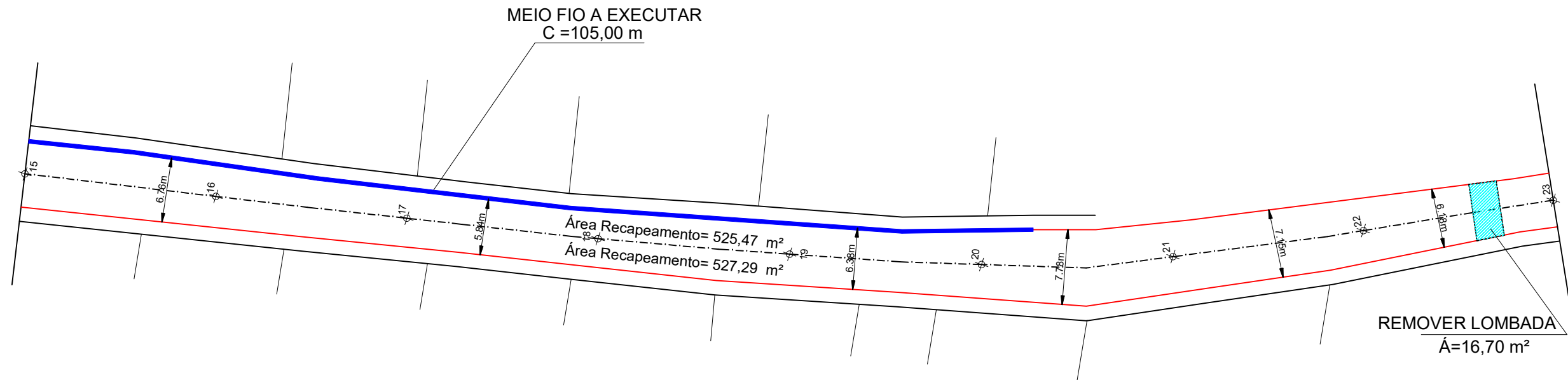


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: V e H = 1/500



PLANTA GEOMÉTRICA ESTACA 15 ATÉ 23
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. 15 ATÉ ESTACA 23

Área Recapeamento em asfalto C.A.U.Q.	1.052,76 m ²
Área Remoção de Lombada física	16,70 m ²
Extensão	160,00 m
Largura a Pavimentar	Conforme Projeto Geométrico
Meios Fios Executar	105,00 m

Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

MUNICÍPIO DE IBICARÉ - SC

Obra:
PAVIMENTAÇÃO DA RUA ALBINO ALBERTO BENNEMANN
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:
MARÇO DE 2020

Escala:
INDICADAS

Serviço:
PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho
Est. 15 ATÉ ESTACA 23

Prancha:

GEO.
04/08