



CONVENÇÕES

- Estaqueamento
- Meio Fio à Executar
- Meio Fio Existente
- Dispositivo à Executar
- Dispositivo Existente
- Boca de Lobo Tipo 1

	ESTACA	15+17,20	ESTACA	21,00
	Trecho		Acumulado	
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	Qnt	und	Qnt	und
ÁREA DE REPERFILAMENTO ASFALTO EM C.A.U.Q.	599,25	m2	599,25	m2
ÁREA DE CAPA ASFALTO EM C.A.U.Q.	558,10	m2	558,10	m2
EXTENSÃO	102,84	m	102,84	m
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	3,00	und	3,00	und

Projeto: **PROJETO GEOMÉTRICO**

Trecho **Est. 15+17,20 - 21+0,00**

Prancha: **GEO. 01/03**

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

Projeto: ANA JULIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8  
ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5  
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO-CREA/SC 156.743-7  
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: LUCAS F. BALESTRIN

Data: JUNHO / 2016

Revisão: MAIO / 2020

PREFEITO MUNICIPAL

Associação das Municípios do Meio Oeste Catarinense

**ammoc**

Rua Roberto Trompowski, 68 2º andar

Tel: 49 3522.2800

Fax: 35220235

www.ammoc.com.br

e-mail ammoc@ammoc.com.br

- JOAÇABA SC