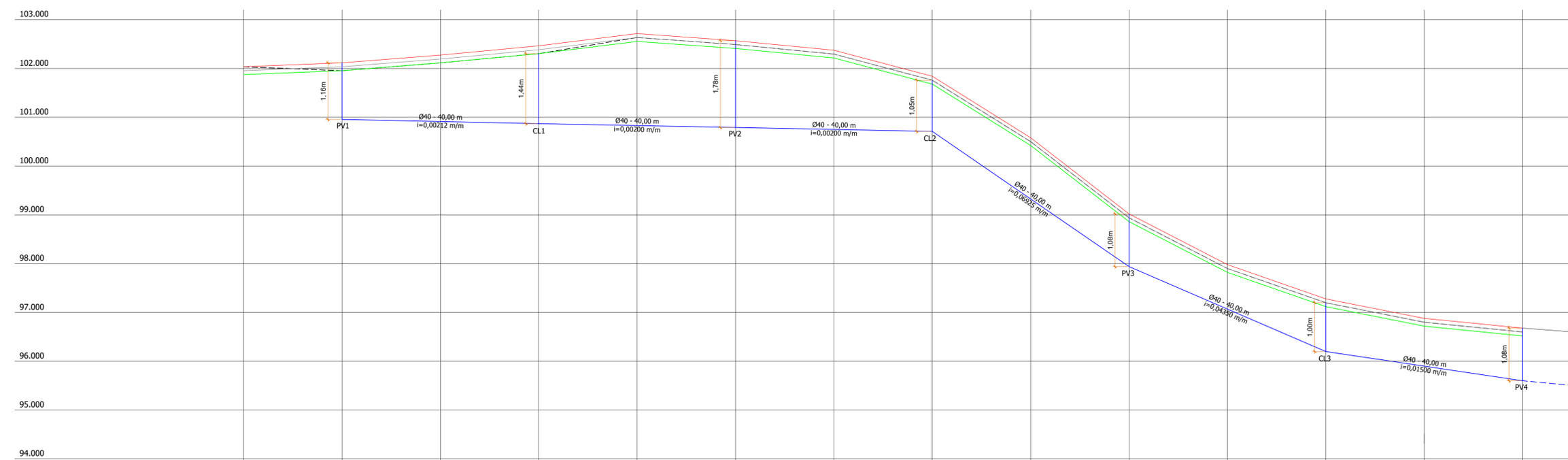


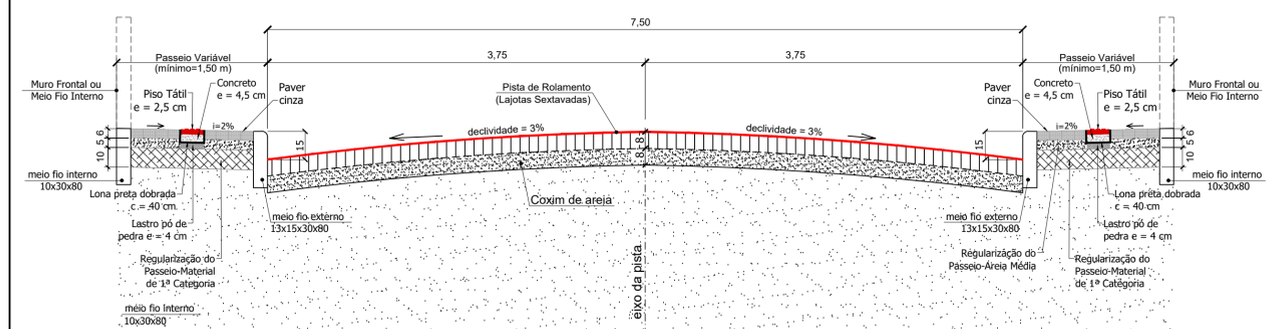
**PLANTA GEOMÉTRICA**  
ESCALA 1:500

LEGENDA	
SÍMBOLOS	DESCRIÇÃO
PAVIMENTAÇÃO	
---	Eixo do Pavimento
●	Estacas (de 20 em 20 metros)
---	Muro Existente
---	Edificação Existente
---	Cerca Existente
---	Linha do Meio-Fio Existente
---	Valea ou Curso d'água
---	Greide de Pavimentação
---	Greide Natural
---	Greide de Corte e/ou Aterro
---	Limite Pavimentação/Linha do Meio-Fio Externo
---	Linha do Meio-Fio Interno
DRENAGEM	
---	Drenagem à Executar
---	Drenagem Existente
BL	Boca de Lobo à executar
PV/VCL	Poço de Visão / Caixa de Ligação à executar
>	Sentido do escoamento da drenagem
EQUIPAMENTOS URBANO	
+	Posteamento Existente
DEMOLIÇÕES E RETIRADAS	
■	Concreto a Demolir
■	Lajota a Retirar



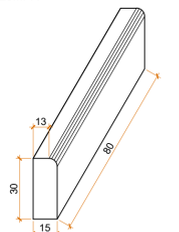
**PERFIL LONGITUDINAL**  
ESC. HORIZONTAL 1:500  
ESC. VERTICAL 1:50  
Estacas: 0pp a 13

ESTACAS	0pp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Greide de Pavimentação	102.035	102.115	102.275	102.465	102.715	102.570	102.375	101.840	100.580	99.020	97.980	97.280	96.880	96.680
Greide Natural	102.035	101.955	102.115	102.305	102.635	102.490	102.295	101.760	100.500	98.940	97.900	97.200	96.800	96.600
Greide da areia média	101.955	102.035	102.195	102.385	102.635	102.490	102.295	101.760	100.500	98.940	97.900	97.200	96.800	96.600
Greide de Corte e/ou Regularização	101.875	101.955	102.115	102.305	102.555	102.410	102.215	101.680	100.420	98.860	97.820	97.120	96.720	96.520
Greide da Drenagem (Geratriz Inferior da Tubulação)		100.955	100.913	100.870	100.830	100.790	100.750	100.710	99.325	97.940	97.070	96.200	95.900	95.600

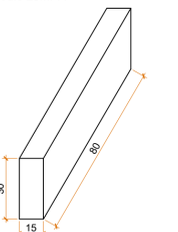


**SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO**  
SEM ESCALA

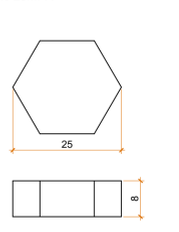
**DETALHE DO MEIO-FIO EXTERNO**  
SEM ESCALA  
fck médio 25MPa



**DETALHE DO MEIO-FIO INTERNO**  
SEM ESCALA  
fck médio 25MPa



**DETALHE DA LAJOTA**  
SEM ESCALA  
fck médio 25MPa



ESTATÍSTICA	
Extensão da Pavimentação	260,00m
Largura da Pavimentação	7,50m
Área da Pavimentação	2.081,50m²
Área do Paver	613,95m²
Área do Tátil Direcional	119,35m²
Área do Tátil Alerta	8,40m²
Área das rampas em concreto	70,25m²
Extensão do Meio-Fio Externo	549,00m
Extensão do Meio-Fio Interno	267,00m

1	Check-list 1 - Programa Federal Avançar Cidades, CEF	04/2018	JSB
0	Emissão inicial	11/2017	JSB
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL

**ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI**  
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

**Prefeitura Municipal de Bombinhas**  
Estado de Santa Catarina

**TRECHO DA RUA 02 SANHAÇO - BAIRRO BOMBAS**

Data	Projeto	Conteúdo da Folha
Nov/2017	Pavimentação com lajotas sextavadas, drenagem pluvial, calçadas e sinalização viária	Planta geométrica, perfil longitudinal, seção transversal, detalhes
Escala	Estatística	
Indicadas	Vide quadro estatístico em prancha	
Desenho	Prefeitura Municipal	Responsável Técnico
Rui/Alice		
Folha	Paulo Henrique Dalago Muller	Jacqueline Soares Barboza
04/06	Prefeito Municipal	Engenheira Civil - CREA-SC 069.442-5