

OBSERVAÇÕES GERAIS:

ABERTURA DE VALVAS:

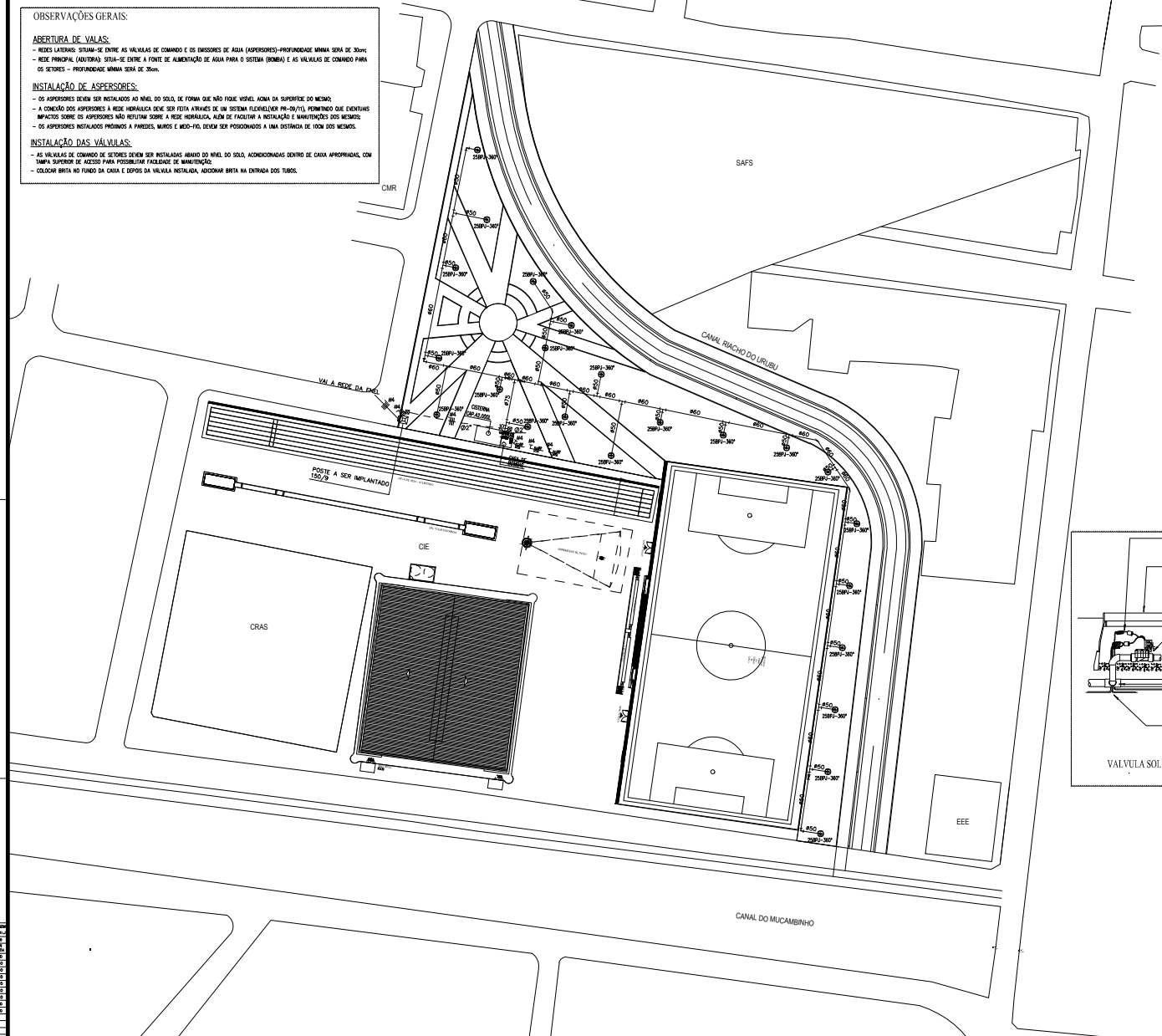
- REDES LATERAIS STRAM-SE ENTRE AS VALVULAS DE COMANDO E OS ENCHORES DE AGUA (ASPIRESORES)-PROFUNDIDADE MINIMA SEMA DE 30cm;
- REDE PRINCIPAL (CENTRAL) SITUAR-SE ENTRE A FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE AGUA PARA O SISTEMA (TORNA) E AS VALVULAS DE COMANDO PARA OS SETORES - PROFUNDIDADE MINIMA SEMA DE 30cm.

INSTALAÇÃO DE ASPERSORES:

- OS ASPERSORES DEVEM SER INSTALADOS AO NIVEL DO SOLO, DE FORMA QUE NÃO FIQUE VISIVEL ACIMA DA SUPERFIE DO MESMO;
- A CONEXÃO DOS ASPERSORES A REDE HIDRÁULICA DEVE SER FEITA ATRAVÉS DE UM SISTEMA FLEXIBILIZADOR PR-20/1/2, PERMITINDO QUE EVENTUAIS IMPACTOS SOBRE OS ASPERSORES NÃO RETENHAM SOBRE A REDE HIDRÁULICA, ALÉM DE FACILITAR A INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DOS MESMOS;
- OS SUPERFONES INSTALADOS PRÓXIMOS A PAREDES, MURS E MEO-FR, DEVEM SER POSICIONADOS A UMA DISTÂNCIA DE 10CM DOS MESMOS.

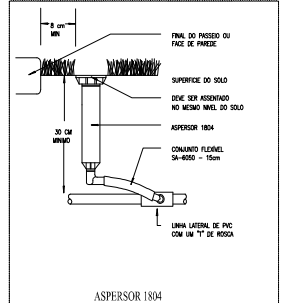
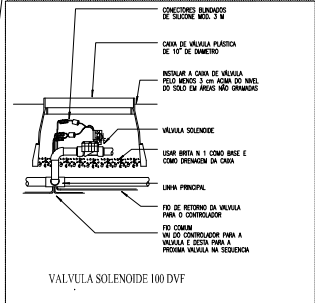
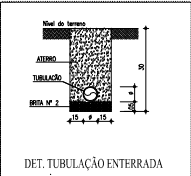
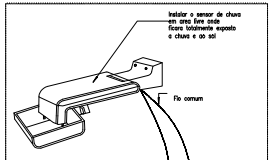
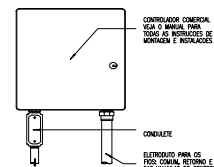
INSTALAÇÃO DAS VALVULAS:

- AS VALVULAS DE COMANDO DE SETORES DEVEM SER INSTALADAS ABaixo DO NIVEL DO SOLO, ACONDICIONADAS DENTRO DE CAIXA APROPRIADAS, COM TAMPA SUPERIOR DE ACESSO PARA POSSIBILITAR FACILIDADE DE MANUTENÇÃO;
- COLOCAR BRITA NO FUNDO DA CAIXA E DEPOIS DA VALVULA INSTALADA, ADOCIAR BRITA NA ENTRADA DOS TUBOS.



LEGENDA

- ASPIRESOR PARA BIRD TPO IMPACTO (200P-307)
- CAIXA P/ DUA VALVULAS RETANGULAR 12" CORPO E TAMPA PARA BIRD (2046)
- CAIXA P/ UMA VALVULA-RETANGULAR 12" CORPO E TAMPA PARA BIRD (2046)
- VALVULA RBN BIRD 100-DV (1"-1/2) (2046)
- VALVULA RBN BIRD 75-DV (1"-1/4) (2046)
- VALVULA DE AL 1" RBN BIRD (2046)
- SENSOR DE CHUVA RBN BIRD (2046)
- CONJUNTO FLEXIVEL PARA CONEXÃO ASPERSOR PARA BIRD SA-650-15cm (1251/17)-20cm
- BOINA CONFERTELA (2046)
- CAIXA DE PASSAGEM DE ALVADA (30x30x3) COM CONECTOR 5/8"x1/2" (4262/20)cm
- CAIXA DE PASSAGEM DE ALVADA NO PISO (4262/20)cm
- CAIXA DE MEDIDA TRAFICADA



SEINF - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO: IRRIGAÇÃO
 PROJETO IRRIGAÇÃO - URBANIZAÇÃO DO RIACHO DO URURU

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL
 AUTOR:

ENDEREÇO: BAIRO DOM JOSÉ
 AUTOR: PAULO SIQUEIRA

MUNICÍPIO: SOBRAL-CE

PREFEITURA DE SOBRAL

REVISÃO: _____ DATA: MAR/2019

PROJETO: IRRIG_01/01

FECHA: _____

LEGENDA: _____

DETALES: _____

IRRIG: 01/01