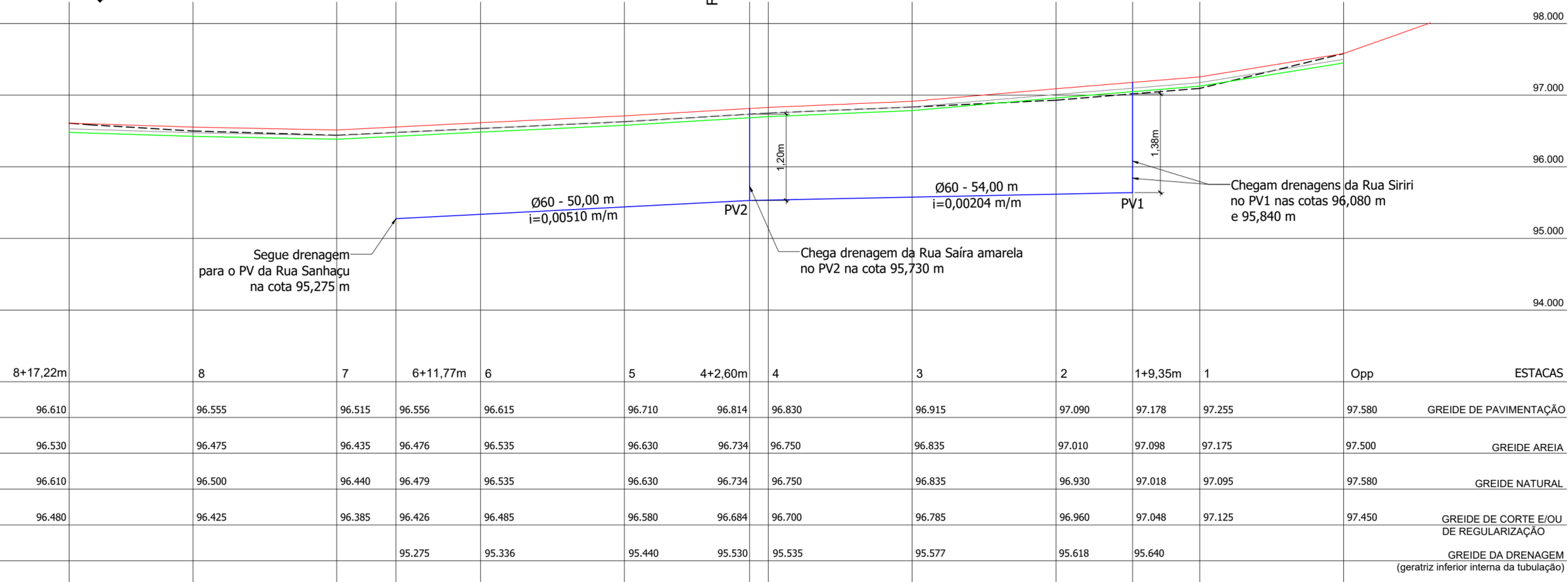


LEGENDA	
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
PAVIMENTAÇÃO	
—	Limite / greide da Pavimentação / linha de meio-fio
—	Linha meio fio interno
—	Muro existente
—	Edificação existente
—	Greide natural
—	Greide areia
—	Greide corte e/ou regularização
—	Projeção das Ruas: Rouxinol, Sanhaço, Sairá Amarela e Siriri
•	Estacas
—	Eixo do pavimento
BL	Boca de lobo a executar
PV/CL	Poço de visita/caixa de ligação a executar
—	Sentido das águas da drenagem
—	Drenagem nova a executar
+	Posteamento existente
+	Posteamento a relocar

ESTATÍSTICA	QUANTIDADE
Extensão da pavimentação	168,80 m
Largura da pavimentação	Var. mín. 6,80 m
DRENAGEM PLUVIAL	
Extensão	104,00 m
Poço de visita Ø40 / 60 - simples	02 und
Boca de lobo	04 und



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
4	Revisão 3	02/2019	JSB
3	Check-list 1 - Adaptações para a PLE e Mudança Meio-Fio Interno	02/2018	JSB
2	Revisão 2 - Largura da rua de 7 m para 7,80 m, a pedido da Prefeitura Municipal e retirada de parte da pavimentação da Rua Siriri	06/2017	JSB
1	Revisão 1	05/2017	JSB

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ
Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.968-0
www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br engenharia@amfri.org.br

AMFRI

Prefeitura Municipal de Bombinhas
Estado de Santa Catarina

RUA SARACURA
BAIRRO BOMBAS

Data	Projeto	Planta drenagem e perfil longitudinal
Março/2017	PAVIMENTAÇÃO LAJOTA SEXTAVADAS, DRENAGEM PLUVIAL, CALÇADAS E SINALIZAÇÃO VIÁRIA	
Escala	Estatística	
Indicadas	Vide quadro estatístico em prancha	

Desenho	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico
Eduardo		
Folha		
05/09	Paulo Henrique Dalago Muller Prefeito Municipal	Jacqueline Soares Barboza Engenheira Civil - CREA-SC 099.442-5