

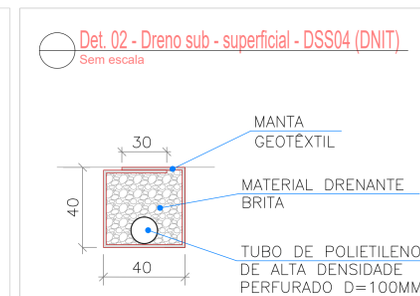
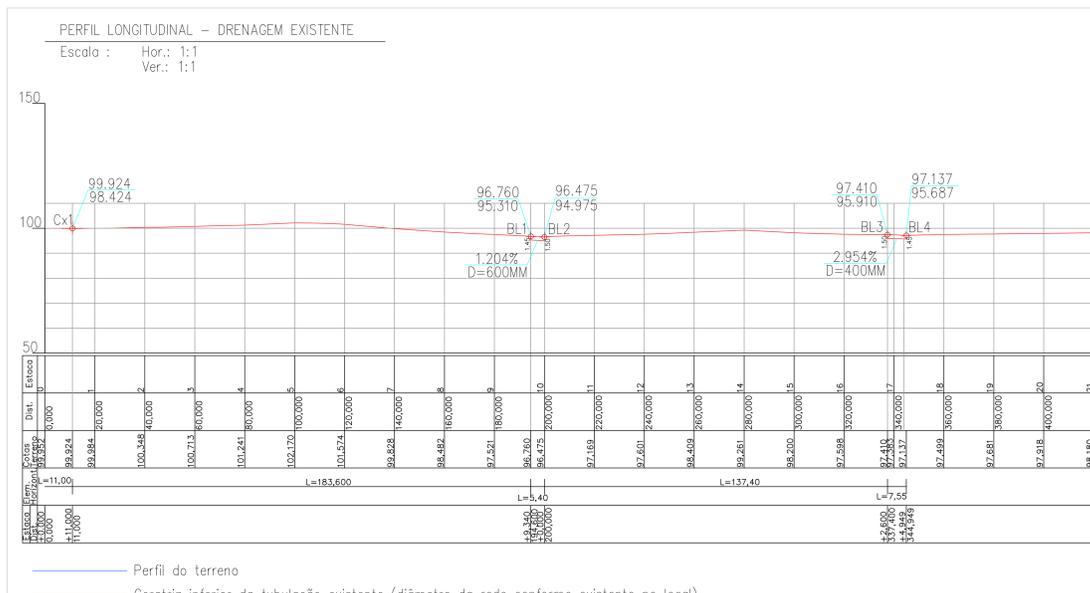
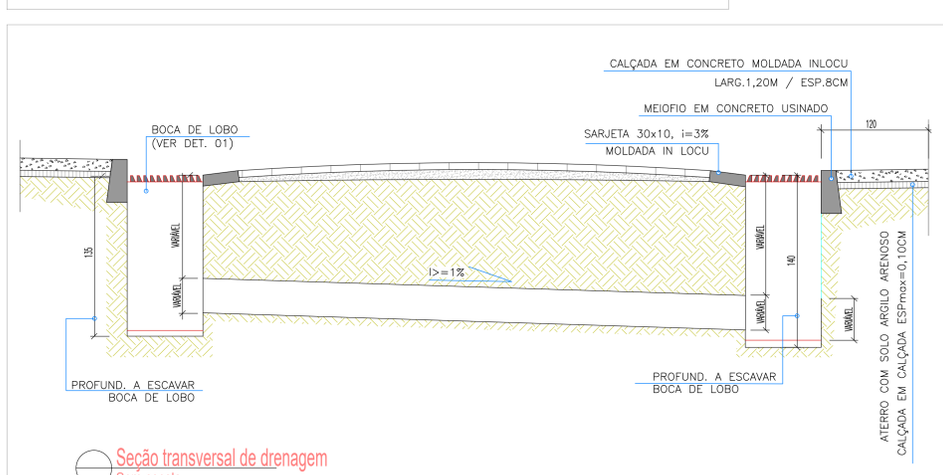
NOTA 01: Serviços executados no primeiro processo licitatório

Os meio fios e sarjetas referente ao Trecho 01 foram aferido e pagos, os demais serviços que por ventura estejam executados deverão ser demolidos e refeitos devido a vários erros de execução, sendo que estes não foram pagos.

NOTA 02: Rede projetada

A rede projetada atende ao volume de água que escoo no trecho a ser calçado, não havendo risco de alagamento.

- Legenda Drenagem:**
- - Rede D=400mm - Existente a ser mantida
 - - Rede D=500mm - Existente a ser mantida
 - - Rede D=600mm - Existente a ser mantida
 - - Sentido das redes
 - ▨ - Caixa de drenagem - Existente a ser mantida
 - ▾ - Boca de lobo com saída em concreto - A ser executada (Conforme detalhamento)
 - ▬ - Sarjeta em concreto - A ser executada L=0,30m
 - ▬ - Dreno - A ser executado (conforme detalhamento)
 - ⚡ - Poste de iluminação pública existente - A ser mantido



Consumo médio de material dreno:

DISCRIMINAÇÃO	UNID.	DSS04
Escavação	m³	0.16
Manta geotextil	m²	2.15
Material drenante	m³	0.16
Tubo de PEAD corrugado	m	1.00

FORNTE: DNIT - Álbum de projetos - tipo de dispositivos de drenagem - 5ª edição

De Paula Engenharia

Responsável Técnico: Eng.º Civil Priscila C. de Paula Neto - CREA-MG 142702/D

MUNICÍPIO DE ARACITABA

PREFEITO MUNICIPAL: Terezinha Marcilina Do Amaral Toledo

ENGENHEIRO(A) CNPJ: 19.442.968/0001-04

Rua José Virgílio, 423 Lj 01
Bairro Centro - Lima Duarte/MG
Telefones: (32) 98490-4353
E-mail: pri_eng@hotmail.com

TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO DE VIAS URBANAS

Área: 2.145,15m²

ART: ART MG20232478752

01/03

Revisão Nº: 02

Data base Sinapi: DEZ/2024

Data: 17/03/2025