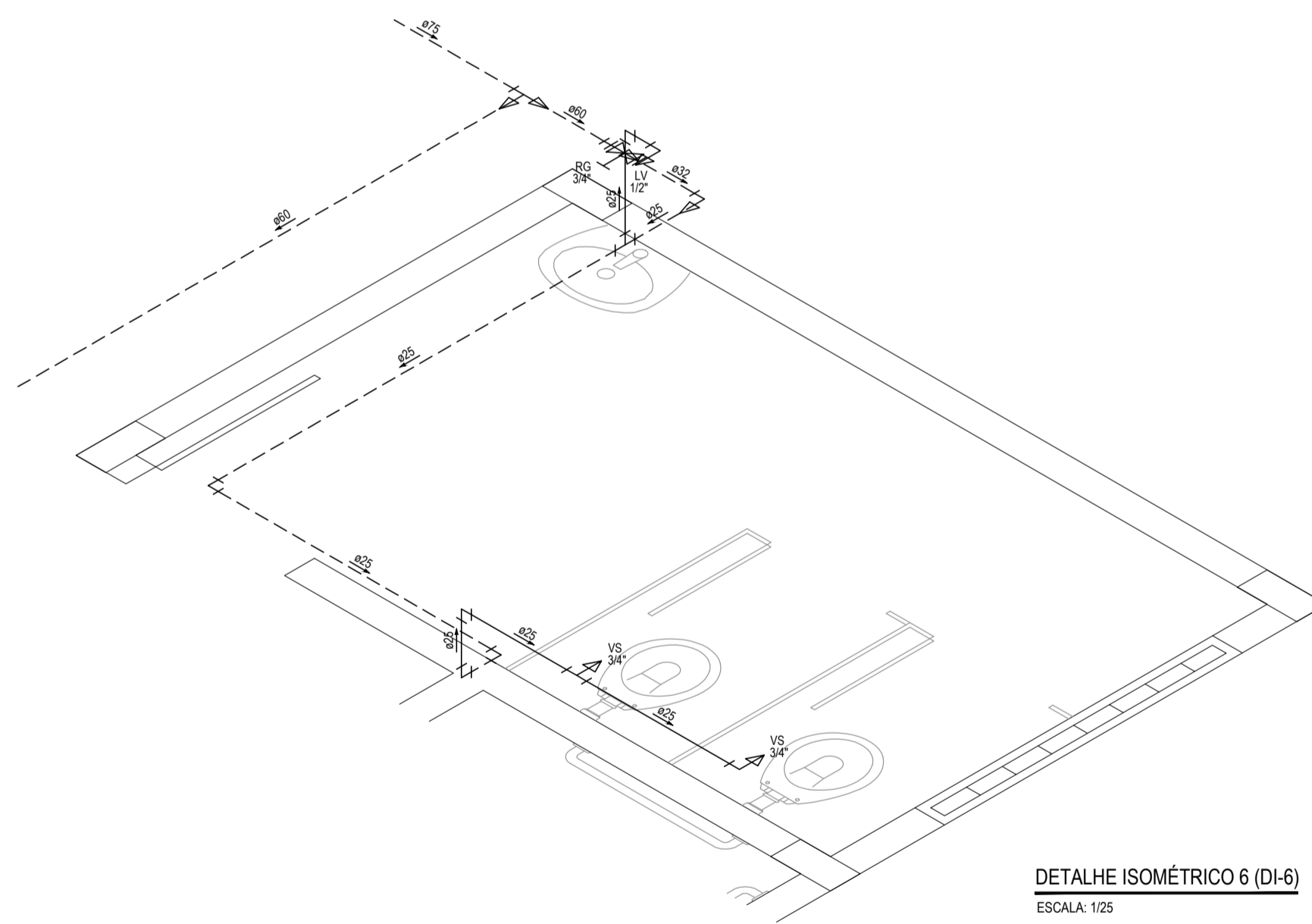


DETALHE ISOMÉTRICO 4 (DI-4)
ESCALA: 1/25



DETALHE ISOMÉTRICO 6 (DI-6)
ESCALA: 1/25

LEGENDA	
00mm	INDICAÇÃO DA BITOLA DO TUBO
→	INDICAÇÃO DO SENTIDO DE FLUXO DO TUBO
—	TUBO PVC PELO TETO OU PAREDE
---	TUBO PVC PELO PISO
⊗	REGISTRO BRUTO GAUETA SOLDÁVEL 25 mm - 3/4" - h.: 0,40 m
→ LV	LAVATÓRIO COM BUCHA DE LATÃO 25 mm - 1/2" - h.: 0,50 m
→ VS	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA E BUCHA DE LATÃO 25 mm - 3/4" - h.: 0,20 m
→ MC	MICTÓRIO COM CAIXA ACOPLADA E BUCHA DE LATÃO 25 mm - 1/2" - h.: 0,20 m

OBSEVAÇÃO

01. AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER INSTALADAS NO PISO, SENDO FIXADAS NO NÍVEL MAIS BAIXO QUE AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.

02. NAS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA FIXADAS NO TETO QUE SAEM DA CAIXA D'ÁGUA VAI AOS PONTOS HIDRANTICOS, SÃO UTILIZADAS CURVAS DE 90° E 45°. JÁ NAS TUBULAÇÕES EMBRUTAS NAS PAREDES E FIXADAS NO TETO SÃO UTILIZADOS JOELHOS DE 90° E 45°, CONFORME DEMOSTRADO EM PLANTA BAIXA E DETALHE ISOMÉTRICO.

03. RAMAIS E COLUNA EM PVC SOLDÁVEL.

04. COLUNA DE ÁGUA FRIA (AF).

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: GESSICA DA SILVA MATIAS
ARQUITETA E URBANISTA - CAU DE 190273-3

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA VILA SÃO JOSÉ
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
DETALHES ISOMÉTRICOS

GEOPAC RUA RICARDO CASTRO MACEDO, Nº 861 - SAUA 03 - BARRIO D'OS LICHES (CALÇANTE) FORQUILHANE - FONE: 85 3241 31 47 (EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR)

LOCAL: VILA SÃO JOSÉ - ARACATI CE
DATA: FEVEREIRO 2018
PROJETADE: DANIEL MOREIRA
ESCALA: INDICADA
PRELIMINAR: 02/04
INDICADA: 2018-06 HS ESCOLA SÃO JOSÉ