

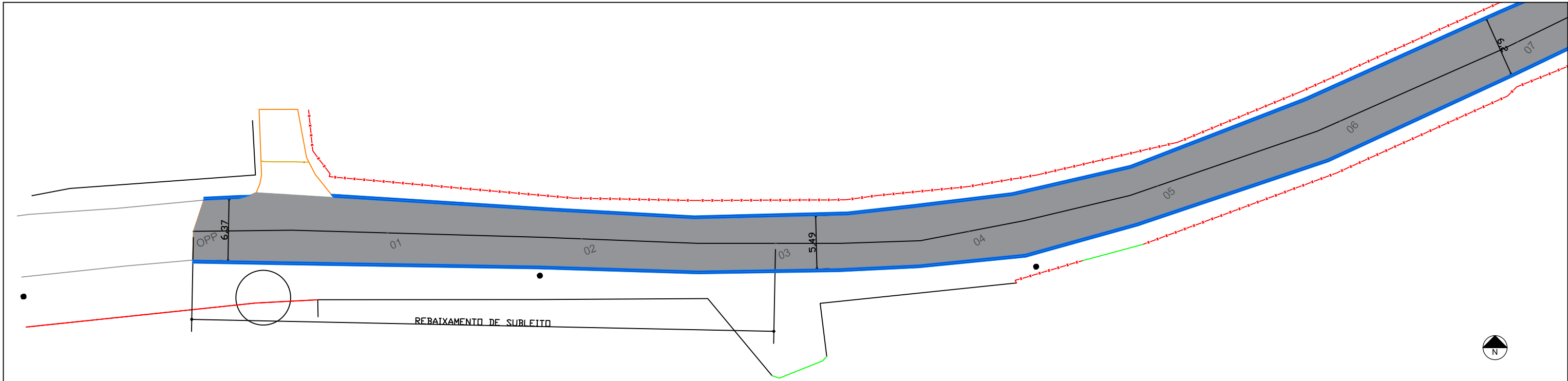


LOCAL DA OBRA

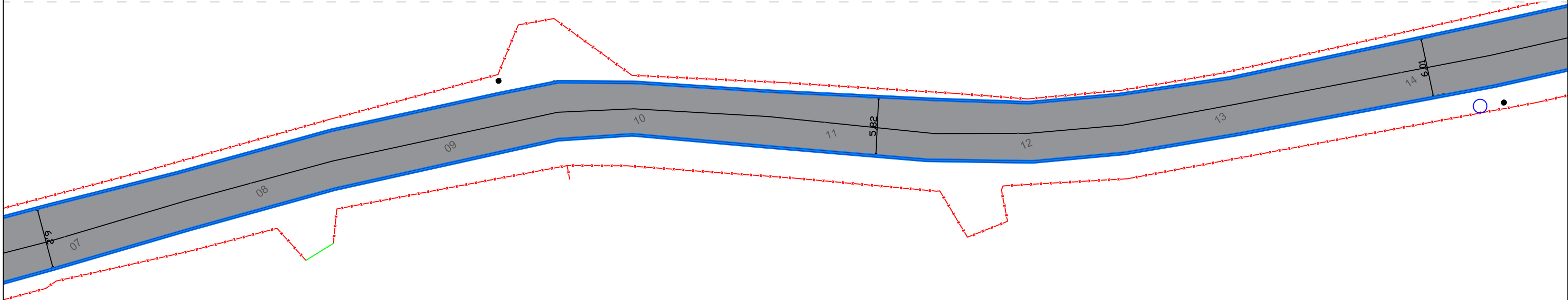


PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO		OBRA		
LOCALIZAÇÃO DA OBRA		RUA MARCOS ALBINO		
REFERÊNCIA		DATA	ESCALA	
PLANTA BAIXA		08/25	SEM	
LOCALIZAÇÃO		DESENHO	FOLHA	
RUA MARCOS ALBINO – BAIRRO BAIA – ITAJAÍ/SC		SMO		
ELABORAÇÃO		FORMATO		
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS		A3		01



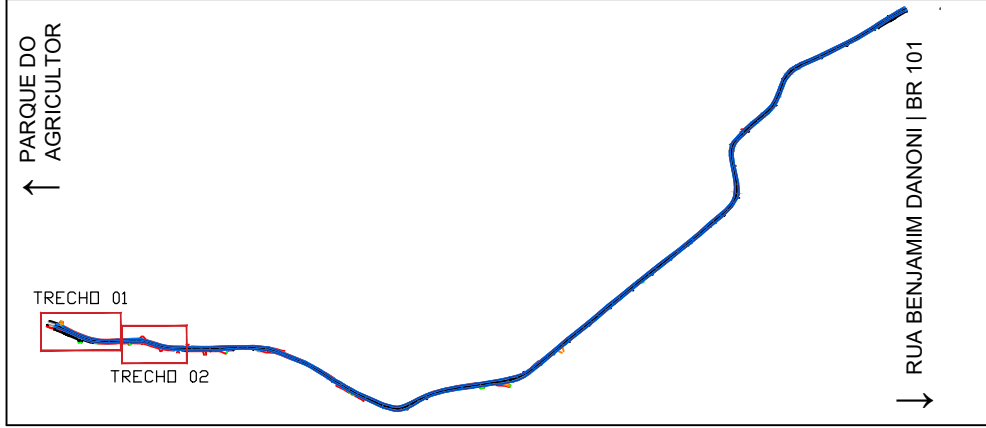
PLANTA BAIXA - TRECHO 01
est. Opp+00,00m a est. 07+0,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

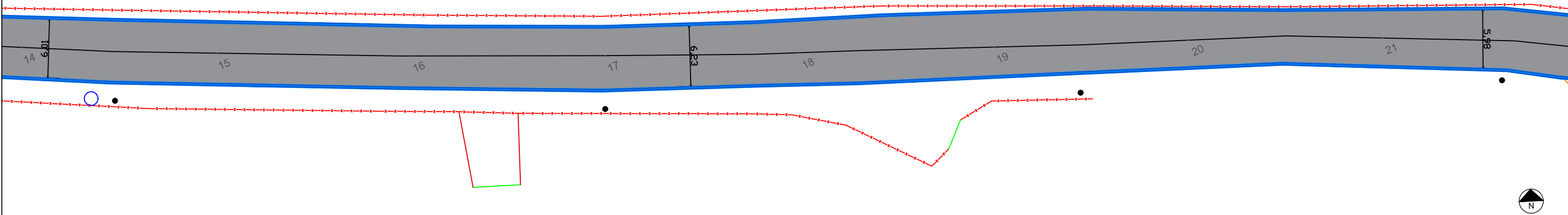
PLANTA BAIXA - TRECHO 02
est. 07+00,00m a est. 14+10,00m



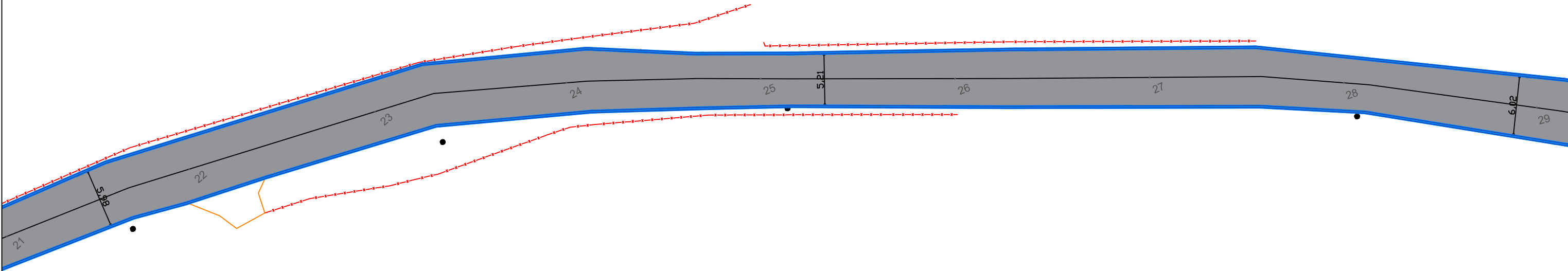
LEGENDA:

- CERCA
- ACESSO VEÍCULO
- POSTE
- PAVIMENTO EM ASFALTO
- CANALETAS

 <div>PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS</div>			
PROJETO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		OBRA MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA PLANTA BAIXA		DATA 08/25	ESCALA 1: 400
LOCALIZAÇÃO RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC		DESENHO SMO	FOLHA 01
ELABORAÇÃO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS		FORMATO A3	



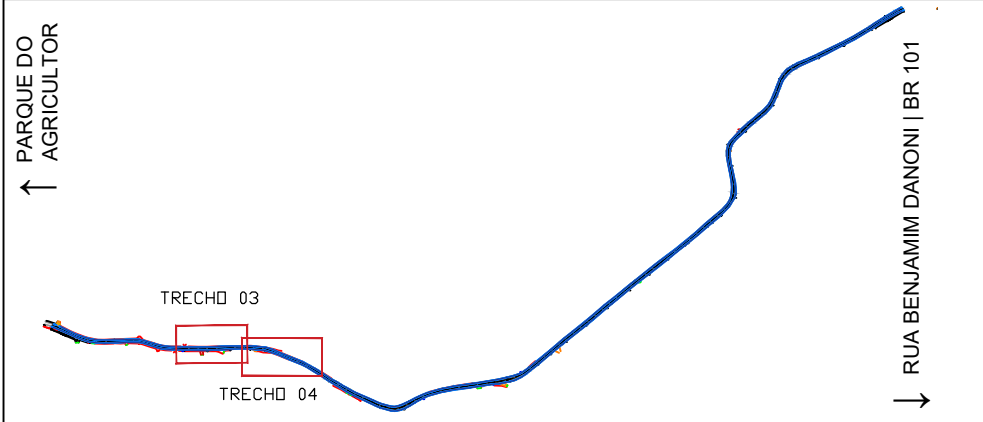
PLANTA BAIXA - TRECHO 03
est. 14+00,00m a est. 21+10,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 04
est. 21+00,00m a est. 29+00,00m

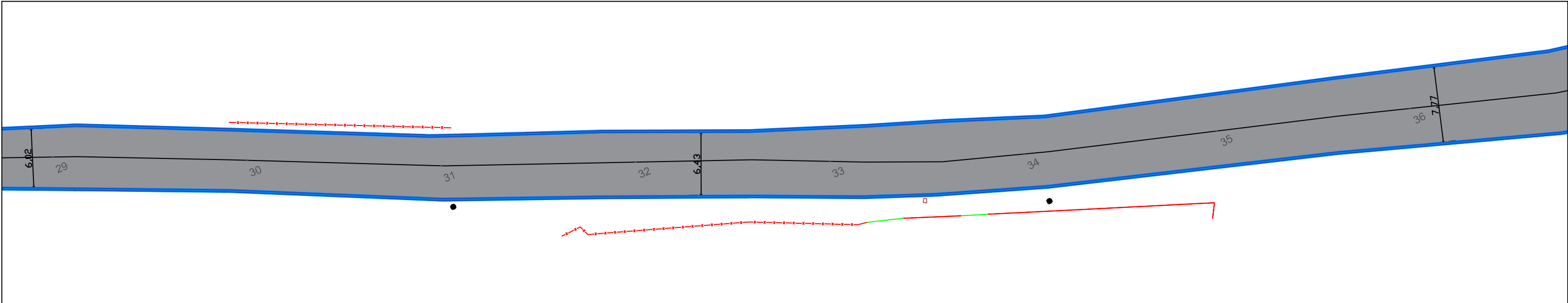


- LEGENDA:
- CERCA
 - ACESSO VEÍCULO
 - POSTE
 - PAVIMENTO EM ASFALTO
 - CANALETAS

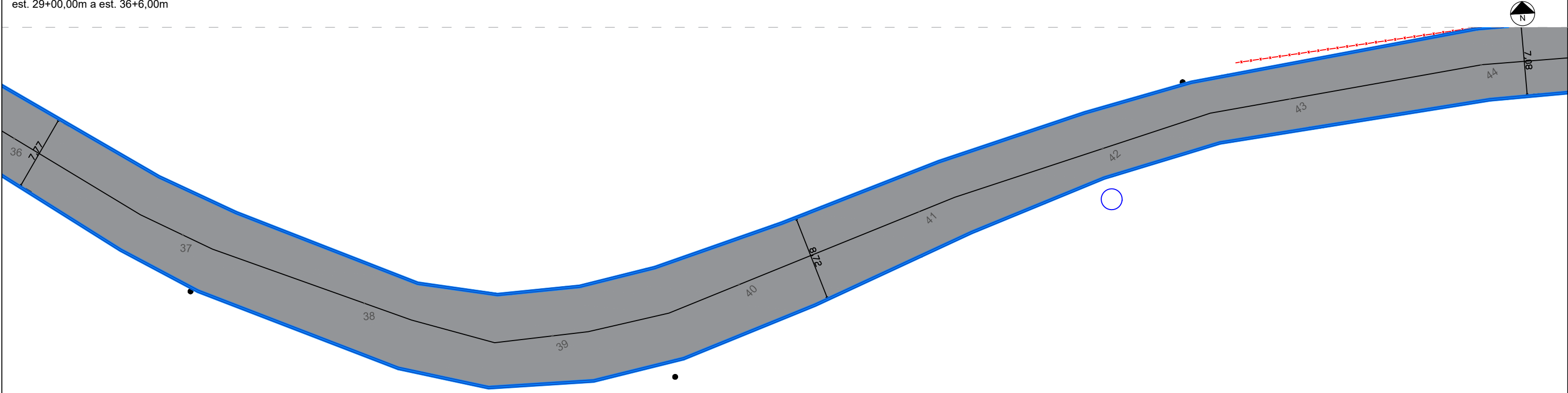


PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO		OBRA	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA		DATA	ESCALA
PLANTA BAIXA		08/25	1: 400
LOCALIZAÇÃO		DESENHO	FOLHA
RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC		SMO	02
ELABORAÇÃO		FORMATO	
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS		A3	



PLANTA BAIXA - TRECHO 05
est. 29+00,00m a est. 36+6,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 06
est. 36+00,00m a est. 44+0,00m

PARQUE DO AGRICULTOR

TRECHO 05

TRECHO 06

RUA BENJAMIM DANONI | BR 101

CERCA

ACESSO VEÍCULO

POSTE

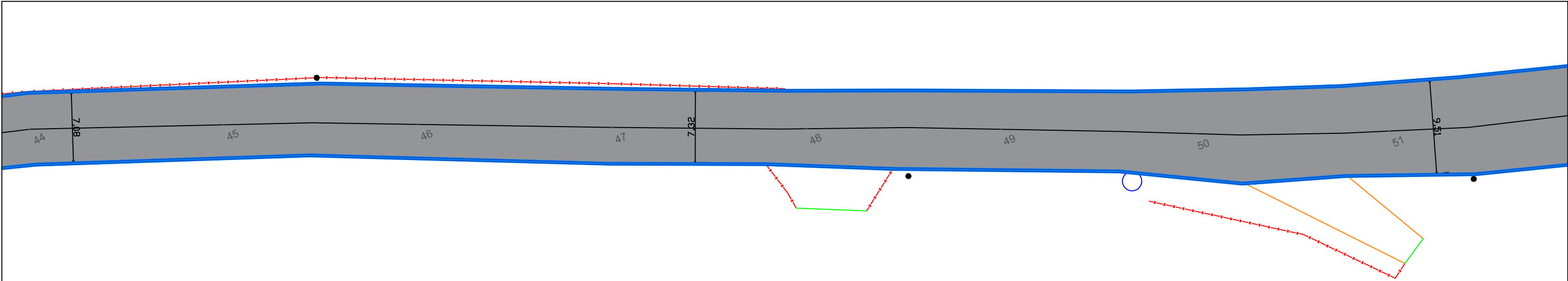
PAVIMENTO EM ASFALTO

CANALETAS

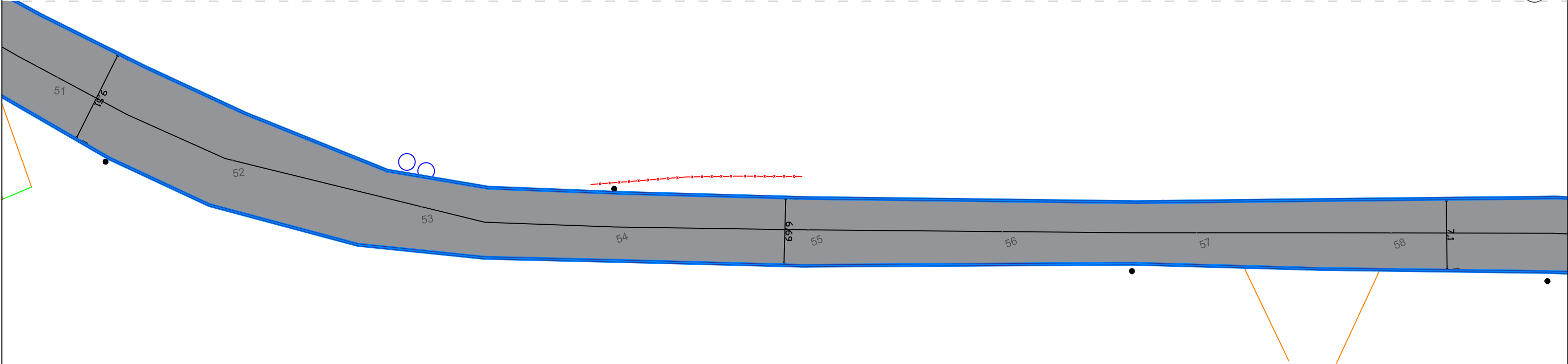
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		OBRA	MARCOS ALBINO		
REFERÊNCIA	PLANTA BAIXA		DATA	08/25	ESCALA	1: 400
LOCALIZAÇÃO	RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC		DESENHO	SMO	FOLHA	03
ELABORAÇÃO	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS		FORMATO	A3		



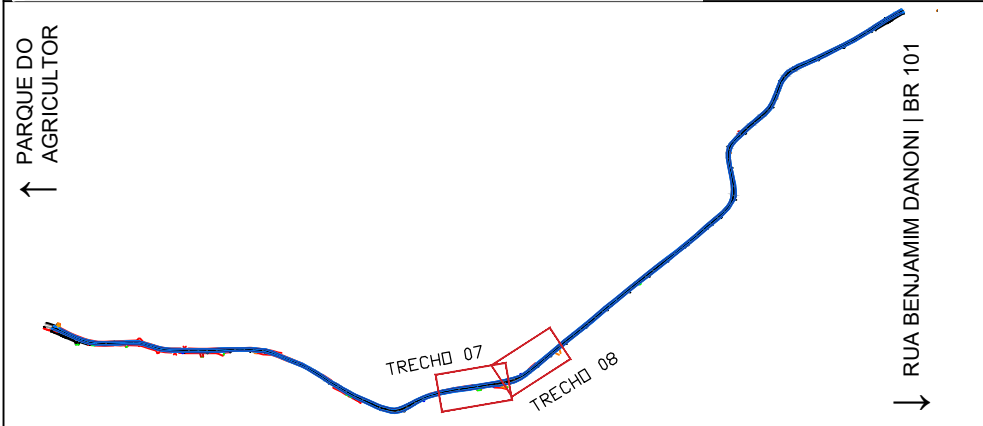
PLANTA BAIXA - TRECHO 07
est. 44+00,00m a est. 51+00,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 08
est. 51+00,00m a est. 58+00,00m

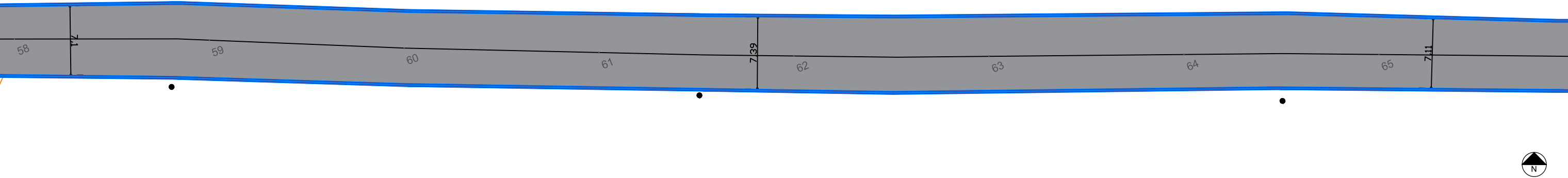


- LEGENDA:
- CERCA
 - ACESSO VEÍCULO
 - POSTE
 - PAVIMENTO EM ASFALTO
 - CANALETAS

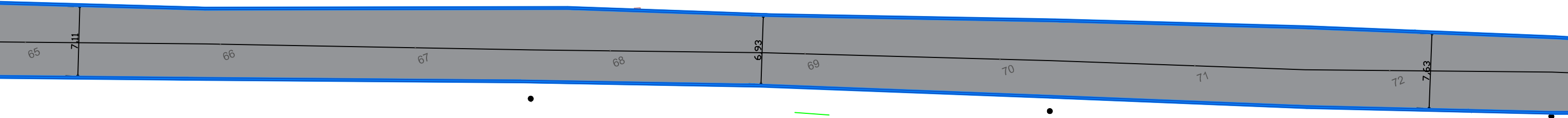


PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO		OBRA	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA		DATA	ESCALA
PLANTA BAIXA		08/25	1: 400
LOCALIZAÇÃO		DESENHO	FOLHA
RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC		SMO	04
ELABORAÇÃO		FORMATO	
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS		A3	



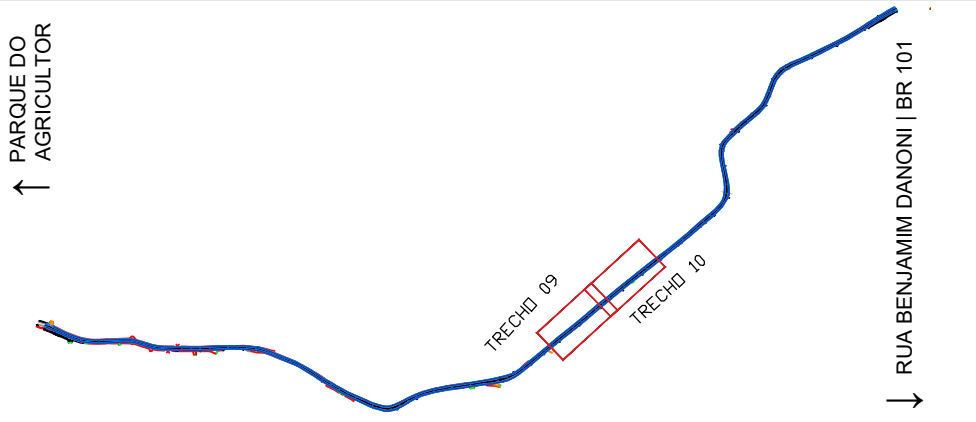
PLANTA BAIXA - TRECHO 09
est. 58+00,00m a est. 65+6,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 10
est. 65+00,00m a est. 72+6,00m



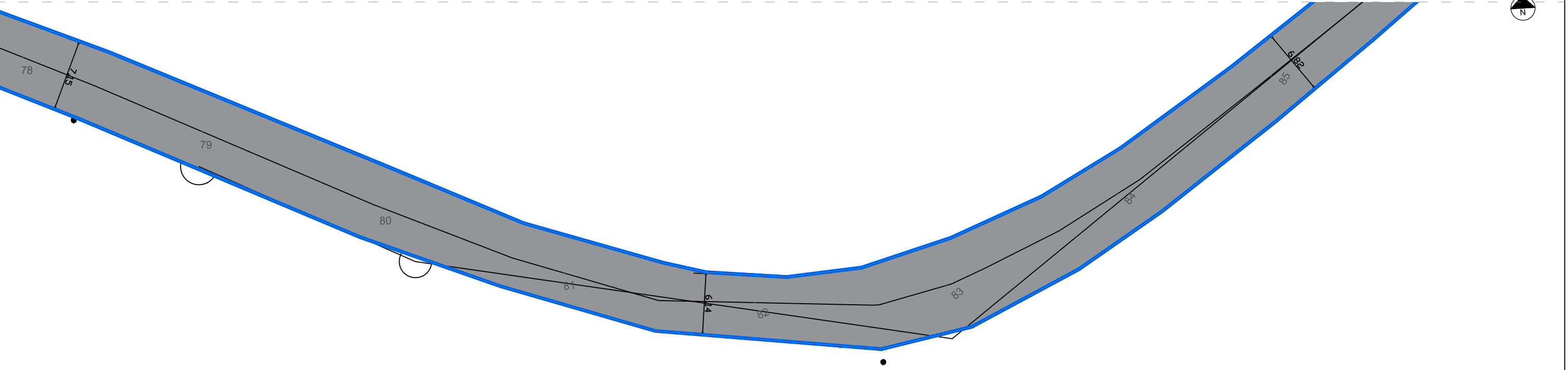
- LEGENDA:
- CERCA
 - ACESSO VEÍCULO
 - POSTE
 - PAVIMENTO EM ASFALTO
 - CANALETAS



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO			OBRA	MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA	PLANTA BAIXA			DATA	08/25	ESCALA 1: 400
LOCALIZAÇÃO	RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC			DESENHO	SMO	FOLHA
ELABORAÇÃO	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS			FORMATO	A3	05

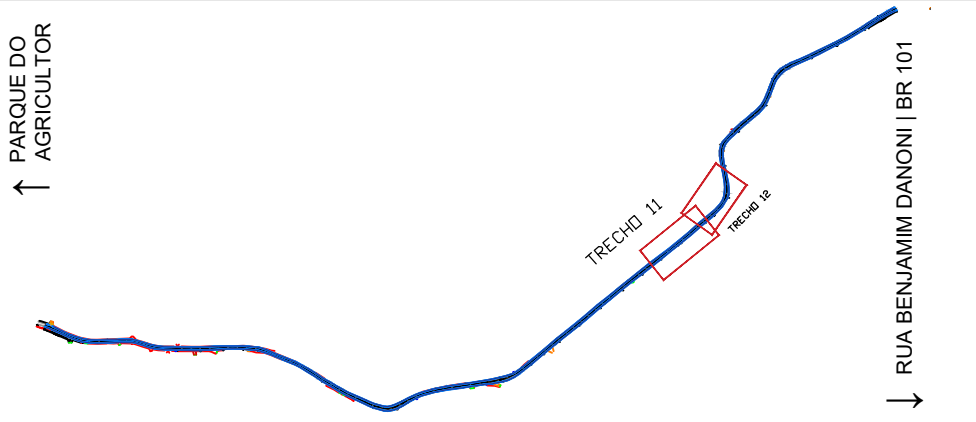
PLANTA BAIXA - TRECHO 11
est. 72+00,00m a est. 79+10,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 12
est. 78+00,00m a est. 85+10,00m

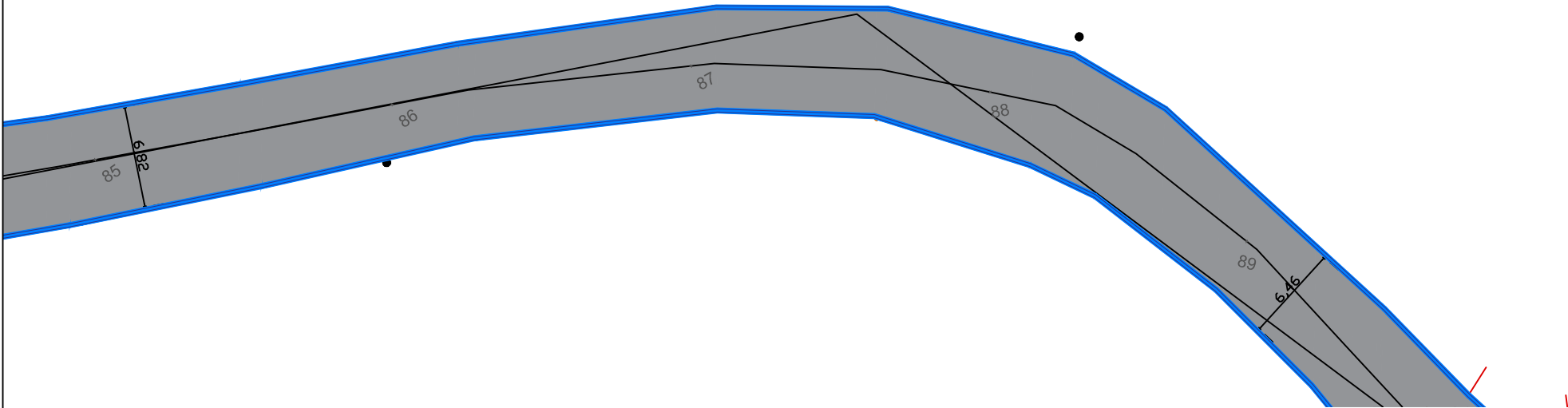


- LEGENDA:
- CERCA
 - ACESSO VEÍCULO
 - POSTE
 - PAVIMENTO EM ASFALTO
 - CANALETAS

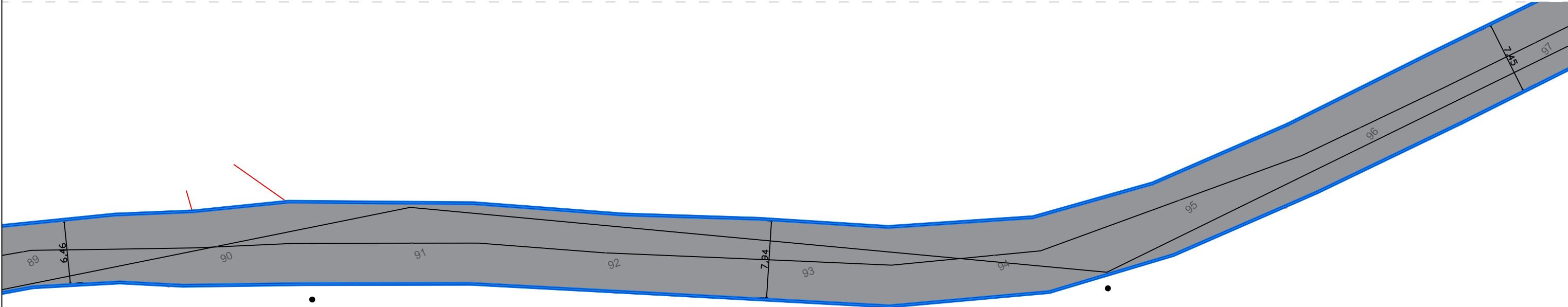


PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO		OBRA	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA	PLANTA BAIXA	DATA	08/25
LOCALIZAÇÃO	RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC	DESENHO	SMO
ELABORAÇÃO	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS	FORMATO	A3
		ESCALA	1: 400
		FOLHA	06



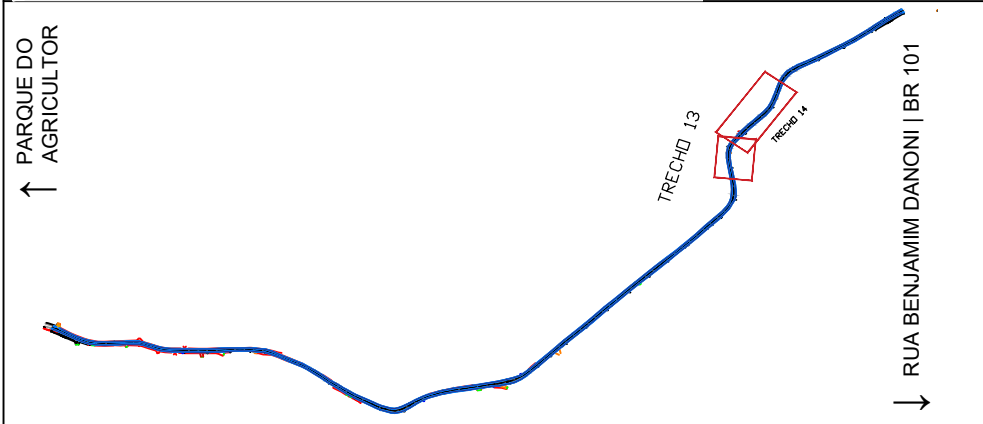
PLANTA BAIXA - TRECHO 13
est. 85+00,00m a est. 89+10,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 14
est. 89+00,00m a est. 97+0,00m

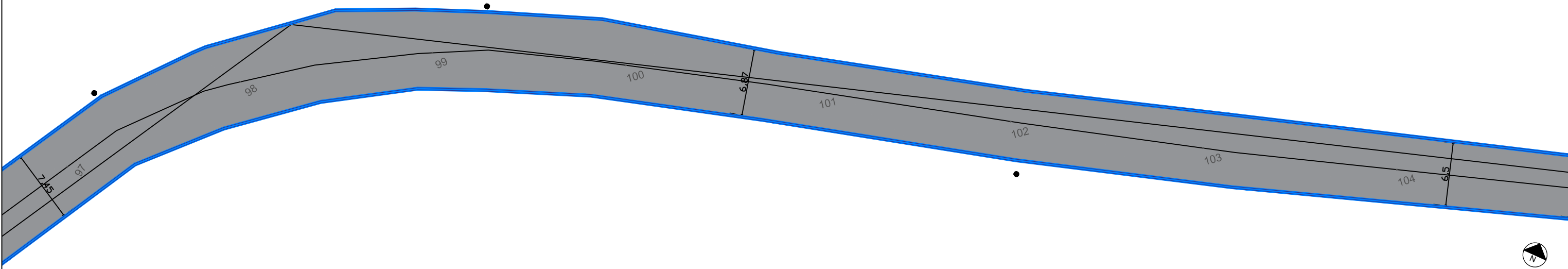


- LEGENDA:
- CERCA
 - ACESSO VEÍCULO
 - POSTE
 - PAVIMENTO EM ASFALTO
 - CANALETAS

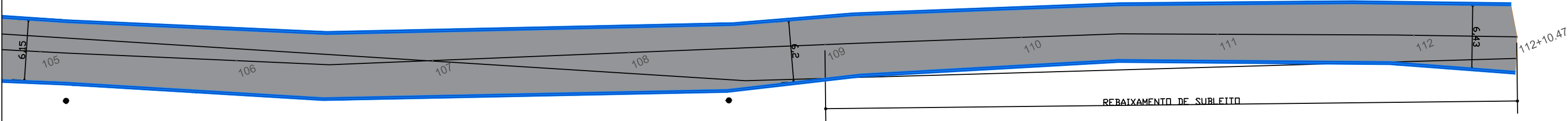


PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA	PLANTA BAIXA	DATA	08/25
LOCALIZAÇÃO	RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC	DESENHO	SMO
ELABORAÇÃO	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS	FORMATO	A3
		ESCALA	1: 400
		FOLHA	07



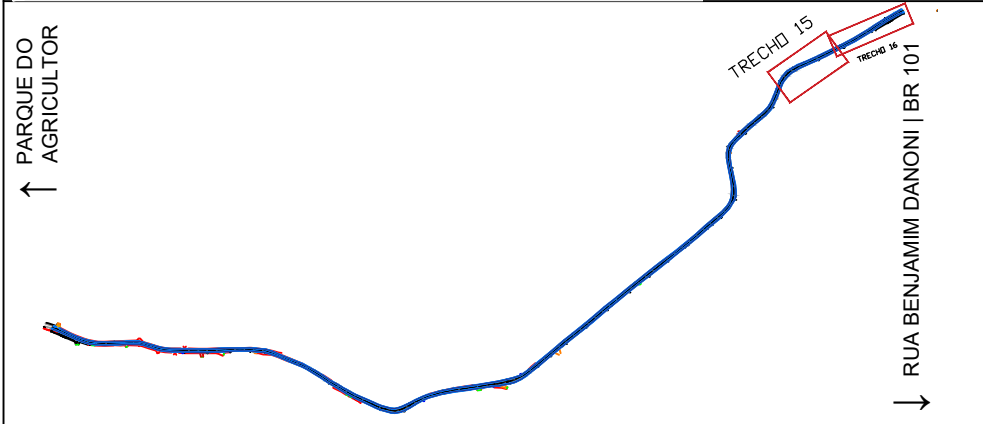
PLANTA BAIXA - TRECHO 15
est. 97+00,00m a est. 104+00,00m



OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

PLANTA BAIXA - TRECHO 16
est. 104+00,00m a est. 112+10,00m



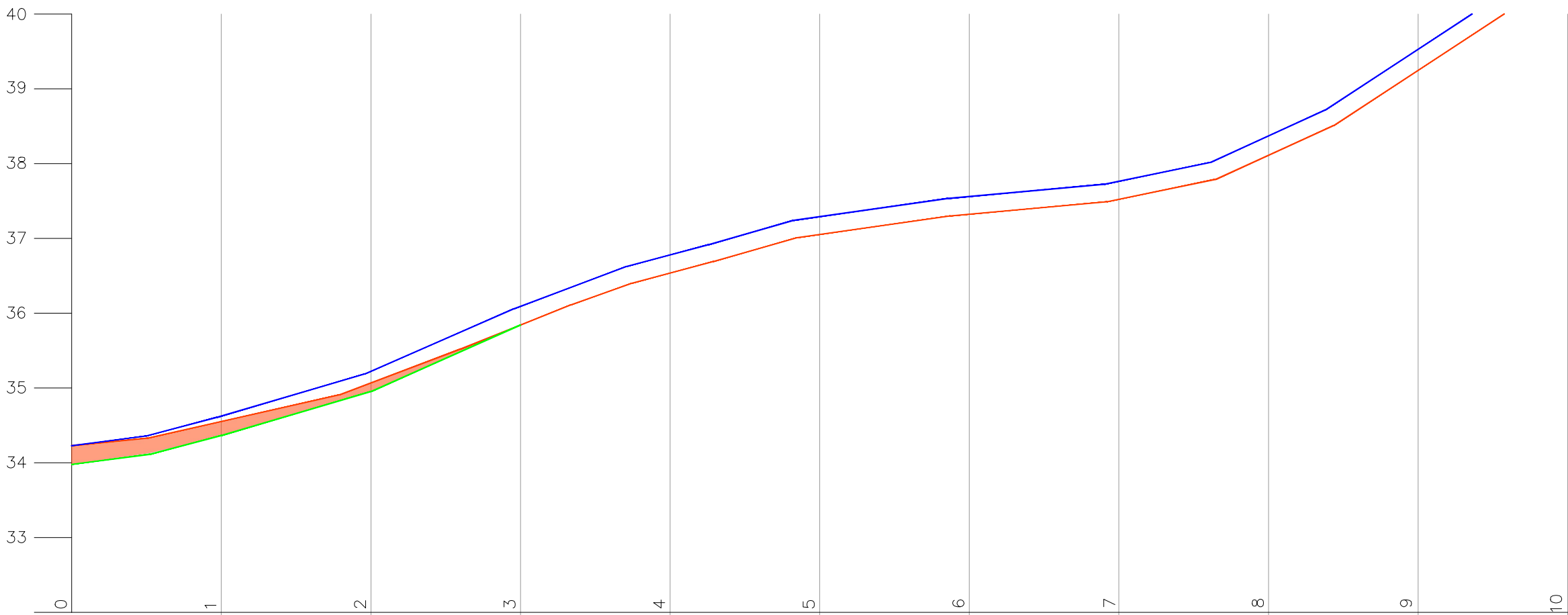
- LEGENDA:
- CERCA
 - ACESSO VEÍCULO
 - POSTE
 - PAVIMENTO EM ASFALTO
 - CANALETAS



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		OBRA		MARCOS ALBINO				
REFERÊNCIA		PLANTA BAIXA			DATA		08/25	ESCALA		1: 400
LOCALIZAÇÃO		RUA MARCOS ALBINO – ITAJAÍ/SC			DESENHO		SMO		FOLHA 08	
ELABORAÇÃO		DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS			FORMATO		A3			



Cota Corte Inferior	Cota Eixo Projetado	Cota Eixo Existente
3398	3429	3423
3436	3462	3455
3495	3522	3507
3584	3609	3584
	3678	3654
	3729	3705
	3756	3732
	3776	3752
	3837	3811
	3953	3925

RUA MARCOS ALBINO

OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimentação será realizada com a camada de base e pavimentação asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

LEGENDA:

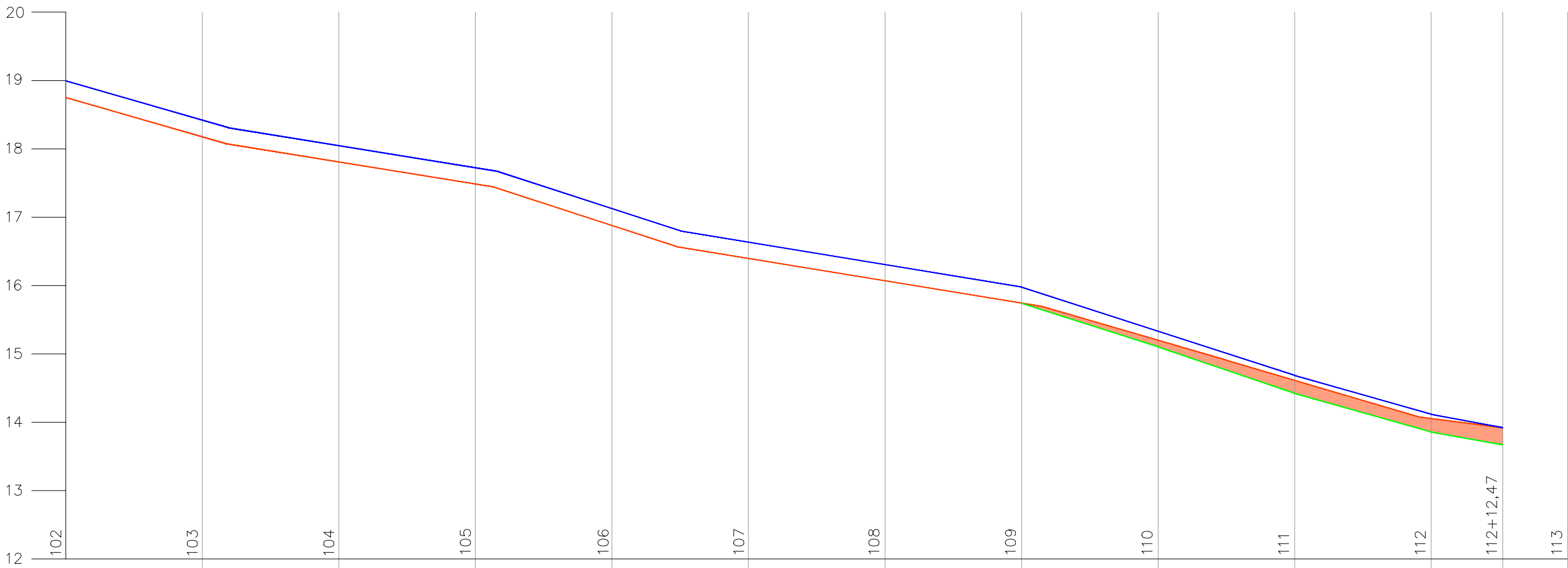
- COTA EIXO EXISTENTE
- COTA EIXO PROJETADO
- COTA CORTE INFERIOR
- ÁREA DE CORTE



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO	RUA MARCOS ALBINO		
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO			
REFERÊNCIA	PERFIL LONGITUDINAL	DATA	01/25
LOCALIZAÇÃO	RUA MARCOS ALBINO BAIRRO ITAIPAVA – ITAJAÍ/SC	DESENHO	SMO
ELABORAÇÃO	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS	FORMATO	A3
		ESCALA	1: 250
		FOLHA	01



Cota Corte Inferior	Cota Eixo Projetado	Cota Eixo Existente
	1900	1875
	1842	1818
	1805	1781
	1772	1748
	1713	1688
	1663	1640
	1630	1607
1574	1598	1574
1510	1533	1520
1442	1469	1461
1386	1412	1406
1367	1392	1392

RUA MARCOS ALBINO

OBS: A drenagem pluvial será executada de forma superficial, por meio de sarjetas e travessias pontuais pelo município. Caso seja necessária a instalação de travessias adicionais, a empresa executora deverá notificar o município sobre a necessidade da intervenção, para que este possa realizar as obras pertinentes antes do início da execução do pavimento.

A pavimento será realizada com a camada de base e pavimento asfáltica, sem a necessidade de reforço do subleito, em função do baixo volume de tráfego de veículos na região, que possui características rurais e uma via consolidada. Caso algum ponto apresente problemas e exija reforço do subleito, a empresa executora deverá comunicar ao município para que ele possa proceder com a intervenção necessária.

LEGENDA:

COTA EIXO EXISTENTE

COTA EIXO PROJETADO

COTA CORTE INFERIOR

ÁREA DE CORTE

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PROJETO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

OBRA

RUA MARCOS ALBINO

REFERÊNCIA

PERFIL LONGITUDINAL

DATA

01/25

ESCALA

1: 250

LOCALIZAÇÃO

RUA MARCOS ALBINO BAIRRO ITAIPAVA – ITAJAÍ/SC

DESENHO

SMO

FOLHA

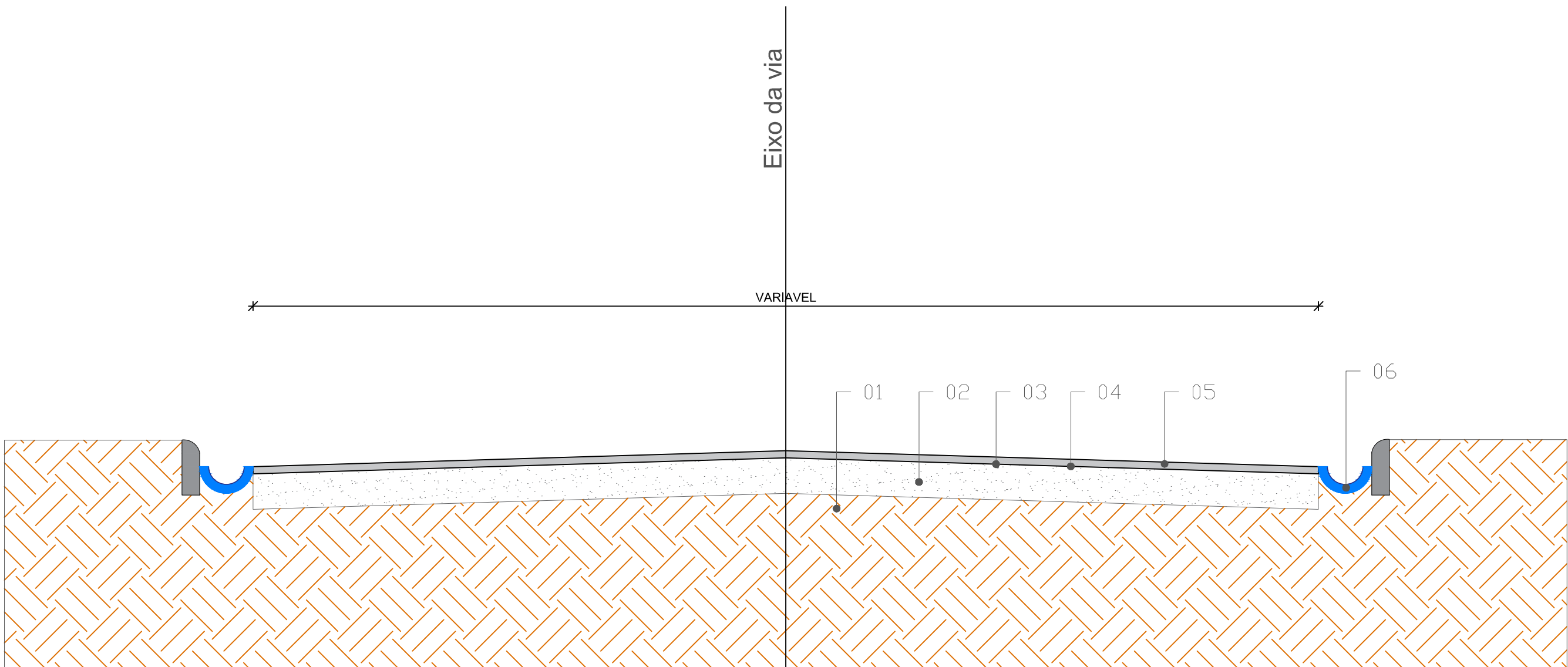
02

ELABORAÇÃO

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS

FORMATO

A3



SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO

- 01 - Regularização e compactação de subleito existente
- 02 - Base de brita graduada, e=20cm
- 03 - Imprimação de base CM-30
- 04 - Pintura de ligação RR-2C
- 05 - Camada de rolamento CBUQ e=5,0cm
- 06 - Canaleta Meia Cana 20cm e=5cm

<div><div></div><div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAJAÍ</div><div>SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS</div></div></div>			
PROJETO		OBRA	
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO		RUA MARCOS ALBINO	
REFERÊNCIA		DATA	ESCALA
SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO		01/25	1: 25
LOCALIZAÇÃO		DESENHO	FOLHA
RUA MARCOS ALBINO BAIRRO ITAIPAVA – ITAJAÍ/SC		SMO	01
ELABORAÇÃO		FORMATO	
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DA SECRETARIA DE OBRAS		A3	