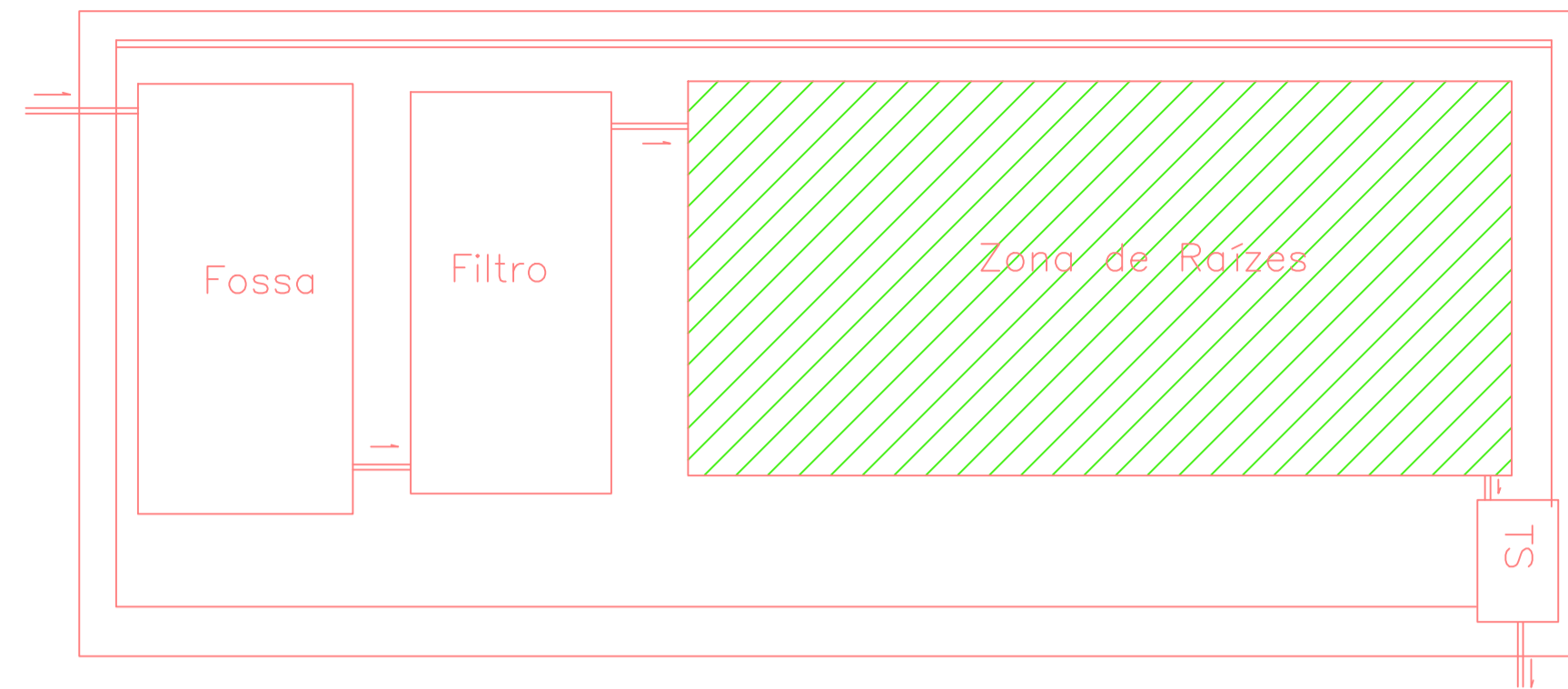
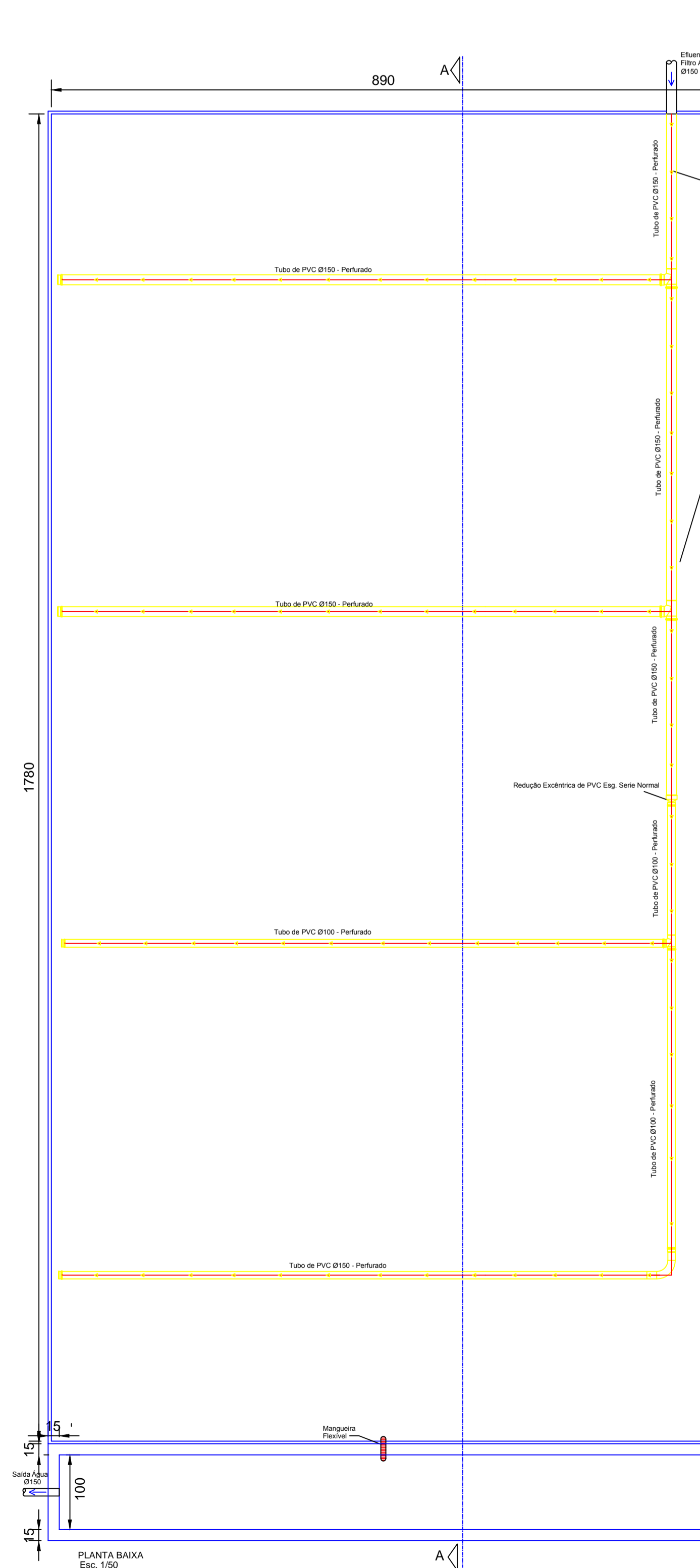
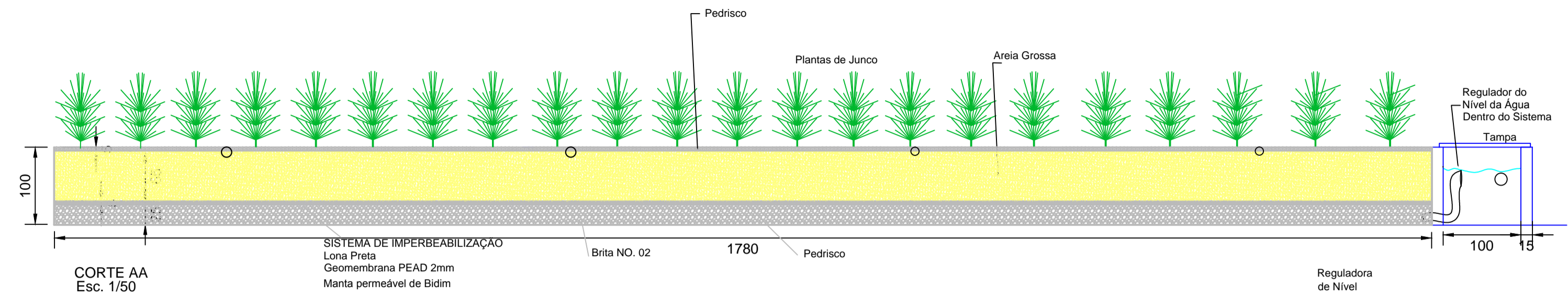
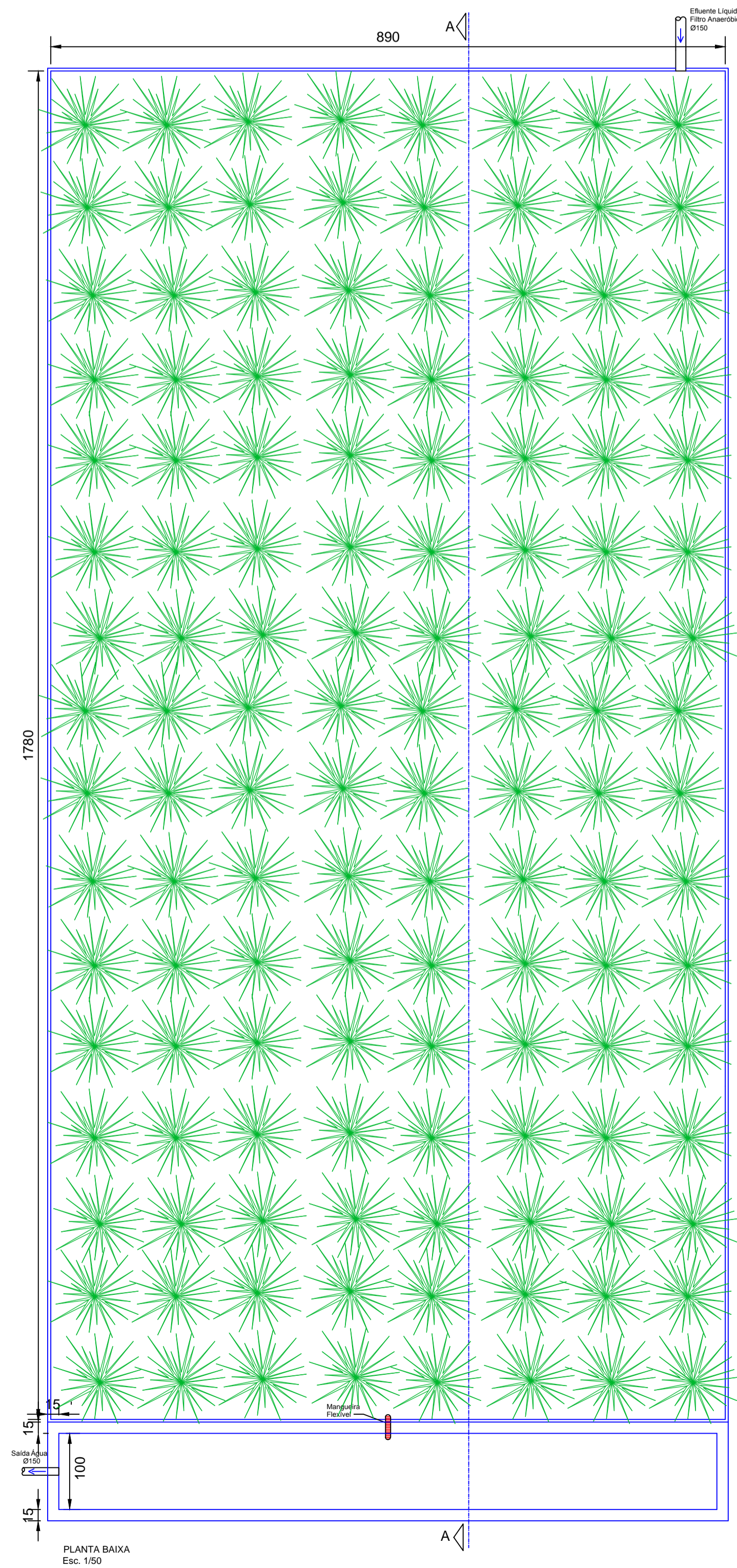


SITUAÇÃO DO MÓDULO NO S.T.E.(ETE)



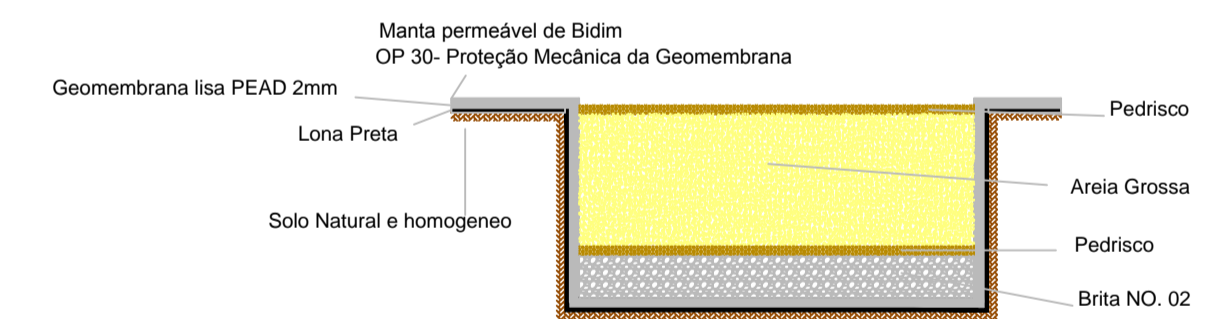
SISTEMA DE TRATAMENTO BIOLÓGICO DE ESGOTO POR ZONA DE RAÍZES



SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE EFLUENTE NA ZONA DE RAIZ
Tubos de PVC perfurados,
Furos com $\phi = 1$ cm, alinhados e espaçados 5 cm entre si com furos voltados para baixo

O SISTEMA DE COLETA DE EFLUENTE NA ZONA DE RAIZ, IRÁ OCORRER NO FUNDO DO TANQUE através da distribuição de Tubos de PVC perfurados, da mesma maneira que o superior porém com furos voltados para cima e com tubos de mesmo diâmetro 150mm, ao longo da coleta, o efluente será coletado e encaminhado para câmara reguladora de nível
Furos com $\phi = 1$ cm, alinhados e espaçados 5 cm entre si

SISTEMA DE IMPERBEABILIZAÇÃO



Desenho representativo da impermeabilização do Sistema e das camadas filtrantes Sem Escala

**PREFEITURA MUNICIPAL
OURO - SC**

4.2

ASSESSORIA TÉCNICA

OBRA :

PROJETO: _____

PROJETO:

**TRATAMENTO BIOLÓGICO
POR RAÍZES**

PREFEITO: _____
Neri Luiz Miqueloto

DESENHO :

César

ESCALA

1:50

TOPOGRAFO

René Arnuti

DATA :

Março/2012