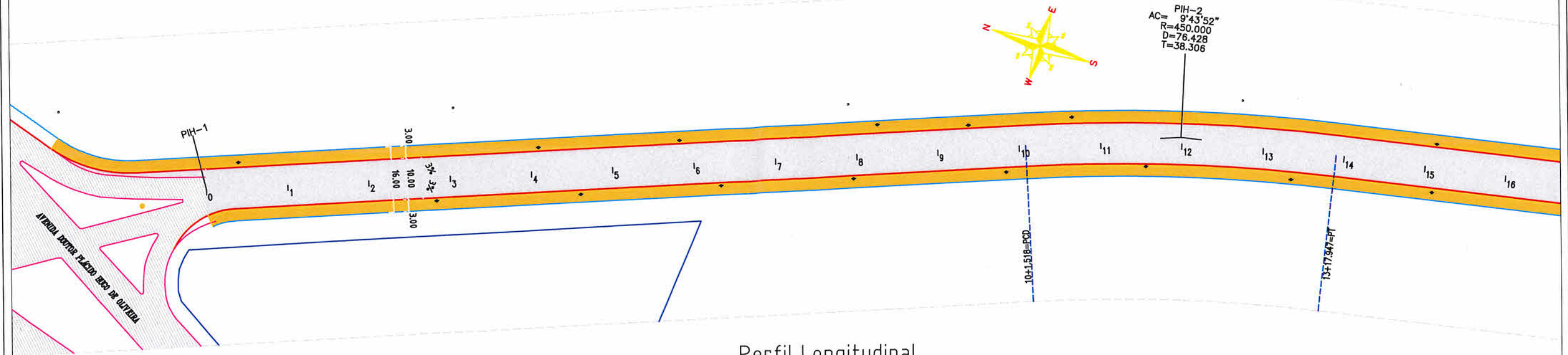


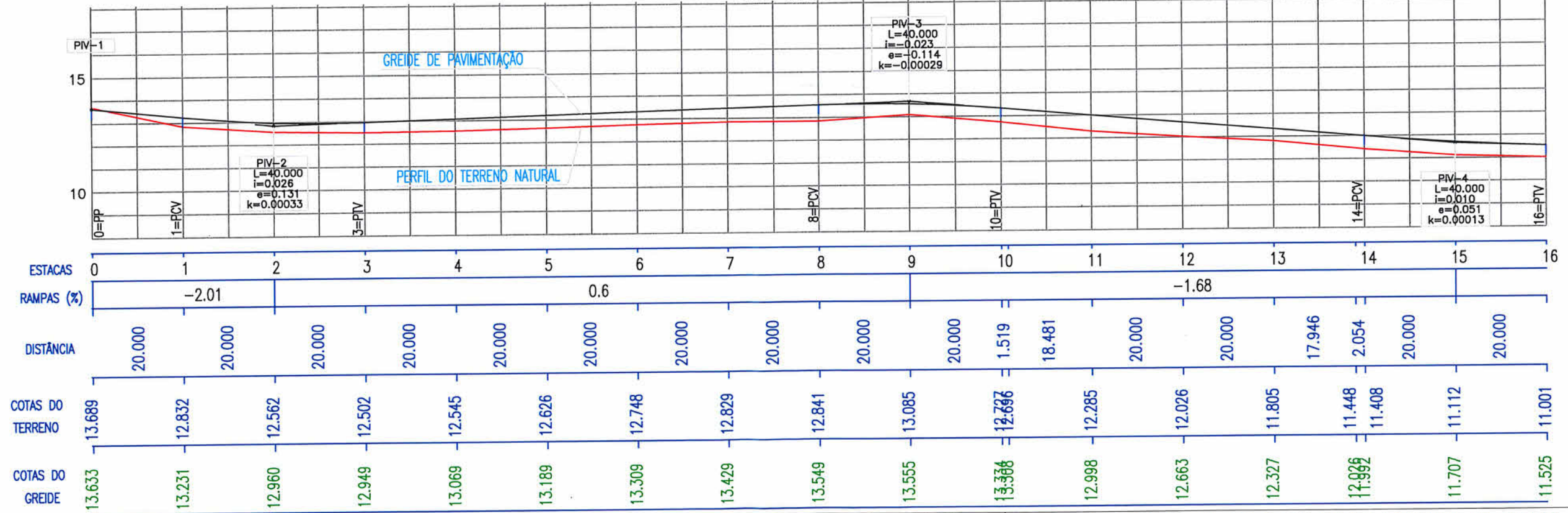
Planta Baixa

Escala: 1/1000



Perfil Longitudinal

Escala: H:1/1000 V: 1/200



- Cerca
- Muro Existente
- Perfil do terreno natural
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio À Executar
- Bordo da Rua
- Talude Existente
- Boca de Lobo Existente
- Poste
- Marco Topográfico

LEGENDA

 Passeio
 Passeio

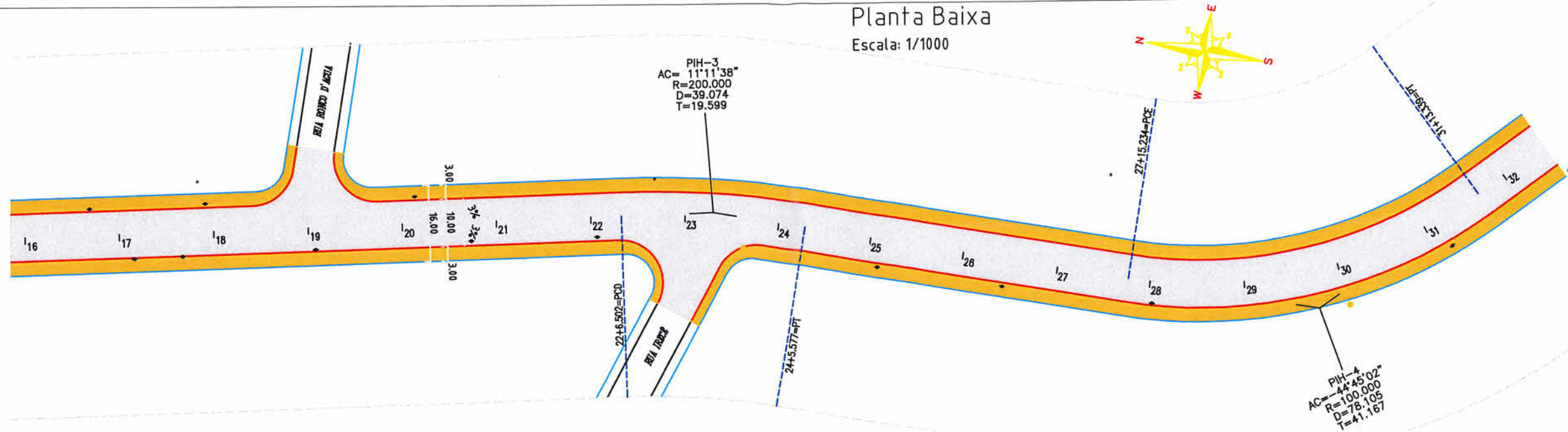
NOTAS
1 - Estacas a Cada 20,00m

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
UNIDADE DE PAVIMENTAÇÃO

<p>TEMA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO</p>		<p>CONTEUDO: PROJETO GEOMÉTRICO</p>	
<p>NOME DA OBRA: RUA SANTA CATARINA - BAIRRO SANTA CATARINA</p>		<p>TRECHO: DA AV. DR. PLÁCIDO H. DE OLIVEIRA ATÉ RUA CIDADE DE LUZIANIA</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: ADRIANO LUIZ KUROVSKI ENG. CIVIL CREA/SC 28420-6</p>		<p>PROPRIETÁRIO: Eng. Civil Fabiano Lopes de Souza Matr. 50.467 - CREA-SC 049.481-8 PR Prefeitura Municipal de Joinville LE</p>	
ESCALA: 1/1000	DATA: Jun/2020	EXTENSÃO: 1.550,00m	ÁREA: 16.943,53m ²
REVISÃO: Rev-00		FOLHA: 01/05	

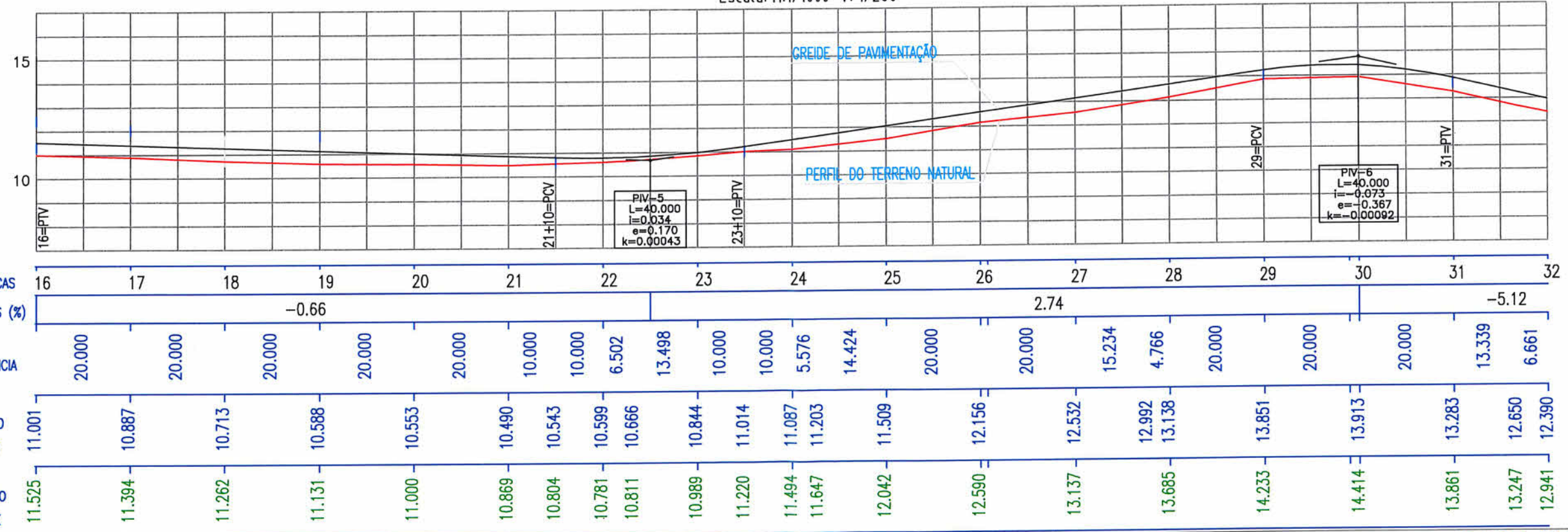
Planta Baixa

Escala: 1/1000



Perfil Longitudinal

Escala: H:1/1000 V: 1/200



- Cerca
- Muro Existente
- Perfil do terreno natural
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio À Executar
- Bordo da Rua
- Talude Existente
- Boca de Lobo Existente
- Poste
- Marco Topográfico

LEGENDA



NOTAS

1 - Estacas a Cada 20,00m



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

UNIDADE DE PAVIMENTAÇÃO

TEMA:	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	CONTEÚDO:	PROJETO GEOMÉTRICO
NOME DA OBRA:	RUA SANTA CATARINA - BAIRRO SANTA CATARINA	TRECHO:	DA AV. DR. PLÁCIDO H. DE OLIVEIRA ATÉ RUA CIDADE DE LUZIANIA
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	 ADRIANO LUIZ KUROVSKI ENG. CIVIL CREA/SC 28420-6	PROPRIETÁRIO:	 Eng. Civil Fabiano Lopes de Souza Matr. 50.467 - CREA-SC 049.481-8 PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

ESCALA:	1/1000	DATA:	Jun/2020	EXTENSÃO:	1.550,00m	ÁREA:	16.943,53m ²	REVISÃO:	Rev-00	FOLHA:	02/05
---------	--------	-------	----------	-----------	-----------	-------	-------------------------	----------	--------	--------	-------

NOTA : Direitos autorais protegidos pela lei 5.988 de 14/12/73.
Vedada a reprodução, alteração, cópia, total ou parcial, sem autorização expressa do autor.

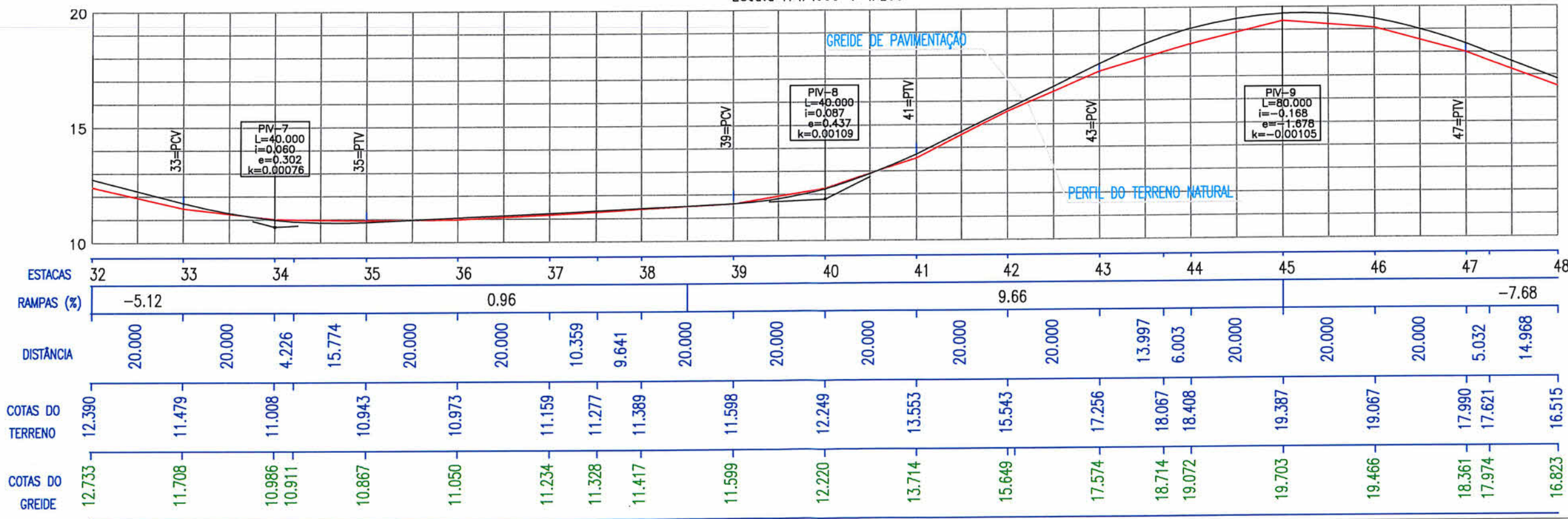
Planta Baixa

Escala: 1/1000



Perfil Longitudinal

Escala: H:1/1000 V: 1/200



- Cerca
- Muro Existente
- Perfil do terreno natural
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio À Executar
- Bordo da Rua
- Talude Existente
- Boca de Lobo Existente
- Poste
- Marco Topográfico

LEGENDA

Passeio

Passeio

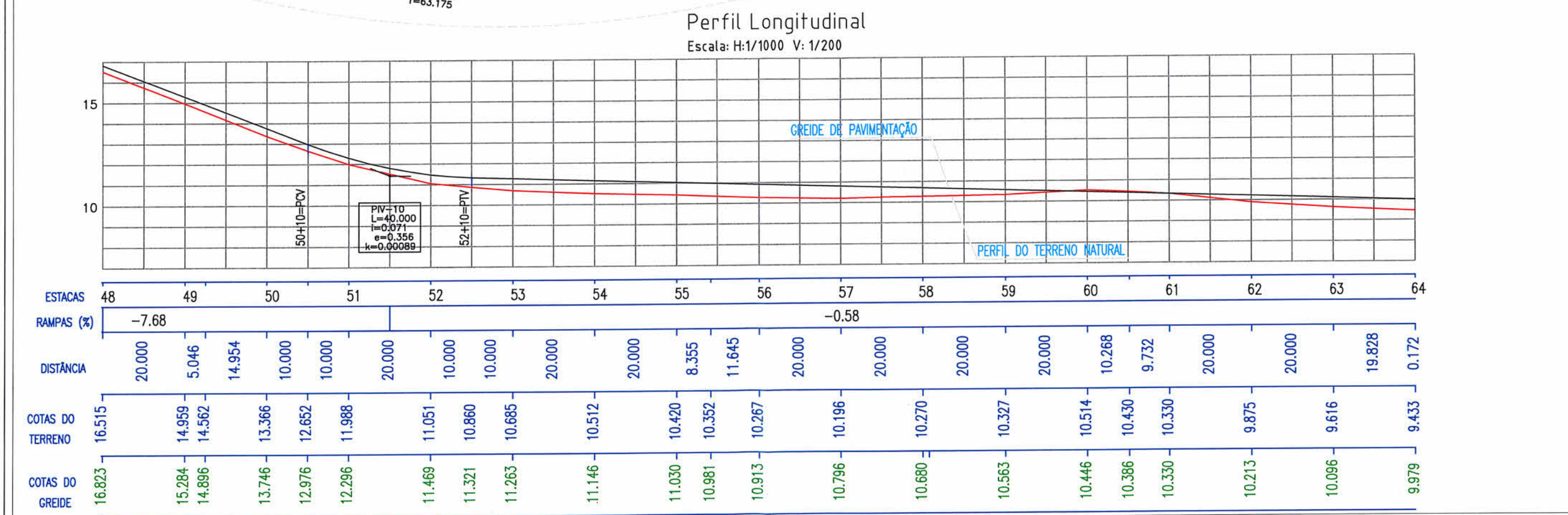
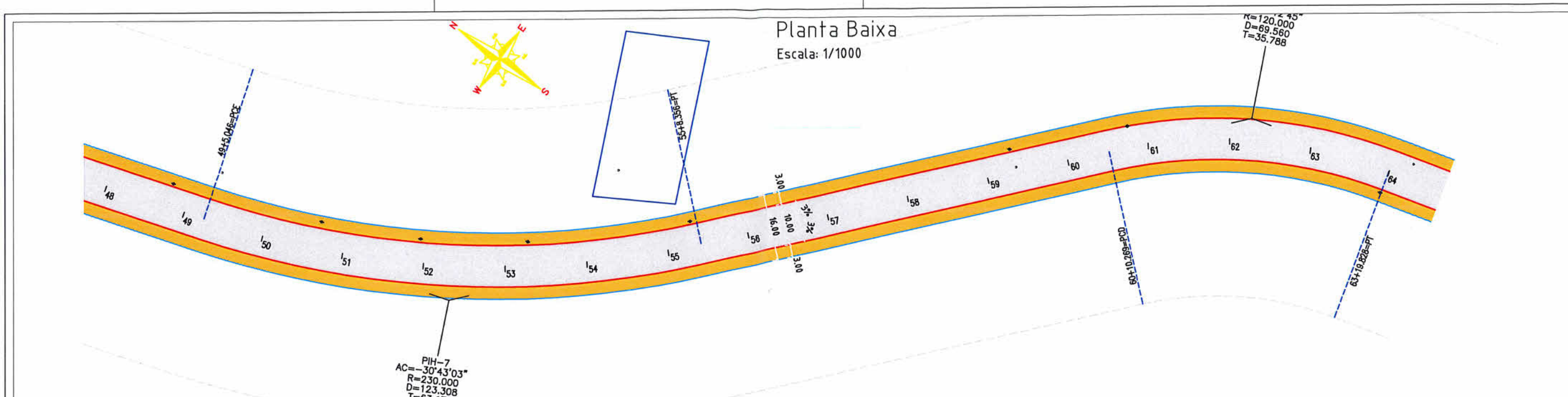
NOTAS

1 - Estacas a Cada 20,00m



SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
UNIDADE DE PAVIMENTAÇÃO

TEMA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	CONTEUDO: PROJETO GEOMÉTRICO				
NOME DA OBRA: RUA SANTA CATARINA - BAIRRO SANTA CATARINA	TRECHO: DA AV. DR. PLÁCIDO H. DE OLIVEIRA ATÉ RUA CIDADE DE LUZIANIA				
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ADRIANO LUIZ KUROVSKI ENG. CIVIL CREA/SC 28420-6	PROPRIETÁRIO: Eng. Civil Fabiano Lopes de Souza Matr. 50.467 CREA/SC 010.161-8 Prefeitura Municipal de Joinville				
ESCALA: 1/1000	DATA: Jun/2020	EXTENSÃO: 1.550,00m	ÁREA: 16.943,53m ²	REVISÃO: Rev-00	FOLHA: 03/05



LEGENDA

- Cerca
- Muro Existente
- Perfil do terreno natural
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio À Executar
- Bordo da Rua
- ▬▬▬▬▬▬ Talude Existente
- Boca de Lobo Existente
- ⊙ Poste
- ▲ Marco Topográfico

NOTAS

1 - Estacas a Cada 20,00m

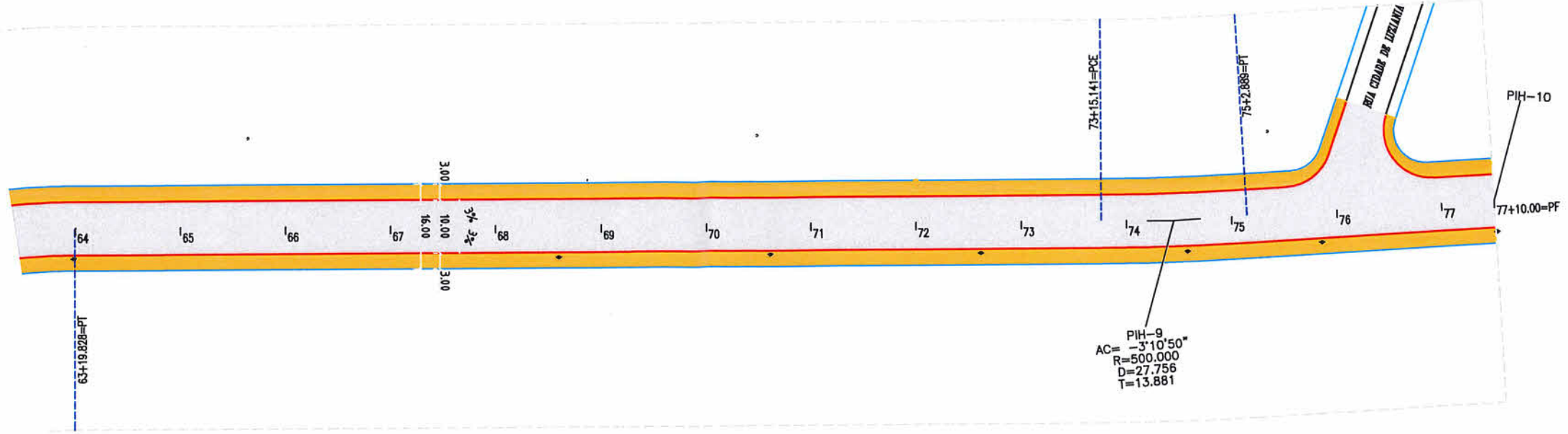
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA

UNIDADE DE PAVIMENTAÇÃO

<p>TEMA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO</p> <p>NOME DA OBRA: RUA SANTA CATARINA - BAIRRO SANTA CATARINA</p> <p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: <i>Adriano Luiz Kurovski</i></p> <p>ADRIANO LUIZ KUROVSKI ENG. CIVIL CREA/SC 28420-6</p>	<p>CONTEUDO: PROJETO GEOMÉTRICO</p> <p>TRECHO: DA AV. DR. PLÁCIDO H. DE OLIVEIRA ATÉ RUA CIDADE DE LUZIANIA</p> <p>PROPRIETÁRIO: Eng. Civil Fabiano Lopes de Souza Matr. 50.467 - CREA-SC 049.461-8 Prefeitura Municipal de Joinville</p>
<p>ESCALA: 1/1000</p> <p>DATA: Jun/2020</p> <p>EXTENSÃO: 1.550,00m</p>	<p>ÁREA: 16.943,53m²</p> <p>REVISÃO: Rev-00</p> <p>FOLHA: 04/05</p>

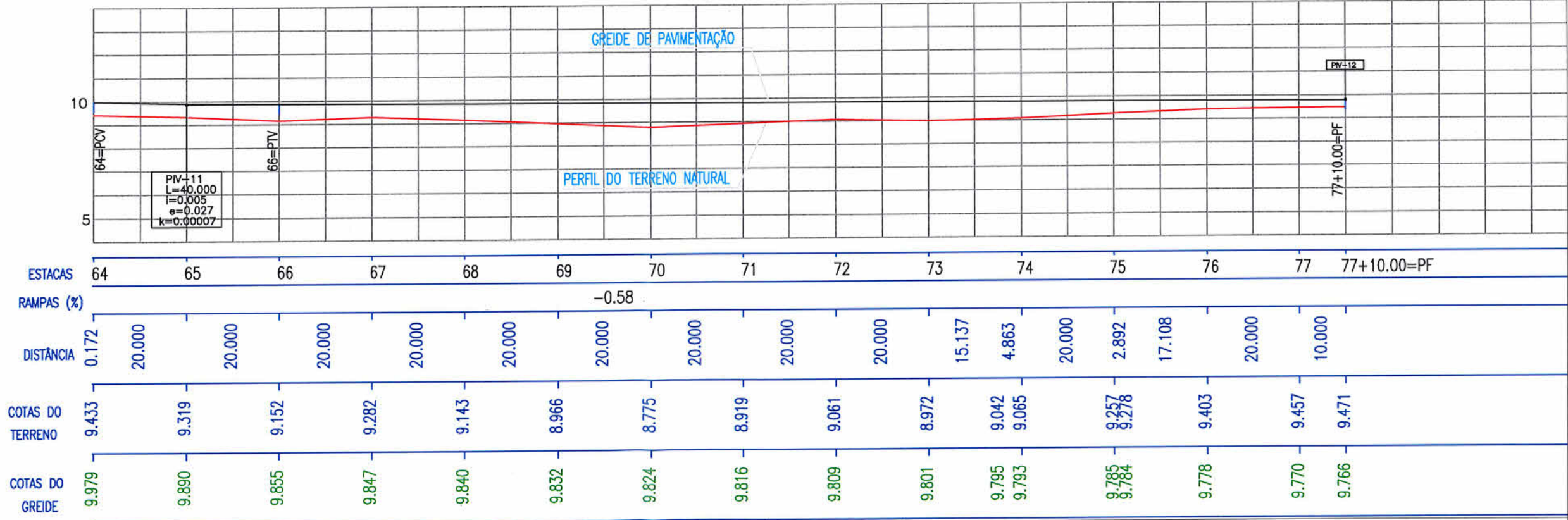
Planta Baixa

Escala: 1/1000



Perfil Longitudinal

Escala: H:1/1000 V: 1/200



- Cerca
- Muro Existente
- Perfil do terreno natural
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio À Executar
- Bordo da Rua
- Talude Existente
- Boca de Lobo Existente
- Poste
- Marco Topográfico

LEGENDA



NOTAS

1 - Estacas a Cada 20,00m



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA UNIDADE DE PAVIMENTAÇÃO

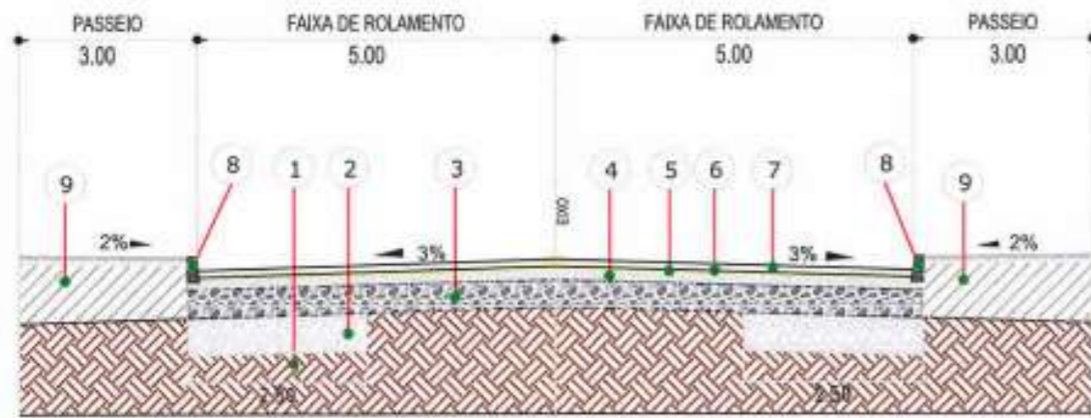
TEMA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	CONTEÚDO: PROJETO GEOMÉTRICO
NOME DA OBRA: RUA SANTA CATARINA - BAIRRO SANTA CATARINA	TRECHO: DA AV. DR. PLÁCIDO H. DE OLIVEIRA ATÉ RUA CIDADE DE LUZIANIA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ADRIANO LUIZ KUROVSKI ENG. CIVIL CREA/SC 28420-6	PROPRIETÁRIO: Eng. Civil Fabiano Lopes de Souza Matr. 50.467 - CREA-SC 049.481-8 PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

ESCALA: 1/1000	DATA: Jun/2020	EXTENSÃO: 1.550,00m	ÁREA: 16.943,53m ²	REVISÃO: Rev-00	FOLHA: 05/05
----------------	----------------	---------------------	-------------------------------	-----------------	--------------

NOTA : Direitos autorais protegidos pela lei 5.988 de 14/12/73.
Vedada a reprodução, alteração, cópia, total ou parcial, sem autorização expressa do autor.

SEÇÃO TIPO - PAVIMENTAÇÃO - 01

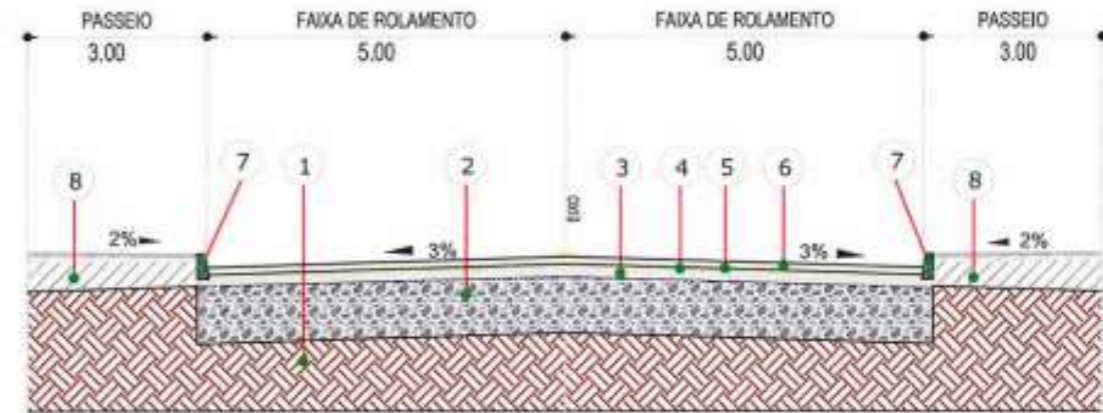
Estaca OPP A 33 e da 41 a 77+10.00=PF



- 1 - Subleito Existente
- 2 - Reforço de Bordo Espessura = 50,00 cm
- 3 - Sub Base Espessura = 25,00 cm
- 4 - Base Brita Graduada Espessura = 15,00 cm
- 5 - Imprimação (DNIT 144/2012-ES)
- 6 - Pintura de ligação (DNIT 145/2012-ES)
- 7 - CAUQ - Concreto Asfáltico Usinado a Quente Faixa "c" Espessura = 5,00 cm
- 8 - Meio-Fio de Concreto Extrusado
- 9 - Regularização de Passeios

SEÇÃO TIPO - PAVIMENTAÇÃO - 02

Estaca 33+0.00 a 41+0.00



- 1 - Subleito Existente
- 2 - Sub Base Espessura = 50,00 cm
- 3 - Base Brita Graduada Espessura = 15,00 cm
- 4 - Imprimação (DNIT 144/2012-ES)
- 5 - Pintura de ligação (DNIT 145/2012-ES)
- 6 - CAUQ - Concreto Asfáltico Usinado a Quente Faixa "c" Espessura = 5,00 cm
- 7 - Meio-Fio de Concreto Extrusado
- 8 - Regularização de Passeios

- Cerca
- Muro Existente
- Perfil do terreno natural
- Meio-Fio Existente
- Meio-Fio A Executar
- Bordo da Rua
- Talude Existente
- Boca de Lobo Existente
- Poste
- ▲ Marco Topográfico

LEGENDA



NOTAS

1 - Estacas a Cada 20,00m



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA UNIDADE DE PAVIMENTAÇÃO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

SEÇÃO TIPO

RUA SANTA CATARINA - BAIRRO SANTA CATARINA

DA AV. DR. PLÁCIDO H. DE OLIVEIRA ATÉ RUA CIDADE DE LUZIANIA

ADRIANO LUIZ KUROVSKY
ENG. CIVIL CREA/SC 26420/6

Eng. Civil Fabiano Lopes de Souza
Matr. 50.467 - CREA-SC 049.481-8
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

ESCALA: S/Escala	DATA: Jun/2020	EXTENSÃO: 1.550,00m	ÁREA: 16.943,43m²	REVISÃO: Rev-00	FOLHA: Única
------------------	----------------	---------------------	-------------------	-----------------	--------------

NOTA: Direitos autorais protegidos pela lei 5.988 de 14/12/73.
Vedada a reprodução, alteração, cópia, total ou parcial, sem autorização expressa do autor.

