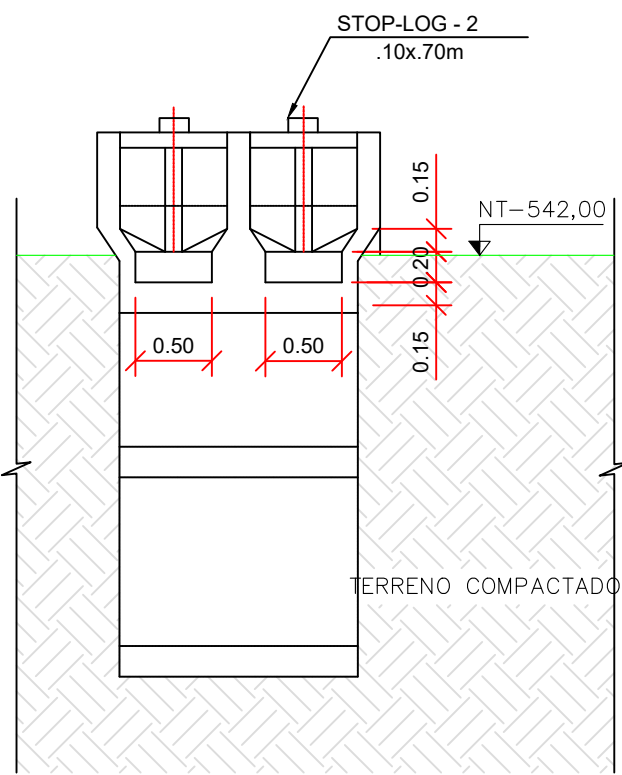
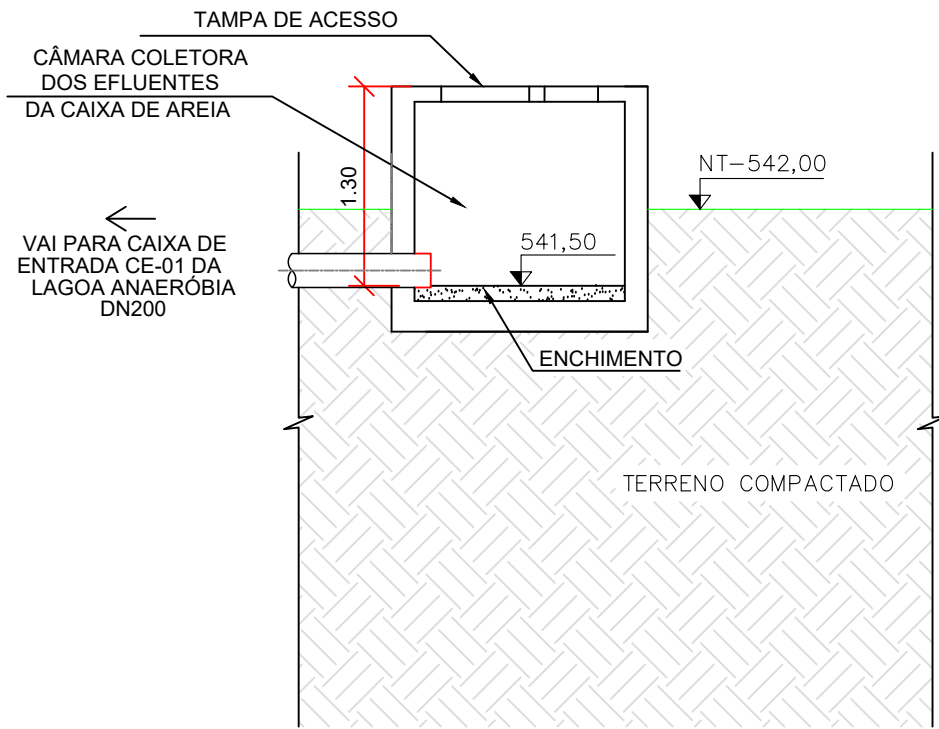


NOTAS:

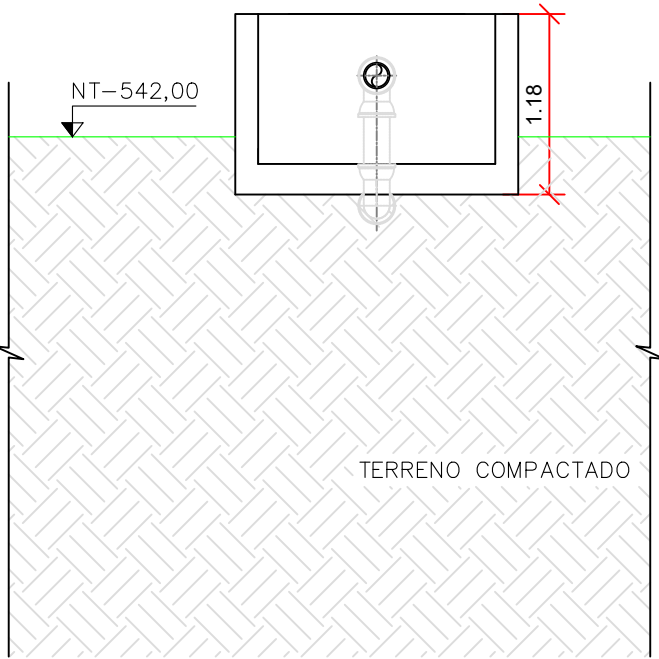
1-MEDIDAS E NÍVEIS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA



CORTE CC
ESC.: 1:50(A1)
1:100(A3)



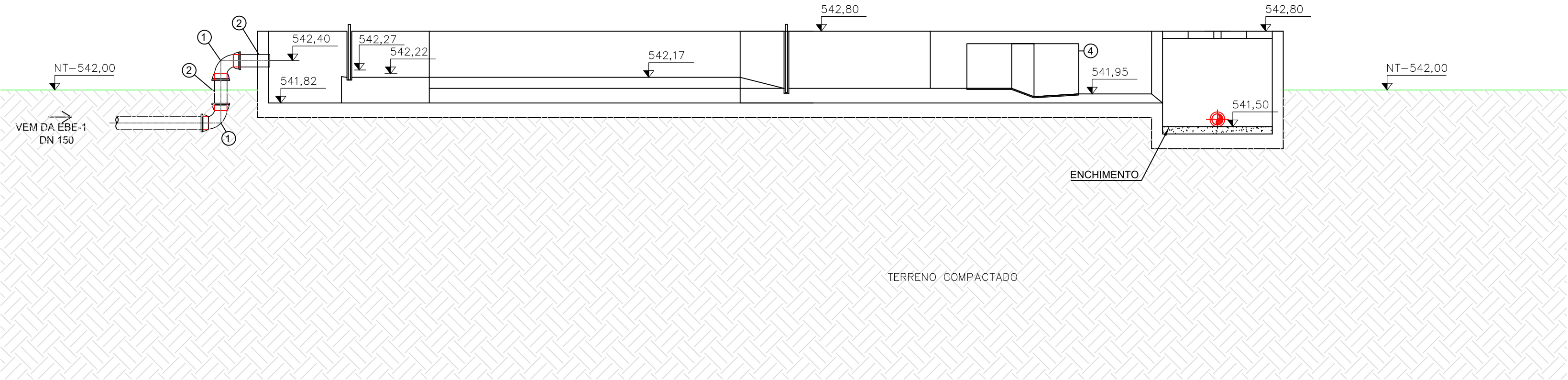
CORTE BB
ESC.: 1:50(A1)
1:100(A3)



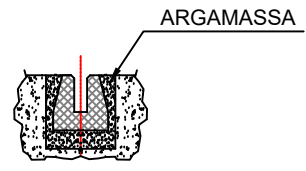
CORTE DD
ESC.: 1:50(A1)
1:100(A3)

RELAÇÃO DE PEÇAS

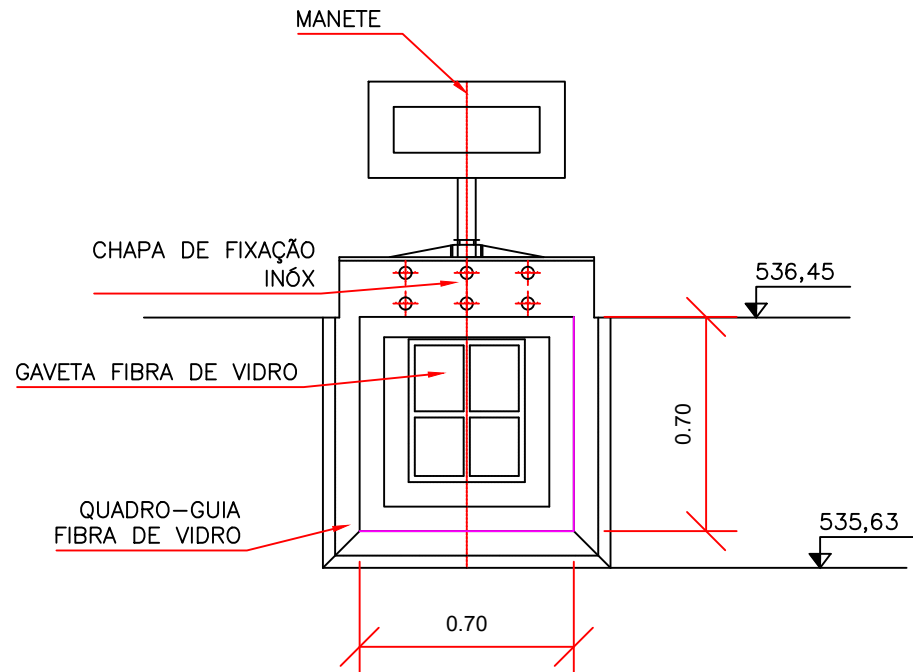
| Nº | DISCRIMINAÇÃO | MATERIAL | DIÂMETRO | QUANT |
|----|----------------------------|----------------|----------|-------|
| 1 | CURVA 90° JUNTA ELÁSTICA | FPP® | 150 | 2 |
| 2 | TUBO CILÍNDRICO L=0,50m | FPP® | 150 | 2 |
| 3 | TUBO PONTA E BOLSA L=1,00m | FPP® | 200 | 1 |
| 4 | CALHA PARSHALL 6" (15,2cm) | FIBER GLASS | - | 1 |
| 5 | STOP-LOG 0,70 x 0,70m | FIBRA DE VIDRO | - | 2 |
| 6 | STOP-LOG 0,20 x 0,80m | FIBRA DE VIDRO | - | 2 |



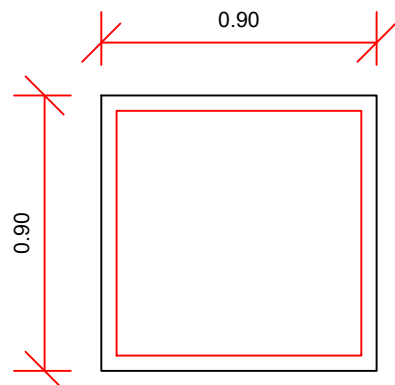
CORTE CC
ESC.: 1:50(A1)
1:100(A3)



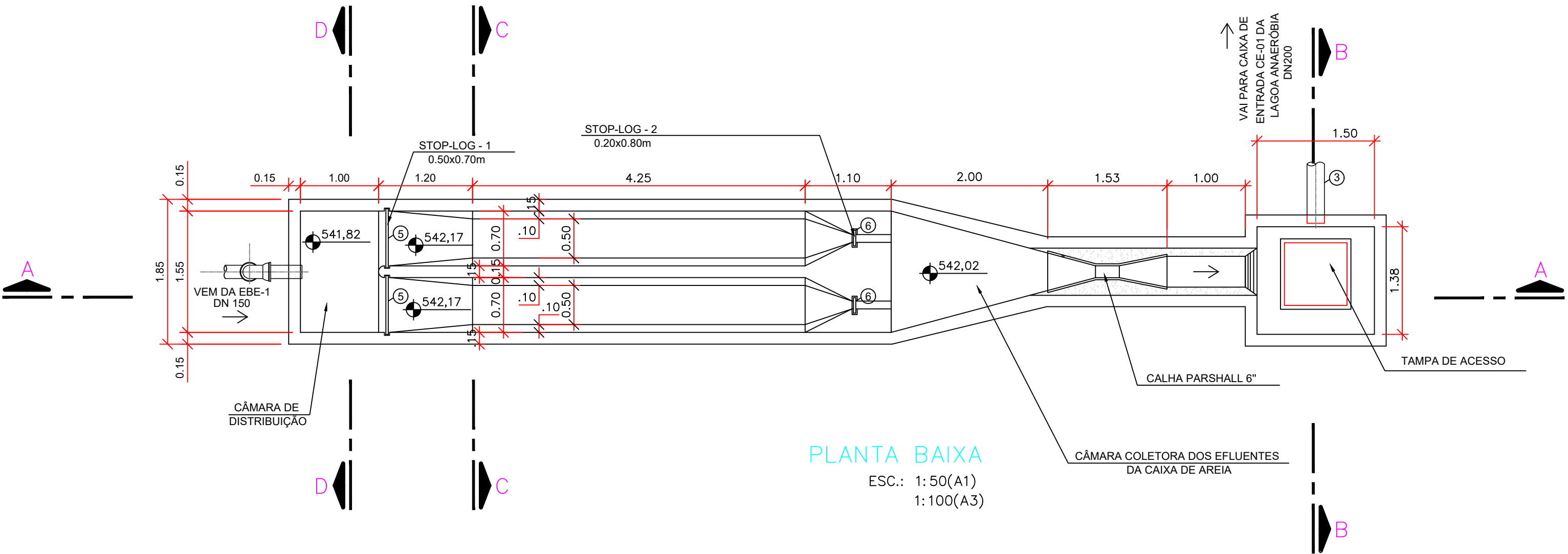
DET. GUIA DO STOP-LOG



OBS.: MEDIDAS EM MILÍMETROS.
STOP-LOG-VISTA (PEÇA 6)
ESC.: 1:25 (A1)
1:50 (A3)



DETALHE DA TAMPA DE ACESSO
ESC.: 1:25 (A1)
1:50 (A3)



PLANTA BAIXA
ESC.: 1:50(A1)
1:100(A3)

| | | | | | |
|--|---|---------------------------------------|-------------|---------------|----------------------------------|
| REVISÃO | DESCRIÇÃO | DESENHO | VERIFICAÇÃO | APPROVAÇÃO | DATA |
| 01 | | | | | |
| DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME TERMOS CONTRATUAIS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS SEM O EXPRESSO CONSENTIMENTO DO PROPRIETÁRIO. | | | | | |
| Festi & Festi Ltda. CONSULTORIA E PLANEJAMENTO LTDA - EPP | | | | | |
| CLIENTE | CLIENTE | CODEVASF | | | |
| ENQ: APARECIDO VANDERLEI FESFI CREA: 081450451 ART: 2802/2017/278138 | TÍTULO DO DESENHO PROJETO HIDRÁULICO ETE - CAIXA DE AREIA PLANTA E DETALHES | DATA 13/07/2018 | REV. 00 | FORMATO A1 | DESENHISTA PROJETISTA CANIANN |
| ENQ: RICHARD GHAUSEN CREA: 550450687 ART: 2802/2017/2821187 | IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DA CIDADE DE RIO DO PIRES | DESENHO Nº ESG009-2-RPR-V02-HID-07 | | | |
| NOME DO ARQUIVO ESG009-2-RPR-V02-HID-03.dwg | | ESCALA INDICADAS | | | |