

CDHU

ENC. FERNANDO AREVALILLO LLATA SUPERINTENDENTE DE PROJETOS
ARO. ANA MARIA A. COELHO GERENTE

APOIO CDHU

ARO. LUIZ GUSTAVO DELLA NOCE GESTOR
ENGº JOÃO LUIZ FERREIRA NEVES RESPONSÁVEL TÉCNICO
ELISA TIEKO ASANO DESENHISTA

LEGENDA/TABELAS

AF ÁGUA FRIA
Afa ÁGUA FRIA DE ALIMENTAÇÃO
RG REGISTRO DE GAVETA
RP REGISTRO DE PRESSÃO
BS BACIA SANITÁRIA
LV LAVATÓRIO
PC PIA DE COZINHA
R REDUÇÃO
MC MAQUINA DE CAFÉ
FI FILTRO
GE GELADEIRA

NOTAS:

- 1- A CAIXA D'ÁGUA DEVERÁ SE APOIAR EM BASE PLANA E NIVELADA.
- 2- MEDIDAS EM CENTÍMETROS, SALVO ONDE INDICADO.
- 3- OS MATERIAIS DEVERÃO SEGUIR AS PRESCRIÇÕES DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA ABNT.
- 4- ACRESCENTAR O COMPRIMENTO DA TUBULAÇÃO DN 25 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DA ABNT.

Revisões (discriminação)	Nº	Data	Rubrica

Companhia de
Desenvolvimento
Habitacional
e Urbano

CDHU

Rua. Bos Vistas, 170 CEP 01014-000, São Paulo. Tel.3248.2000, C/CNPJ 47.865.597/0001-99

PROJETO

CASA DE CONVIVÊNCIA

CODIGO

TITULO

HIDRÁULICA

ÁREA

FOLHA

HID 02/3

ASSUNTO

INSTALAÇÃO HIDRÁULICA
ÁGUA FRIA

ESCALA GRÁFICA

0 5 10 15(m)

ESCALA NOMINAL

INDICADA

DATA

AGO/21

ASSINATURAS

proprietário

cpo

aprovação do projeto - respons. vel. técnico

Go. de Desenvolvimento Habitacional e Urbano do Est. de São Paulo

c.r.e.a. 20314/D

pref.

a.r.t.

obra - responsável técnico

c.r.e.a.

pref.

a.r.t.

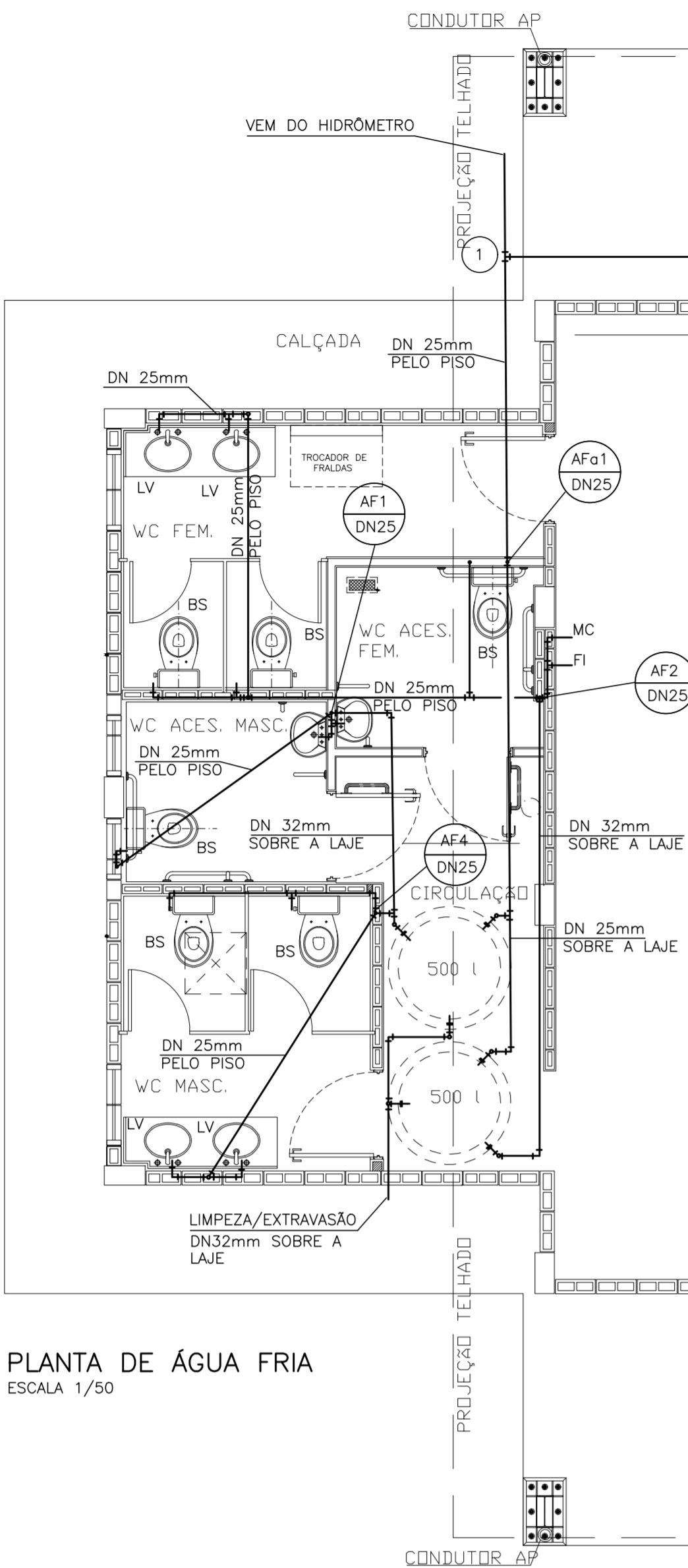
ESPAÇO PARA APROVAÇÃO

CODIGO CDHU

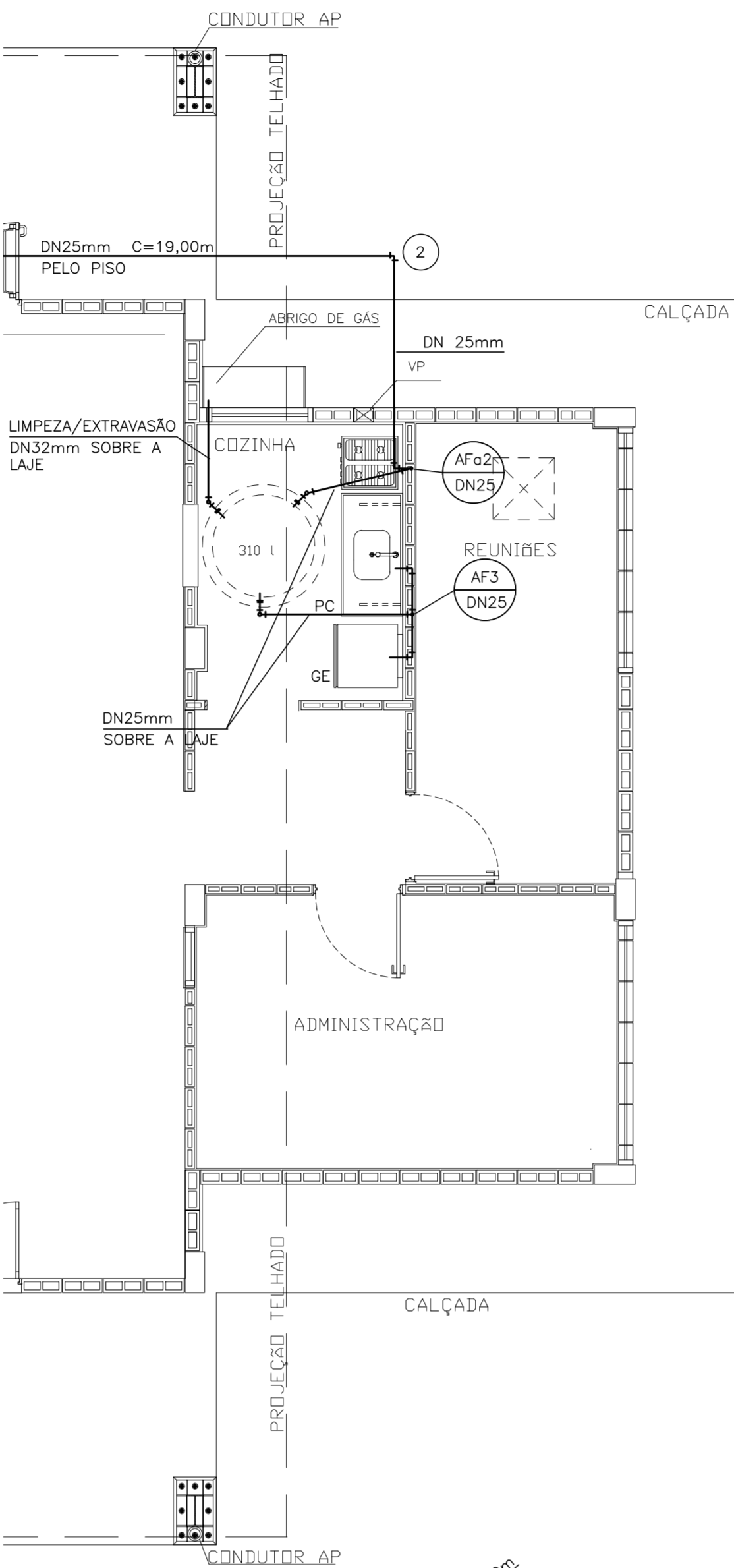
EMPREENHIMENTO

Programa Regio Município Terreno Fase Versão Etapa do Projeto

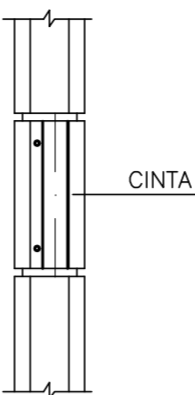
P I E



PLANTA DE ÁGUA FRIA
ESCALA 1/50

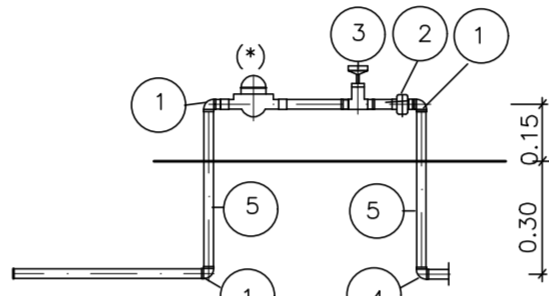


PARA TUBO DE Ø25 mm
TUBO LUVA DE Ø32 mm



DETALHE DA PASSAGEM
NAS CINTAS

ESCALA 1/10

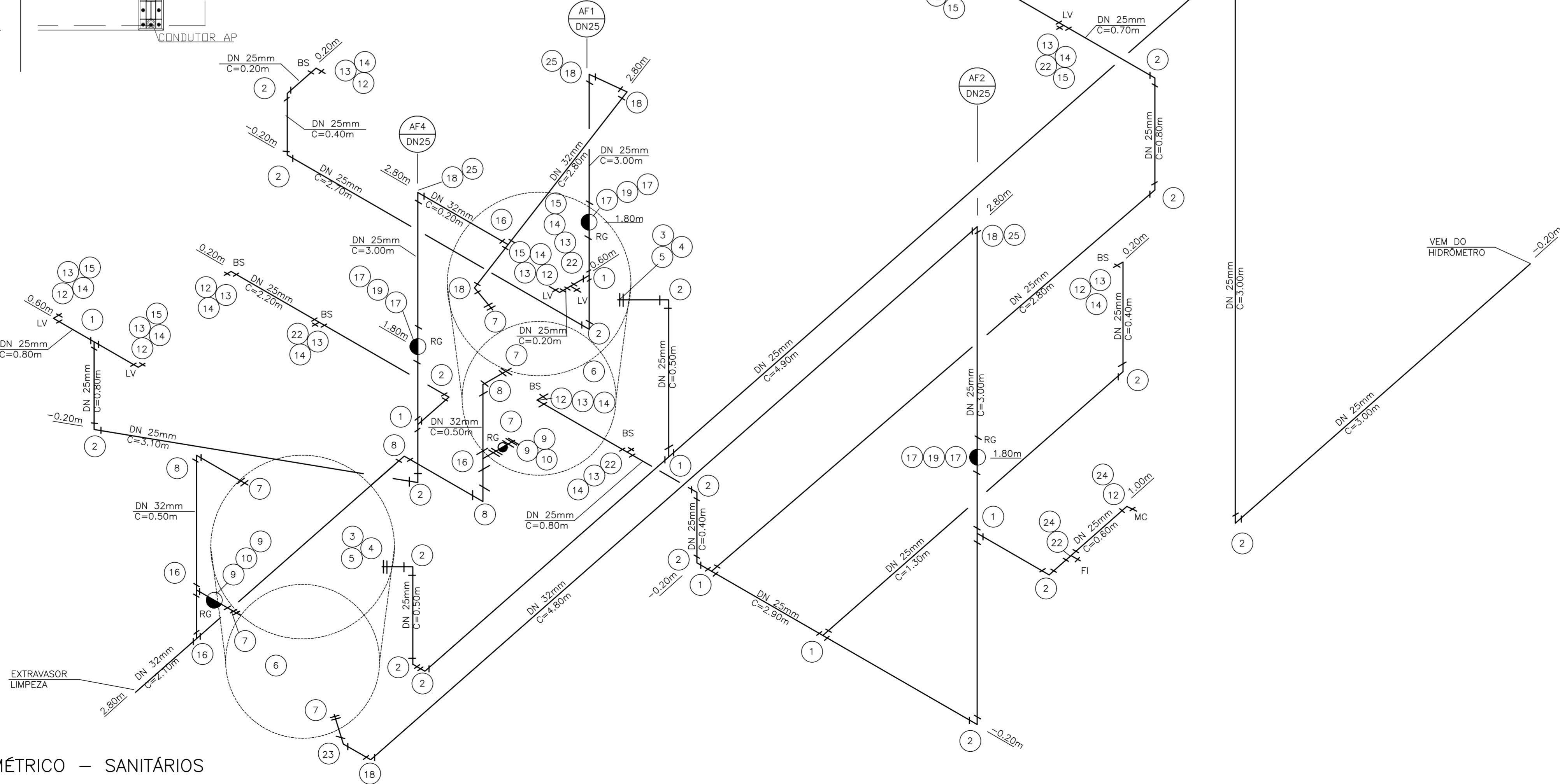
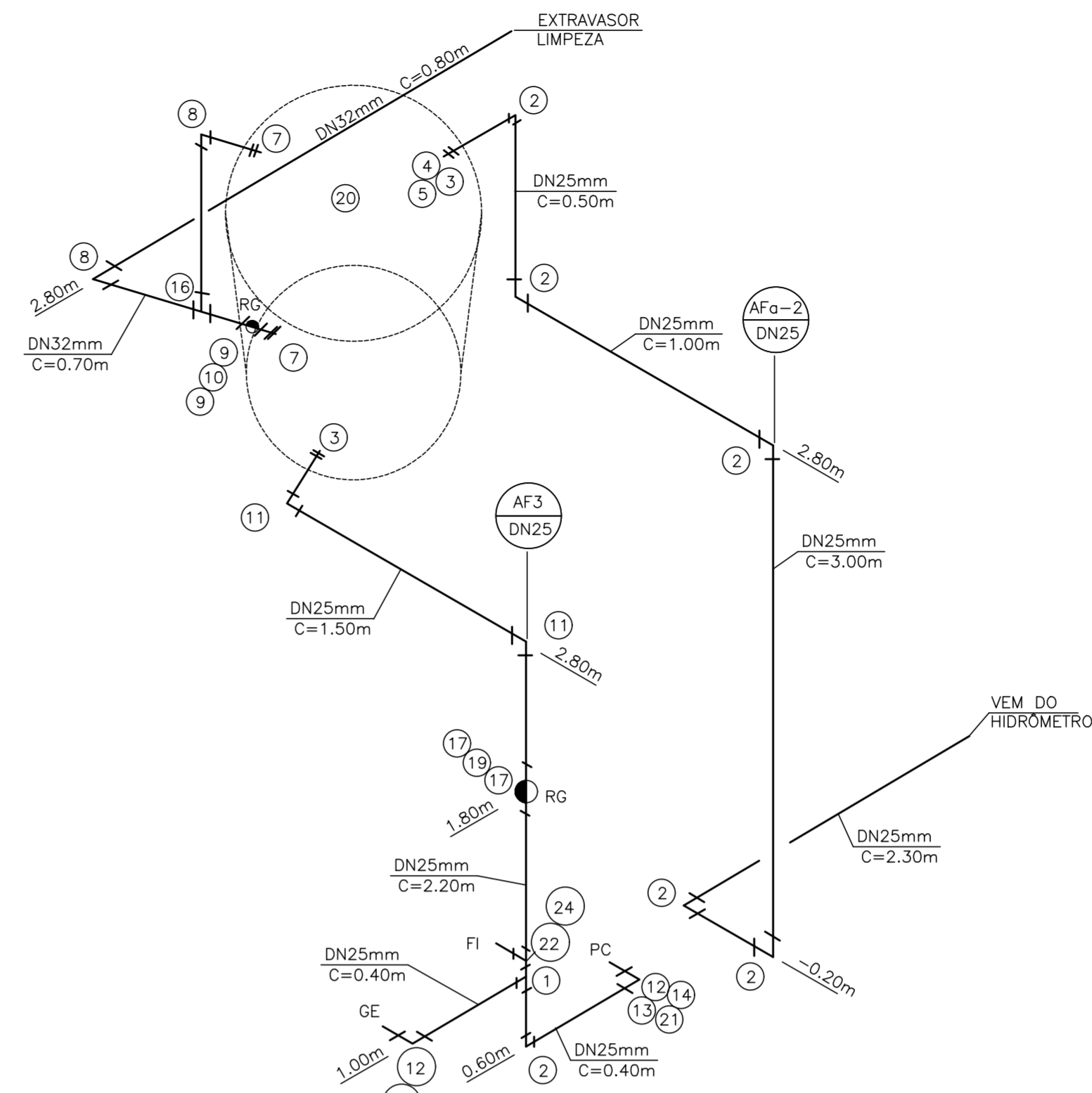


DETALHE DO CAVALETE DO
HIDRÔMETRO

S/ESCALA

ISOMÉTRICO – COZINHA

S/ESCALA



ISOMÉTRICO – SANITÁRIOS

S/ESCALA

N	Q	DESCRIÇÃO – ÁGUA FRIA
01	08	TEE DN 25 mm
02	26	JOELHO 90° DN 25 mm
03	04	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES E ANÉIS DE BORRACHA DN 25 mm x Ø3/4"
04	03	LUVA GALVANIZADA Ø3/4"
05	03	TORNEIRA DE BÓIA Ø3/4"
06	02	CAIXA D'ÁGUA CAPACIDADE 500 lts.
07	08	ADAPTADOR LONGO COM FLANGES E ANÉIS DE BORRACHA DN 32 mm x Ø1"
08	06	JOELHO 90° DN 32 mm
09	06	ADAPTADOR CURTO DN 32 mm x Ø1" C/BOLSA E ROSCA
10	03	REGISTRO DE GAVETA Ø1" ACAB. BRUTO
11	02	CURVA 90° DN 25 mm
12	11	JOELHO 90° DE REDUÇÃO SR DN 25 mm x Ø 1/2"
13	13	NIPLE DUPLO Ø1/2" PVC
14	13	ENGATE FLEXÍVEL Ø1/2"
15	06	TORNEIRA P/LAVATÓRIO Ø1/2" DE PRESSÃO C/MISTURADOR DE BANCADA
16	05	TE DN 32 mm
17	08	ADAPTADOR CURTO DN 25mm x Ø3/4" C/BOLSA E ROSCA
18	06	CURVA 90° DN 32 mm
19	04	REGISTRO DE GAVETA Ø3/4" C/CANOPLA
20	01	CAIXA D'ÁGUA CAP. 310 L
21	01	TORNEIRA P/PIA DE COZINHA Ø 1/2" DE PRESSÃO DE BANCADA
22	06	TE SR DN 25 mm x Ø1/2"
23	01	CURVA 45° DN 32 mm
24	04	PLUG Ø 1/2"
25	03	REDUÇÃO DN 32 x 25 mm
12.4		TUBO PVC JUNTA SOLDADA DN 32 mm EM METROS
72.0		TUBO PVC JUNTA SOLDADA DN 25 mm EM METROS

N	Q	DESCRIÇÃO – HIDRÔMETRO
01	03	COTOVELO 90° FERRO GALVANIZADO Ø3/4" CLASSE 150 lbs.
02	01	NIPLE DUPLO DE FERRO GALVANIZADO Ø3/4" CLASSE 150 lbs.
03	01	REGISTRO DE GAVETA Ø3/4" ACABAMENTO BRUTO
04	01	COTOVELO PVC SRM. AZUL DN 25 mm X Ø3/4"
05	1.3	TUBO DE FERRO GALVANIZADO DN Ø3/4" EM METROS
NOTA – A CRITÉRIO DA CONCESSIONÁRIA LOCAL, OS ITENS DE Nº 01 À 05 PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR COMPONENTES EM PVC OU POLIPROPILENO		
DIMENSÕES DO ABRIGO 0.50 X 0.45 X 0.25 m INTERNO		