

LEGENDA EM PERFIL

PERFIL NATURAL

GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO

1 2 3 4 5

EIXO

CERCAMURO EXISTENTE

MEIO FIO EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO PROJETADA

CALÇADA EXISTENTE

BORDO PROJETADO

CURVA DE NÍVEL

CURSO D'ÁGUA

POSTE EXISTENTE

POSTE REALOCADO

CAIXA DE DRENAGEM EXISTENTE

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

ÁRVORE EXISTENTE

LEGENDA EM PLANTA

EIXO

CERCAMURO EXISTENTE

MEIO FIO EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO PROJETADA

CALÇADA EXISTENTE

BORDO PROJETADO

CURVA DE NÍVEL

CURSO D'ÁGUA

POSTE EXISTENTE

POSTE REALOCADO

CAIXA DE DRENAGEM EXISTENTE

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

ÁRVORE EXISTENTE

PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO GEOMÉTRICO

ESCALA 1:500

PERFIL LONGITUDINAL - PROJETO GEOMÉTRICO

ESCALA 1:500

Revisão

Descrição

Data

AMUREL

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE LA GUA

REGISTRO CREASC 116.0709 - REGISTRO CAU 23868-9

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DE SANTA CATARINA

MUNICÍPIO DE CAPIVARI DE BAIXO

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

Referência

Conteúdo

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DA AV. PAULO SANTOS MELO

PERFIL LONGITUDINAL PROJETO GEOMÉTRICO

ÁREA PISTA ROLAMENTO= 4.529,98 m²

ÁREA TOTAL DE CALÇADA = 792,48 m²

ÁREA TOTAL CILINDRADA = 546,16 m²

ESTIMADO TOTAL= 591,64 m

Endereço da Obra

AV. PAULO SANTOS MELLO, ACESSO PONTE DR. STÉLIO CASCAES BOABAI - CAPIVARI DE BAIXO/SC

Associado

Resp. Projeto

MUNICÍPIO DE CAPIVARI DE BAIXO

CNP-JRMF - 95.780.441/0001-60

Engenheiro Civil CREA/SC - 10721-1

JOÃO ROBERTO SMANIA CATANEO

Engenheiro Civil CREA/SC - 10721-1

50 ANOS

1970-2020

0000000-0

202252106

01-2023

HÉERICA SERAFIM VARGAS

JANEIRO/2023

Nome do Arquivo

ALT02_GEO_PAV_Av -Paulo-Santos-Melo_04-01-2023

INDICADA

Folha Nº

03

11

Direitos Autorais a Amurel - Lei 9.610/98 - Art. 7º, Items X, XI, XII, XIII.

FORMATO A2-(594mm x 420 mm)