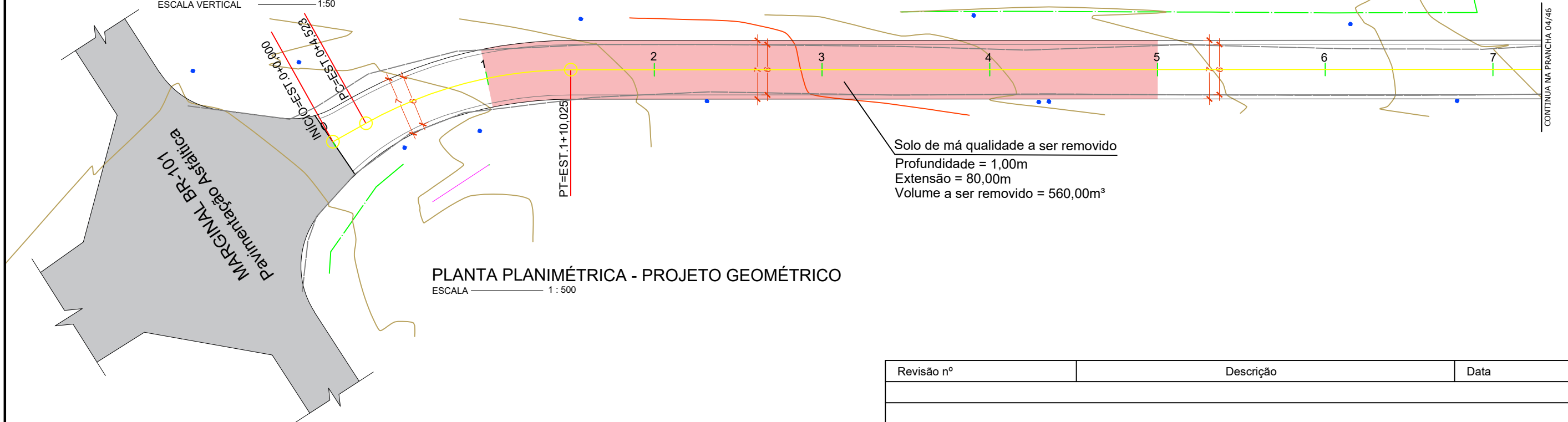


PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA

ESCALA HORIZONTAL 1:500
ESCALA VERTICAL 1:50



Revisão nº	Descrição	Data

50 ANOS

1970-2020

AMUREL

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE LAGUNA

REGISTRO CREA/SC 116.878-1/2019

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DE SANTA CATARINA

MUNICÍPIO DE TUBARÃO

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DE SANTA CATARINA

MUNICÍPIO DE TUBARÃO

TÍTULO

ASSOCIADO

RESP. PROJETO

PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA

CONTEÚDO

PERFIL LONGITUDINAL

PROJETO GEOMÉTRICO

ÁREA A PAVIMENTAR = 11.054,87 m²

EXTENSÃO TOTAL = 1.508,12 m

MUNICÍPIO DE TUBARÃO

CNPJ/MF- 16.780.795/0001-38

ENDEREÇO DA OBRA

RUA DOM ANSELMO PIETRULA - SERTÃO DOS CORREIAS - TUBARÃO/SC

DESENHO

JONATHAN GRASEL WENSING

NOME DO ARQUIVO

PAV_DRE_Rua Dom Anselmo P_19-08

ART Nº

RENATO MENDONÇA TEIXEIRA

Eng. Agrimensor - CREA/SC nº 090117-1

DATA

AGOSTO / 2020

ESCALA

INDICADA

TICKET Nº

201938660

FOLHA

0346

LEGENDA EM PERFIL

PERFIL NATURAL

GREIDE DE PAVIMENTAÇÃO

LEGENDA EM PLANTA

1 2 3 4 5

EIXO

CERCA/MURO EXISTENTE

CERCA/MURO A REMOVER

BORDA DE ESTRADA EXISTENTE

CURSO D'ÁGUA EXISTENTE

CURVAS DE NÍVEL

POSTE A REALOCAR

POSTE EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE

PAVIMENTAÇÃO PROJETADA PARA A RUA DIONÍSIO GUAREZI

SOLO DE MÁ QUALIDADE A SER REMOVIDO - 560,00m³

EDIFICAÇÃO EXISTENTE

EDIFICAÇÃO EXISTENTE A SER DEMOLIDA

FORMATO A3-(420mm x 297 mm)