

PROJETO DE INFRAESTRUTURA - PAVIMENTAÇÃO

CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

LOCAL: RUA IPIRANGA / SÃO JORGE

TRECHO: DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO

ÁREA: 1.092,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²

JAN/2020



SITUAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala

LOCALIZAÇÃO
Imagem do Google
Sem escala



Rua projetada

YAMBERG
DUO



Eng.º CAM DALL'SCHLEIER
CREA RS 223361

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

PROJETO:

SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO

LOCAL:

RUA IPIRANGA / SÃO JORGE

DATA:

JAN/2020

TRECHO:

DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO

ESCALA:

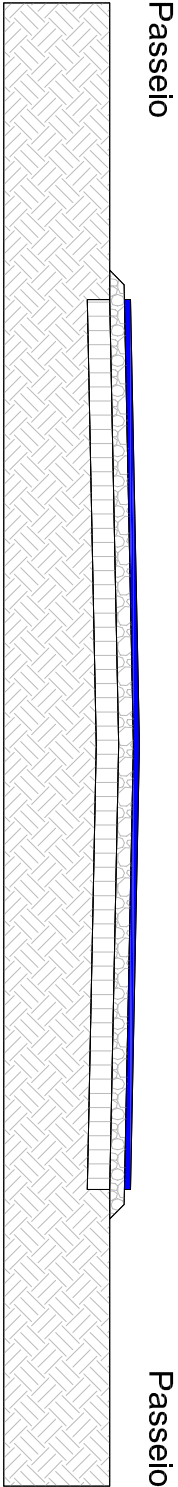
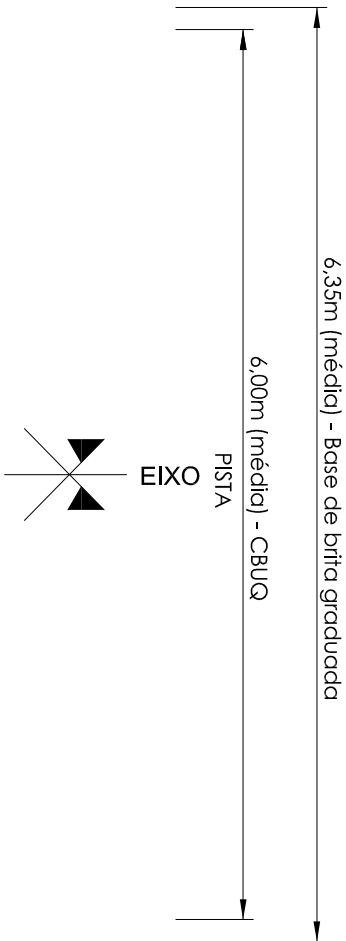
Sem escala

ÁREA:

1.092,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²





PARÂMETRO:


SL 1

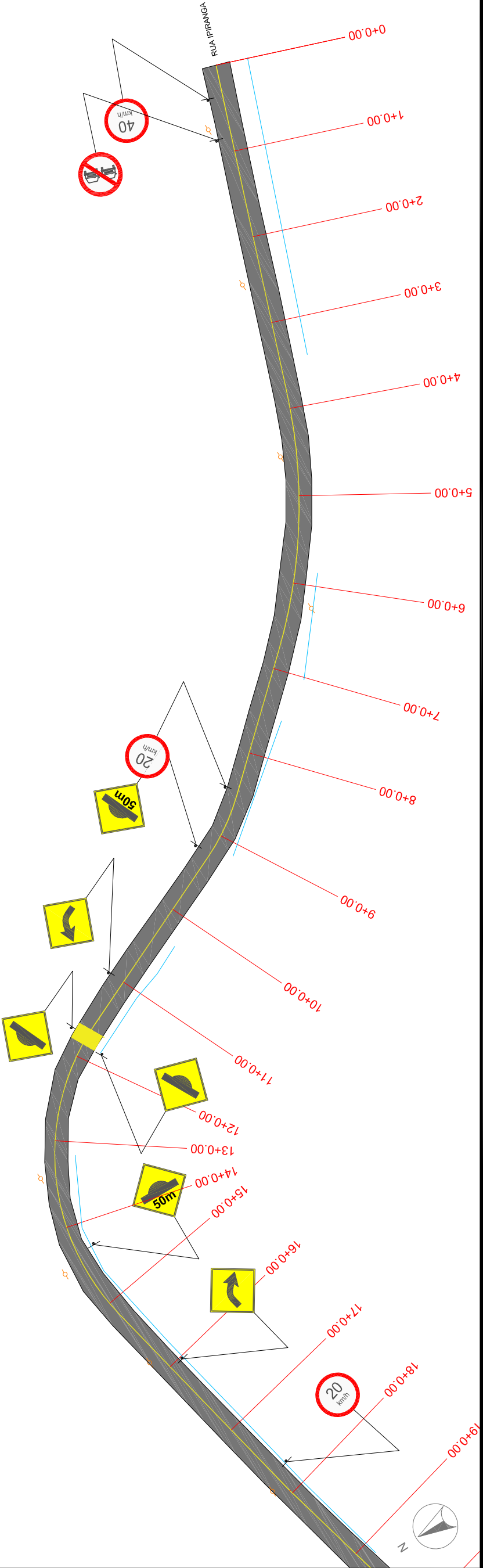


SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO SEM ESCALA

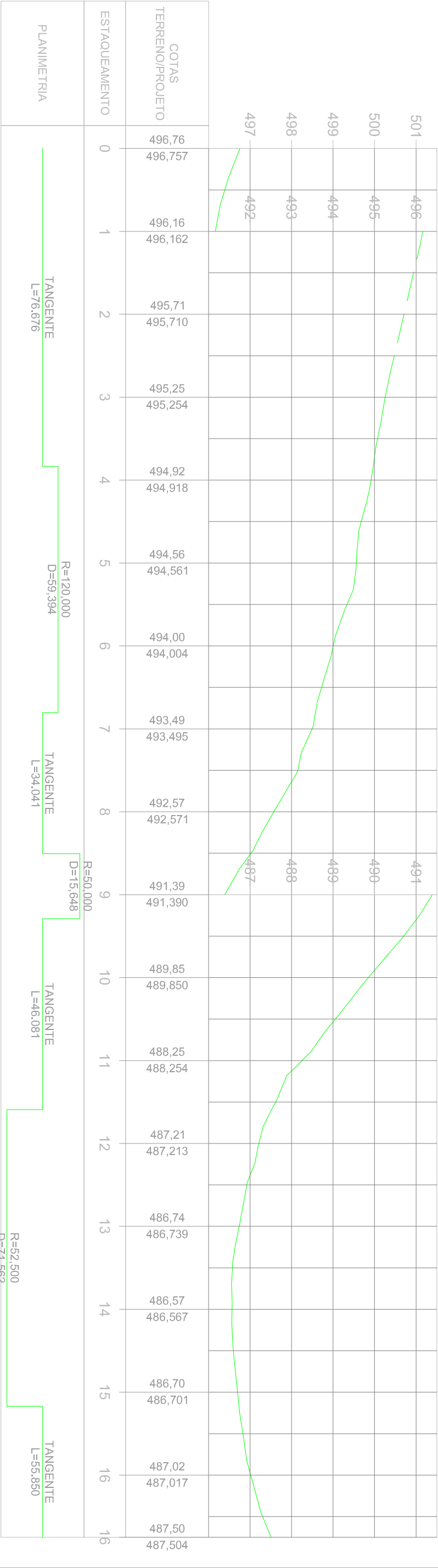
OBSERVAÇÃO: A PISTA EXISTENTE, EM CALÇAMENTO DE PEDRA IRREGULAR, POSSUI LARGURA VARIÁVEL. COMO A NOVA ESTRUTURA (BASE+CBUQ) SERÁ EXECUTADA SOBRE O CALÇAMENTO EXISTENTE, ESTA TAMBÉM ASSUMIRÁ A LARGURA VARIÁVEL.

-  CBUQ - CAMADA DE ROLAMENTO (ESPESURA 4CM)
-  BASE DE BRITA GRADUADA PARA REGULARIZAÇÃO (ESPESURA VARIÁVEL)
-  CALÇAMENTO EXISTENTE - PEDRA IRREGULAR
-  SUBLEITO

 DUO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng.º CAMI DALL'AGNOL CREA RS 22384	CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES
PROPRIETÁRIO:	PROJETO: SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO
LOCAL: RUA IPIRANGA / SÃO JORGE	DATA: JAN/2020
TRECHO: DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO	ESCALA: Sem escala
ÁREA: 1.092,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²	PRANCHETA: STP1



PERFIL ALINHAMENTO - RUA SÃO JORGE



PLANTA BAIXA

- MEIO-FIO
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
- PASSEIO NOVO
- PASSEIO EXISTENTE
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - TRAPEZOIDAL
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - RETANGULAR (REBAIXO TOTAL)
- CERCAMURO EXISTENTE
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA
- PISO TÁTIL - DIRECIONAL
- PISO TÁTIL - ALERTA

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA RUA

YAMBER DUO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CAM DALL'SCHÄDER
CREA RS 223361

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E
ACESSIBILIDADE

DATA:

JAN/2020

LOCAL:

RUA IPIRANGA / SÃO JORGE

TRECHO:

DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO

ESCALA:

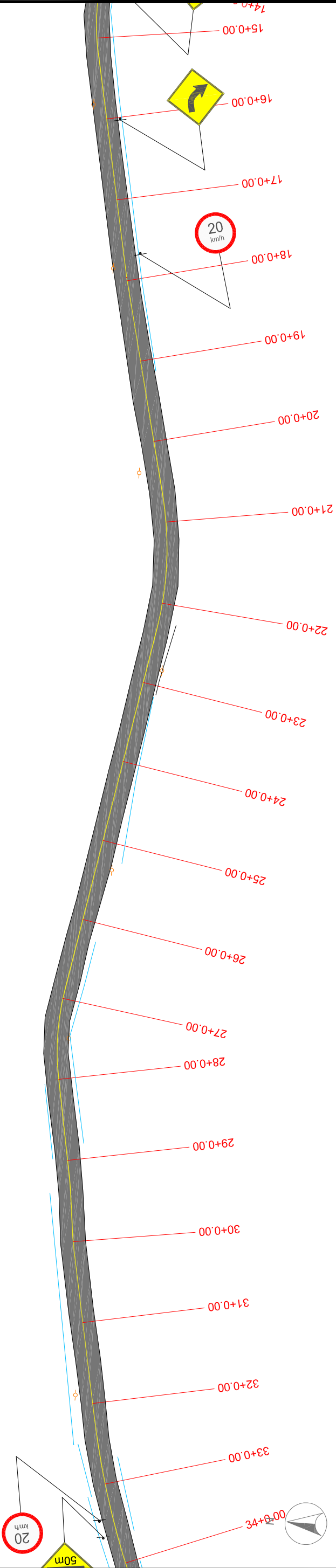
1/1000

ÁREA:

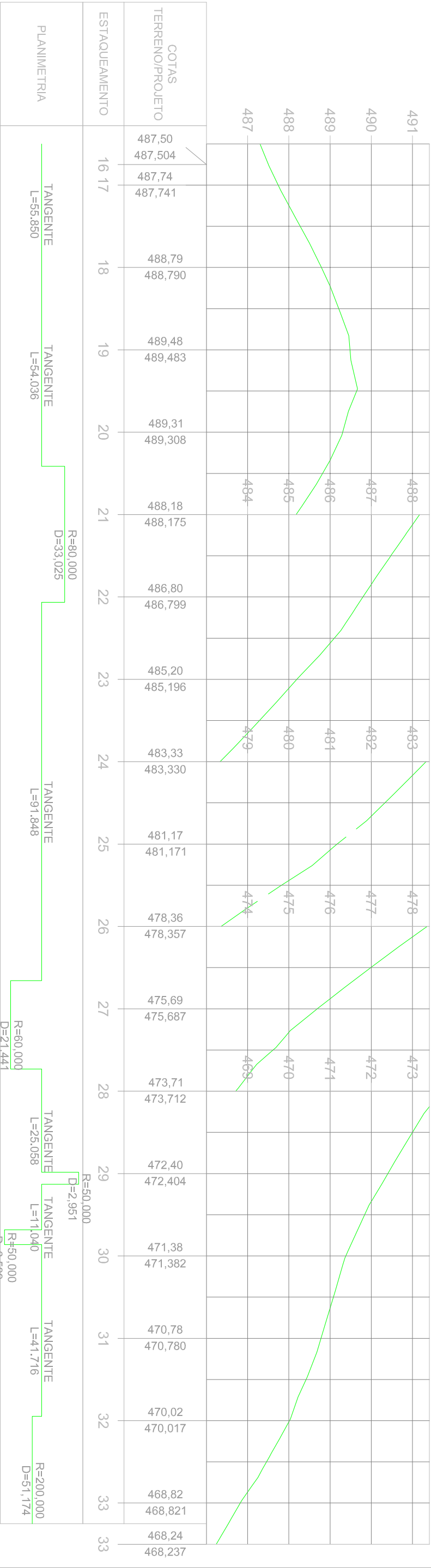
1.092,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²

PARÂMETRO:

PSA1



PERFIL ALINHAMENTO - RUA SÃO JORGE



PLANTA BAIXA

- MEIO-FIO
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
- PASSEIO NOVO
- PASSEIO EXISTENTE
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - TRAPEZOIDAL
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - RETANGULAR (REBAIXO TOTAL)
- CERCAMURO EXISTENTE
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA
- PISO TÁTIL - DIRECIONAL
- PISO TÁTIL - ALERTA

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA RUA

YHANNARA DUO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CAM DALL'SCHNIGER
CREA RS 22381

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E
ACESSIBILIDADE

LOCAL:

RUA IPIRANGA / SÃO JORGE

DATA:

JAN/2020

PROPRIETÁRIO:

TRECHO:
DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO

ESCALA:

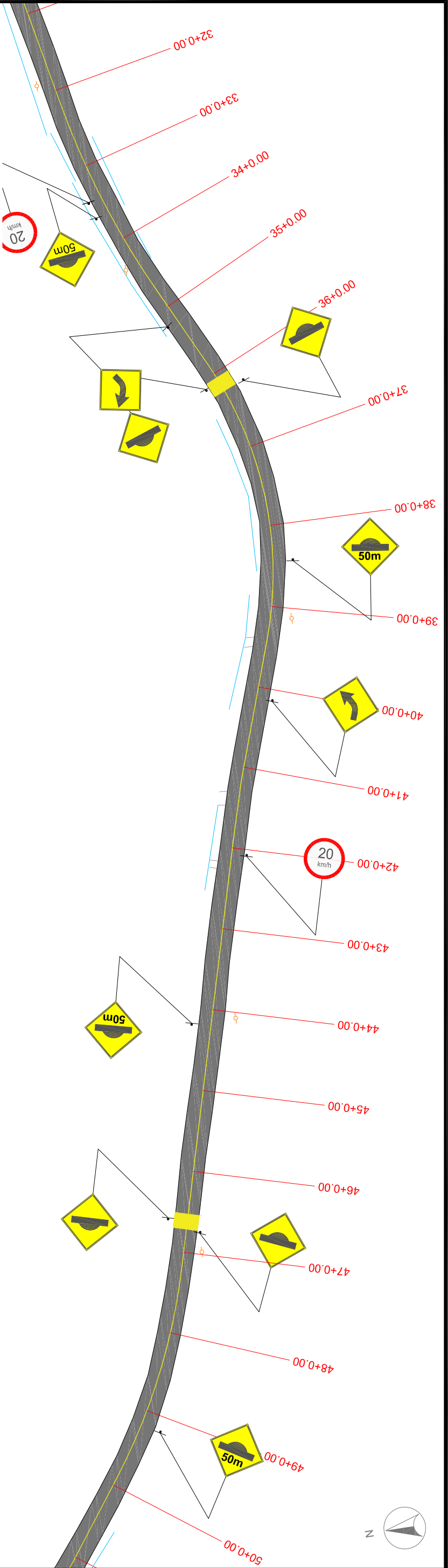
1/1000

ÁREA:

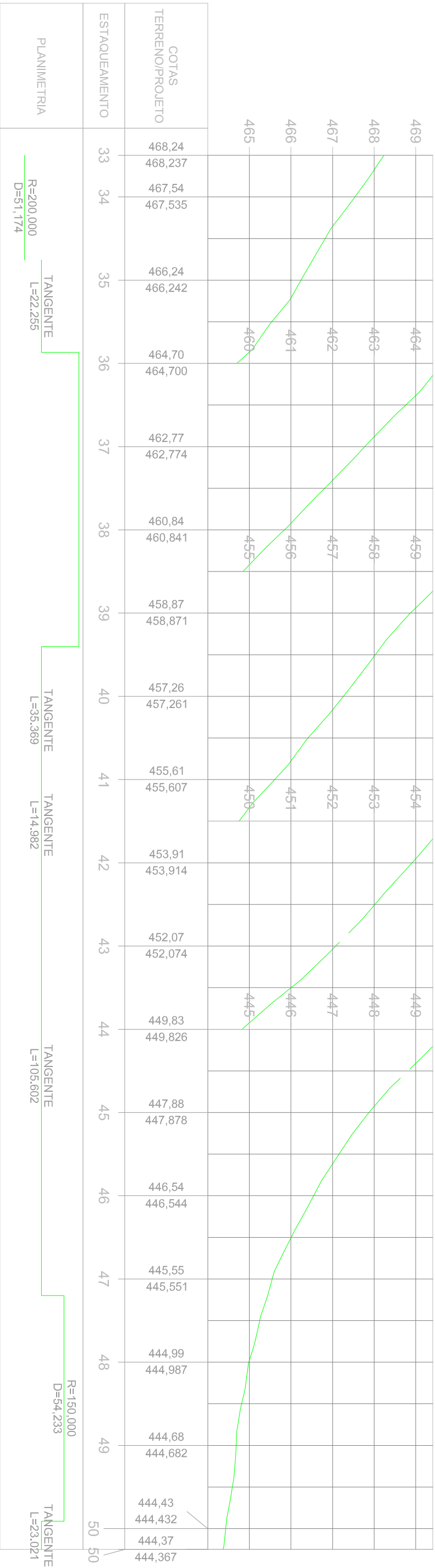
1.082,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²

PAROQUA:

PSA2



PERFIL ALINHAMENTO - RUA SÃO JORGE



PLANTA BAIXA

- MEIO-FIO
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
- PASSEIO NOVO
- PASSEIO EXISTENTE
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - TRAPEZOIDAL
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - RETANGULAR (REBAIXO TOTAL)
- CERCAMURO EXISTENTE
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA
- PISO TÁTIL - DIRECIONAL
- PISO TÁTIL - ALERTA

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA RUA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Eng.º CAMILLA SCHNEIDER
CREA RS 223361

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE

LOCAL:
RUA IPIRANGA / SÃO JORGE

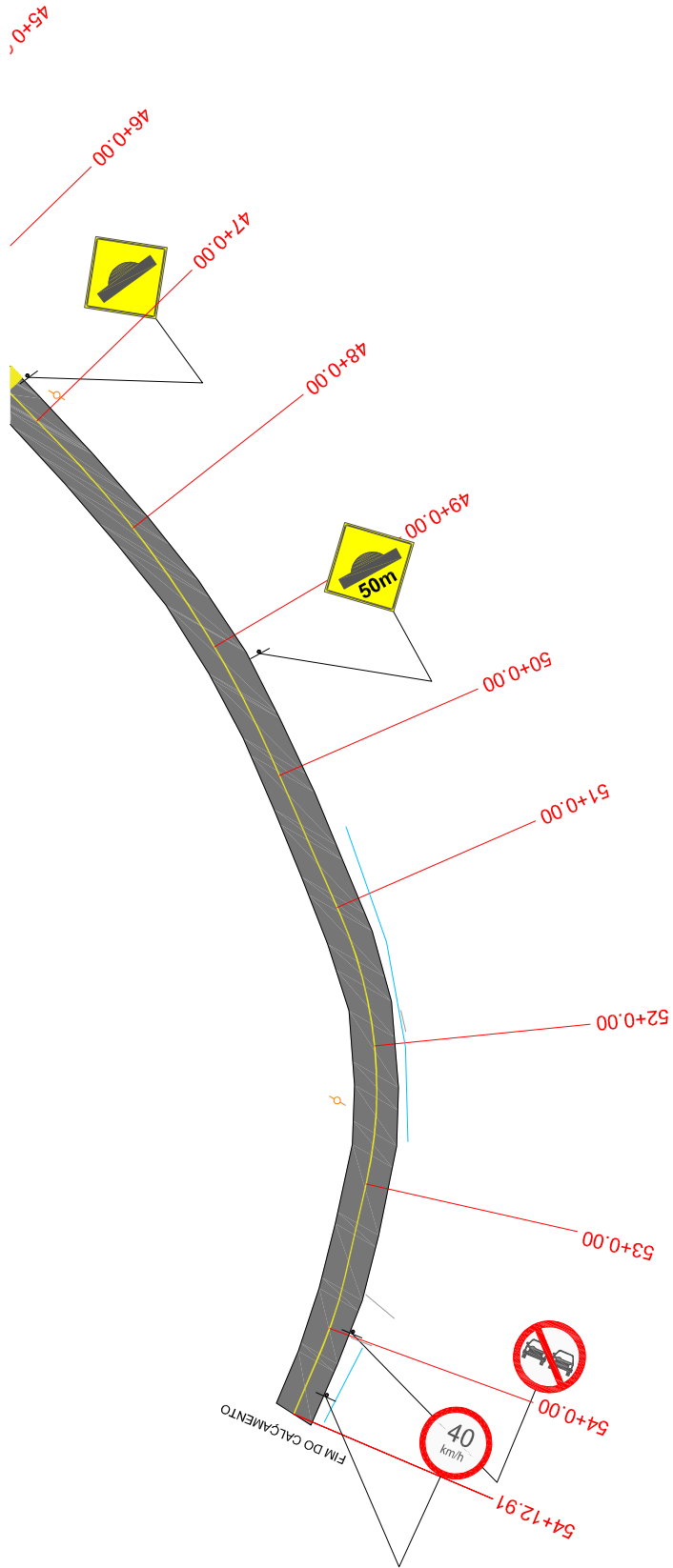
DATA:
JAN/2020

TRECHO:
DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO

ESCALA:
1/1000

ÁREA:
1.092,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²

PRANCHAS:
PSA3



PERFIL ALINHAMENTO - RUA SÃO JORGE



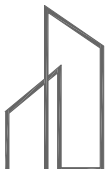
PLANTA BAIXA

- MEIO-FIO
- ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO
- PASSEIO NOVO
- PASSEIO EXISTENTE
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - TRAPEZOIDAL
- RAMPA DE ACESSO A CADEIRANTES - RETANGULAR (REBAIXO TOTAL)
- CERCAMURO EXISTENTE
- POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA
- PISO TÁTIL - DIRECIONAL
- PISO TÁTIL - ALERTA

PERFIL LONGITUDINAL

PERFIL DA RUA

YAMBER DUO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CAM DALL'SCHNIGER
CREA RS 223361

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

PROJETO:

PAVIMENTAÇÃO, SINALIZAÇÃO E
ACESSIBILIDADE

DATA:

JAN/2020

LOCAL:

RUA IPIRANGA / SÃO JORGE

TRECHO:

DA ESCOLA ATÉ O FINAL DO CALÇAMENTO

ESCALA:

1/1000

ÁREA:

1.092,91m x 6,00m (média) = 6.557,46 m²

PARAQUA:

PSA4