



PERFIL LONGITUDINAL
 ESCALAS: V e H = 1/750



CONVENÇÕES

- x— Cerca
- +— Estaqueamento
- || Faixa Elevada
- Guia Pintada do Passeio
- Meio Fio Existente
- Muro Existente
- Passeio
- ⊗ Poste Existente
- ⊙ P.V.
- ▬ Rampa de Acesso de Veículos
- ▬ Rampa de Acessibilidade
- ▬ Rebaixo de Acesso
- ▬ Rocha
- ▬ Sarjeta
- ▬ Escavações em valas

- Quantitativos -

ESTACA 16+9.60 - ATÉ - ESTACA 24

Área de Reperfilagem em asfalto C.A.U.Q. _____ 1.502,45 m²
 Área de Capa Pistas em asfalto C.A.U.Q. _____ 1.442,30 m²
 Extensão _____ 150,40 m
 Largura a Pavimentar _____ Conforme Projeto Geométrico
 Meio Fios _____ Existentes

Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

MUNICÍPIO DE ÁGUA DOCE - SC

Obra: **PAVIMENTAÇÃO EM C.A.U.Q.
 RUA 31 DE MARÇO / BAIRRO CENTRO**

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

Desenho: **EDSON ABATTI**

Data: **JULHO DE 2019**

Escala: **1/750**

Serviço: **PROJETO GEOMÉTRICO**

Trecho: **ESTACA 16+9.60 - ATÉ - ESTACA 24**

Prancha: **GEO.
 02/04**