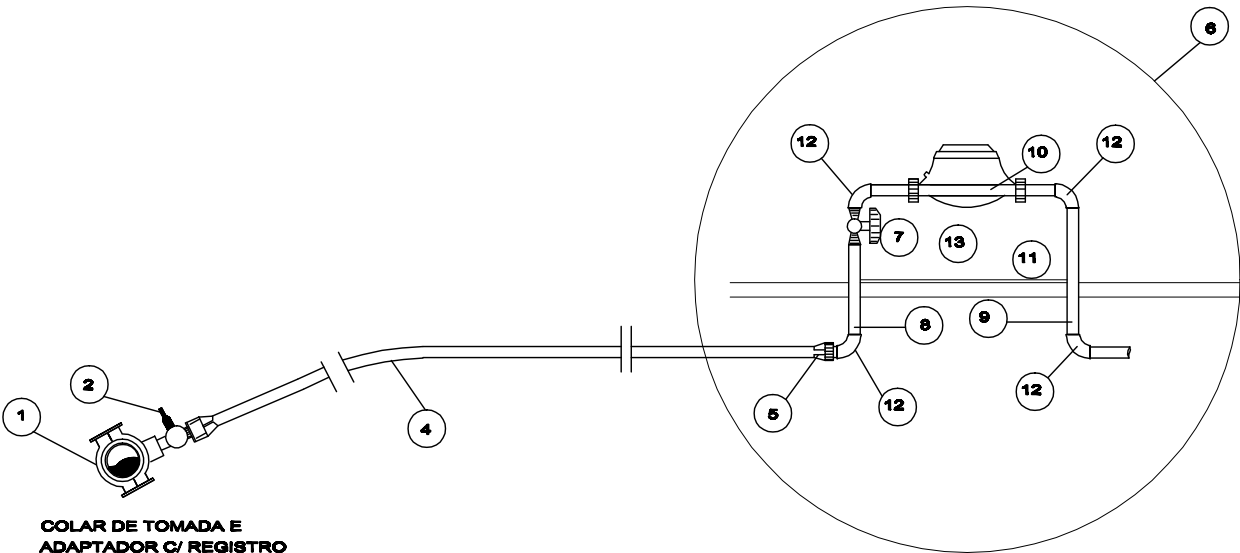


HIDRÔMETRO:



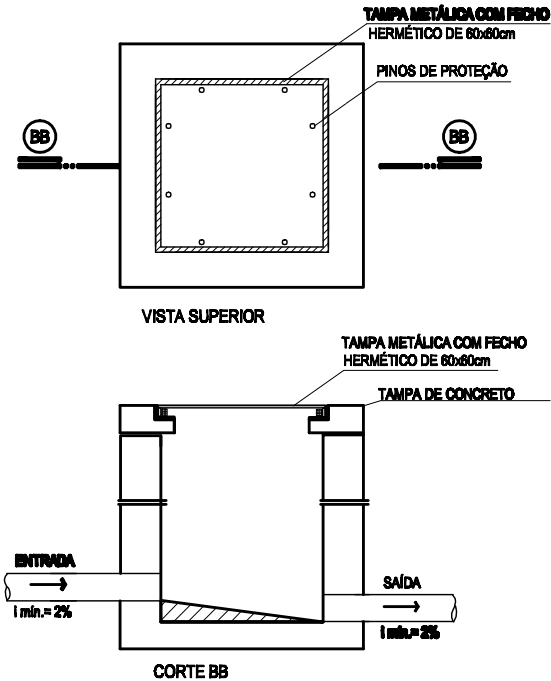
COLAR DE TOMADA E
ADAPTADOR C/ REGISTRO

ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

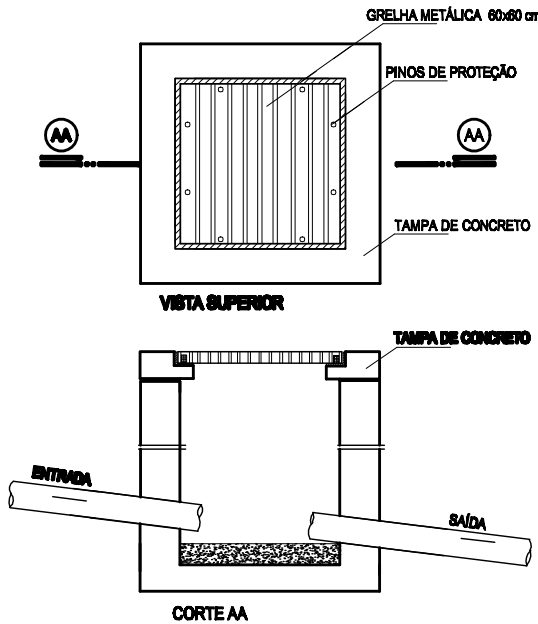
- 1 COLAR DE TOMADA DE PVC DN Ø3/4"
- 2 ADAPTADOR C/REGISTRO PARA PEAD 20mm Ø3/4"
- 3 REGISTRO BROCA
- 4 TUBO PEAD 1Mps DE 20mm
- 5 ADAPTADOR P/ PEAD DE 20mm x Ø3/4"
- 6 KIT PADRÃO CORSAN
- 7 REGISTRO DE ESFERA DE PVC COM BORBOLETA
- 8 TUBO DE PVC RIGIDO OU PP Ø 3/4" - 330mm
- 9 TUBO DE PVC RIGIDO OU PP Ø3/4"- 400mm
- 10 TUBO DE PVC RIGIDO Ø3/4"
- 11 TRAVESSA DE INTERLIGAÇÃO , ALETA OU SIMILAR
- 12 JOELHO DE PVC 90 Ø3/4"
- 13 HIDRÔMETRO

SEM ESCALA

CAIXAS DE INSPEÇÃO DE ESGOTO (CI)
COM TAMPAS METÁLICAS



DETALHE DAS CAIXAS DE AREIA (CA)
COM GRELHAS METÁLICAS



OBS.: As caixas de areia localizadas dentro da edificação, terão tampa cega

EDIFÍCIO SEDE CÂMARA MUNICIPAL

DATA

MAIO
2011

PROJETO HIDRO-SANITÁRIO

RESP. TÉCNICO

Carlos H. Roggia
ENGENHEIRO CIVIL - CREA 46.746
CPF: 286.695.840-34

ESCALA

1/50

DESENHO

CARLOS
ROGGIA

PROPRIETÁRIO
DA
OBRA

EDIFICIO SEDE DA CÂMARA MUNICIPAL DE AGUDO

PRANCHA

H-07

ENDEREÇO
DA OBRA

RUA MUNIZ FERRAZ, AGUDO - RS

ÁREA

1976,61m²

DETALHES HIDRO-SANITÁRIOS