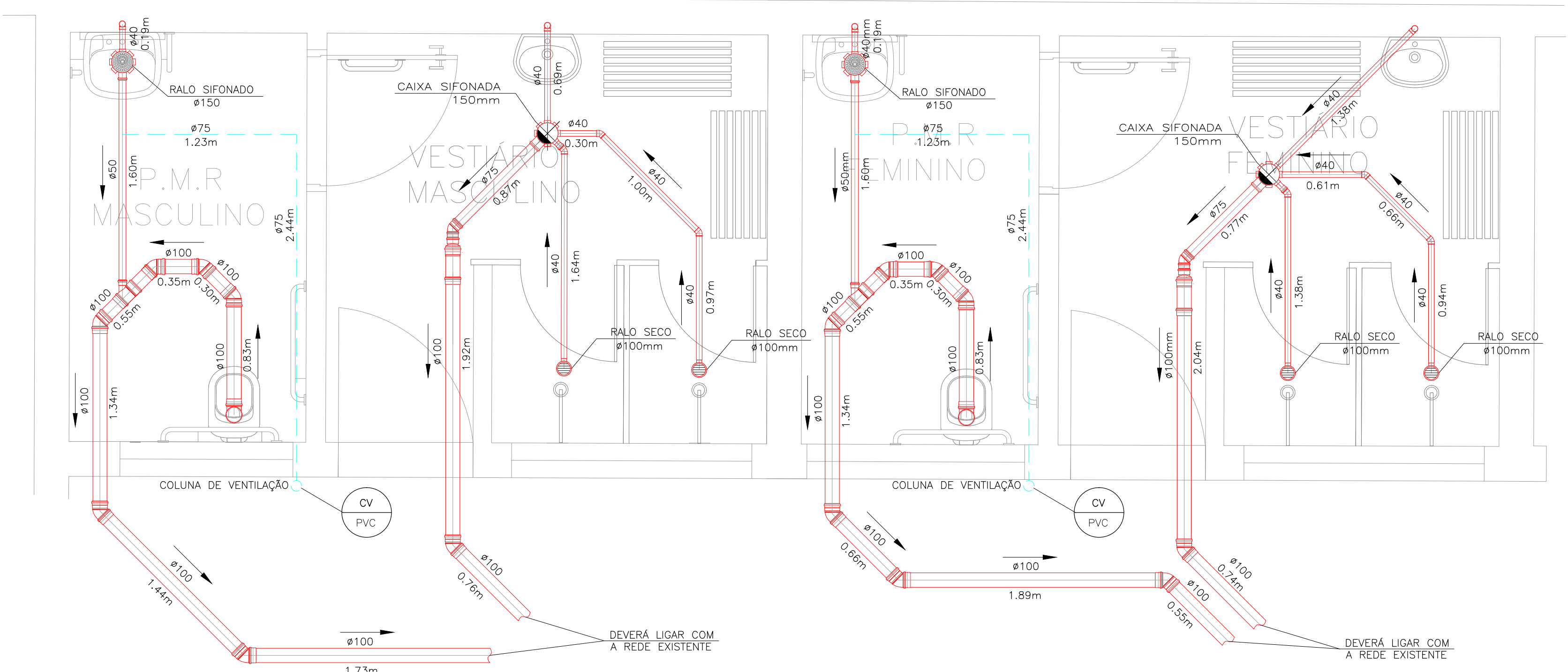


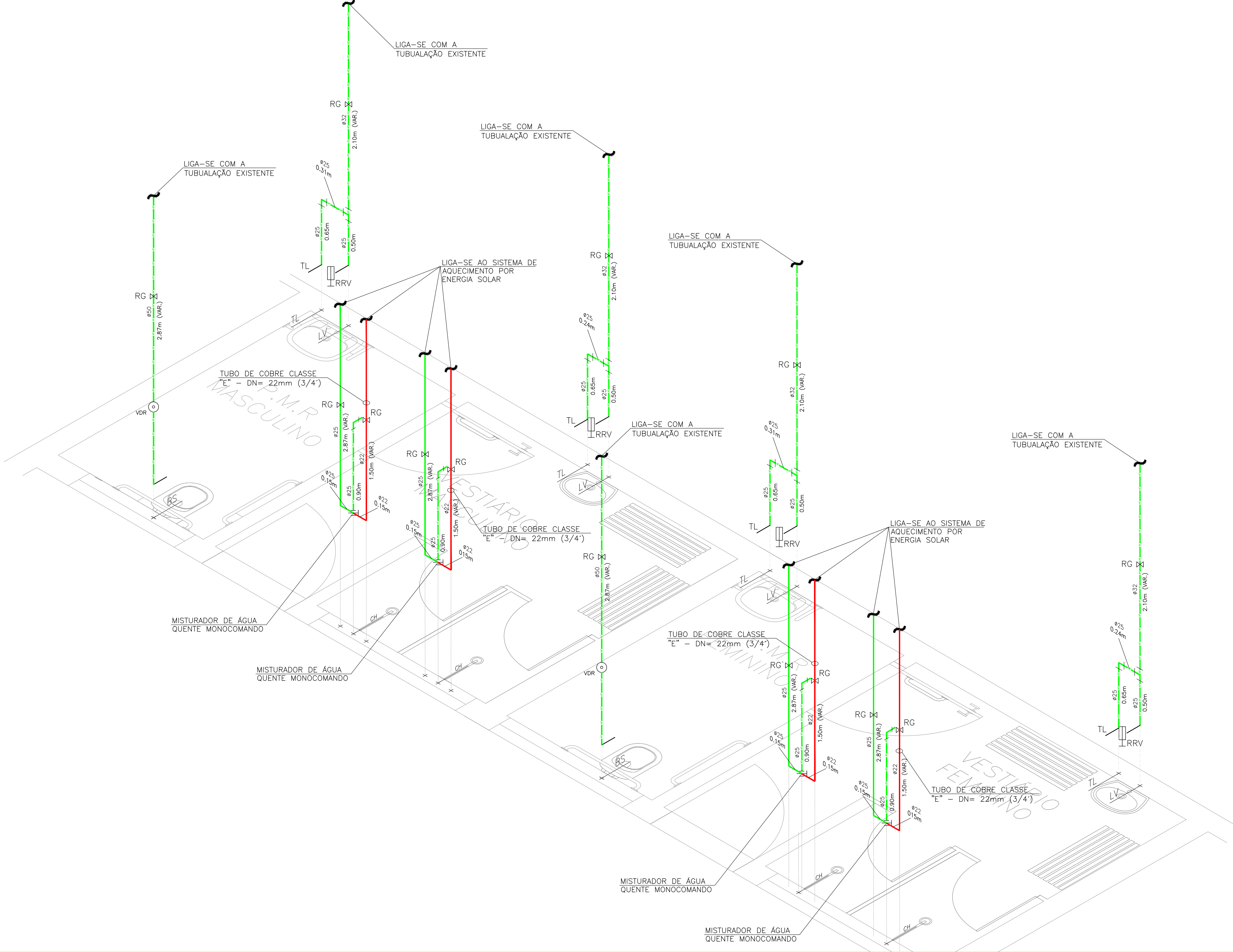
VESTIÁRIOS FEMININO E MASCULINO E SANITÁRIOS ACESSÍVEIS FEMININO E MASCULINO
PAVIMENTO TÉRREO - PLANTA ÁGUA FRIA

1:25



VESTIÁRIOS FEMININO E MASCULINO E SANITÁRIOS ACESSÍVEIS FEMININO E MASCULINO
PAVIMENTO TÉRREO - PLANTA ESGOTO

1:25

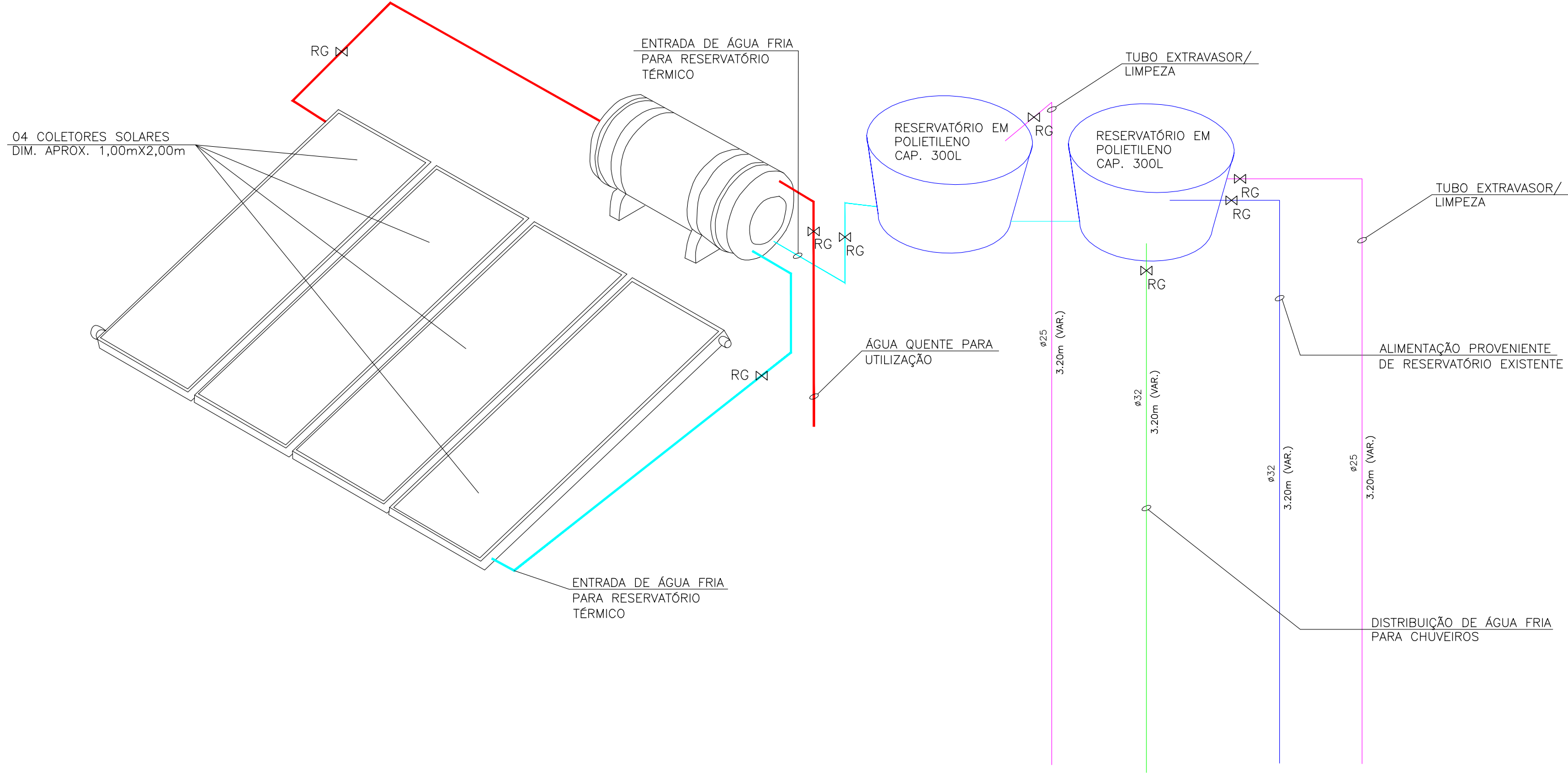


VESTIÁRIOS FEMININO E MASCULINO E SANITÁRIOS ACESSÍVEIS FEMININO E MASCULINO
PAVIMENTO TÉRREO - ISOMÉTRICA ÁGUA FRIA

1:25

SISTEMA DE AQUECIMENTO SOLAR PARA ÁGUA E RESERVATÓRIOS DE ÁGUA FRIA

- COLETOR EM ALUMÍNIO PARA SISTEMA DE AQUECIMENTO SOLAR COM ÁREA COLETOIRA ATÉ 2,00m²
- RESERVATÓRIO TÉRMICO HORIZONTAL EM AÇO INOXIDÁVEL CAPACIDADE 500L
- D2 RESERVATÓRIO DE POLIETILENO CAPAC. 300L
- TUBULAÇÕES EM PVC



ALTURA DOS PONTOS		
PEÇA DE UTILIZAÇÃO	PONTO	
	ÁGUA FRIA	ESGOTO
PIA DE COZINHA	1.10	0.55
MÁQUINA LAVAR LOUÇA	1.00	0.35
TANQUE	1.10	0.40
BEBEDOURO	0.90	0.80
BEBEDOURO ACESSÍVEL	0.52	0.52
VASO SANITÁRIO E VÁLVULA DE DESCARGA	0.33	PISO
MICETÓRIO INDIVIDUAL E VÁLVULA DE DESCARGA	1.00	0.35
LAVATÓRIO	0.60	0.55
CHUVEIRO	2.10	—
REGISTRO GAVETA BRUTO	2.20	—
REGISTRO DE PRESSÃO (MONOCOMANDO-AQ)	1.20	—
TORNEIRA DE LAVAGEM	0.45	—

- OBS.:
1. A ALTURA DOS PONTOS É EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO
 2. CONFIRMAR SEMPRE AS ALTURAS ESPECIFICADAS COM AS ALTURAS INDICADAS PELOS FABRICANTES DAS PEÇAS EFETIVAMENTE ADQUIRIDAS.
 3. A ALTURA DO PONTO DE ESGOTO DAS PIAS ESTÁ INDICADA PARA TAMPO MONTADO COM 0,90m. PARA ALTURAS DIFERENTES AJUSTAR RESPECTIVAMENTE A ALTURA DO PONTO.

- NOTAS:
- CAIMENTOS MÍNIMOS:
ESGOTO: 2% PARA TUBULAÇÕES ATÉ 75 mm
1% PARA TUBULAÇÕES DE 100 mm
ÁGUAS PLUVIAIS: CANALETAS – 0,5%
COLETORES – 0,5%
 - MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS:
ÁGUA FRIA: PVC (POLIVINILA)
ESGOTO: PVC "R"
RALOS E CAIXAS SIFONADAS EM PVC
ÁGUA PLUVIAIS: PVC, TUBOS VERTICAIS: PVC "R"
- OS TRAÇADOS DE REDES E AS POSIÇÕES FINAIS DE PRUMADAS PODERÃO SOFRER PEQUENAS ADEQUAÇÕES NA OBRA, OBEDECIDOS OS DIÂMETROS E LOCAIS PREVISTOS.

LEGENDA

"MATERIAL A SER UTILIZADO NA EXECUÇÃO"	
	TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE EXTRAVASOR/LIMPEZA
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
	TUBULAÇÃO DE GÁS GLP
	TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
	PRUMADA PVC
	TUBULAÇÃO QUE SOBRE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	INDICA SENTIDO DE ESCOAMENTO
AF	COLUNA DE ÁGUA FRIA
EA	COLUNA DE ALIMENTAÇÃO
CV	COLUNA DE VENTILAÇÃO
LV	LAVATÓRIO
TL	TORNEIRA DE LAVAGEM
BS	BACIA SANITÁRIA
CH	CHUVEIRO
PIA	PIA DE COZINHA
BEB	BEBEDOURO
	RG = REGISTRO DE GAVETA
	RRV = REGISTRO REGULADOR DE VAZÃO
	REGISTRO DE GÁS
	CAIXA DE GORDURA
	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO (CIE)
	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL (CXAP)

XX	COLUNA/PRUMADA
M	MATERIAL
XX	COLUNA/PRUMADA
MATERIAL	MATERIAL
Ø D	DIÂMETRO

EMPRESA		PROJETO	
CAMPUS CEETEPS EM SÃO PAULO		025-ETEC PROF. ALCÍDIO DE SOUZA PRADO	
AVENIDA DEZ. 1100 - ORLÂNDIA - CENTRO - CEP 14620-000			
ÁREA TÉCNICA		FOLHA Nº	
HIDRÁULICA		INDICADA	
TÍTULO		HID-001/007	
PROJETO BÁSICO VESTIÁRIOS FEMININO E MASCULINO E SANITÁRIOS ACESSÍVEIS FEMININO E MASCULINO - PLANTA ÁGUA FRIA, ISOMÉTRICA ÁGUA FRIA, PLANTA ESGOTO E SISTEMA DE AQUECIMENTO SOLAR PAVIMENTO TÉRREO REFORMA PARA ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE			
ELABORADO	PROJETO	COORDENADO	
LUCILIA BATISTA	LUCILIA BATISTA	UIE	
Observação	DATA	REVISÃO	FOLHA
CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL	11/01/2019	R0	A0