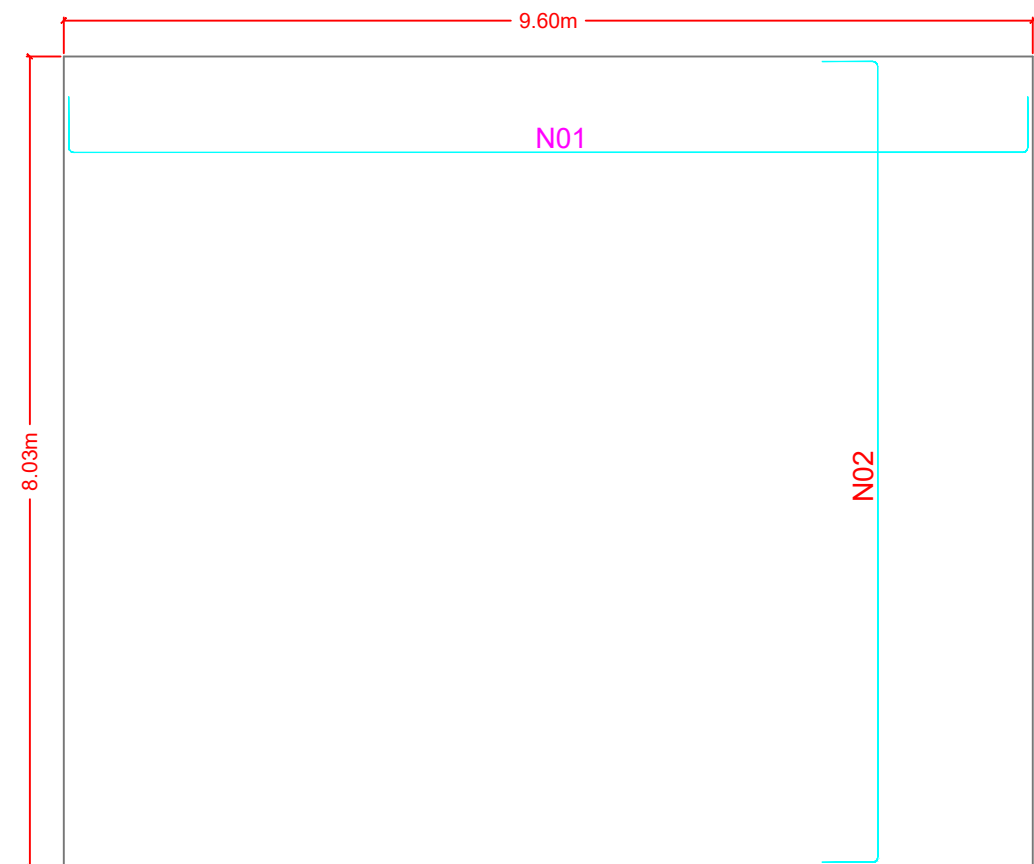
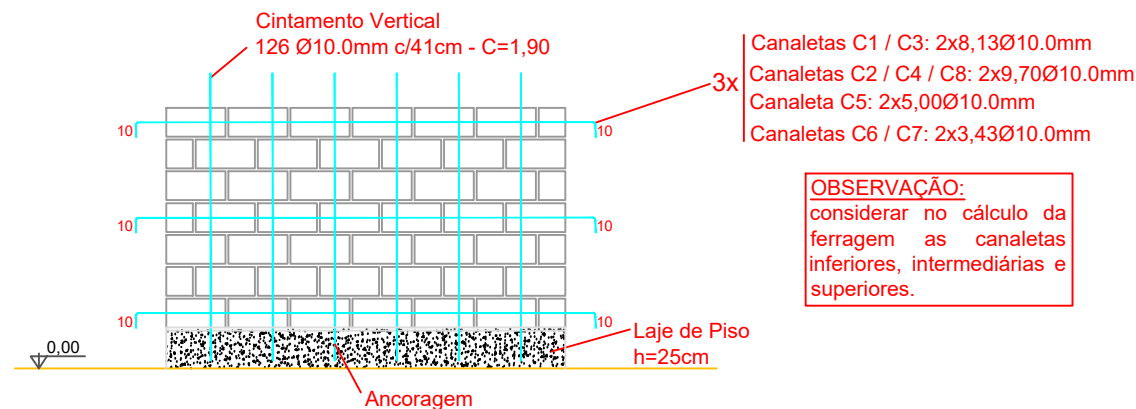


ARMAÇÃO DAS FERRAGENS DA LAJE DE PISO



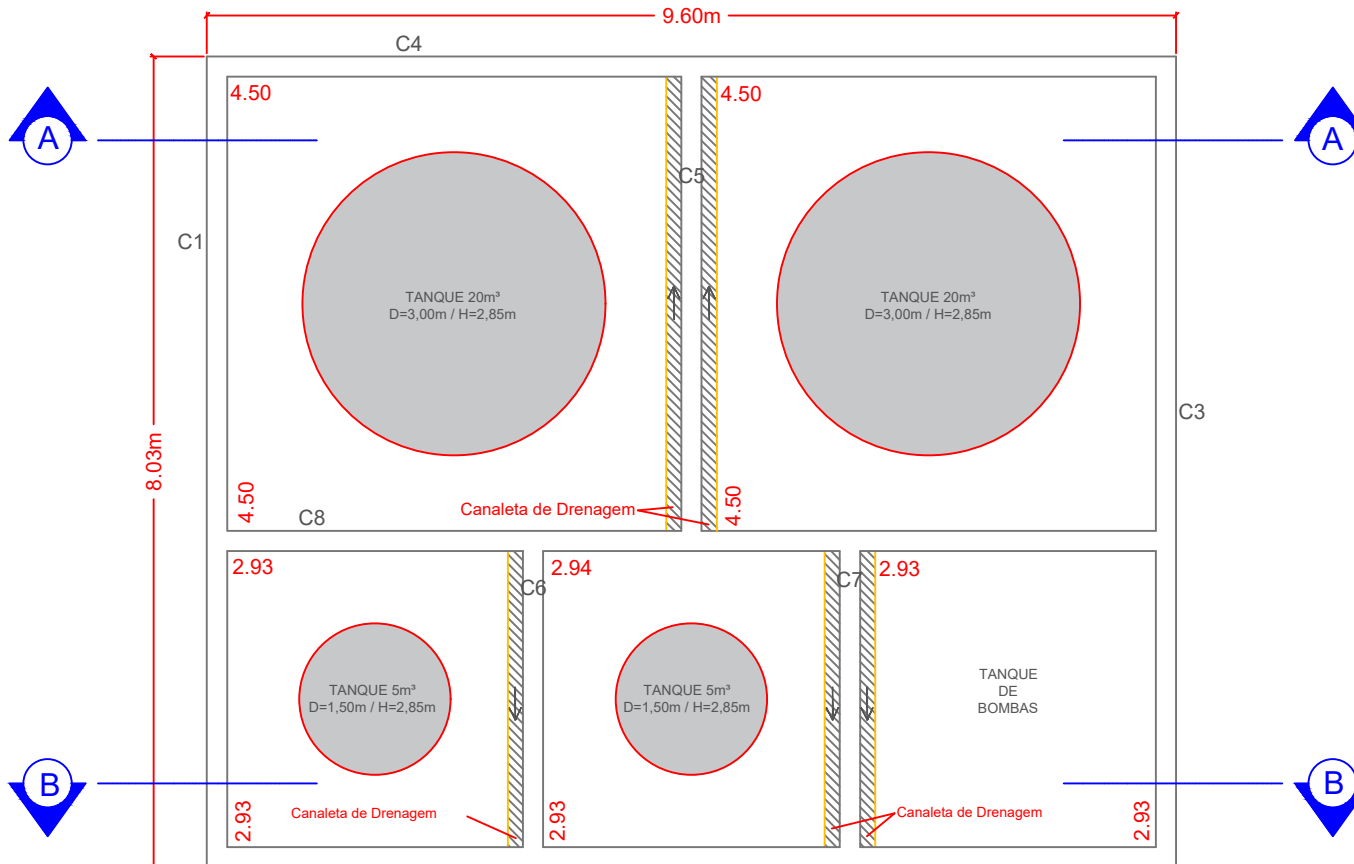
ALVENARIA DE ELEVAÇÃO

1:50



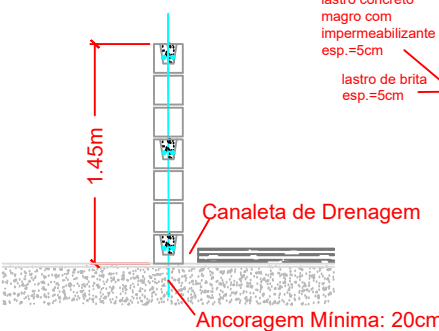
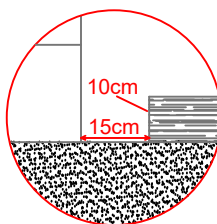
OBSERVAÇÃO:
considerar no cálculo da
ferragem as canaletas
inferiores, intermediárias e
superiores.

IMPLANTAÇÃO



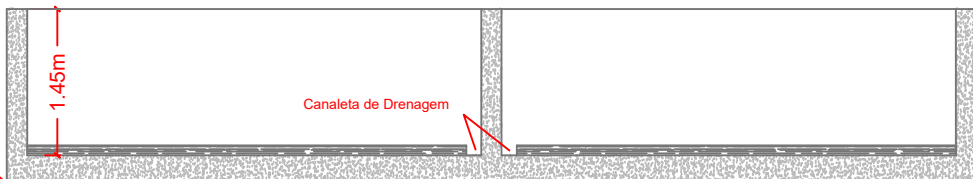
PLANTA BAIXA
1:75

DETALHAMENTO DAS CANALETAS
S/E



lastro concreto
magro com
impermeabilizante
esp.=5cm

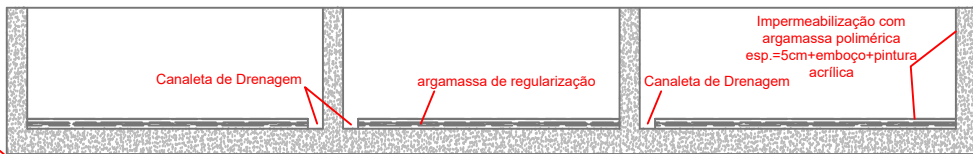
lastro de brita
esp.=5cm



CORTE A-A
1:75

lastro concreto
magro com
impermeabilizante
esp.=5cm

lastro de brita
esp.=5cm



CORTE B-B
1:75

- NAS PAREDES SERÃO UTILIZADOS BLOCOS ESTRUTURAIS 19x19x39;
- ANCORAR AS FERRAGENS NA LAJE DE PISO COM UMA PROFUNDIDADE MÍNIMA DE 20cm;
- REVESTIR TODA A SUPERFÍCIE DAS PAREDES E DA LAJE DE PISO COM PINTURA EPOXI;
- CONCRETO DA LAJE DE PISO: 35MPa;
- AÇO CA-50;
- UTILIZAR ESPAÇADORES EM TODAS AS PEÇAS DE CONCRETO;
- RECOBRIMENTO INTERNO E EXTERNO DE 5cm;
- DOBRAS DE 10cm NAS EXTREMIDADES DAS CINTAS HORIZONTAIS.

PROJETO ESTRUTURAL DE 5 DIQUES DE CONTENÇÃO

DATA:
16/01/2023

FOLHA:
1/2

ESCALA:
INDICADA

USO:
SECRETARIA DE SANEAMENTO

ÁREAS(m²):

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

REQUERENTE:

ENDEREÇO DA OBRA:
RUA ASSUMPTA BAZANI FIORINI, 60 CENTRO, SANTO ANTÔNIO DE POSSE/SP

ENG. CIVIL DIXON QUEIROZ DA SILVA
CREA/SP: 5070885541 - ART:
Cel.: (19)3896-9017 / E-MAIL: dixon.silva@pmsaposse.sp.gov.br

PREFEITO: JOÃO LEANDRO LOLLÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DE POSSE
CNPJ: 45.331.196/0001-35
TEL.: (19)3896-9000 / E-MAIL: gabinete@pmsaposse.sp.gov.br