

LEGENDA

- EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
- ESTACAS - A CADA 20,00 m
- POSTE EXISTENTE
- ACESSO VEÍCULOS - MEIO FIO REBAIXADO
- MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
- BORDO/MEIO FIO PROJETADO
- MURO/CERCADO/DIVISÃO DE LOTE
- PISTA - PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTA DE CONCRETO
- RES. EDIFICAÇÕES

OBSERVAÇÃO

- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA
- COTA EM METROS
- QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO

APROVAÇÃO

ASS. CLIENTE	RESP. TÉCNICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA PRDP. I CNPJ: 83.102.772/0001-61	 GUSTAVO PETRI <small>ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 170.199-0</small> ENG. CIVIL I CREA/SC 170.199-0



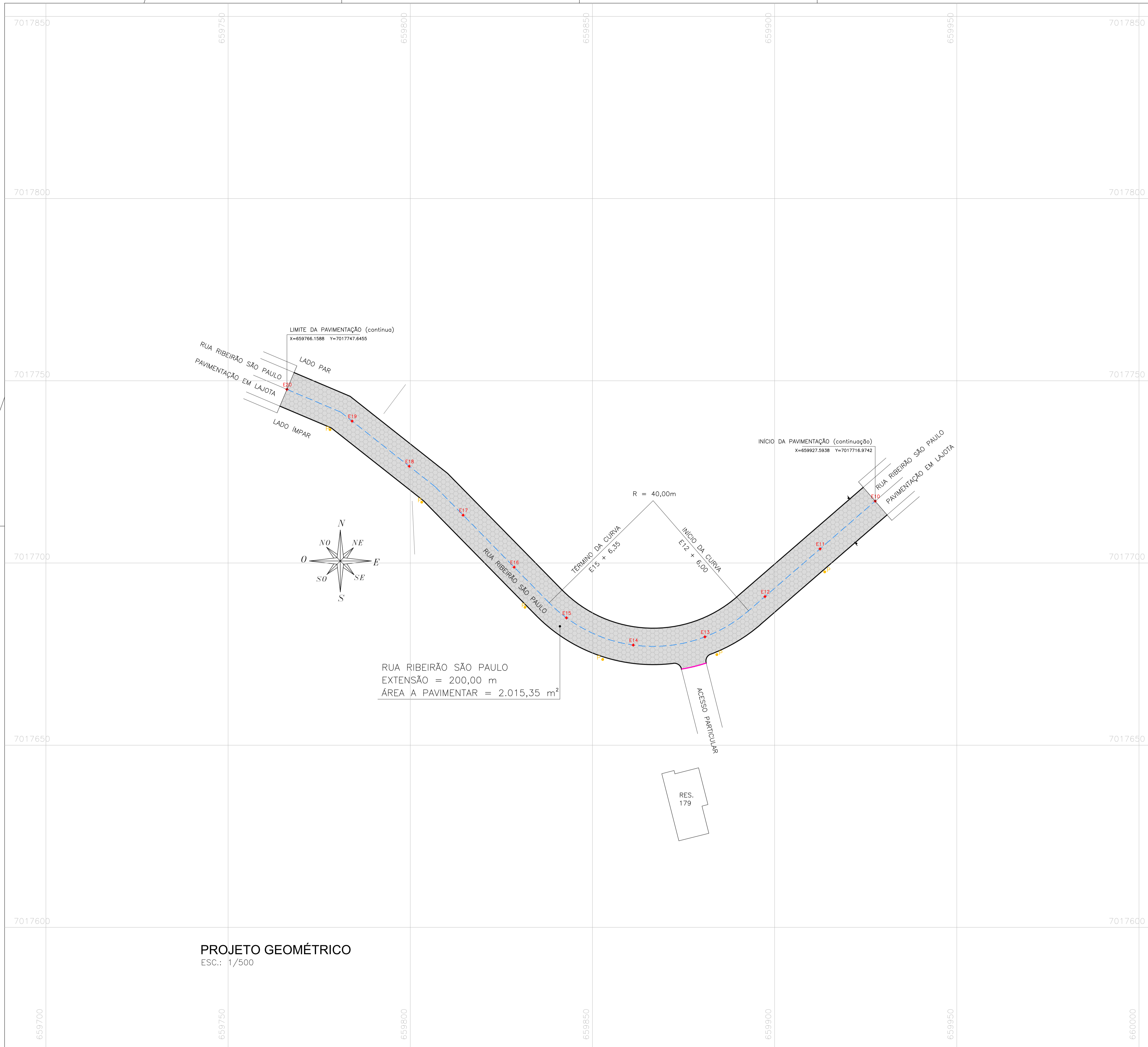
PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

REFERÊNCIA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO
EXTENSÃO = 731,25 m
ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 7.363,16 m²

ENDEREÇO RUA RIBEIRÃO SÃO PAULO, TRECHO 63 BAIRRO RIBEIRÃO SÃO PAULO ASCURRA/SC		ESTACAS E00+0,00 A E10+0,00	
DATA MAR/2022	DESENHO GUSTAVO	PROJETO GEOMÉTRICO	FOLHA 01 / 05
ESCALA INDICADA	FORMATO A1	ARQUIVO PA-RRSP	

PROJETO GEOMÉTRICO
ESC.: 1/500



LEGENDA

- EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
- ESTACAS - A CADA 20,00 m
- POSTE EXISTENTE
- ACESSO VEÍCULOS - MEIO FIO REBAIXADO
- MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
- BORDO/MEIO FIO PROJETADO
- MURO/CERCADO/DIVISÃO DE LOTE
- PISTA - PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTA DE CONCRETO
- EDIFICAÇÕES

OBSERVAÇÃO

- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA
- COTA EM METROS
- QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO

APROVAÇÃO

<p>ASS. CLIENTE</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA PRDP. I CNPJ: 83.102.772/0001-61</p>	<p>RESP. TÉCNICO</p> <div style="text-align: center;"> GUSTAVO PETRI <small>ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 170.199-0</small> </div> <p>GUSTAVO PETRI ENG. CIVIL I CREA/SC 170.199-0</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

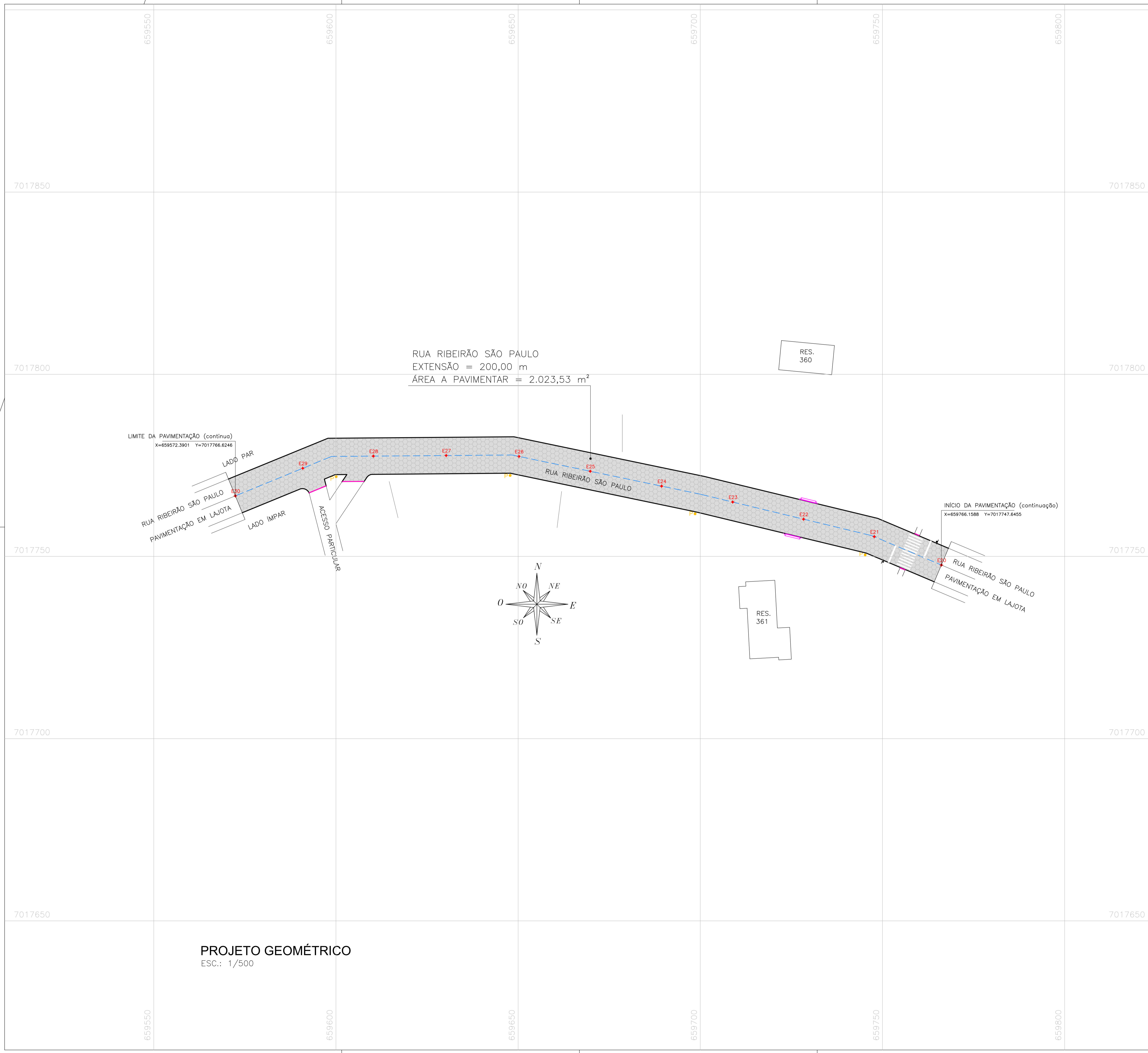


REFERÊNCIA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO
EXTENSÃO = 731,25 m
ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 7.363,16 m²

<p>ENDEREÇO</p> <p>RUA RIBEIRÃO SÃO PAULO (trecho 6) BAIRRO RIBEIRÃO SÃO PAULO ASCURRA/SC</p>	<p>ESTACAS</p> <p>E10+0,00 A E20+0,00</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------

<p>DATA</p> <p>MAR/2022</p>	<p>DESENHO</p> <p>GUSTAVO</p>	<p>PROJETO</p> <p>GEOMÉTRICO</p>	<p>FOLHA</p> <p style="font-size: 2em; text-align: center;">02 / 05</p>
<p>ESCALA</p> <p>INDICADA</p>	<p>FORMATO</p> <p>A1</p>	<p>ARQUIVO</p> <p>PA-RRSP</p>	



LEGENDA

- EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
- ESTACAS – A CADA 20,00 m
- POSTE EXISTENTE
- ACESSO VEÍCULOS – MEIO FIO REBAIXADO
- MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
- BORDO/MEIO FIO PROJETADO
- MURO/CERCADO/DIVISÃO DE LOTE
- PISTA – PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTA DE CONCRETO
- RES. EDIFICAÇÕES

OBSERVAÇÃO

- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA
- COTA EM METROS
- QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO

APROVAÇÃO

ASS. CLIENTE	RESP. TÉCNICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA PRDP. I CNPJ: 83.102.772/0001-61	 GUSTAVO PETRI ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 170.199-0

CLIENTE

PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

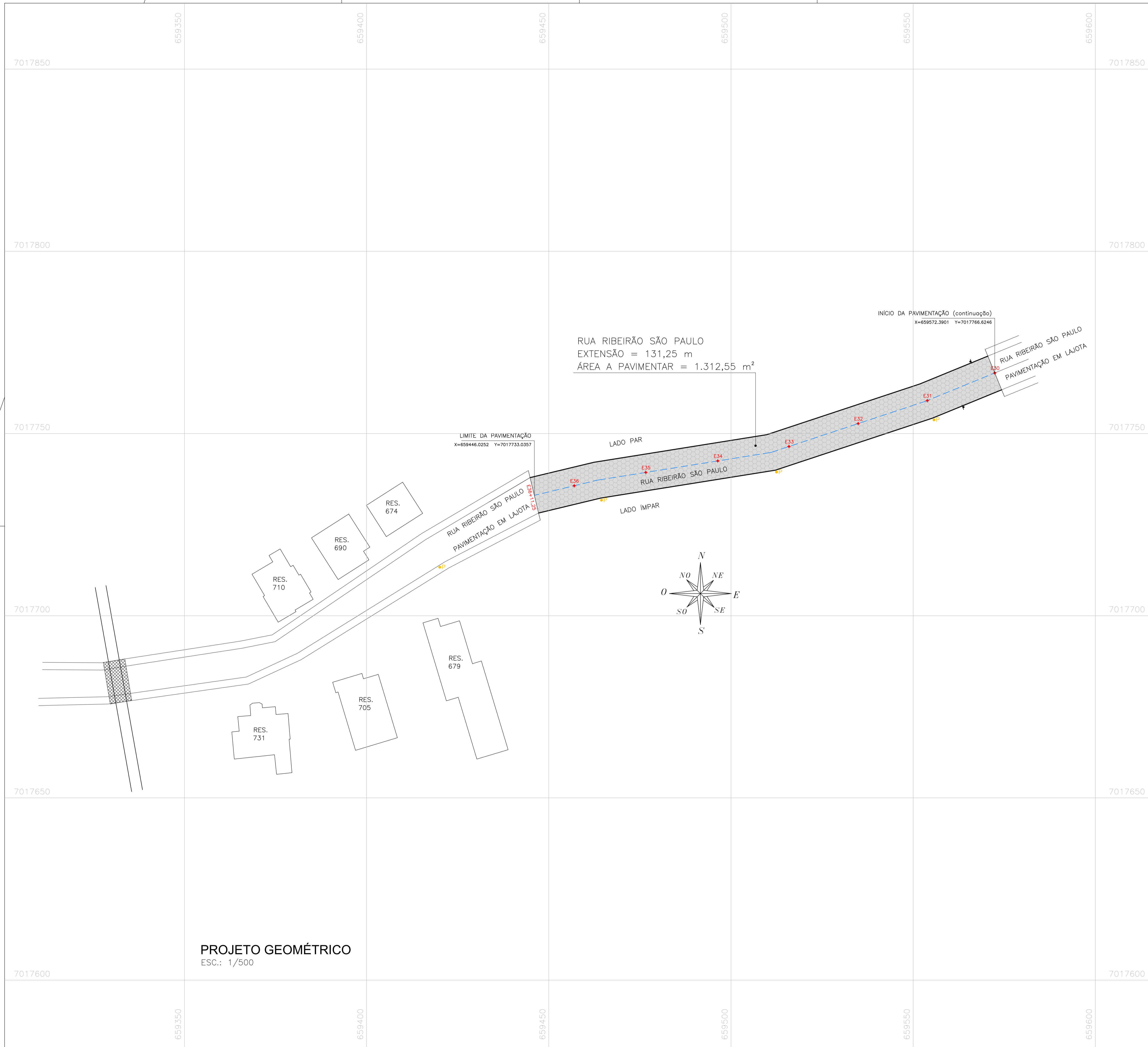
REFERÊNCIA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO
EXTENSÃO = 731,25 m
ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 7.363,16 m²

ENDEREÇO	ESTACAS
RUA RIBEIRÃO SÃO PAULO (TRENCHO 6) BAIRRO RIBEIRÃO SÃO PAULO ASCURRA/SC	E20+0,00 A E30+0,00

DATA	DESENHO	PROJETO	FOLHA
MAR/2022	GUSTAVO	GEOMÉTRICO	03/05
ESCALA	FORMATO	ARQUIVO	
INDICADA	A1	PA-RRSP	

PROJETO GEOMÉTRICO
ESC.: 1/500



PROJETO GEOMÉTRICO
ESC.: 1/500

LEGENDA

- EIXO DA PISTA DE ROLAMENTO
- ESTACAS – A CADA 20,00 m
- POSTE EXISTENTE
- ACESSO VEÍCULOS – MEIO FIO REBAIXADO
- MEIO FIO REBAIXADO PROJETADO
- BORDO/MEIO FIO PROJETADO
- MURO/CERCADO/DIVISÃO DE LOTE
- PISTA – PAVIMENTAÇÃO COM LAJOTA DE CONCRETO
- EDIFICAÇÕES

OBSERVAÇÃO

- HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA
- COTA EM METROS
- QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO

APROVAÇÃO

ASS. CLIENTE	RESP. TÉCNICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA PRDP. I CNPJ: 83.102.772/0001-61	 GUSTAVO PETRI ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 170.199-0

PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA

REFERENCIA

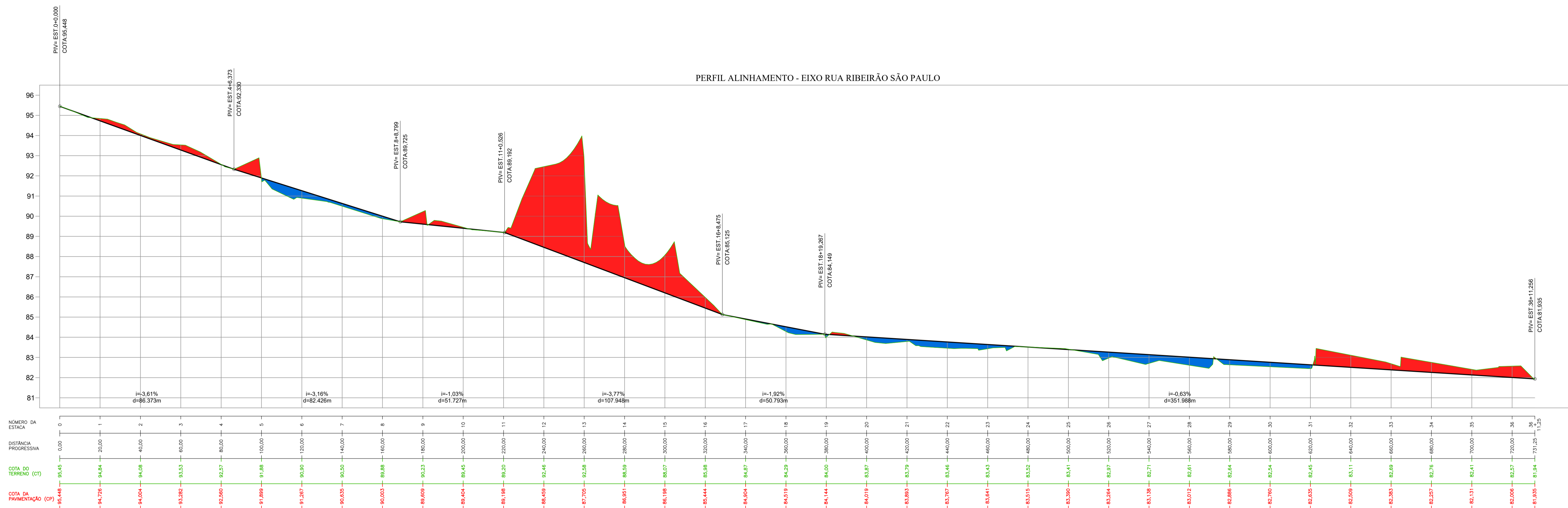
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO
EXTENSÃO = 731,25 m
ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 7.363,16 m²

ENDEREÇO	ESTACAS
RUA RIBEIRÃO SÃO PAULO (trecho 6) BAIRRO RIBEIRÃO SÃO PAULO ASCURRA/SC	E30+0,00 A E36+11,25

DATA	DESENHO	PROJETO	FOLHA
MAR/2022	GUSTAVO	GEOMÉTRICO	04 / 05
ESCALA	FORMATO	ARQUIVO	
INDICADA	A1	PA-RRSP	

LEGENDA PERFIL

- GREIDE DA PAVIMENTAÇÃO
- TERRENO NATURAL
- ÁREA DE CORTE
- ÁREA DE ATERRO



PERFIL LONGITUDINAL EIXO DA RUA - GEOMÉTRICO
ESC.: 1/1000

OBSERVAÇÃO
 - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECERÁ A COTA
 - COTA EM METROS
 - QUALQUER ALTERAÇÃO DO PROJETO SOMENTE SERÁ PERMITIDA, SE AUTORIZADA POR ESCRITO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO, AUTOR DO PROJETO

APROVAÇÃO

ASS. CLIENTE	RESP. TÉCNICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE ASCURRA PROP. I CNPJ 83.102.772/0001-61	 GUSTAVO PETRI ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 170.199-0



REFERENCIA
 PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO
 EXTENSÃO = 731,25 m
 ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 7.363,16 m²

ENDEREÇO RUA RIBEIRÃO SÃO PAULO TRECHO 6 BAIRRO RIBEIRÃO SÃO PAULO ASCURRA/SC	ESTACAS E00+0,00 A E36+11,25
DATA MAR/2022	DESENHO GUSTAVO
ESCALA INDICADA	ARQUIVO PA-RRSP
PROJETO GEOMÉTRICO	FOLHA 05/05