

LEGENDA

- MEIO-FIO PROJETADO
- PISO TÁTIL (DETALHAMENTO VER PROJETO ESPECÍFICO)
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
- CALÇADA PROJETADA
- CALÇADA A DEMOLIR E REFAZER
- REBAIXOS ACESSOS

NOTAS

- ESTACAS A CADA 20,00m;
- NOS TRECHOS ONDE HOUVER MEIO-FIO EXISTENTE, ESTE PODERÁ SER MANTIDO CASO ESTEJA EM BOAS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO, VERIFICAR EM CONJUNTO COM A FISCALIZAÇÃO A NECESSIDADE DE SUBSTITUIÇÃO;
- ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS À FINALIDADE A QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO;



PROJETO GEOMÉTRICO
E DE PAVIMENTAÇÃO

Resp. Técnico:
Engº Civil: Adriana C. de Moraes da Silva
CREA: 049.417-2

Proprietário:
PREFEITURA DE JOINVILLE

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS

Nome da Obra / Endereço:
RUA SÃO FRANCISCO DO SUL

Conteúdo:
PROJETO GEOMÉTRICO, DE PAVIMENTAÇÃO E PERFIL
LONGITUDINAL

Desenho:
ÚNICO

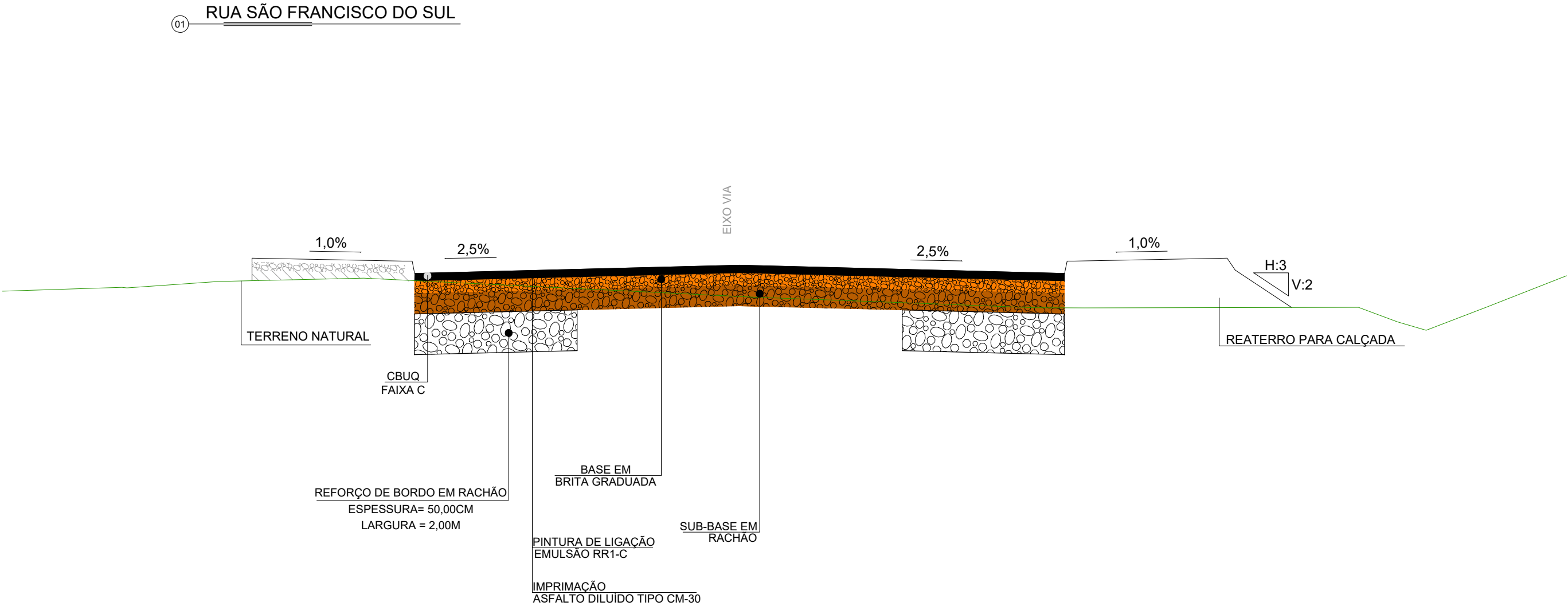
Arq.CAD:
PROJETO PAVIMENTAÇÃO

Modificação:

Data:
OUTUBRO/2023

Núm. Prancha:
01/02
Escala:
1:500

SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO -
RUA SÃO FRANCISCO DO SUL



LEGENDA

- CBUQ (FAIXA C) CAPA - ESP = 5cm
- BASE EM BGS - ESP = 15cm
- SUB BASE EM RACHÃO - ESP = 28cm
- REFORÇO DO DE BORDO EM RACHÃO - ESP = 50cm
COMPRIMENTO A PARTIR DO BORDO = 2m

NOTAS

- ESTACAS A CADA 20,00m;
- NOS TRECHOS ONDE HOUVER MEIO-FIO EXISTENTE, ESTE PODERÁ SER MANTIDO CASO ESTEJA EM BOAS CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO, VERIFICAR EM CONJUNTO COM A FISCALIZAÇÃO A NECESSIDADE DE SUBSTITUIÇÃO;
- ESTE DESENHO CONTÉM INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS À FINALIDADE A QUE SE PROPÕE E NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA OUTROS FINS SEM CONSULTA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO;



PROJETO GEOMÉTRICO
E DE PAVIMENTAÇÃO

Resp. Técnico:
Engº Civil: Adriana C. de Moraes da Silva
CREA: 049.417-2
Proprietário:
PREFEITURA DE JOINVILLE

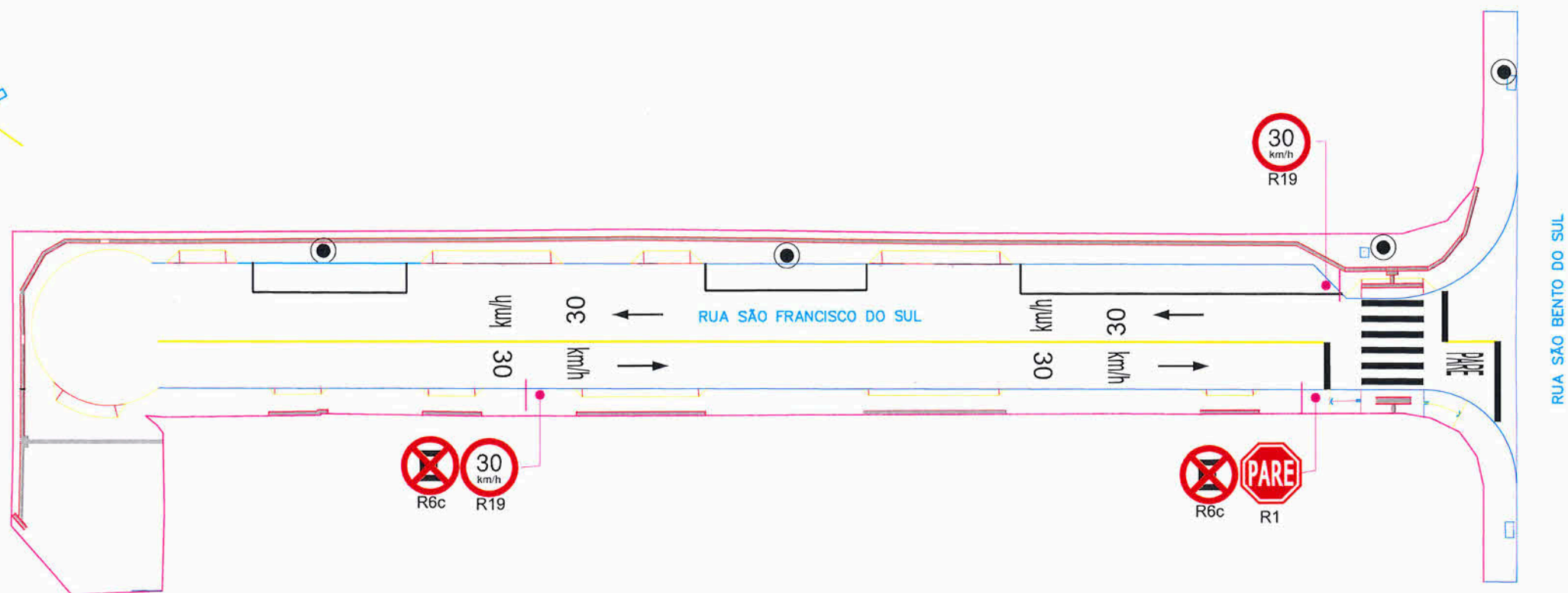
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS

Nome da Obra / Endereço:
RUA SÃO FRANCISCO DO SUL

Conteúdo:
SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO

Núm. Prancha:
02/02

Desenho: ÚNICO	Arq.CAD: PROJETO PAVIMENTAÇÃO	Modificação:	Data: OUTUBRO/2023	Escala: sem escala
----------------	-------------------------------	--------------	--------------------	--------------------



PLANTA BAIXA
Escala 1/250

*QUANTITATIVO Pintura Branca / Amarelo ACRÍLICO			
	Unidade (m²)	Quantidade Total	Área Total (m²)
	1,08	04 (un)	4,32
30	1,30	02 (un)	2,60
km/h	1,79	02 (un)	3,58
	0,12	78,67 (m)	9,44
	0,12	50,43 (m)	6,05
	0,40	35,59 (un)	14,23
PARE	1,96	01 (un)	1,96
TOTAL (m²)			42,18

*QUANTITATIVO Placas		
PLACA		QUANT.
	Ø=0,50m	2 (un)
R6c		
	Ø=0,50m	2 (un)
R19		
	L=0,31m	1 (un)
R1		

Departamento de Trânsito de Joinville
DETRANS

SAMUEL LUIZ BERNARDES GOMES
Eng. Civil - CREA-SC 057.201-8

		SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA UNIDADE DE BANCO DE PROJETOS			
PROJETO DE SINALIZAÇÃO		Nome da Obra / Endereço: RUA SÃO FRANCISCO DO SUL			
Resp. Técnico: Eng.º Civil: Adilson C. de M. da Silva CREA: 049.417-2 Proprietário: PREFEITURA DE JOINVILLE		Conteúdo: PROJETO DE SINALIZAÇÃO		Núm. Prancha: 01/01	
Desenho: ÚNICO		Arg. CAD: PROJETO SINALIZAÇÃO	Modificação:	Data: OUTUBRO/2023	Escala: 1/250