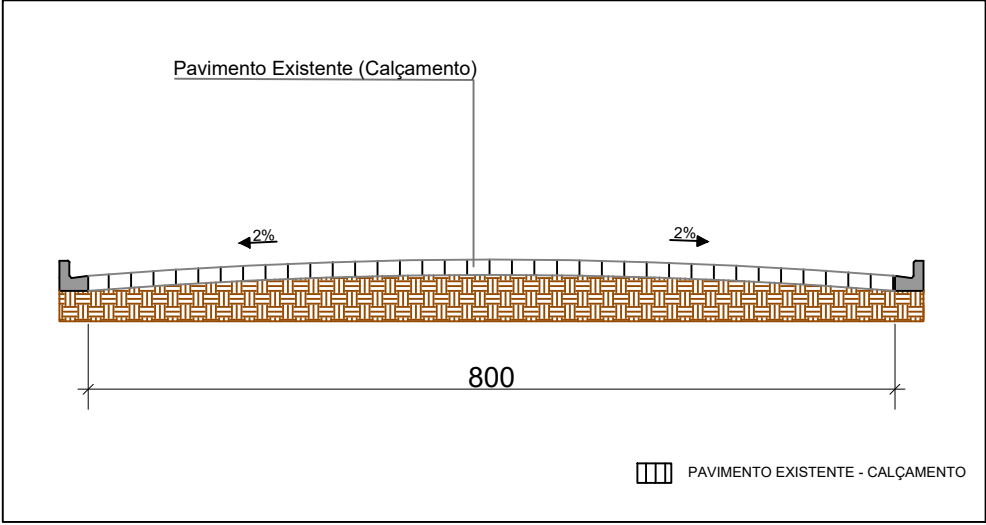
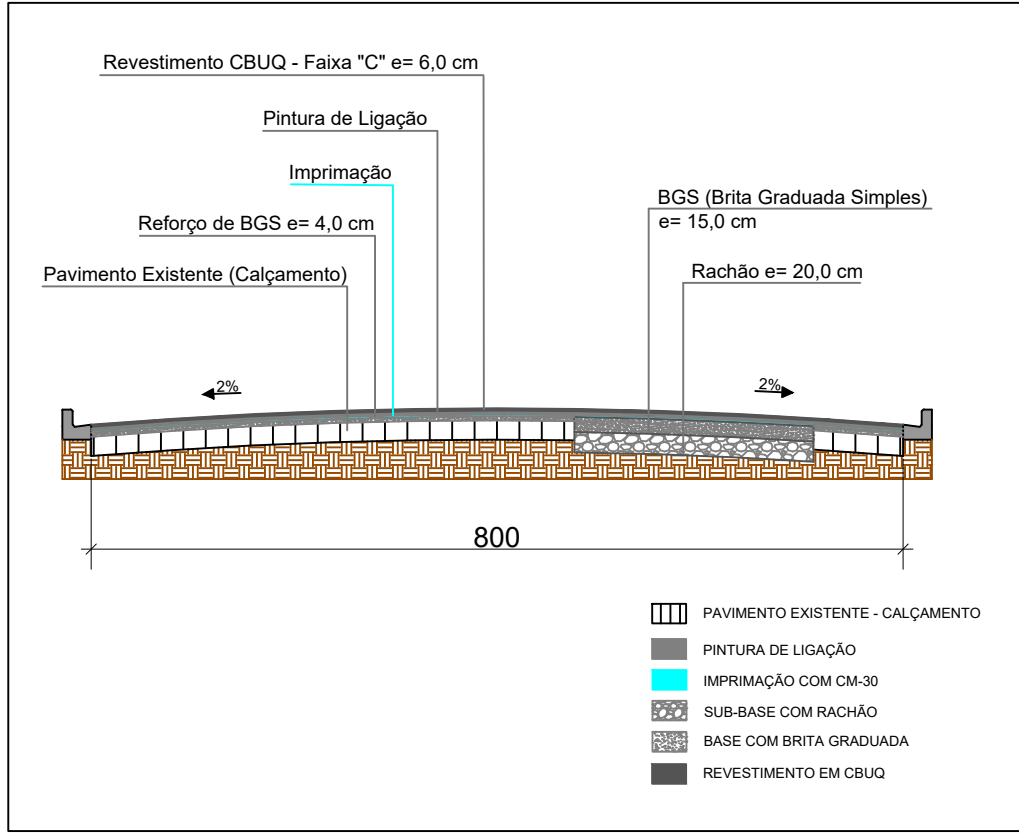


PAVIMENTO EXISTENTE - RUA SEVERINO CAVAZZOLA
Esc. 1/500

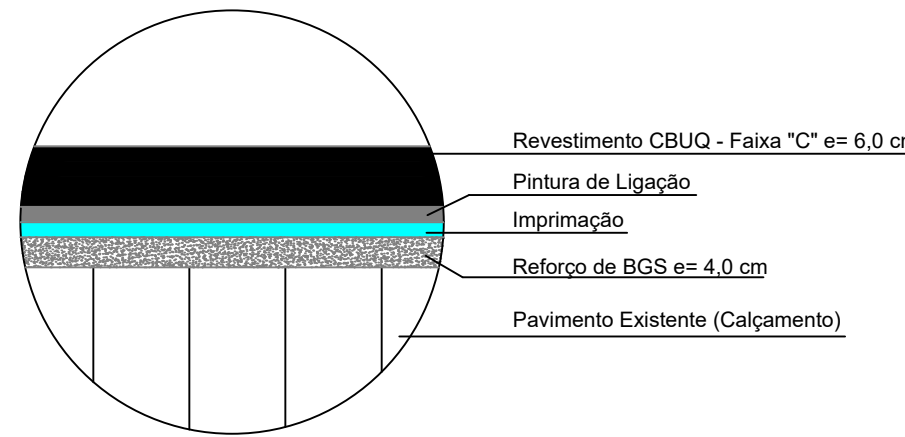
LEGENDA	
	Área a ser pavimentada sobre calçamento - CBUQ 6 cm
	Área com pavimento existente
	Reforço de Base



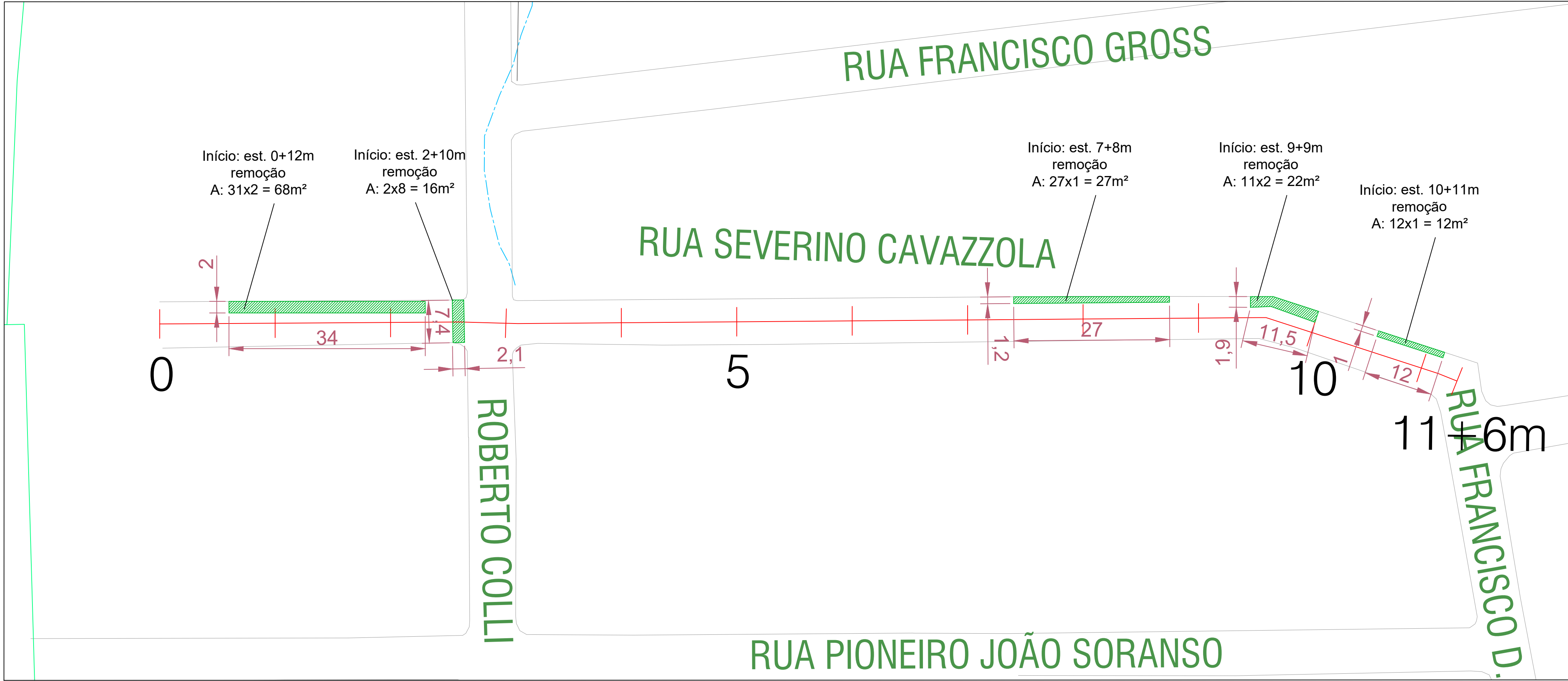
PAVIMENTO EXISTENTE
RUA SEVERINO CAVAZZOLA
Esc. 1/75



DETALHE GENÉRICO COM REFORÇO
RUA SEVERINO CAVAZZOLA
Esc. 1/75



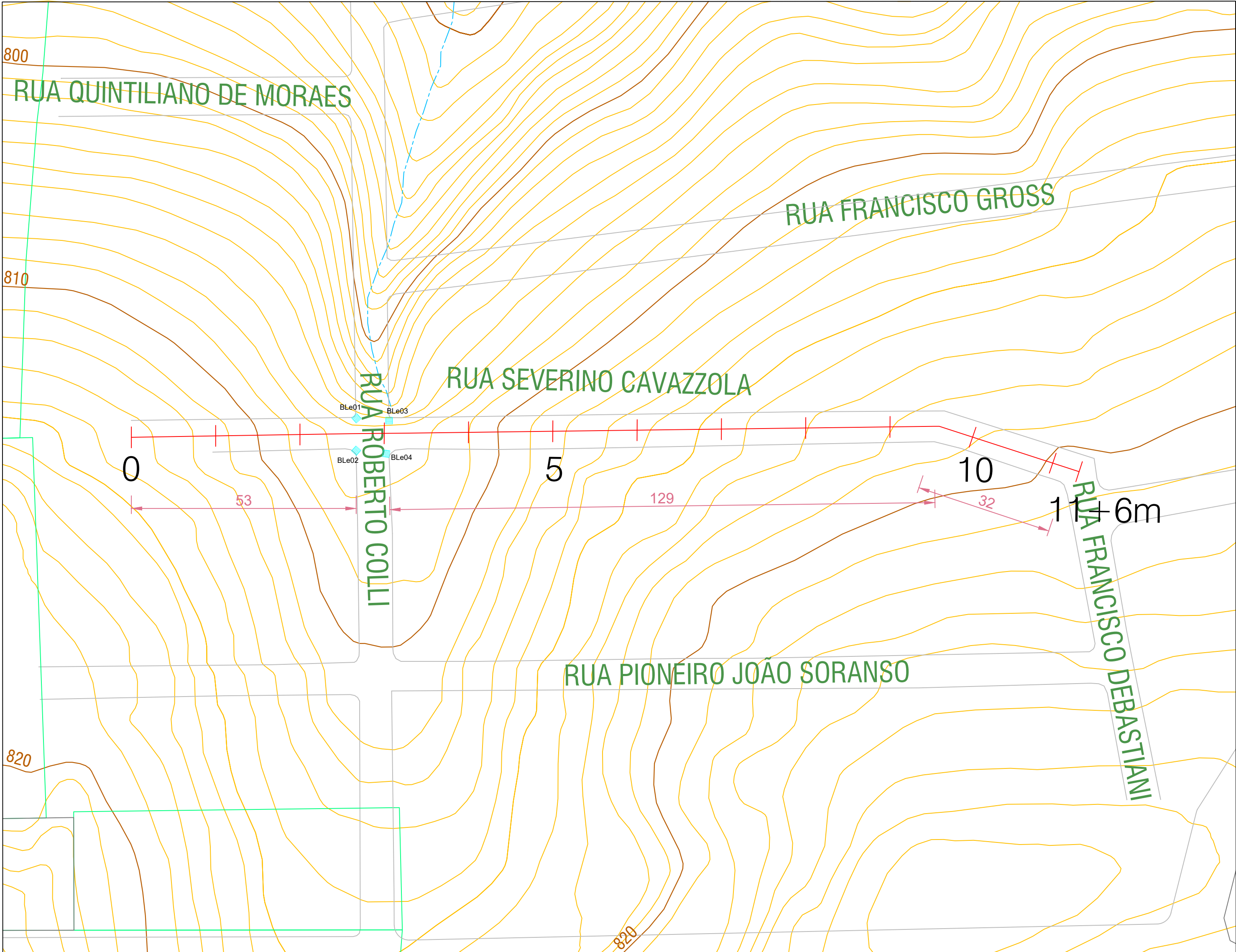
DETALHE PAVIMENTAÇÃO
SEM ESCALA



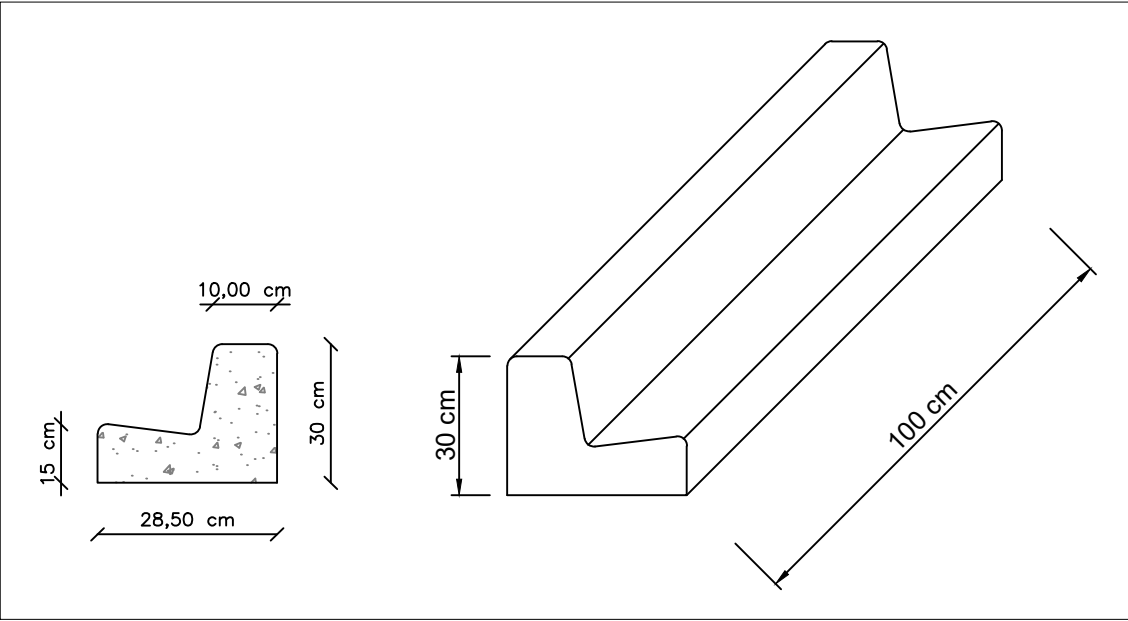
REFORÇO DE BASE - RUA SEVERINO CAVAZZOLA
Esc. 1/500

Pavimentação Asfáltica - Rua Severino Cavazzola		
Descrição	Unidade	Quantidade
CBUQ - Rolamento	ton	261,6
CBUQ - Reperfilagem	ton	0
Pintura de Ligação	m ²	1744
Imprimação	m ²	1744
BGS	m ³	91,51
Rachão	m ³	29

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	01/03	PRIMEIRA
REFERÊNCIA PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EDIFICADO RUA SEVERINO CAVAZZOLA AUTOR DO PROJETO Gustavo Henrique Veronese CREA-PR 165.174/D	ESCALA INDICADA	DATA JUN/2023



DRENAGEM - RUA SEVERINO CAVAZZOLA
Esc. 1/750

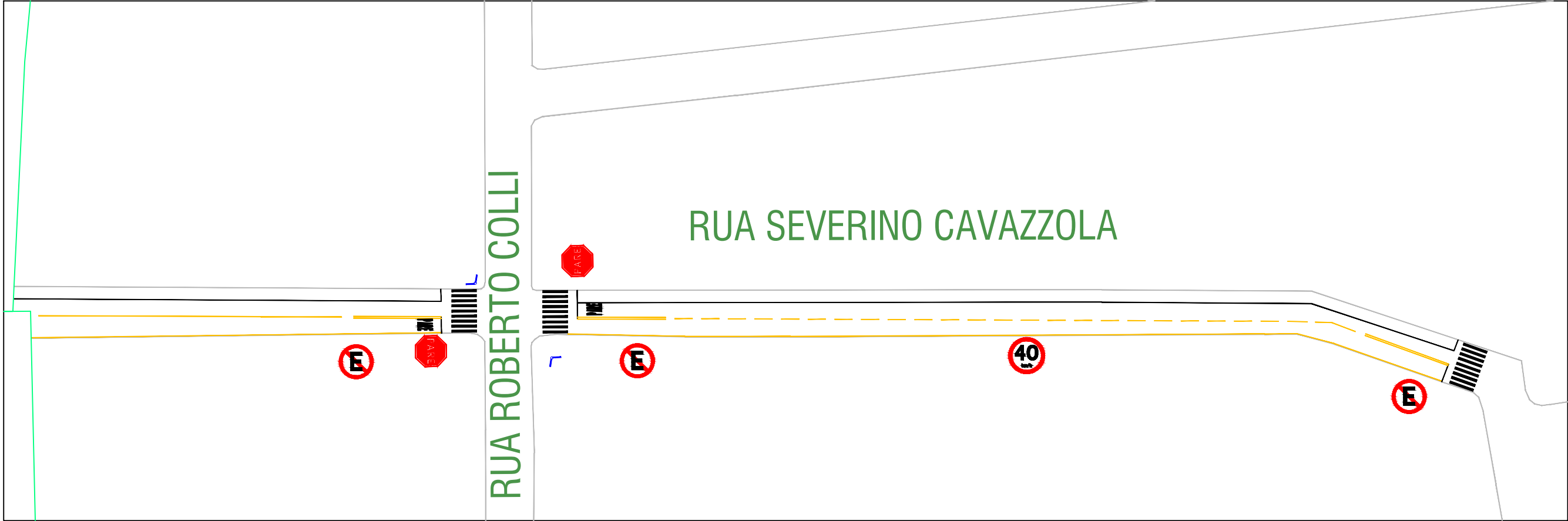


DETALHE MEIO FIO
SEM ESCALA

Drenagem - Rua Severino Cavazola		
Descrição	Unidade	Quantidade
Tubo de concreto ϕ 40 cm	m	0
Tubo de concreto ϕ 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	436
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		
PROJETO PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA	PRANCHA 02/03	
CONTRATANTE MUNICÍPIO DE PATO BRANCO		
REFERÊNCIA PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL	ESCALA INDICADA	DATA JUN/2023
ESPESIFICACÃO RUA SEVERINO CAVAZZOLA		
AUTOR DO PROJETO Gustavo Henrique Veronese CREA-PR 165.174/D		



SINALIZAÇÃO - RUA SEVERINO CAVAZZOLA
Esc. 1/750

Sinalização Vertical - Rua Severino Cavazzola				
Simbologia	Descrição	Quant.	Área (m²)	Área Total (m²)
	R-1: Parada Obrigatória	2	0,31	0,62
	R- 19/40: Velocidade Máxima Permitida	1	0,2	0,2
	R-6a: Proibido Estacionar	3	0,2	0,6
	Placa Indicativa de Rua	2	0,28	0,56
	A-45: Rua Sem Saída	0	0,25	0
Total				1,98

Sinalização Horizontal - Rua Severino Cavazzola		
Descrição	Dimensões	Área Total (m²)
Faixa de Pedestre	8 x 1,6 x 3	38,40
Linha de Retenção	3 x 0,4 x 3,0	3,60
Div. Fluxo (Dupla Cont.)	15 x 0,1 x 2 x 3	9,00
Div. Fluxo	(118 x (2/6) x 0,1) + (50 x 0,1)	8,93
Linha de Bordo	218 x 0,1 x 2	43,60
Estacionamento	218 x 0,1 x 1	21,80
Inscrição "PARE"	2,15 X 2	4,30
Total		129,63

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

PROJETO
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
CONTRATANTE
MUNICÍPIO DE PATO BRANCO

PRANCHA
03/03

REFERÊNCIA
PROJETO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA
ESPECIFICAÇÃO
RUA SEVERINO CAVAZZOLA

ESCALA
INDICADA
DATA
JUN/2023

AUTOR DO PROJETO

Gustavo Henrique Veronese
CREA-PR 165.174/D