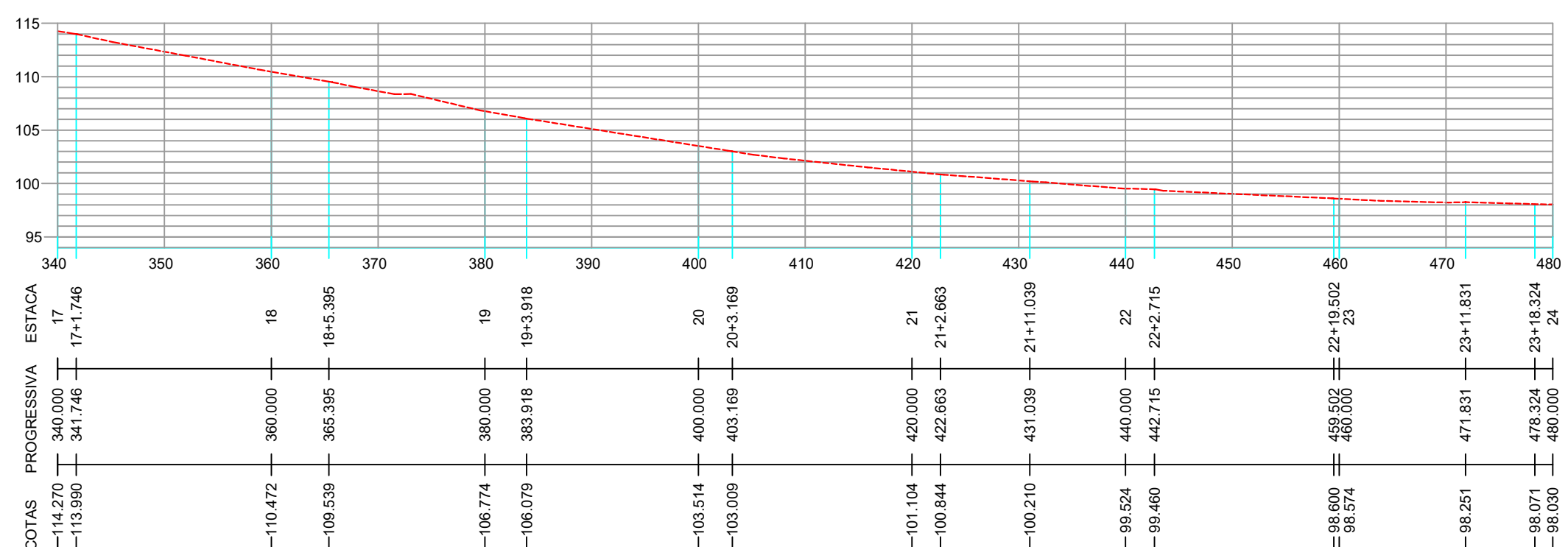


PLANTA GEOMÉTRICA ESTACA 17 ATÉ 24
ESCALA: 1/500



PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: V e H = 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 DOM PEDRO II
Est. 17 ATÉ ESTACA 24

Área Recapeamento em asfalto C.A.U.Q. 921,69 m²
 Extensão 140,00 m
 Largura a Pavimentar Conforme Projeto Geométrico
 Meios Fios Executar 33,00 m

Responsável Técnico

Assinatura Prefeito(a) Municipal

MUNICÍPIO DE IBICARÉ - SC

Obra: PAVIMENTAÇÃO DA RUA DOM PEDRO II
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

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

Trecho: Est. 17 ATÉ ESTACA 24

Prancha: **GEO. 04/07**

Escala: INDICADAS