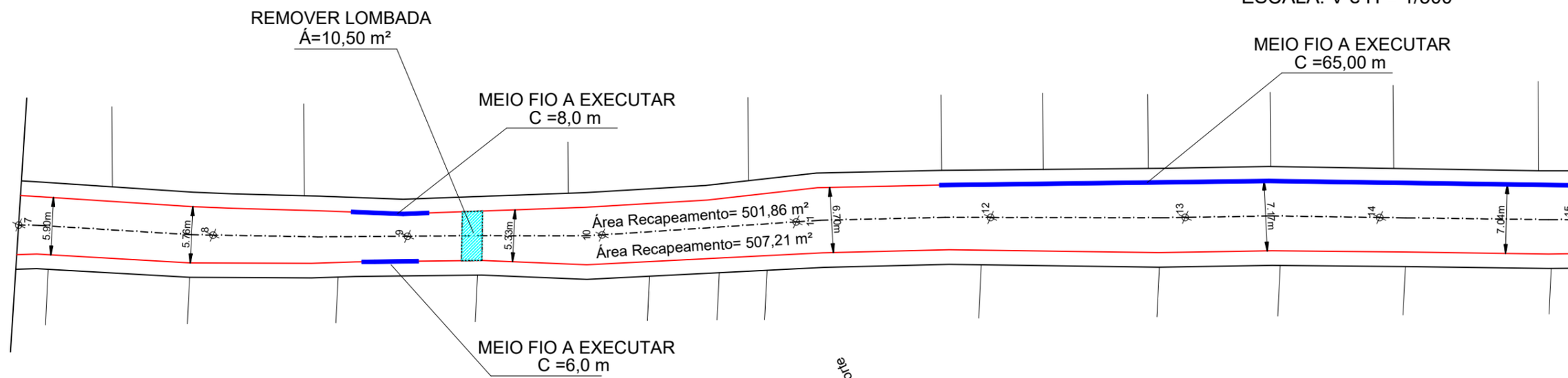


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: V e H = 1/500



PLANTA GEOMÉTRICA ESTACA 7 ATÉ 15
ESCALA: 1/500



CONVENÇÕES

- Cerca
- Estaqueamento
- || Faixa Elevada
- Meio Fio a Executar
- Meio Fio Existente
- Muro Existente
- ▨ Pavimentação sobre Paralelepípedos
- ⊗ Poste Existente
- ⊗ P.V.
- ▨ Rampa de Acesso de Veículos
- ▨ Rampa de Acessibilidade
- ▨ Rebaixo de Acesso
- ▨ Remoção e Substituição de Base
- Sarjeta
- ▨ Escavações em valas

- Quantitativos -

RUA ALBINO ALBERTO BENNEMANN
Est. 7 ATÉ ESTACA 15

Área Recapeamento em asfalto C.A.U.Q. 1.009,07 m²
 Área Remoção de Lombada física 10,50 m²
 Extensão 160,00 m
 Largura a Pavimentar Conforme Projeto Geométrico
 Meios Fios Executar 79,00 m

Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

MUNICÍPIO DE IBICARÉ - SC

Obra:
PAVIMENTAÇÃO DA RUA ALBINO ALBERTO BENNEMANN
BAIRRO - CENTRO

Projeto: ANDRÉ BRITO DOTI - 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:
MARÇO DE 2020

Escala:
INDICADAS

Serviço:
PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho
Est. 7 ATÉ ESTACA 15

Prancha:
GEO. 03/08