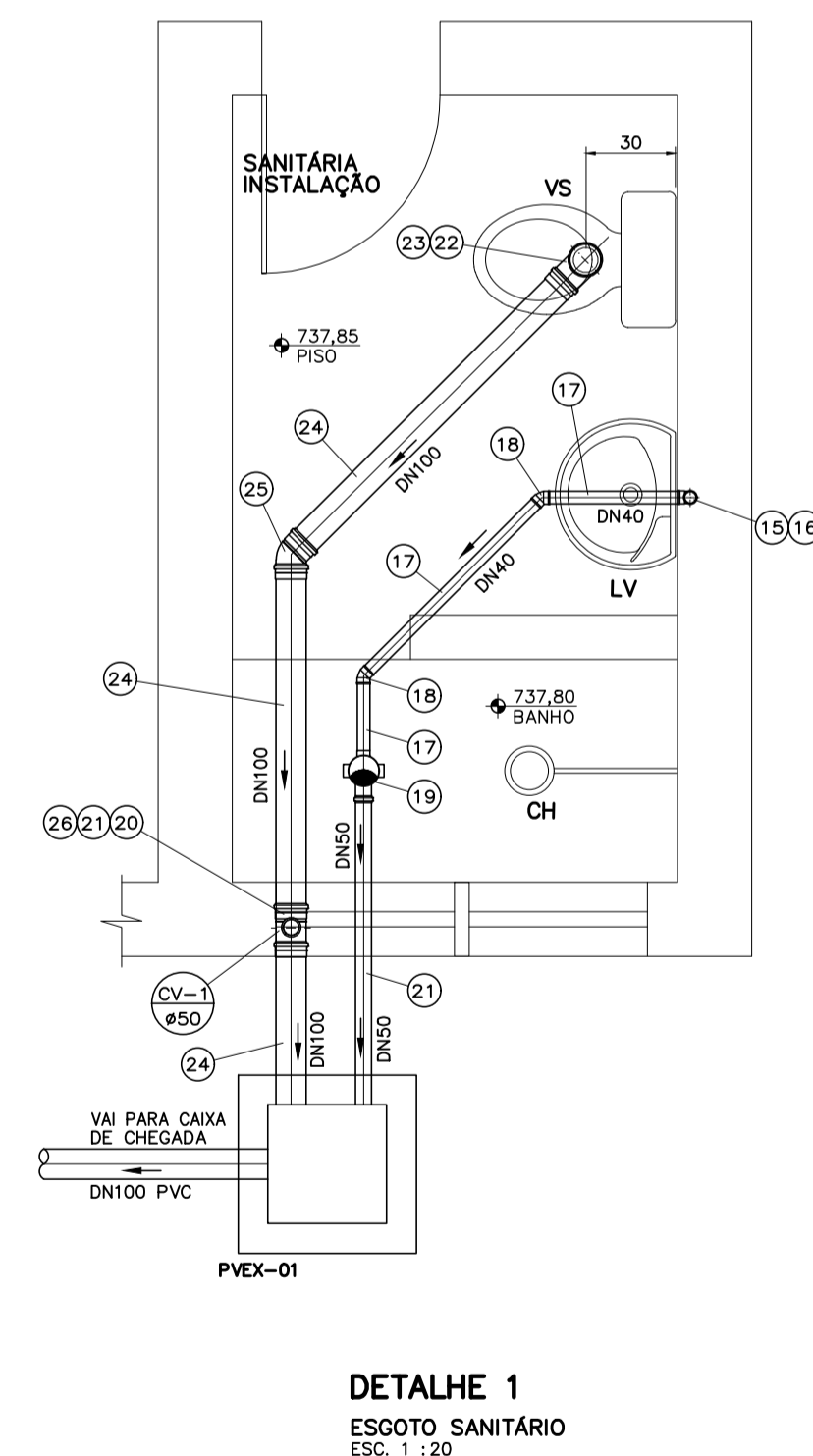


| RELAÇÃO DE MATERIAIS | | | | |
|--|--|-------|------------|--------|
| BANHEIRO | | | | |
| No. | DISCRIMINAÇÃO | UNID. | DIAM. | QUANT. |
| ÁGUA FRIA PVC SOLDÁVEL – LINHA PREDIAL | | | | |
| 01 | TUBO PVC SOLDÁVEL | m | 25 | 12,00 |
| 02 | TÊ DE PVC SOLDÁVEL | pg | 25 | 02 |
| 03 | JOELHO 90° PVC SOLDÁVEL | pg | 25 | 02 |
| 04 | REGISTRO DE GAVETA EM BRONZE COM ACABAMENTO CROMADO | pg | 3/4" | 02 |
| 05 | ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO | pg | 25x3/4" | 04 |
| 06 | ENGATE FLEXÍVEL | pg | 3/4" | 01 |
| 07 | NIPLE PVC | pg | 3/4" | 01 |
| 08 | JOELHO 90° SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO | pg | 25x3/4" | 03 |
| 09 | CHUVEIRO | cj | - | 01 |
| ESGOTO SANITÁRIO – PVC TIPO PONTA E BOLSA – LINHA PREDIAL | | | | |
| 15 | SIFÃO PARA LAVATÓRIO | pg | 40 | 01 |
| 16 | JOELHO 90° | pg | 40 | 01 |
| 17 | TUBO PVC | m | 40 | 3,00 |
| 18 | JOELHO 45° | pg | 40 | 02 |
| 19 | CAIXA SIFONADA COM GRELHA E PORTA GRELHA REDONDA, | | | |
| | 3 ENTRADAS DN40 E 1 SAÍDA DN50 | pg | 150x175x50 | 01 |
| 20 | CHAPÉU DE VENTILAÇÃO | pg | 50 | 01 |
| 21 | TUBO PVC | m | 50 | 6,00 |
| 22 | ADAPTADOR PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO | pg | 100 | 01 |
| 23 | CURVA 90° CURTA | pg | 100 | 01 |
| 24 | TUBO PVC | m | 100 | 9,00 |
| 25 | JOELHO 45° | pg | 100 | 01 |
| 26 | TÊ DE REDUÇÃO | pg | 100x50 | 01 |

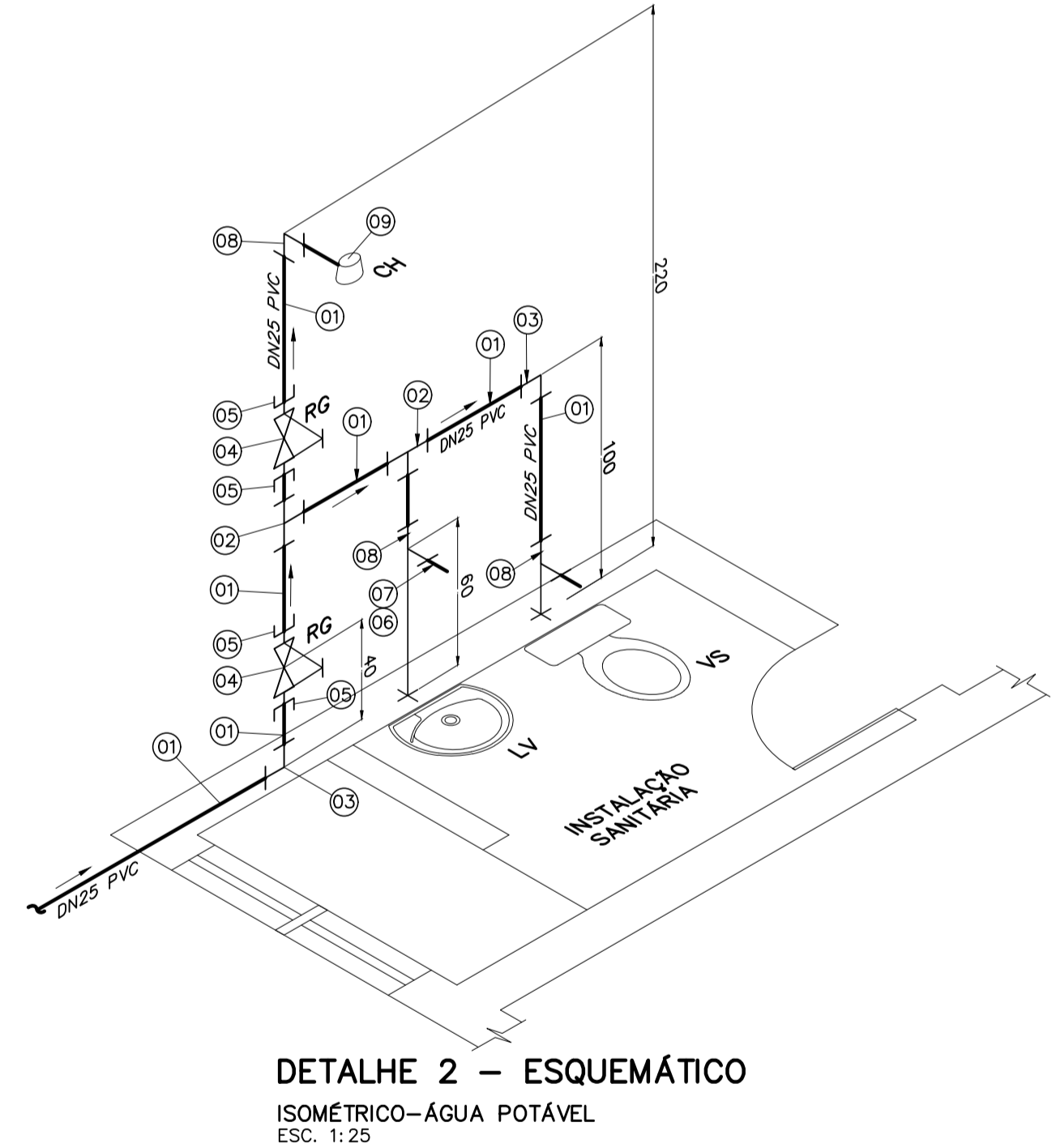
PLANTA
ESC. 1 : 25

CORTE A-A
ESC. 1:25

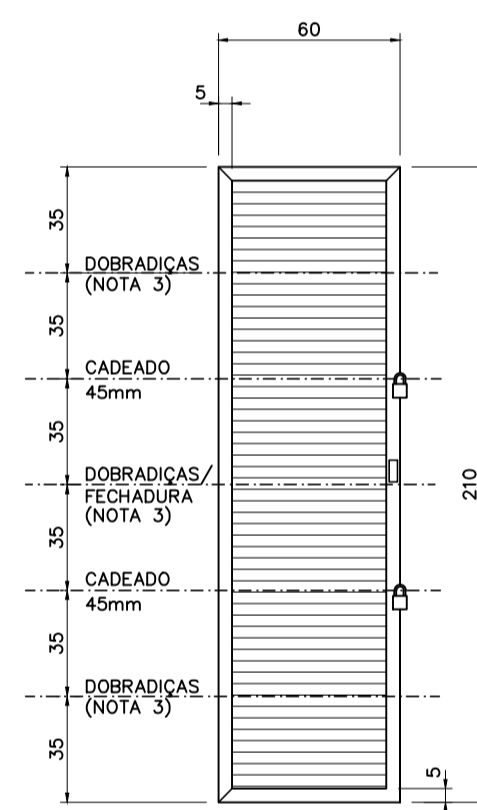
CORTE B-B
ESC. 1:25



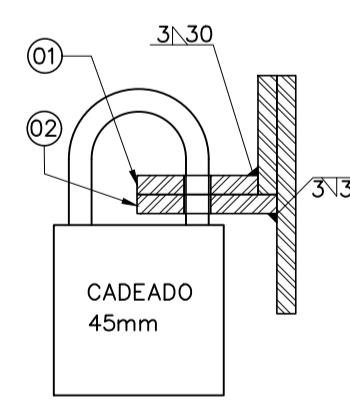
DETALHE 1
ESGOTO SANITÁRIO
ESC. 1 : 20



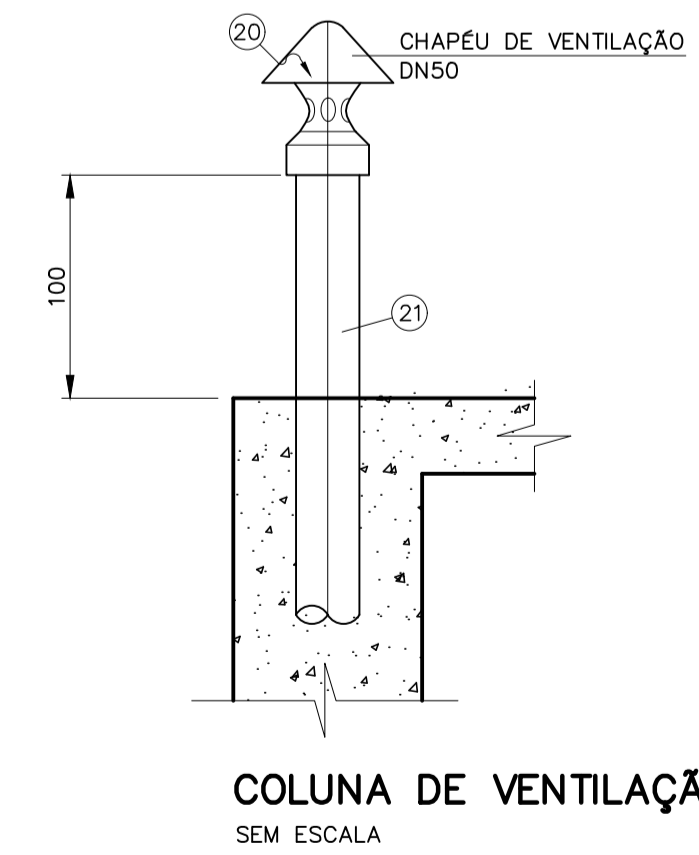
DETALHE 2 - ESQUEMÁTICO
ISOMÉTRICO-ÁGUA POTÁVEL
ESC. 1:25



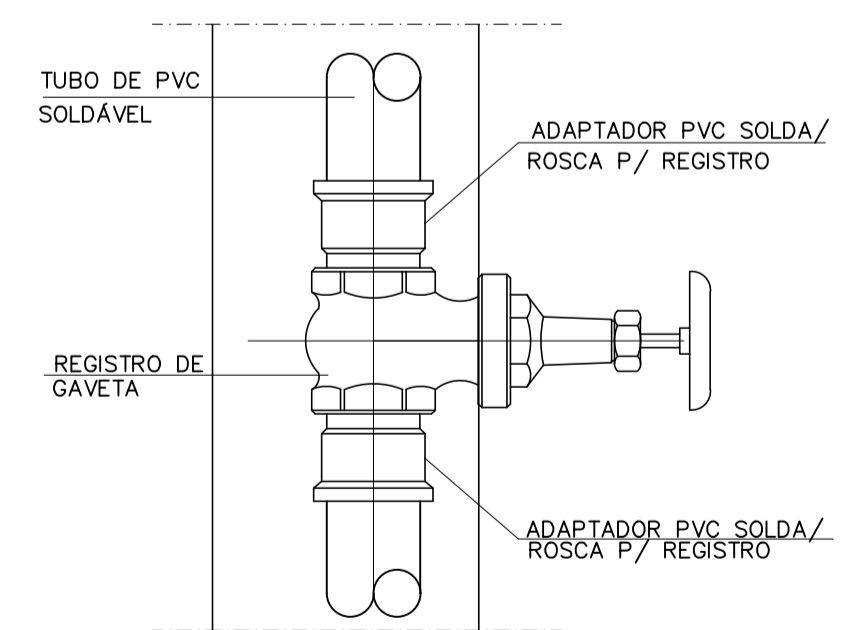
DETALHE 5
PORTA P1
ESC. 1:20



DETALHE 6B(2x)
ESC. 1 : 2



COLUNA DE VENTILAÇÃO
SEM ESCALA



DETALHE DO REGISTRO DE GAVETA
SEM ESCALA

NOTAS:
1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, DIÂMETRO EM MILÍMETRO, (EXCETO QUANDO INDICADO);
ELEVÂÇÕES EM METRO; DECLIVIDADES EM METRO/METRO;
2 - AS ESQUADRIAS SERÃO FABRICADAS EM AÇO CARBONADO COM CHAPAS DE 1/4" E PROTEGIDAS CONTRA CORROSÃO COM PINTURA DE SEGUNTE ESPECIFICAÇÃO: - PREPARO DA SUPERFÍCIE: JATEAMENTO ABRASIVO SECO ATÉ PADRÃO Sa 2.1/2. - TINTA DE FUNDO: PRIMER ACRÍLICO, 1 DEMÃO 50 um. - TINTA DE ACABAMENTO: ESMALTE ACRÍLICO, WB, DUAS DEMÃOS, 40 um./DEMÃO (AZUL). - ESPESURA TOTAL: (BASE SECA) 130 um.
3 - O DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS - ENRIJECEDORES, DISPOSITIVOS DE FIXAÇÃO (CHUMBADORES, REBITES, FECHADURAS) E DEMAIS ELEMENTOS RESPONSÁVEIS PELA ESTABILIDADE ESTRUTURAL DO CONJUNTO SERÃO DE RESPONSABILIDADE DO DO FABRICANTE DO MESMO.

LEGENDA:
1 PINTURA 100% ACRÍLICA, BRANCA
2 PARA A PINTURA DA LOGOMARCA, UTILIZAR TINTA LÁTEX NA COR 286 C DA ESCALA PANTONE. PARA A PINTURA DO SLOGAN, UTILIZAR TINTA LÁTEX 100% PRETO. A EXECUÇÃO DO SERVIÇO DEVERÁ SEGUIR TODAS AS RECOMENDAÇÕES DO MANUAL DE IDENTIDADE VISUAL DA COPASA;
3 ARGAMASSA A3 (CIMENTO/AREIA 1:3), i= 0,010, COR NATURAL;
4 ESTRUTURA DE CONCRETO APARENTE; APOS LIMPEZA DAS SUPERFÍCIES, APLICAR SILICONE ATÉ A SATURAÇÃO;
LV - LAVATÓRIO DE PAREDE;
VS - BACIA SANITÁRIA COM CAIXA DE DESCARGA (6,8L) ACOPLADA;
CH - CHUVEIRO

P1 PORTA TIPO VENEZIANA DE CHAPA DE AÇO E=1/4" E DOIS CADEADOS 45mm - DET. 4
P2 PORTA TIPO VENEZIANA DE CHAPA DE AÇO E=1/4" E DOIS CADEADOS 45mm - DET. 5
J1 JANELA TIPO MAXI-AR, 60x60cm, VIDRO LISO ESP. 3mm, ESQUADRIAS DE CHAPA DE AÇO
1 - CIMENTADO DESEMPENADO
2 - CIMENTADO LISO, NATADO
3 - PISOS: CERÂMICA ANTI-DERRAPANTE, 20x20cm
4 - PAREDES: AZULEJO BRANCO ÁTE O TETO;

| Nº | REVISÃO | DATA | R.T. | PREFEITURA MUNICIPAL FORMIGA - MG | ESCALA |
|----|--|----------|--|---|-----------------------|
| 01 | ATENDIMENTO COMENTÁRIOS PREFEITURA | NOV/2023 | ALBERTO OLIVEIRA CHAVES CREA: 68.765/D-MG PROJETO | SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO PROJETO BÁSICO ESTAÇÃO ELEVATÓRIA MARGEM ESQUERDA BANHEIRO - PLANTAS, CORTES E DETALHES | INDICADA |
| 02 | ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CAIXA TRECHOS TRECHOS LEVADOS PELA ENCHENTE DO PROJETO ANTERIOR OU REFEITOS, EXECUÇÃO COM RECURSOS DA PREFEITURA | JAN/2024 | ALBERTO OLIVEIRA CHAVES CREA: 68.765/D-MG PROJETISTA ROSANGELA VIEIRA | | Nº DE FOLHAS 10/13 |
| 03 | MODIFICAÇÃO CARIMBO | SET/2024 | DATA NOVEMBRO/2022 APROVADO | | CÓDIGO |
| | | | | Despro DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS | DESENHO 28/42 |