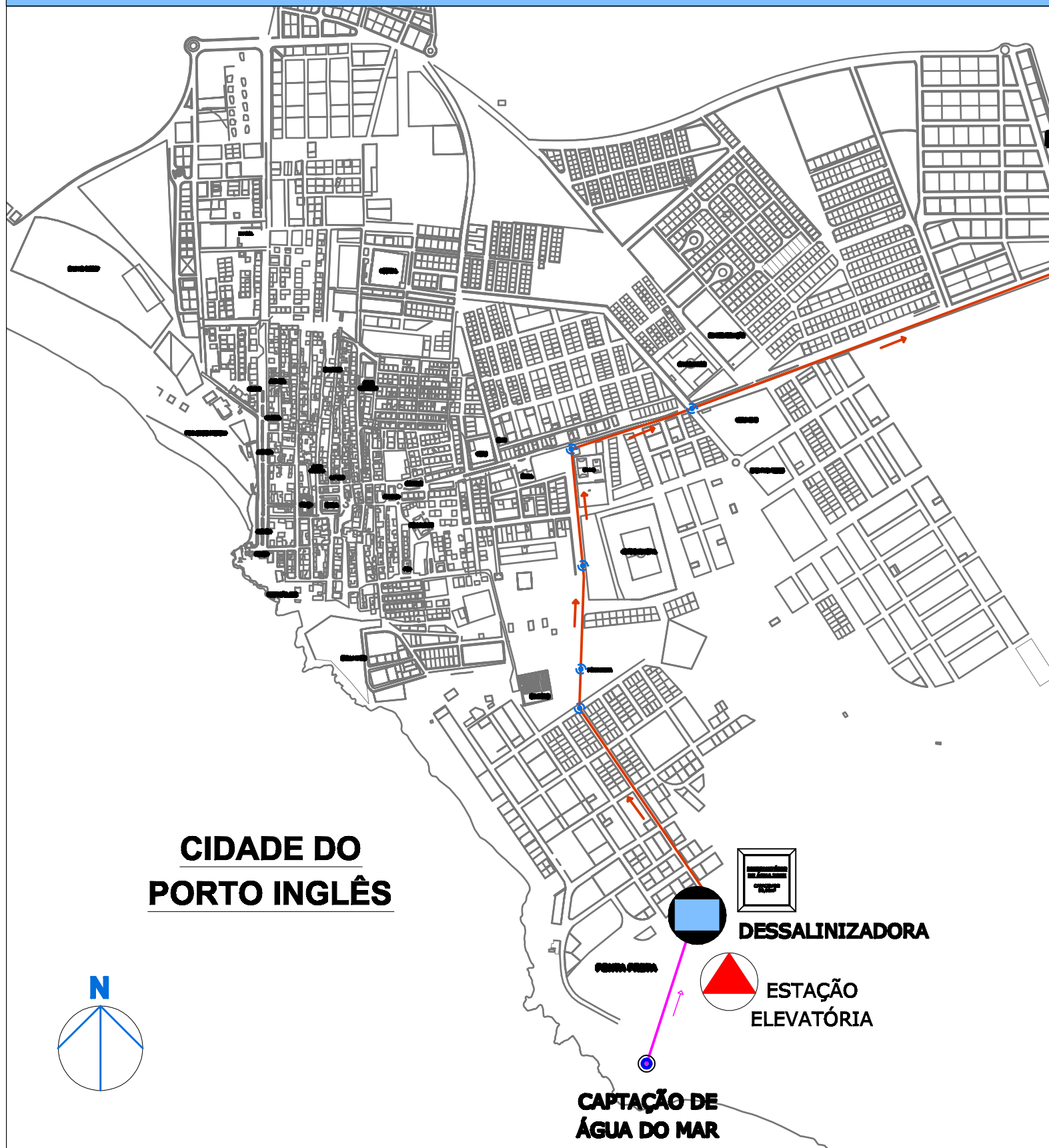
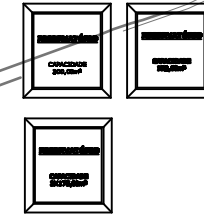


2. REDE DE ÁGUA



CENTRAL DE DISTRIBUIÇÃO

VAI PARA O RESERVATÓRIO DE DISTRIBUIÇÃO DO BARROCOFLEIÇA



OBSERVAÇÕES:

A CAPACIDADE ADICIONAL DE ÁGUA PRODUZIDA É DE MAIS 300m³/dia, SENDO 13m³/hora.
 O RESERVATÓRIO DE ÁGUA PRODUZIDA É DE 50m³.
 A ESTAÇÃO ELEVATÓRIA É DE 30m³, COM ALTURA MANOMÉTRICA DE ELEVAÇÃO DE 50m.
 A PRODUÇÃO ACTUAL É DE 300m³/dia, SENDO 13m³/hora, ASSIM, COM O ADICIONAL PREVISTO VAMOS PRECISAR DE ELEVAR PELO MENOS 26m³/hora E O RESERVATÓRIO DA ÁGUA PRODUZIDA DE PELO MENOS 30m³. DEMONSTRANDO QUE O SISTEMA ACTUAL É CAPAZ DE RECEBER O VOLUME ADICIONAL DE ÁGUA.



PROMOTOR:
CÂMARA MUNICIPAL DO MAIO

SERVIÇO DE ÁGUA E SANEAMENTO DA ILHA DO MAIO

LEGENDA:

- TUBO PVC - Ø110m
- TUBO PVC - Ø80m
- TUBO PVC - Ø70m
- TUBO PVC - Ø200m

- PONTO DE CAPTAÇÃO DE ÁGUA
- DESSALINIZADORA
- CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO
- DIREÇÃO DA ÁGUA

LOCALIZAÇÃO:
CIDADE DO PORTO INGLÊS
ILHA DO MAIO

DATA:
JANEIRO 2015

DESENHO Nº:

3.17