



**GOVERNO MUNICIPAL DE SÃO BONIFÁCIO
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO URBANO**

**PROJETO BÁSICO EXECUTIVO DE INFRAESTRUTURA URBANA
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADA DE CONCRETO**

SÃO BONIFÁCIO - SANTA CATARINA

- ❖ **PÁTIO ESTACIONAMENTO ÔNIBUS**
- ❖ **ÁREA TOTAL = 3.023,25 m²**

VOLUME II

APRESENTAÇÃO

Este volume, denominado Projeto Básico Executivo de Engenharia, contém os trabalhos composto por detalhes gráficos dos serviços executados, com exposição dos estudos feitos e as soluções adotadas no trecho de pavimentação com lajotas sextavada de concreto, no pátio que serve como estacionamento para os ônibus do município de São Bonifácio, estudos esses realizados em um trecho de região plana, em uma área urbanizada. Os serviços ora apresentados, cujas principais referências são:

- Projeto Geométrico;
- Projeto de Pavimentação.

❖ *Lote Único:* **Pátio Estacionamento Ônibus**

❖ *Área Total:* **3.023,25 m²**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

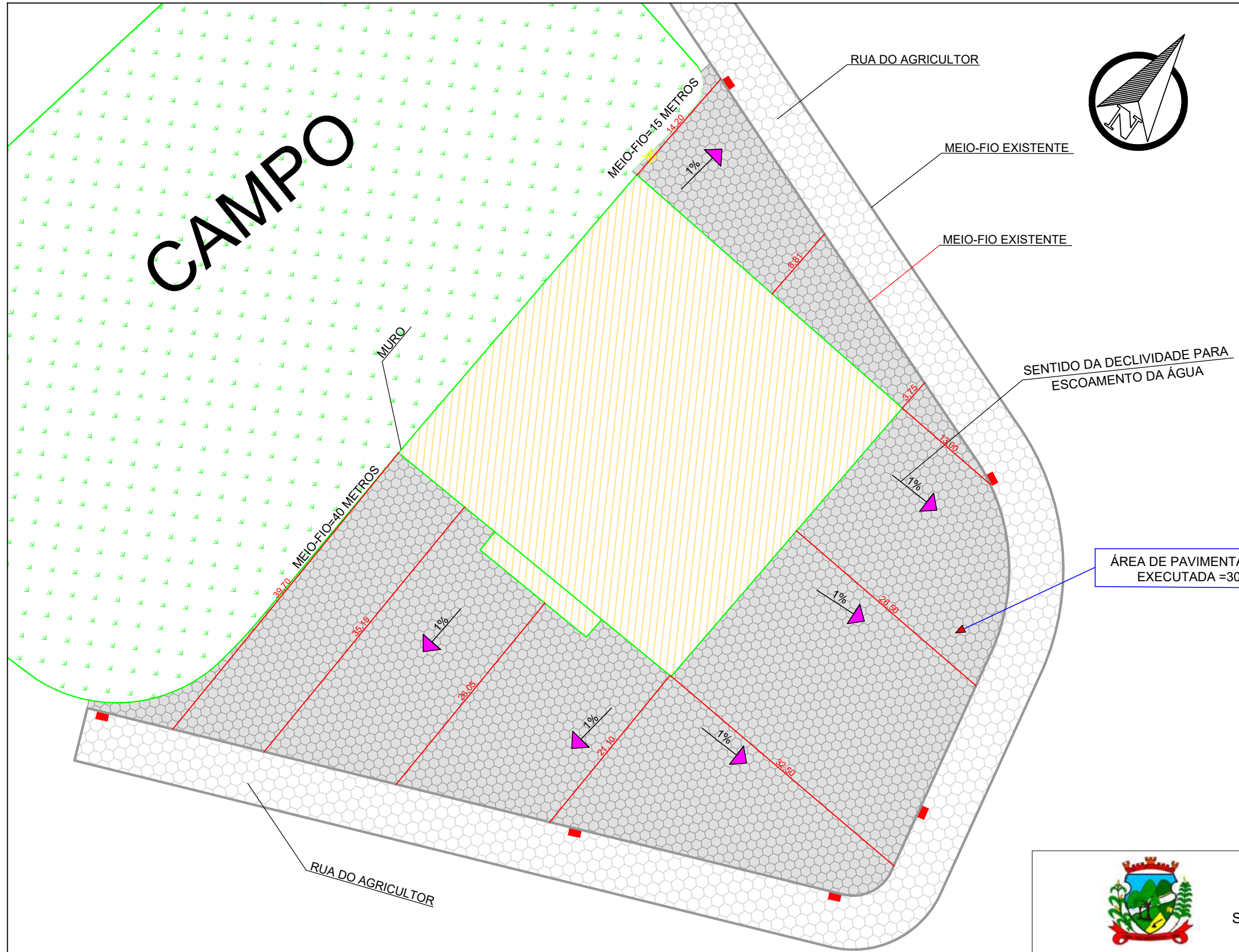
Relevo	Plano
Velocidade diretriz	10 km/h
Largura do pátio	Var.
Tipo de pavimento	Pavimentação em Lajotas

MAPA DE SITUAÇÃO

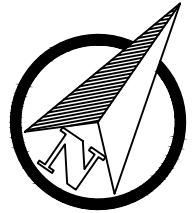


❖ *Prazo:* **60 Dias**

❖ *Data do Projeto:* **Julho/2022**



QUADRO DE LEGENDAS	
	PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
	TRECHO PROJETADO
	EDIFICAÇÃO
	BOCA DE LOBO EXISTENTE



ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO A SER EXECUTADA = 3015,06M²



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE SÃO BONIFÁCIO
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO



PROJETO BÁSICO EXECUTIVO DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA URBANA
RUA DO AGRICULTOR
ESTACIONAMENTO PÁTIO ÔNIBUS

DESCRIÇÃO: PROJETO GEOMÉTRICO	CONTEÚDO: ALINHAMENTO HORIZONTAL, TRAÇADO GEOMÉTRICO, PERFIL LONGITUDINAL, ALINHAMENTO VERTICAL, CURVAS VERTICAIS E HORIZONTAIS.
---	--

ÁREA TOTAL: 3.023,25 m ²	ESCALA: 1/1000	DATA: JULHO 2022	FOLHA: 01/01
--	-------------------	---------------------	------------------------

RESPONSÁVEL TÉCNICO: NATHAN RICARDO LUIZ ENG.CIVIL - CREA/SC: 174738-0	CONTRATANTE: MUNICÍPIO DE SÃO BONIFÁCIO CNPJ: 82.892.340/0003-09
--	--