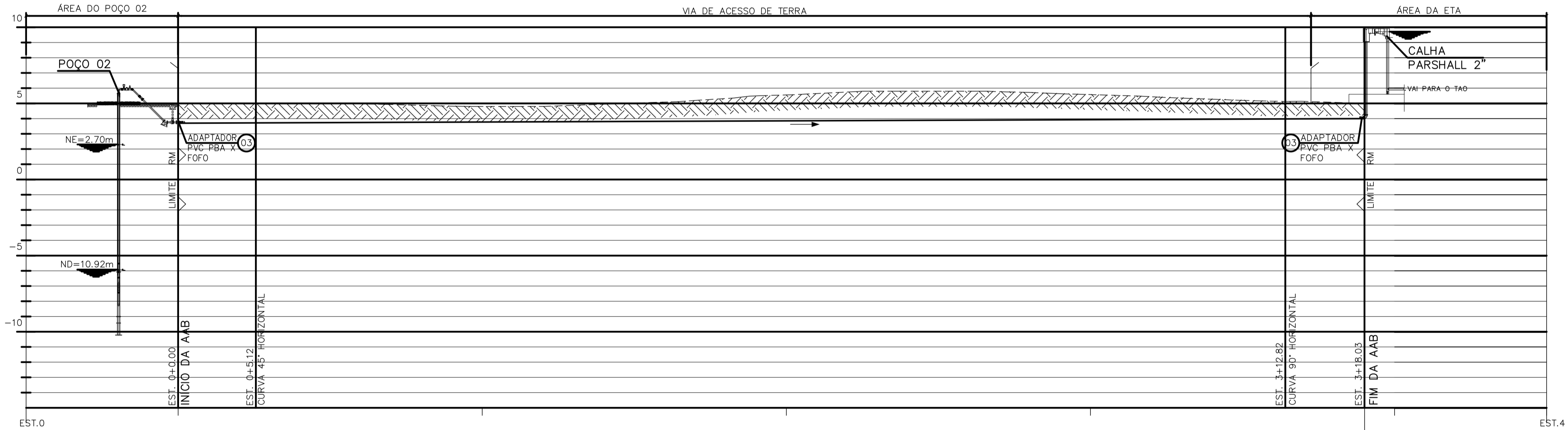
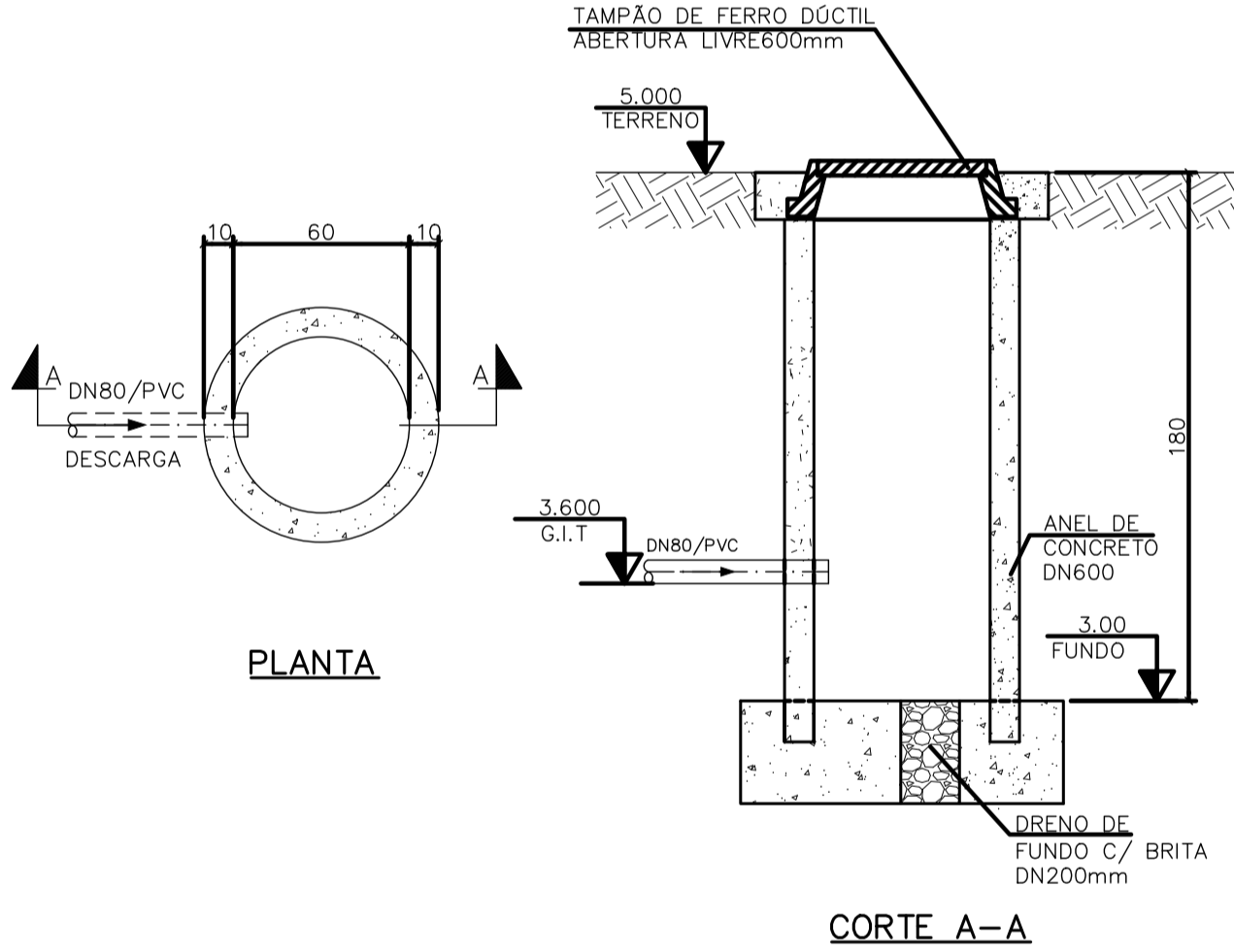


PLANTA
ESC. 1:200



PERFIL
ESC. 1:200

| | | | | | | |
|-------------------|--|--------|-------|---------------|-------|-------|
| EXTENSÃO (m) | | 5.12 | | 67.70 | | 5.21 |
| COTA DO TERR. (m) | | 5.000 | 4.999 | | 5.125 | 5.000 |
| COTA GIT. (m) | | 3.700 | 3.720 | | 3.980 | 4.000 |
| PROFUNDIDADE (m) | | 1.300 | 1.280 | | 1.145 | 1.000 |
| DECLIVIDADE (%) | | 0.384% | | 0.384% | | |
| DIÂMETRO/MATERIAL | | | | DN100/PVC PBA | | |
| PAVIMENTO | | | | TERRA | | |



DETALHE – POÇO SECO 01
ESC. 1:25

| | | | | |
|---|---|-----|------|-------|
| LEGENDA: DN – Significa diâmetro nominal interno e DE diâmetro externo, ambos em mm. A nomenclatura das peças de PVC foi baseada no catálogo Tigre. | | | | |
| 06 | ADAPTADOR DE PVC BOLSA PBA X PONTA FOFO (DE) | 85 | und. | 01 |
| 05 | Tubo de PVC PBA Classe 20, com junta integrada (DE) | 85 | m | 3.00 |
| DESCARGA / ESGOTAMENTO DA AAB | | | | |
| 04 | ADAPTADOR DE PVC BOLSA PBA X PONTA FOFO (DE) | 110 | und. | 02 |
| 03 | Curva 90° PVC JE PB PBA (DE) | 110 | und. | 01 |
| 02 | Curva 45° PVC JE PB PBA (DE) | 110 | und. | 01 |
| 01 | Tubo de PVC PBA Classe 20, com junta integrada (DE) | 110 | m | 78.03 |
| PVC RÍGIDO PBA (conf. Norma ABNT NBR 5647) | | | | |

| | | | | |
|---|-----------|---------------------|------|----------------|
| ADUTORA DE ÁGUA BRUTA | | | | |
| TUBOS, PEÇAS, CONEXÕES E ACESSÓRIOS PARA TRANSPORTE DE ÁGUA SOB PRESSÃO | | | | |
| IDENTIFI CAÇÃO | DESCRIÇÃO | DIÂMETRO NOMINAL | UND. | QUANTI DADE |
| RELAÇÃO DE MATERIAIS | | | | |

NOTAS

1 – DIMENSÃO EM CENTÍMETRO, ALTITUDE EM METRO, DIÂMETRO EM MILÍMETRO, DECLIVIDADE EM PORCENTAGEM, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.

LEGENDA:

ADUTORA PROJETA

DESCARGA / ESGOTAMENTO DA AAB

ADUTORA

PERFIL DO TERRENO

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

R1 – PARA FLUXOGRAMA DO SISTEMA VER DESENHO N044500–T–100021;
R2 – PARA REGISTRO DE DESCARGA DA AAB VER DESENHO N044500–T–100020.

REV. T.E.

1 C PARA CONHECIMENTO

0 B PARA APROVAÇÃO

DESCRİÇÃO

PROJ. DES. VER. APR. DATA

T.E. TIPO DE EMISSÃO

(A) PRELIMINAR

(B) PARA APROVAÇÃO

(C) PARA CONHECIMENTO

(D) PARA COTAÇÃO

(E) PARA CONSTRUÇÃO

(F) CONFORME COMPRADO

(G) CONFORME CONSTRUÍDO

(H) CANCELADO

PROJETO

FUNDAÇÃO RENOVA

SE 04004

SOCIOECONOMICO 02 – PG 04 – QUAL. DE VIDA DE OUTROS POVOS E COMUN. TRADICIONAIS LINHARES

PROJETO BÁSICO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE DEGREDO – SE04004

DESENHO GERAL – TUBULAÇÃO E SISTEMAS

ADUTORA DE ÁGUA BRUTA (AAB) – PLANTA, PERFIL E RM

ESCALA

Nº CONTRATADA

Nº FUNDAÇÃO RENOVA

REVISÃO

INDICADA

EX-51491

N044500–T–100022

1