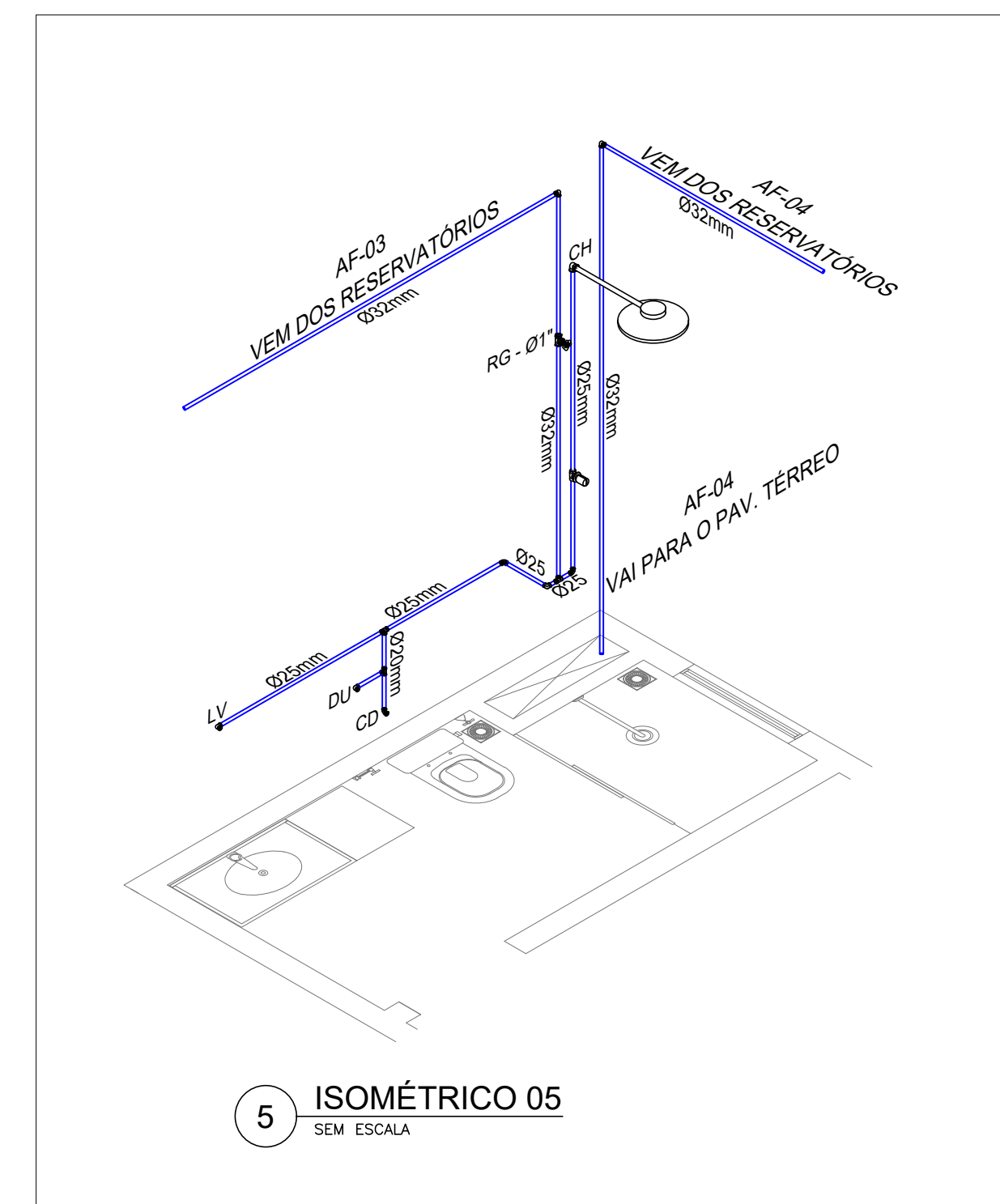
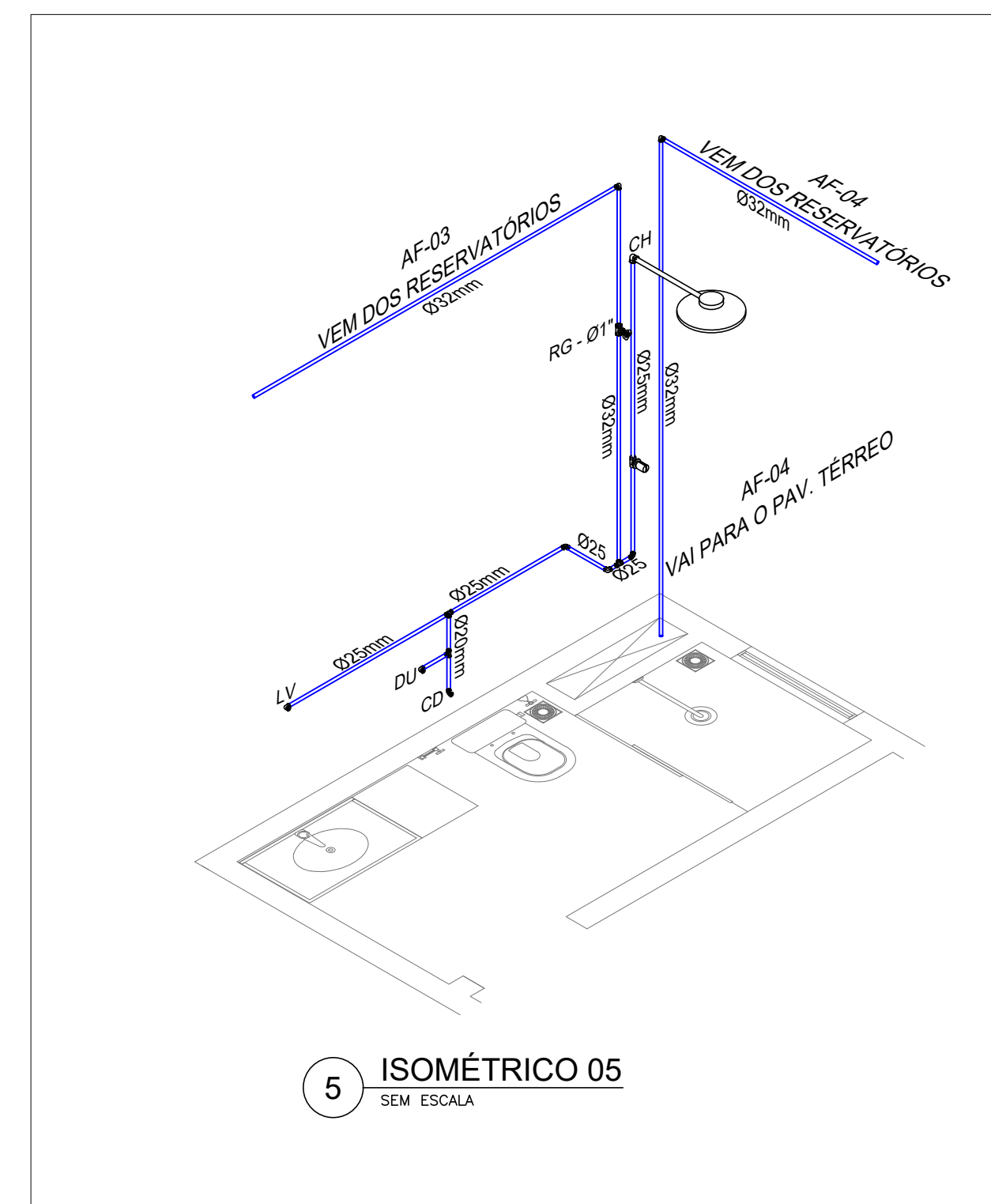
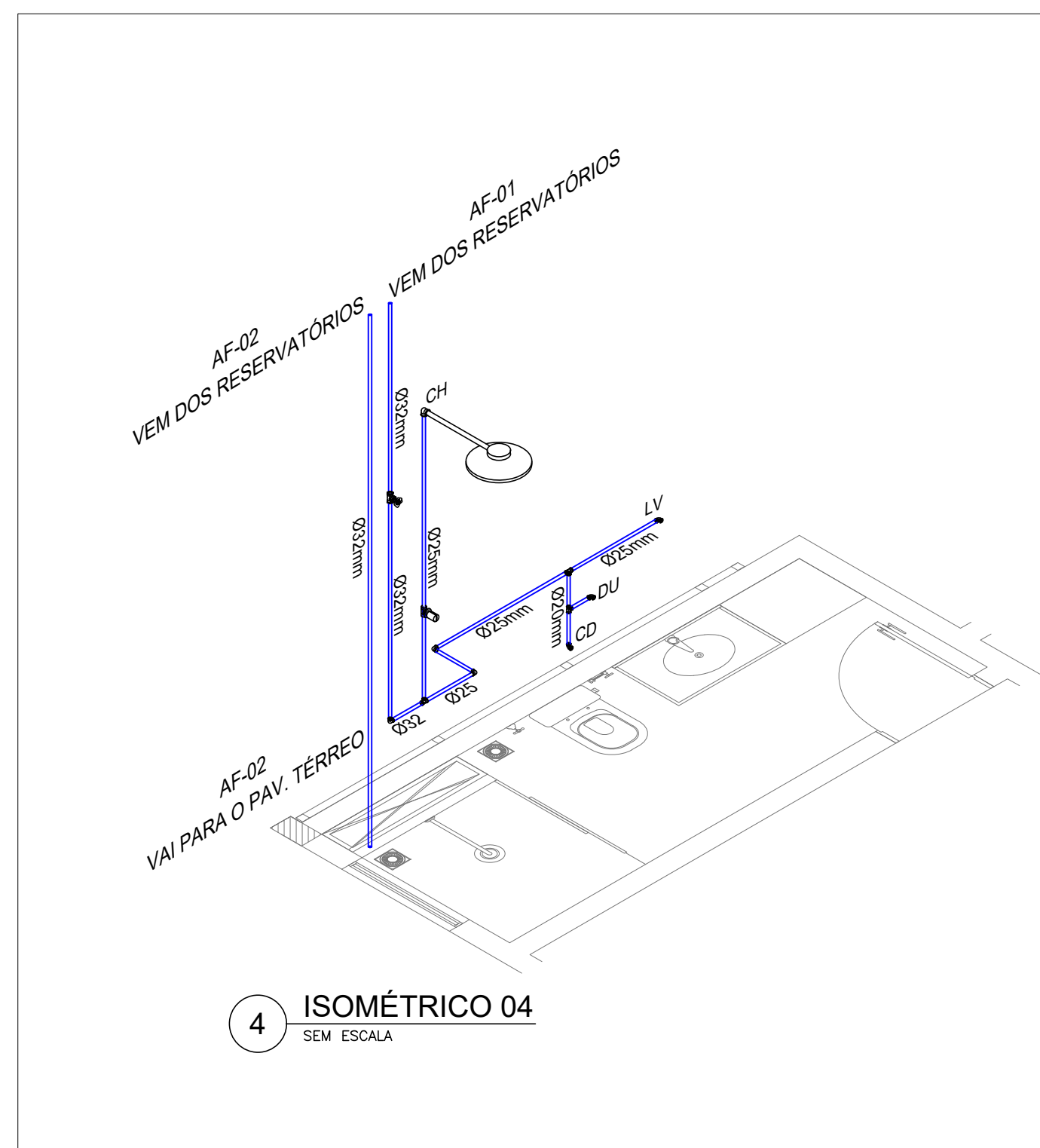


LEGENDA DOS EQUIPAMENTOS E TUBULAÇÕES

- Tubo em PVC rígido soldável - Água fria - Embutido em laje/parede ou entre forro e laje
- Tubo em PVC rígido soldável - Alimentação - Embutido em laje ou parede
- Tubo em PVC rígido soldável - Extravasor/Limpeza
- Extravasor com diâmetro nominal de 25mm
- Coluna de Água Fria N° x com diâmetro nominal de ymm
- Alimentação com diâmetro nominal de 20mm
- Tubulação que passa descendo
- Registro de gaveta
- Ponto de descida da tubulação de Água Fria
- Ponto de descida da tubulação de Alimentação
- RG Registro de Gaveta
- RP Registro de Pressão
- CH Ponto de Chuveiro
- LV Ponto de Lavatório
- CD Ponto de Caixa de Descarga
- DU Ponto de ducha
- TJ Torneira de jardim

NOTAS GERAIS

1. AS INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA ESPECIFICADAS DEVEM SER EXECUTADAS EM PVC;
2. TODAS AS CONEXÕES QUE IRÃO CONECTAR PEÇAS SANITÁRIAS DEVERÃO SER DO TIPO ROSCÁVEL;
3. AS TUBULAÇÕES QUE PASSAM SOBRE O FORRO E SOB A LAJE DEVERÃO SER FIXADAS COM BRAÇADEIRAS PARA TUBOS COM PRENDEDORES A CADA 2m;
4. O EXTRAVASOR DEVE FICAR EM LOCAL VISÍVEL, NÃO DEVENDO ESTAR CONECTADO A REDE DE ESGOTO OU PLUVIAL.



LEGENDA

NOTAS

Proibida a reprodução total ou parcial deste documento sem autorização por escrito da dos proprietários, exceto para a finalidade a qual o mesmo está sendo fornecido

Ver Notas e Especificações

VISTO E ACEITO

ESTA ACEITAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO

ANALISADO
ACEITO
VISTO

CLIENTE:

COMPERVE

LOCAL:
NATAL/RN

PROJETO EXECUTIVO

ISOMÉTRICOS ESQUEMÁTICOS
DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA

DESENHO: ENG. RESPONSÁVEL: CREA:

ESCALA:

SEM ESCALA

DATA:

03/2023

REV: TOTAL DE

00 03

FRANCHA:

02