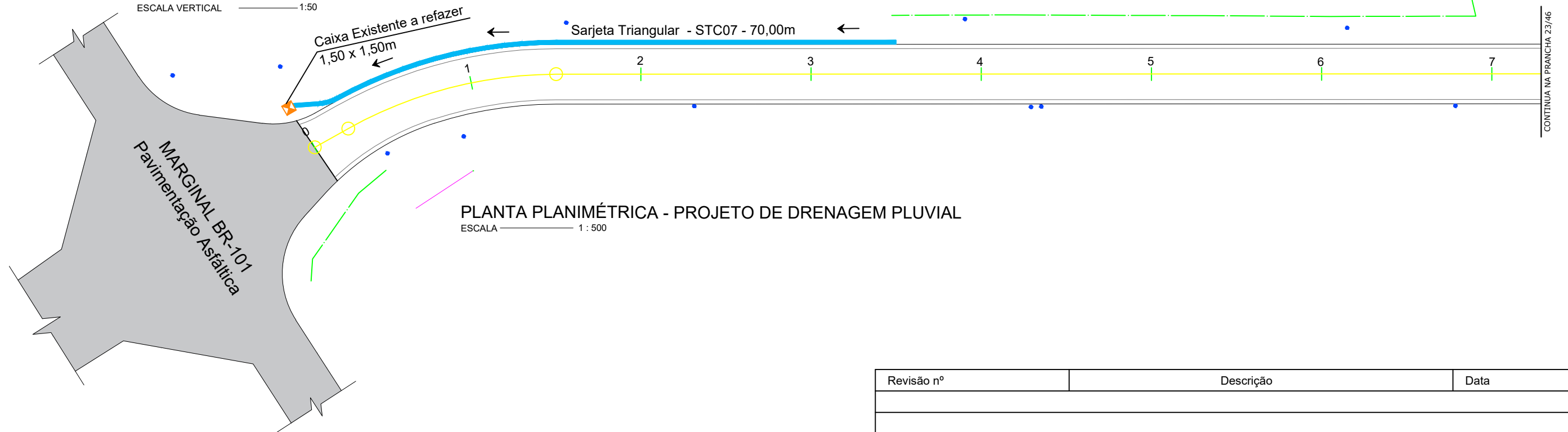


PERFIL LONGITUDINAL - PLANTA PLANIMÉTRICA

ESCALA HORIZONTAL 1:500
ESCALA VERTICAL 1:50



PLANTA PLANIMÉTRICA - PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

ESCALA 1 : 500

Revisão nº	Descrição	Data

50 ANOS

1970-2020

AMUREL

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE LAGUNA

REGISTRO CREA-SC 116.878-1/RSB PRO CAU 32.886-3

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 DE DRENAGEM

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

22