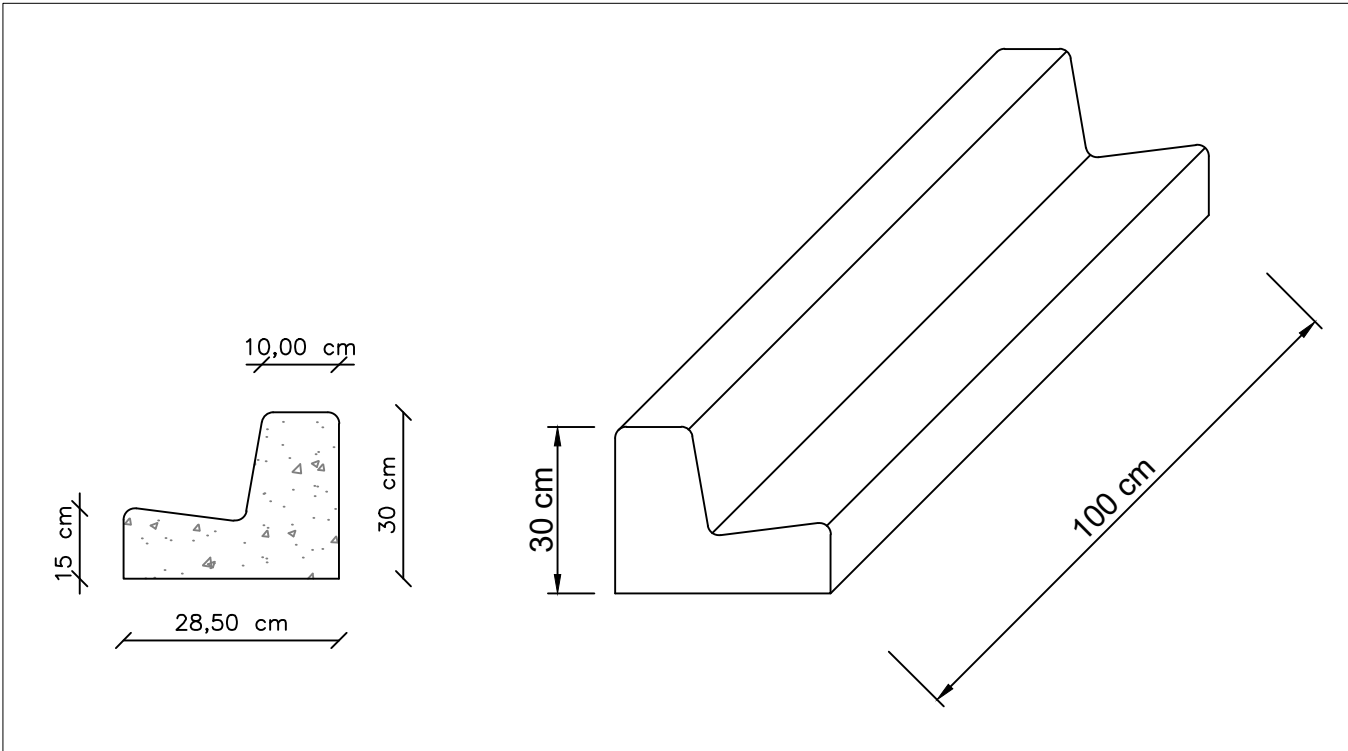
MUNICÍPIO DE PATO BRANCO Secretaria de Engenharia e Obras Rua Caramuru, 271 - Centro Fone/Fax (46) 3223-2509 engenharia@patobranco.pr.gov.br	
PROJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA CONTRATANTE MUNICÍPIO DE PATO BRANCO	PRANCHA 01/03
REFERÊNCIA PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA ESPECIFICAÇÃO RUA BENTO GONÇALVES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



DRENAGEM - RUA BENTO GONÇALVES
Esc. 1/500



DETALHES - BOCA DE LOBO
SEM ESCALA



DETALHE MEIO FIO
Esc. 1/10

Drenagem - Rua Bento Gonçalves		
Descrição	Unidade	Quantidade
Tubo de concreto ϕ 40 cm	m	8
Tubo de concreto ϕ 60 cm	m	0
Boca de Lobo nova	Un.	1
Boca de Lobo adequar	Un.	1
Caixa de Passagem	Un.	0
Meio Fio Novo	m	222
Dissipador de energia	Un.	0

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

- 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	
PROJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA CONTRATANTE MUNICÍPIO DE PATO BRANCO	PRORATEIA 02/03
REFERÊNCIA PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL EMPENHAMENTO RUA BENTO GONÇALVES AUTOR DO PROJETO Gustavo Henrique Veronese CREA-PR 165.174/D	ESCALA INDICADA DATA JUN/2023



SINALIZAÇÃO - RUA BENTO GONÇALVES
Esc. 1/500

Sinalização Vertical - Rua Bento Gonçalves				
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	4	0,2	0,8
	Placa Indicativa de Rua	1	0,28	0,28
	A-45: Rua Sem Saída	1	0,25	0,25
Total				1,84

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

Sinalização Horizontal - Rua Bento Gonçalves		
Descrição	Dimensões	Área Total (m²)
Faixa de Pedestre	7 x 1,6 x 1	11,20
Linha de Retenção	1 x 0,4 x 3,0	1,20
Div. Fluxo (Dupla Cont.)	15 x 0,1 x 2 x 1	3,00
Div. Fluxo	80 x 0,1	8,00
Linha de Bordo	95 x 0,1 x 2	19,00
Estacionamento	-	0,00
Inscrição "PARE"	2,15 X 1	2,15
Total		44,55

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	PRANCHA
CONTRATANTE	MUNICÍPIO DE PATO BRANCO	03/03
REFERÊNCIA	PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA	ESCALA
ESPECIFICAÇÃO	RUA BENTO GONÇALVES	INDICADA
AUTOR DO PROJETO	Gustavo Henrique Veronese	DATA
	CREA-PR 165.174/D	JUN/2023