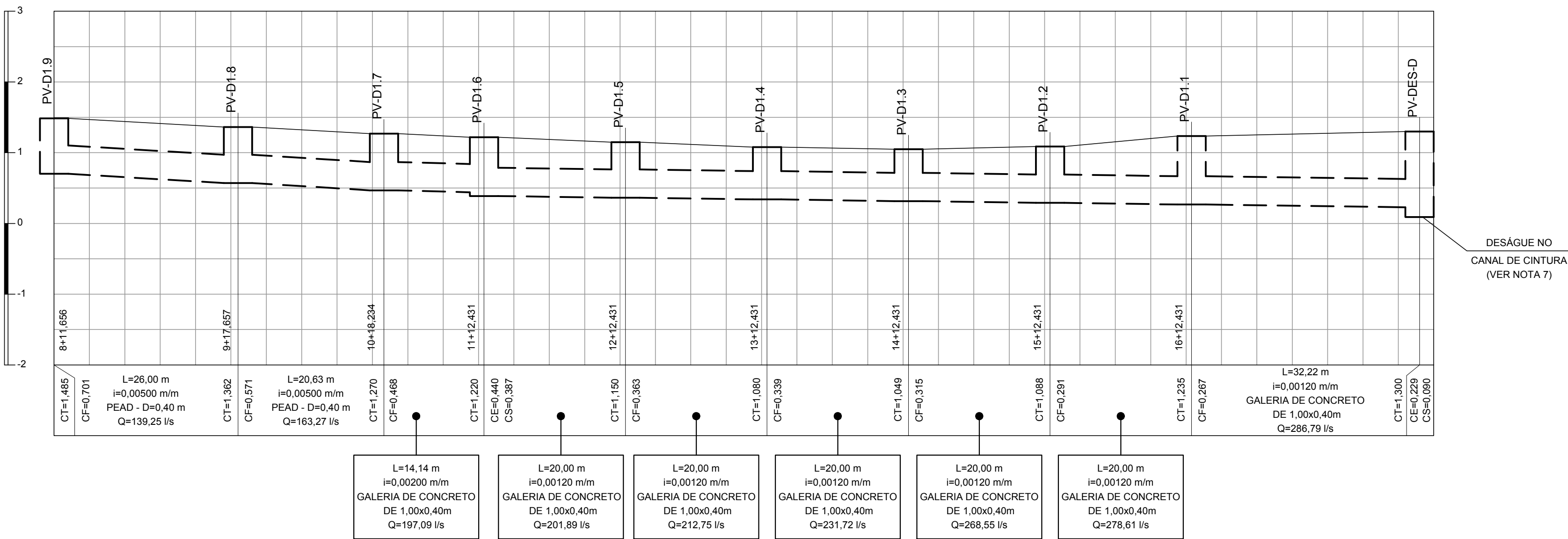
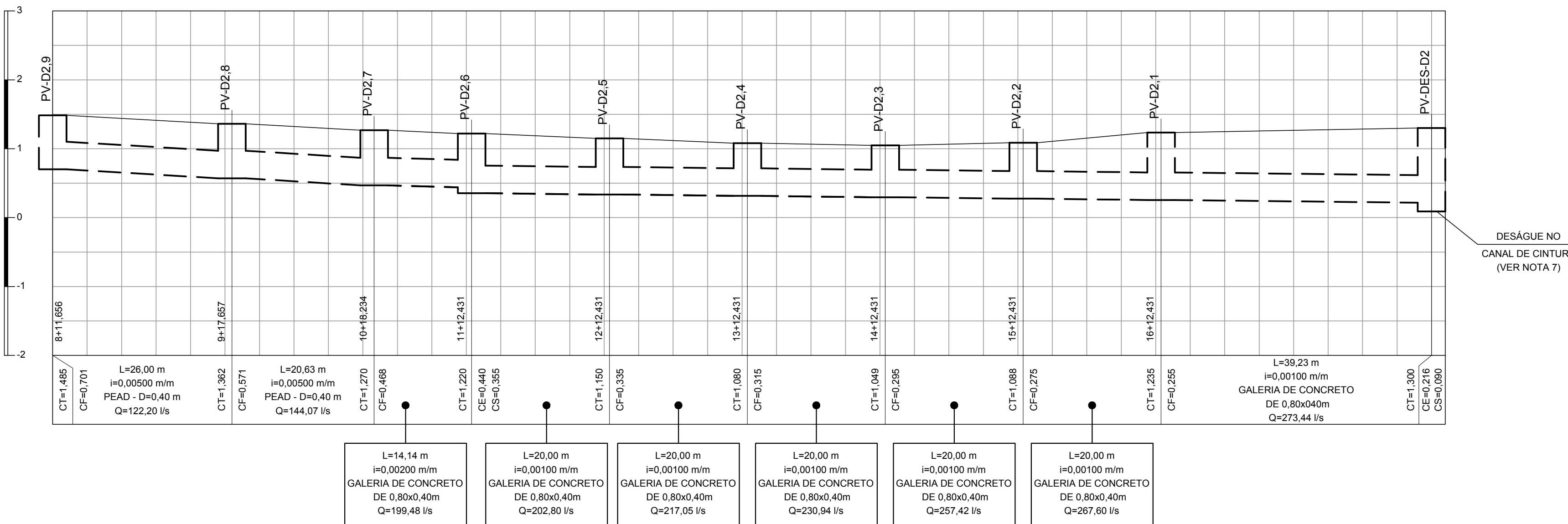


RUA DR. KLEBER PINTO - TRECHO D1

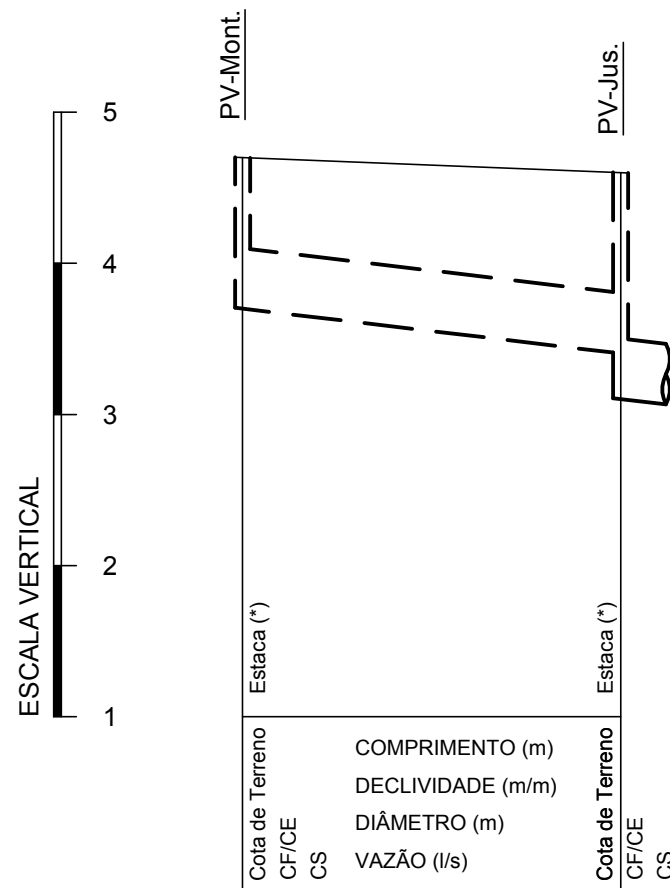


RUA DR. KLEBER PINTO - TRECHO D2



LEGENDA

— Greide Projetado  
- - - Rede Projetada



CT = COTA DO TERRENO  
CF = COTA DE FUNDO  
CE = COTA DE ENTRADA  
CS = COTA DE SAÍDA

(\*) SE CORRESPONDE COM A ESTACA DO EIXO DE GEOMETRIA DA RUA ONDE ESTÁ IMPLANTADA A REDE.

NOTAS


- TODAS AS DIMENSÕES E ELEVAÇÕES ESTÃO EM METRO, EXCETO QUANDO INDICADO DE OUTRA FORMA.
- CRITÉRIOS UTILIZADOS NO DIMENSIONAMENTO DA REDE DE DRENAGEM:
  - RECOBRIMENTO MÍNIMO DAS TUBULAÇÕES

| RECOBRIMENTO MÍNIMO (m) |      |      |
|-------------------------|------|------|
| Ø (mm)                  | PA-2 | PEAD |
| 400                     | 0.41 | 0.35 |
| 500                     | 0.42 | 0.35 |
| 600                     | 0.44 | 0.35 |
| 700                     | 0.46 | 0.35 |
| 800                     | 0.48 | 0.35 |

- PARA VIABILIZAR A IMPLANTAÇÃO DESTA REDE DEVERÃO SER VERIFICADAS AS INTERFERÊNCIAS DE CONCESSIONÁRIAS ANTES DO INÍCIO DAS OBRAS COM AUXÍLIO DE TRINCHEIRAS OU DETECTORES NÃO DESTRUTIVOS.
- AS ENTRADAS DOS HIDRÔMETROS DOS LOGRADOUROS EXISTENTES DEVERÃO SER VERIFICADAS E MANTIDAS EM OPERAÇÃO.
- OS DESÁGUES DE ÁGUAS PLUVIAIS DOS LOGRADOUROS EXISTENTES DEVERÃO SER CONECTADOS À NOVA REDE DE DRENAGEM PROJETADA. ESTAS CONEXÕES DEVERÃO SER VERIFICADAS EM CAMPO.
- AS CONEXÕES DE TODOS OS ELEMENTOS DE DRENAGEM EXISTENTES AFETADOS PELA IMPLANTAÇÃO DA NOVA REDE DEVERÃO SER REPOSICIONADAS NO PV OU ELEMENTO DE DRENAGEM MAIS PRÓXIMO DA NOVA REDE PROJETADA.
- AS COTAS DO FUNDO DO CANAL DE CINTURA E DO CANAL DE CAMBOATÁ CONSIDERADAS NOS DESÁGUES DA REDE PROJETADA DEVERÃO SER VERIFICADAS E RATIFICADAS NO CAMPO. CASO HAJA ALTERAÇÃO, DEVERÁ SER ADAPTADA ÀS NOVAS COTAS.
- O PROJETO DE DRENAGEM NÃO CONTEMPLA O ESTUDO DOS PONTOS DE DESÁGUE DA REDE PROJETADA (CANAL DE CINTURA E CANAL DE CAMBOATÁ). CONSIDERA-SE QUE O DESEMPENHO DA MESMA DEPENDE DA ADEQUAÇÃO DAS CALHAS DOS CANAIS EXISTENTES, ATENDENDO ÀS CONDIÇÕES DE ESCOAMENTO PARA CHUVAS INTENSAS.

DESENHOS DE REFERÊNCIA

- GEOM\_PLANTA\_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA.
- GEOM\_PERFIL\_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO GEOMÉTRICO - PERFIS.
- DREN\_PLANTA\_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - PLANTA DE REDE PROJETADA.
- DREN\_BACIAS\_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - PLANTA DE BACIAS.
- DREN\_DETALHES\_MA - PROJETO BÁSICO - PROJETO DE DRENAGEM - DETALHES.



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI



PCE



PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

TÍTULO

PROJETO BÁSICO PARA PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DO MARALEGRE, NITERÓI - RJ

PROJETO BÁSICO PROJETO DE DRENAGEM PERFIS - TRECHO D

| RESPONSÁVEL                                     | DATA       |
|---|------------|
| PROJ. EDUARDO MACEDO MORA - CREA-200155042-1-RJ | 18/11/2018 |
| APROV.  | 18/11/2018 |

|        |                                 |
|--------|---------------------------------|
| ESCALA | Nº DA PRANCHA 02 DE 06          |
| 1:500  | Nº DESENHO DREN_PERFIL_02/06_MA |