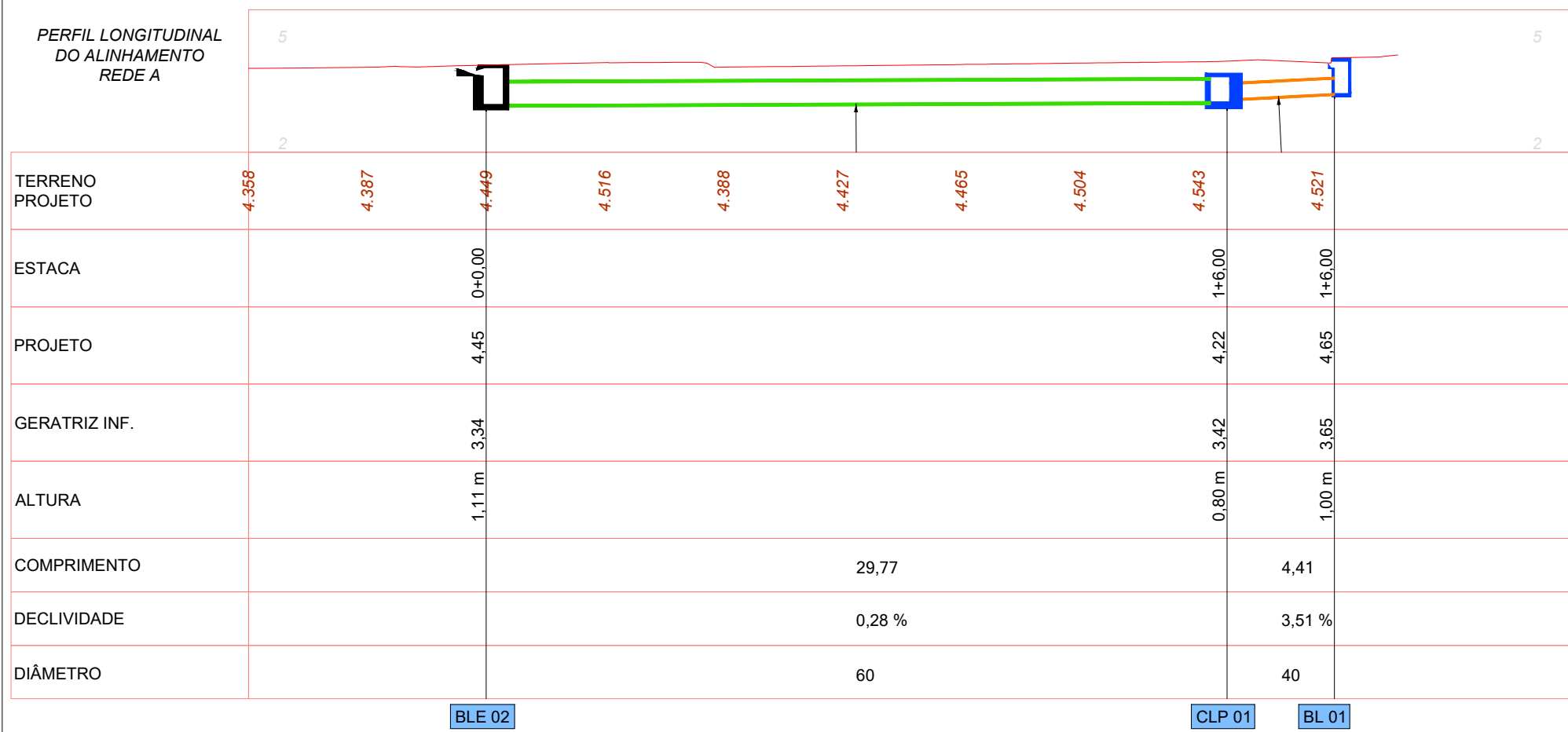
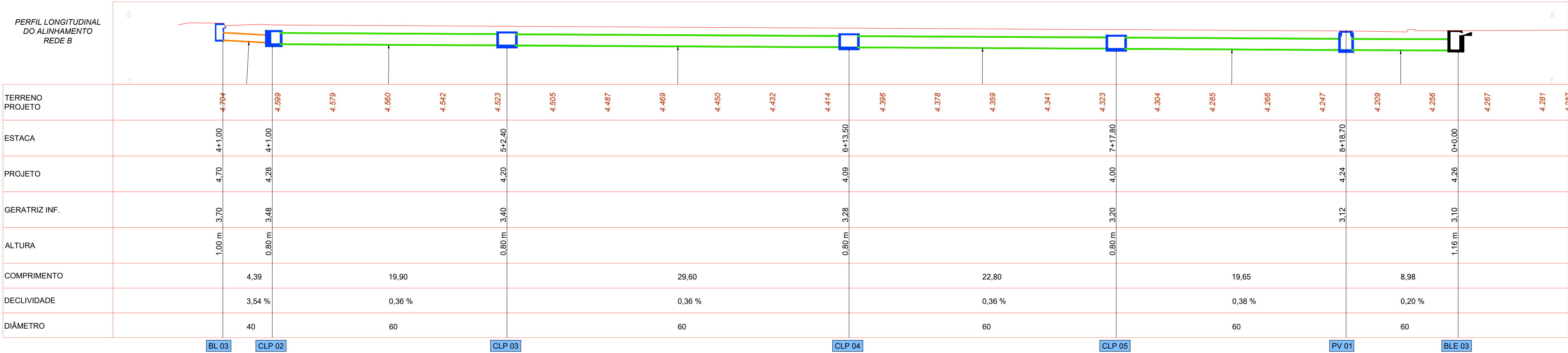


PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL REDE A  
Escala 1/250

PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL REDE B  
Escala 1/250



PERFIL REDE A  
Escala 1/250



PERFIL REDE B  
Escala 1/250



PLANTA DE SITUAÇÃO  
Sem Escala

**NOTA:**  
ADOU-SE A TUBULAÇÃO MÍNIMA DE 60 cm NOS RAMAIS PRINCIPAIS DAS REDES, CONFORME DETERMINADO PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ.  
TAL CONDIÇÃO, IMPLICOU NO USO DE BAIXAS DECLIVIDADES NAS REFERIDAS TUBULAÇÕES, DEVIDO A NECESSIDADE DE INTERLIGAÇÃO COM A REDE EXISTENTE.

ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DO NORDESTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA  
ASSESSORIA E COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO, MUNICIPAL E REGIONAL - CREA-SC 48.825-4  
85216-000 - JOINVILLE - SC - Rua Max Colin, 1843 - América - Fone: 011 47 433-3927  
www.amunesc.org.br

ID: 23.102

**RUA 787 VANILDA PEREIRA GOMES**

PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ

ENDEREÇO: Rua 787 Vanilda Pereira Gomes, Itapema do Norte - Itapoa/SC

ÁREA TOTAL: 1.917,11 m²

ADMINISTRAÇÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPOÁ

RESPONSÁVEL PELO PROJETO: Carlos Alexandre Schneider  
Engenheiro Civil - CREA/SC 165.857-0

ASSINATURA: \_\_\_\_\_

EXECUÇÃO: \_\_\_\_\_

ASSINATURA RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO: \_\_\_\_\_

INFORMAÇÕES: Desenhado: Matheus  
Escala: INDICADA  
Data: Jul/2024

CONTÉUDO DA FRANCHA: PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL, PERFIL E PLANTA DE SITUAÇÃO

Nº FRANCHA: 01 / 02