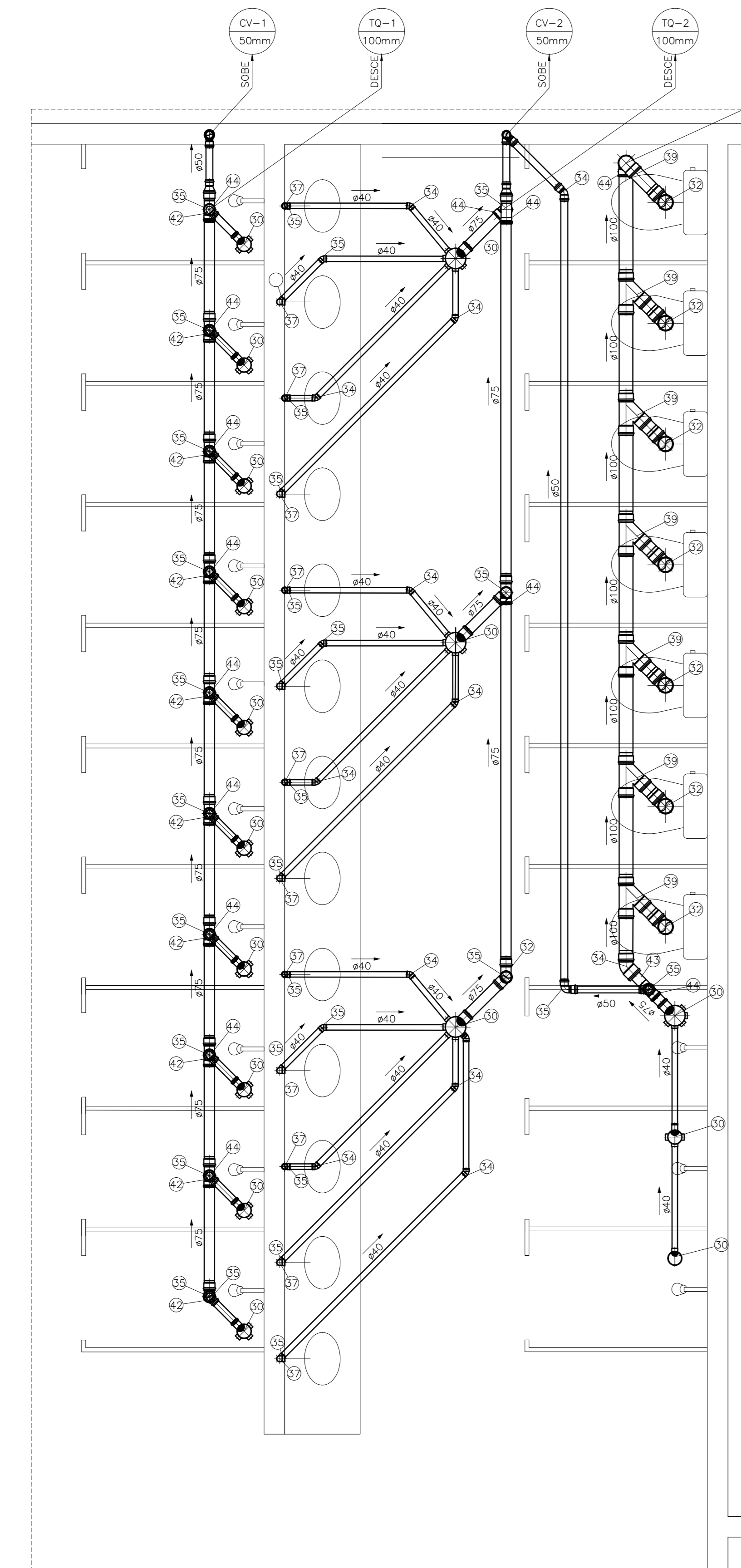


VESTIÁRIO FEMININO



DETALHE ESGOTO 01
ESCALA 1:25

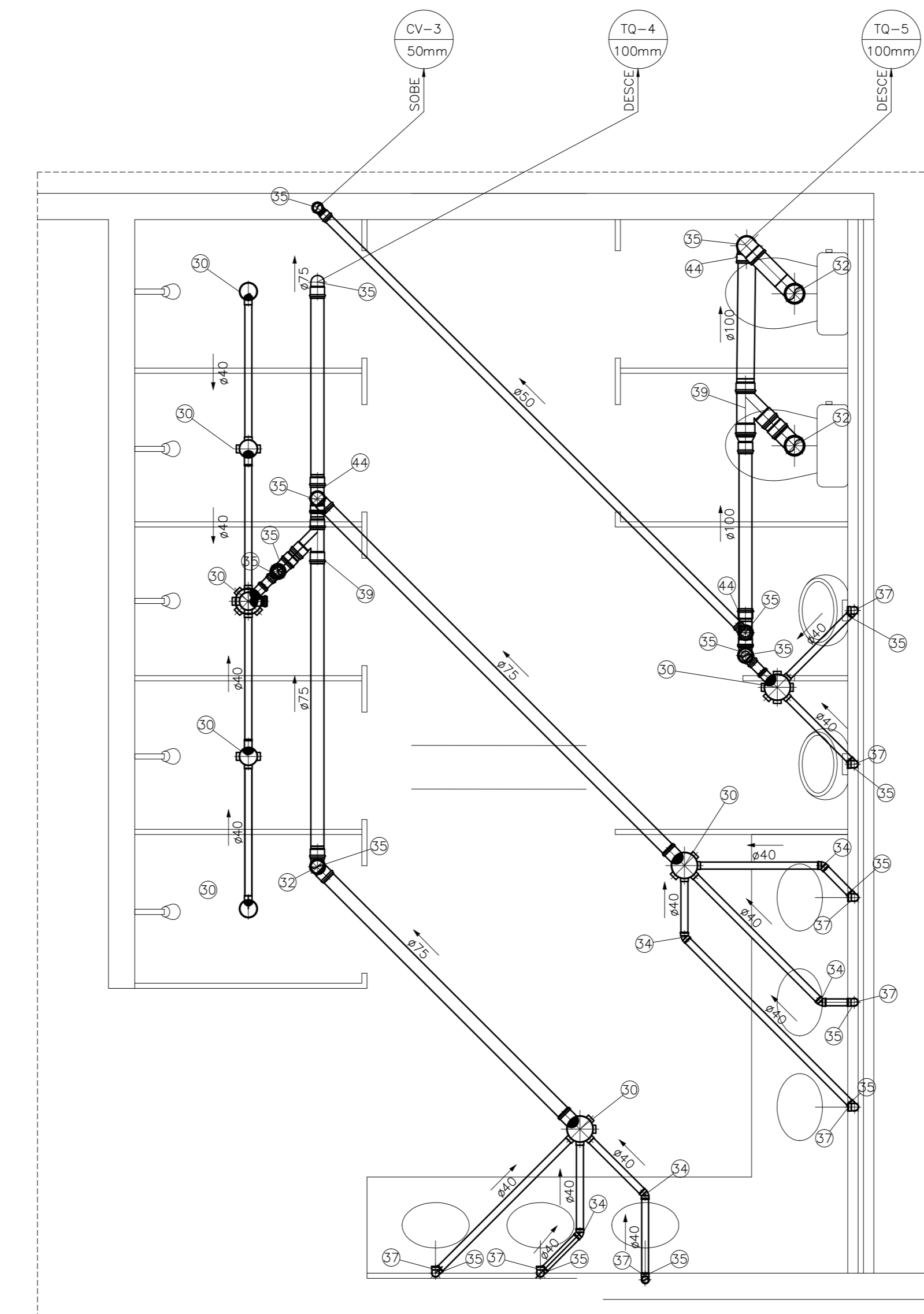
INSTALAÇÃO DO MICTÓRIO
SEM ESCALA

ESTE PROJETO FOI DIMENSIONADO CONFORME AS NORMAS:
NBR 5626 - Instalação Predial de Água Fria
NBR 8160 - Sistemas Prediais De Esgoto Sanitário
NBR 10644 - Instalações Prediais De Águas Pluviais
EM VIGOR

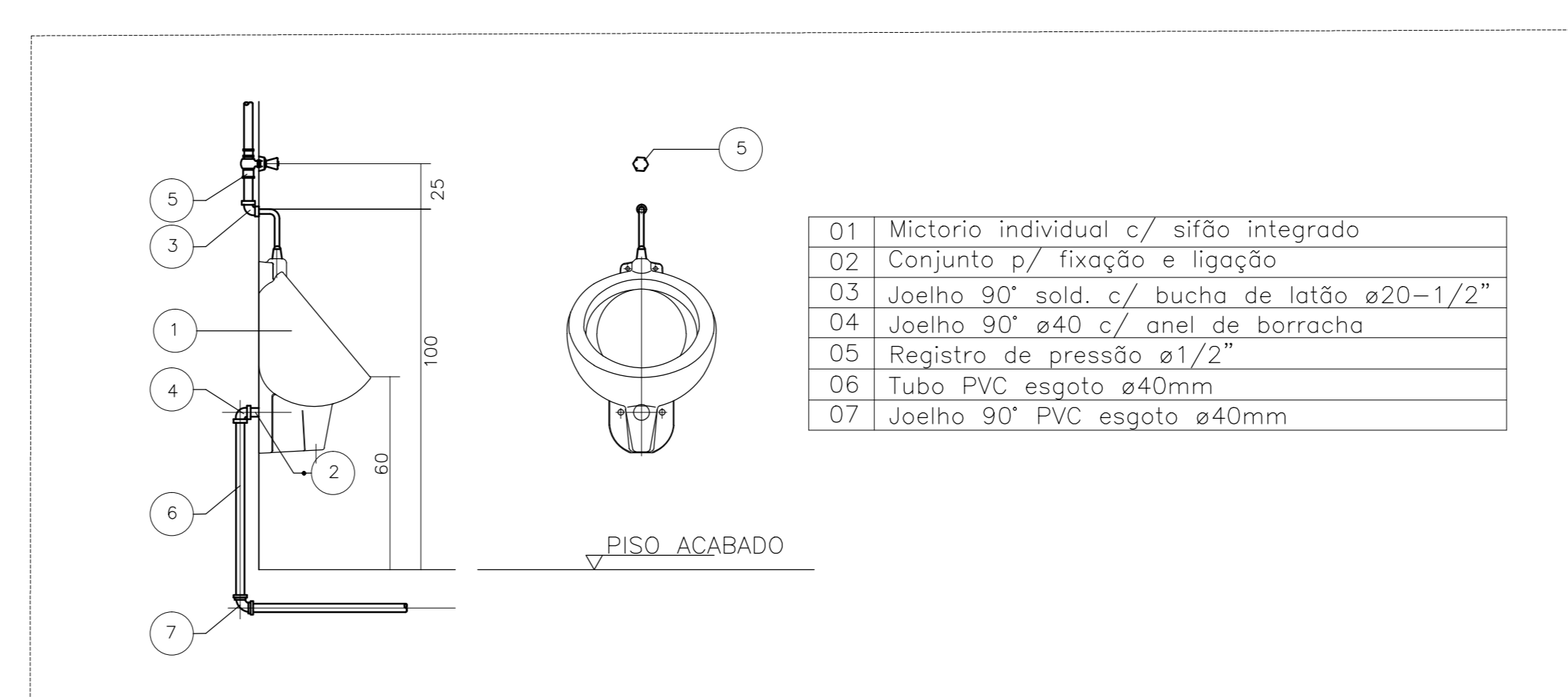
LEGENDAS: INDICADA NA PLANTA

TECISAI TECNICA DE ENGENHARIA CIVIL E SANITÁRIA LTDA.	
FIRMA:	VISTO
RT NOME: MARCO AURELIO LUDOLF GOMES-CREA 6.118/D-MG	MATR:
PROJ:	APROV
RT NOME: ADRIANO PEREIRA COSTA CREA MG 226.532/D	MATR:
DES:	DATA: 30/12/2021

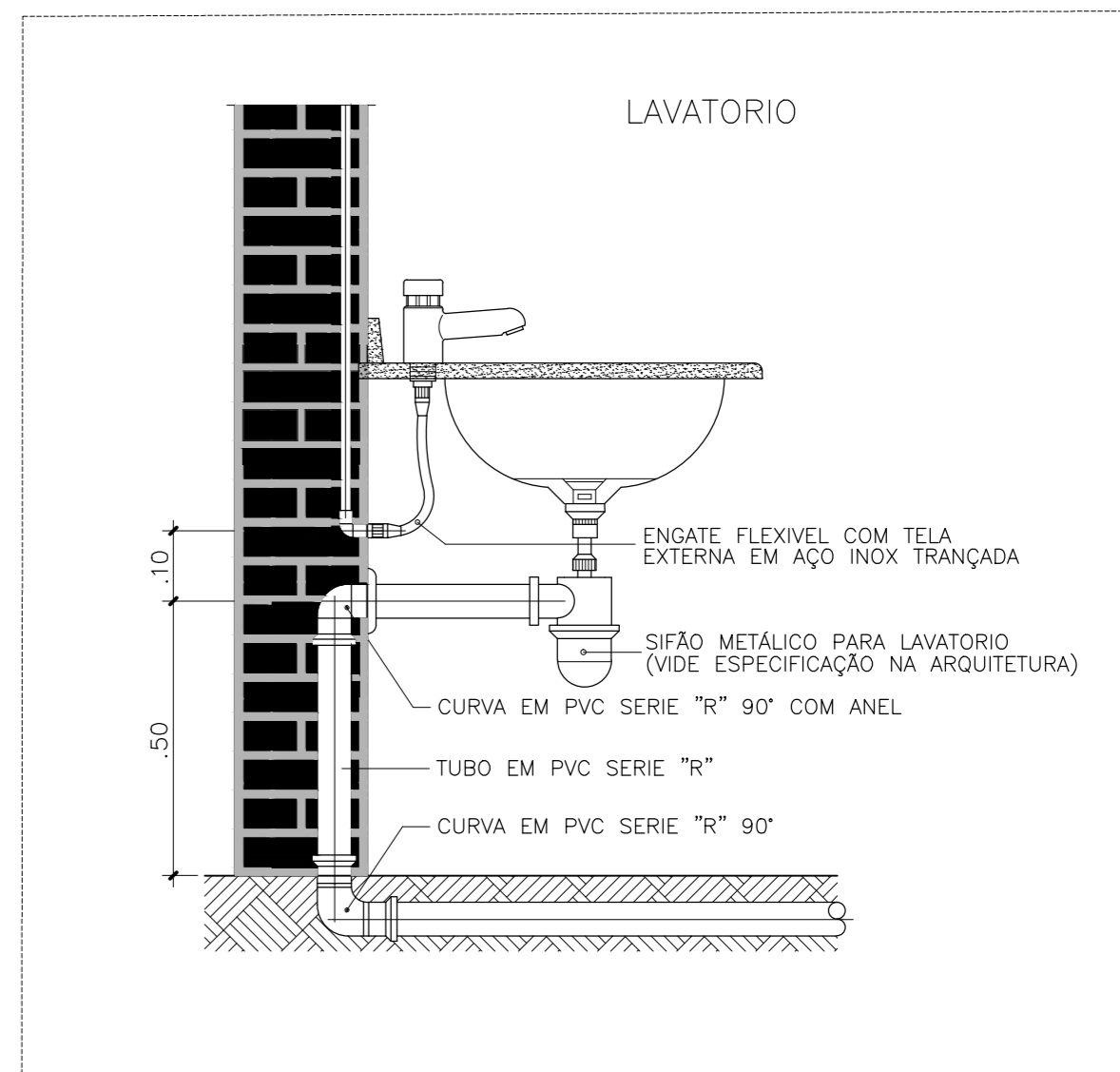
LEGENDA DE INDICAÇÃO DE CONEXÕES DE ESGOTO	
Planta	Vista Sobe
50	Caixa Sifonada
51	Curva 90°
52	Curva 45°
53	Dreno
54	Joelho de 45°
55	Joelho de 90°
56	Joelho de 90° - Secundário
57	Joelho de 90° - Com Anel
58	Joelho com Visita
59	Junção
60	Junção 100mmx50mm
61	Junção 75mmx50mm
62	Junção 40mm
40	Ralo Seco
41	Ralo Sifonado
42	Redução Excentrica
43	Redução Secundária 50mmx40mm
44	Té
45	Terminal de Ventilação



DETALHE ESGOTO 02
ESCALA 1:25



- 01 Mictório individual c/ sifão integrado
02 Conjunto p/ fixação e ligação
03 Joelho 90° sold. c/ bucha de latão ø20-1/2"
04 Joelho 90° ø40 c/ anel de borracha
05 Registro de pressão ø1/2"
06 Tubo PVC esgoto ø40mm
07 Joelho 90° PVC esgoto ø40mm



LAVATÓRIO VISTA LATERAL
SEM ESCALA

TABELA MATERIAIS ESGOTO		
DESCRIÇÃO	UNI	QUANT
Bucha Redução Excentrica - 100x75	UNI	1,00
Caixa Passagem Esgoto - 70x70	UNI	4,00
Caixa Sifonada - 100x100x40	UNI	3,00
Caixa Sifonada - 100x100x40	UNI	11,00
Curva Longa 90° - 100mm - Sobe	UNI	3,00
Curva Longa 90° - 75mm - Sobe	UNI	2,00
Joelho 45° - 100mm	UNI	1,00
Joelho 45° - 200mm	UNI	1,00
Joelho 90° - 100mm	UNI	19,00
Joelho 90° - 100mm	UNI	1,00
Joelho 90° - 40mm	UNI	6,00
Joelho 90° - 40mm	UNI	8,00
Joelho 90° - 40mm	UNI	7,00
Joelho 90° - 75mm	UNI	3,00
Joelho 90° - 100mm	UNI	7,00
Junção - 75mm	UNI	1,00
Luxo Esgoto - 100mm	UNI	21,00
Luxo Esgoto - 200mm	UNI	1,00
Luxo Esgoto - 50mm	UNI	1,00
Luxo Esgoto - 75mm	UNI	1,00
Mictório - Planta	UNI	3,00
Bala - Redondo	UNI	3,00
Joelho 90° - 75mm - Desc	UNI	5,00
Caixa Sifonada 150x150x75	UNI	6,00
Bucha Redução Excentrica - 75x50	UNI	12,00
Joelho 90° - 50mm	UNI	1,00
Joelho 90° - 50mm	UNI	1,00
Joelho 90° com Anel - 40mm	UNI	16,00
Joelho 90° - 40mm	UNI	6,00
Té Esgoto - 75mm	UNI	1,00
Joelho 90° - 50mm	UNI	15,00
Luxo Esgoto - 100mm	UNI	31,00
Luxo Esgoto - 75mm	UNI	18,00
Bucha Redução Excentrica - 75x50	UNI	2,00
Joelho 90° - 50mm	UNI	3,00
Luxo Esgoto - 50mm	UNI	5,00
Luxo Esgoto - 100mm	UNI	60,00
Tubo esgoto - 50mm	M	25,00
Tubo esgoto - 75mm	M	32,00
Tubo esgoto - 40mm	M	34,00
Tubo esgoto - 150mm	M	52,00
Tubo esgoto - 200mm	M	10,00

a			
b			
c			
DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.

NOTAS

- TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÁ EM PVC SOLAVEL
- AS CONEXÕES DE SAÍDA DA ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC COM BUCHA METÁLICA
- A TUBULAÇÃO DE ESGOTO E ÁGUA PLUVIAL DEVERÁ SER EM PVC SANITÁRIO
- A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ ULTRAPASSAR A COBERTURA EM 30cm
- OS PISOS LAVABOS DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1% EM DIREÇÃO AOS RALOS COLETORES
- DECUMULOS DAS REDES DE ESGOTO: 100 Ø - 0,5% PLUVIAL: TODOS OS Ø - 0,5%
- DIÂMETRO DAS TUBULAÇÕES: 100MM
- AS CAIXAS DE PASSAGEM NÃO PODERÃO ESTAR A UMA DISTÂNCIA SUPERIOR A 20m UMAS DAS OUTRAS
- AS REDES DE ÁGUA PLUVIAL NÃO PODERÃO SER LANÇADAS NAS CAIXAS DE ESGOTO - A LIGAÇÃO ENTRE CONDUTORES VERTICais E HORIZONTais, BEM COMO AS TUBULAÇÕES QUE MUDAM DE DIREÇÃO DEVERÃO TER VISITAS

LEGENDAS: INDICADA NA PLANTA

TECISAI TECNICA DE ENGENHARIA CIVIL E SANITÁRIA LTDA.	
FIRMA:	VISTO
RT NOME: MARCO AURELIO LUDOLF GOMES-CREA 6.118/D-MG	MATR:
PROJ:	APROV
RT NOME: ADRIANO PEREIRA COSTA CREA MG 226.532/D	MATR:
DES:	DATA: 30/12/2021

PREFEITURA M. DE RIBEIRÃO DAS NEVES		ESCALA	INDICADA
PROJETO HIDROSSANITÁRIO VESTIÁRIO HOSPITAL S.JUDAS TADEU DETALHAMENTOS INTALAÇÃO DE ESGOTO	Nº 05	DE 06	ARQ.

FOLHA 05 DE 06