

PROJETO DE INFRAESTRUTURA - PAVIMENTAÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

LOCAL: RUA BRASIL

TRECHO: ENTRE A AV. MAURÍCIO CARDOSO E A RUA PIRATINI

ÁREA: 381,64m x 10,96m (média) + 301,83m² (estacionamento) = 4.484,60m²

ABR/2020



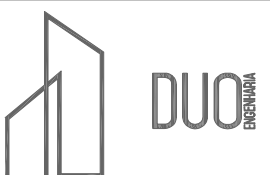
SITUAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala

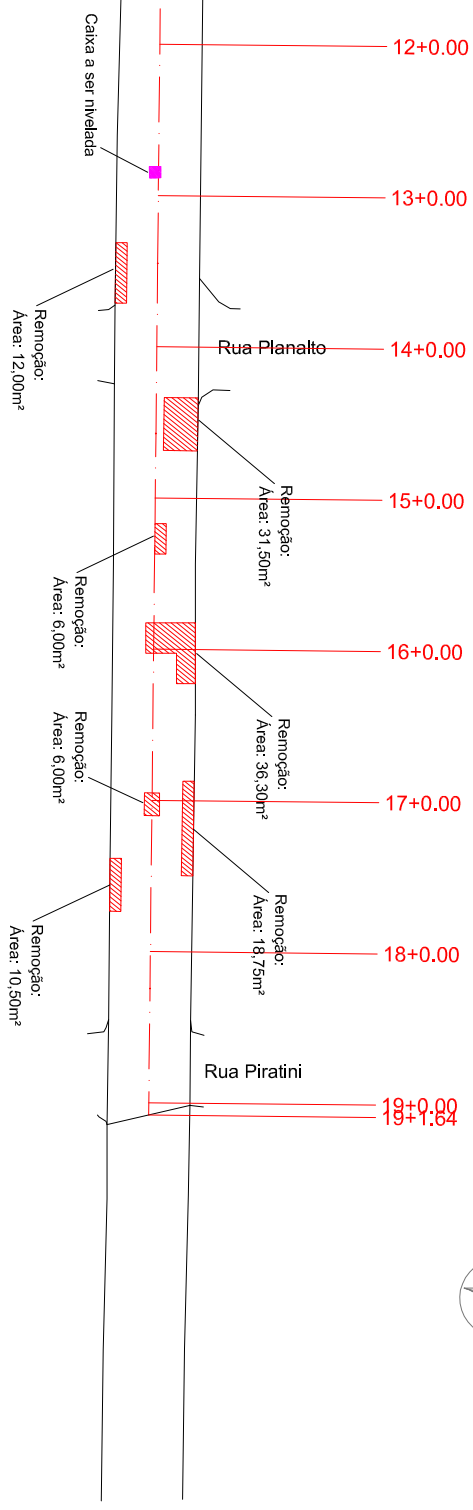
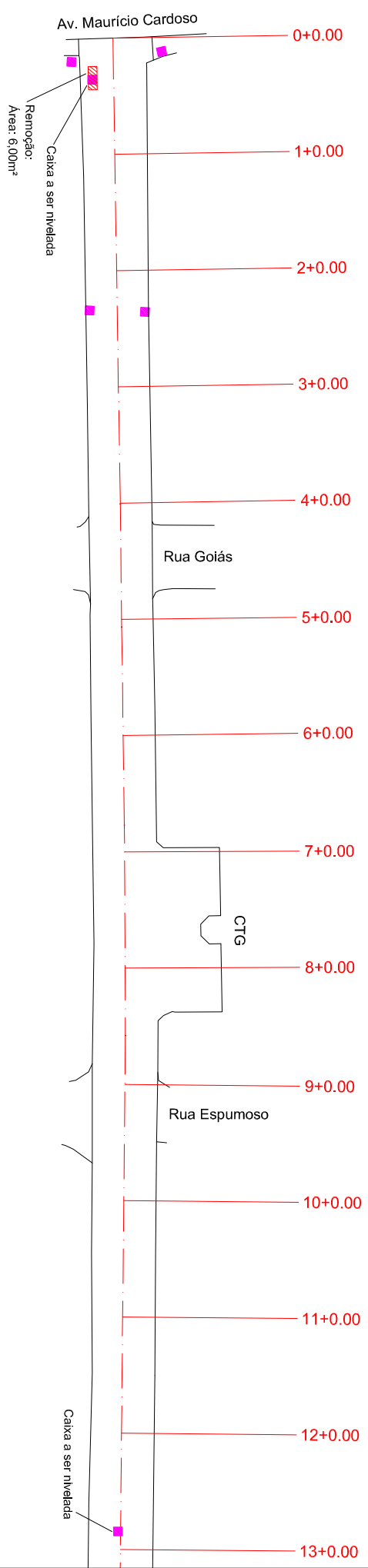
 Rua projetada



LOCALIZAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala



		RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng.º CAIPI DONALD SCHMIDT CREA RS 223981	
PROPRIETÁRIO:		CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES	
LOCAL: RUA BRASIL		PROJETO: SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO	
TRÊSQUO: ENTRE A AV. MAURÍCIO CARDOSO E A RUA PIRATINI		DATA: ABR/2020	
ÁREA: 381,64m x 10,96m (média) + 301,83m² (estacionamento) = 4.484,60m²		ESCALA: Sem escala	
PRANCHETA: SL 1			



PLANTA BAIXA

- MEO FIO NOVO
- MEO FIO EXISTENTE
- EIXO DO PROJETO
- CERCA EXISTENTE
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA
- REMOÇÃO E RECONSTITUIÇÃO DE PAVIMENTO
- CAIXA EXISTENTE
- DRENAGEM EXISTENTE



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CALE Danilo Schneider
CREA RS 223981

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

PROJETO:

RECONSTITUIÇÕES E MELHORIAS

LOCAL:

RUA BRASIL

DATA:

ABR/2020

TÍTULO:

ENTRE A AV. MAURÍCIO CARDOSO E A RUA PIRATINI

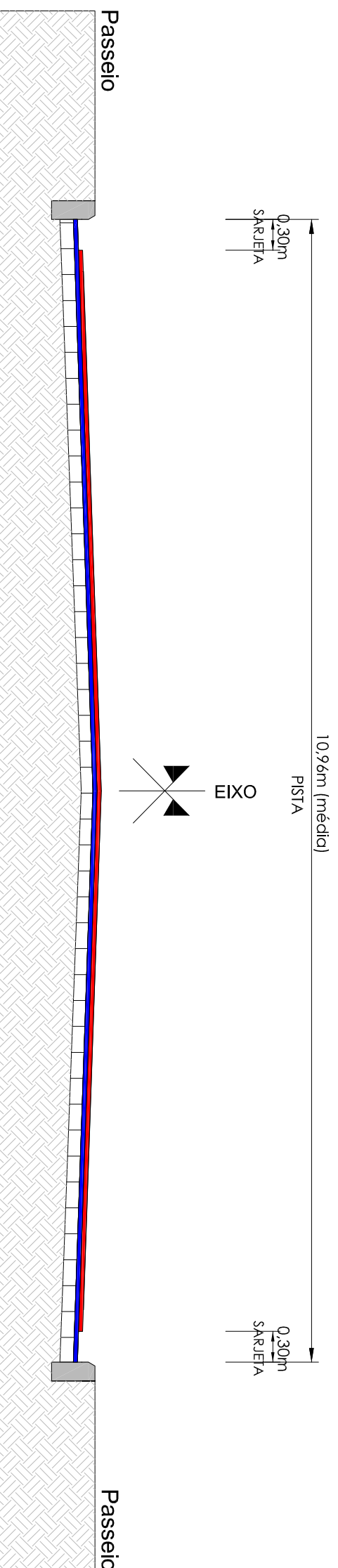
ESCALA:

1/1000

ÁREA: 381,64m x 10,96m (média) + 301,83m² (estacionamento) = 4.484,60m²


PRONCHIA:

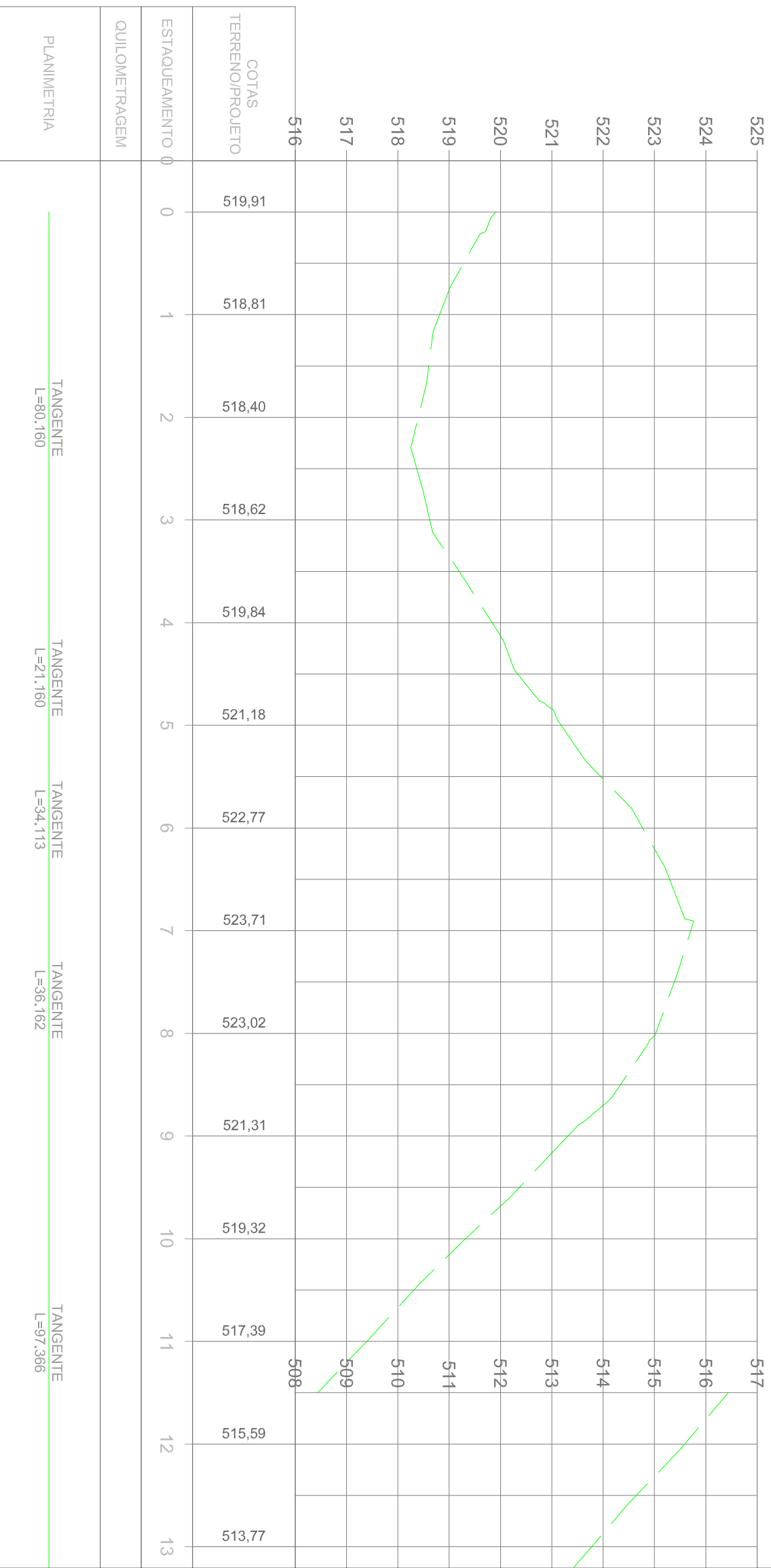
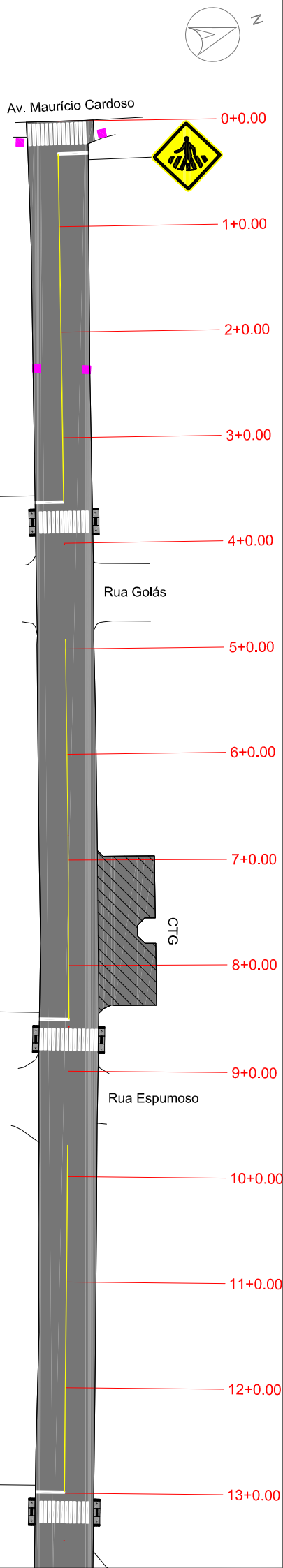
RM1



SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

- █ CBUA - CAMADA DE ROLAMENTO (ESPESURA 4CM)
- █ CBUA - CAMADA DE REGULARIZAÇÃO (ESPESURA VARIÁVEL)
- CALÇAMENTO EXISTENTE
- SUBLEITO

	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng.º <u>CAIU Danilo Schneider</u> CREA RS 223981</p>	<p>PROPRIETÁRIO:</p>
<p>CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES</p>	<p>PROJETO: SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO</p>
<p>LOCAL: RUA BRASIL</p>	<p>DATA: ABR/2020</p>
<p>TRECHO: ENTRE A AV. MAURÍCIO CARDOSO E A RUA PIRATINI</p>	<p>ESCALA: Sem escala</p>
<p>ÁREA: 381,64m x 10,96m (média) + 301,83m² (estacionamento) = 4.484,60m²</p>	<p>PARACHA: STP1</p>



- PLANTA BAIXA**
- MEIO-FIO
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (REPERGILAGEM + CAPA)
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (CAPA)
 - RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - TRAPEZOIDAL
 - RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - RETANGULAR (REBAIXO TOTAL)
 - CERCA-MURO EXISTENTE
 - POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA RUA

DUO
ENGENHARIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Eng.º CARL DAVI SCHMIDT
CREA RS 22391

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

LOCAL:
RUA BRASIL

TÍTULO:
ENTRE A AV. MAURICIO CARDOSO E A RUA PIRATINI

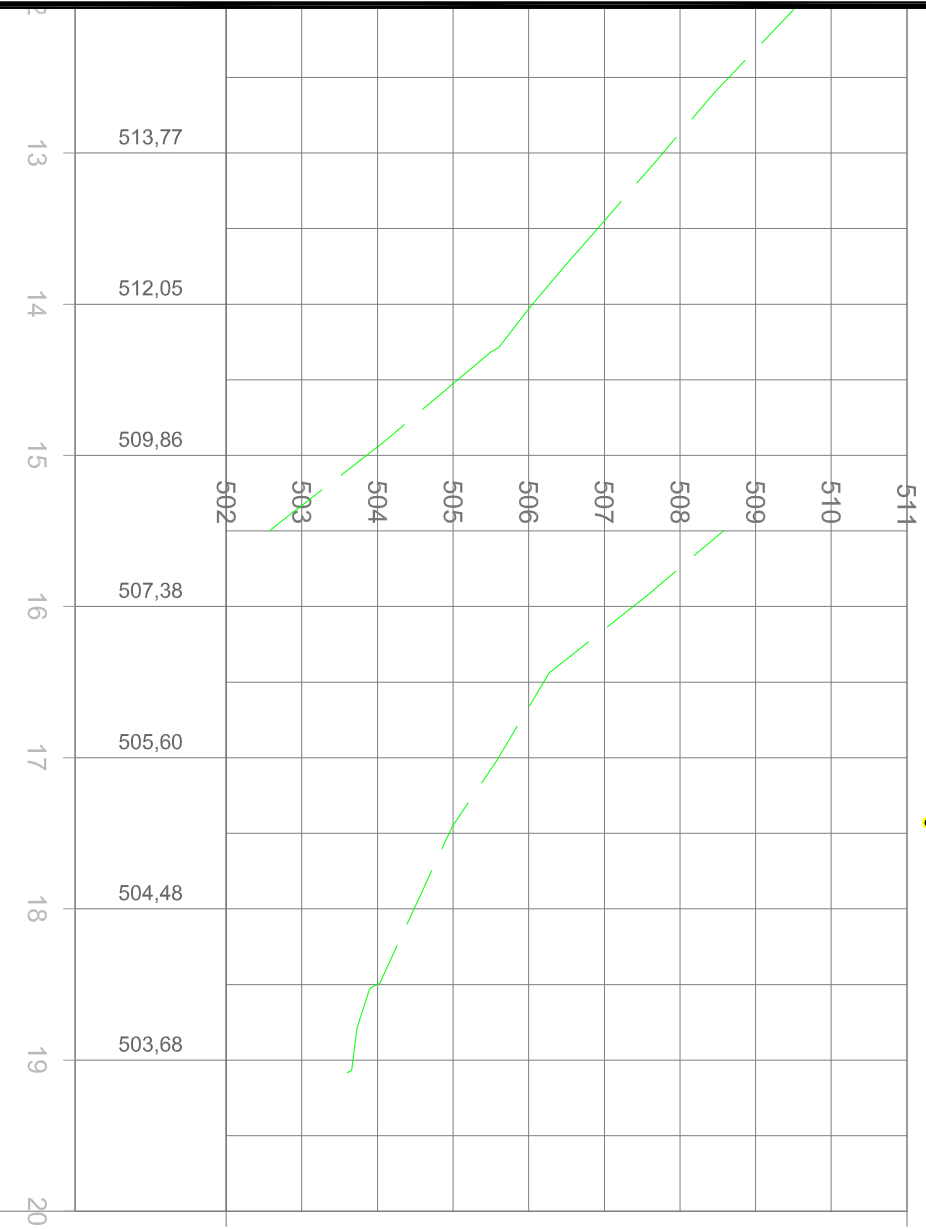
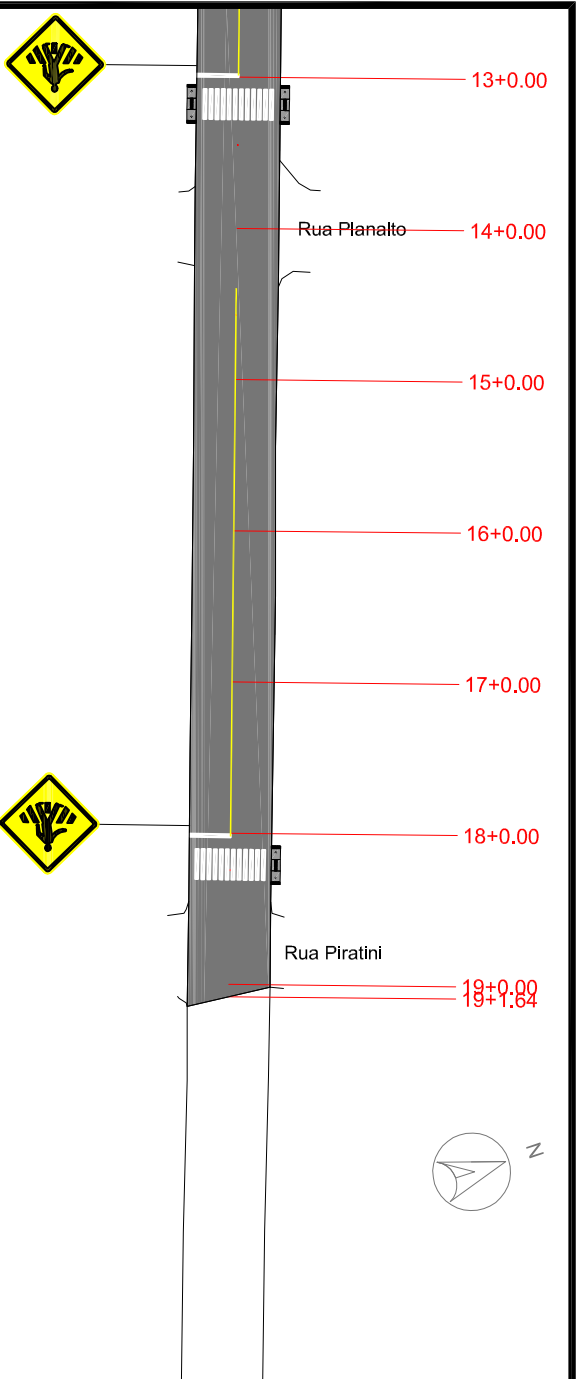
ÁREA:
381,64m x 10,96m (média) + 301,83m² (estacionamento) = 4.484,60m²

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE

DATA:
ABR/2020

ESCALA:
1/1000

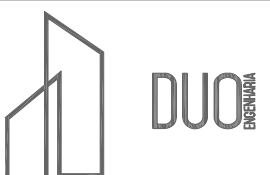
PROJ. ARQ.:
PSA1



- PLANTA BAIXA**
- MEIO-FIO
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (REPERCULAGEM + CAPA)
 - ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO (CAPA)
 - RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - TRAPEZOIDAL
 - RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - RETANGULAR (REBAIXO TOTAL)
 - CERCAMURO EXISTENTE
 - POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA RUA



RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Eng.º CARL DAVI SCHMIDT
CREA RS 22391

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

LOCAL:
RUA BRASIL

TRECHO:
ENTRE A AV. MAURÍCIO CARDOSO E A RUA PIRATINI

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE

DATA:
ABR/2020

ESCALA:
1/1000

ÁREA:
381,64m x 10,96m (média) + 301,83m² (estacionamento) = 4.484,60m²

PROJCHA:
PSA2