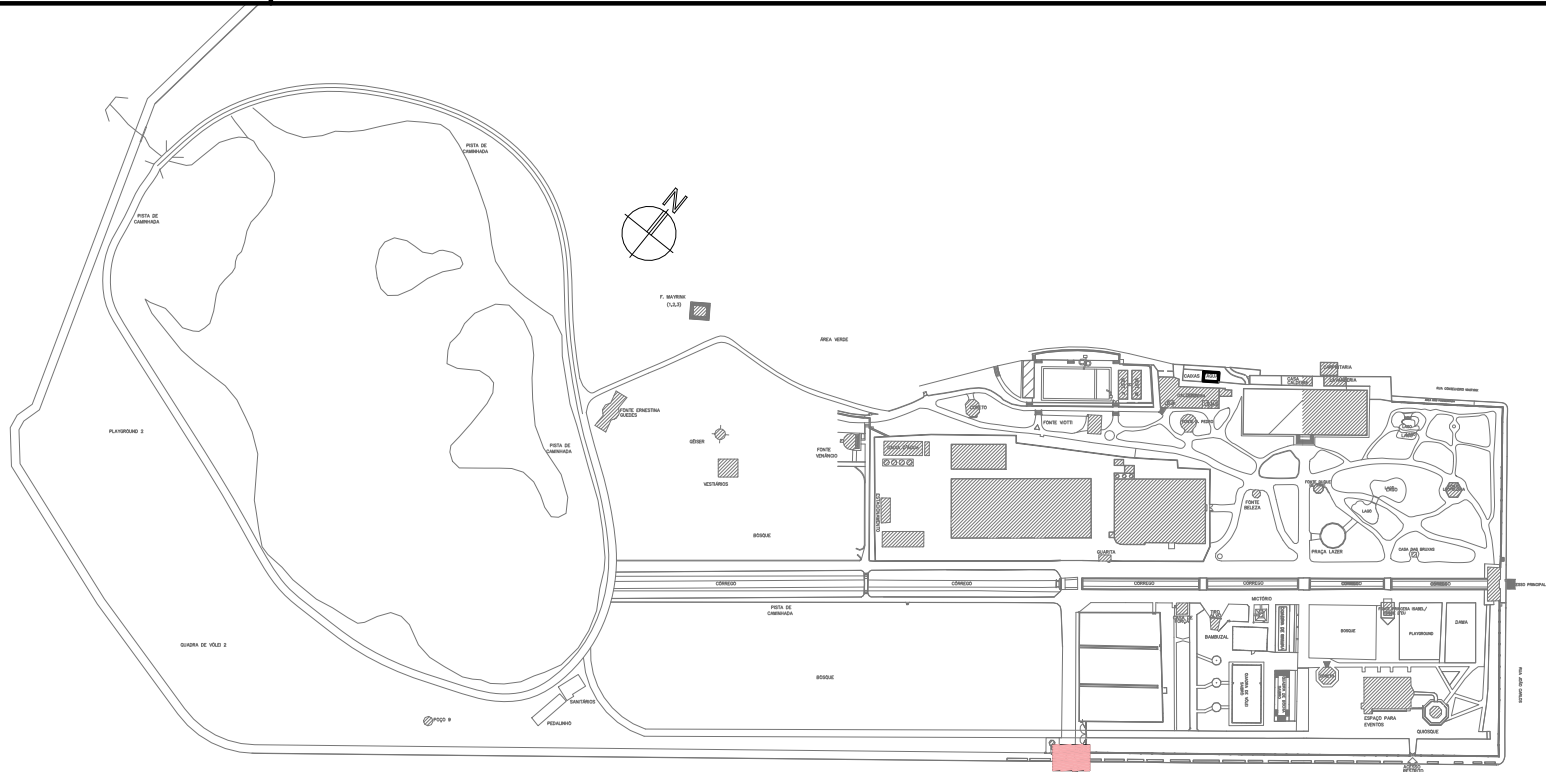


LEGENDA - ESGOTO:

PVC Soldável branco	
	- Caixa Sifonada 100x100x40mm (Detalhado/em Planta)
	- Curva 45 50mm (Detalhado/em Planta)
	- Curva Longa 90 100mm (Detalhado/em Planta)
	- Joelho 90 100mm (Detalhado/Sobe)
	- Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Desce)
	- Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/Sobe)
	- Joelho 90 secundário 40mm (Detalhado/em Planta)
	- Junção 100x50mm (Detalhado/em Planta)
	- Luva 100mm (Detalhado/em Planta)
	- Luva 40mm (Detalhado/em Planta)
	- Luva 50mm (Detalhado/em Planta)
	- Redução 50x40mm (Detalhado/em Planta)
	- Terminal de Ventilação 50mm (Detalhado/Desce)
	- Tê 50mm (Detalhado/Sobe)
Caixas Diversas	
	- Caixa de Inspeção 50x50 500 x 500mm (Detalhado/em Planta)
PRUMADAS	
	Tubo Ventilação
TUBULAÇÃO	
	- Tubo PVC Soldável branco 100mm (Detalhado)
	- Tubo PVC Soldável branco 40mm (Detalhado)
	- Tubo PVC Soldável branco 50mm (Detalhado)

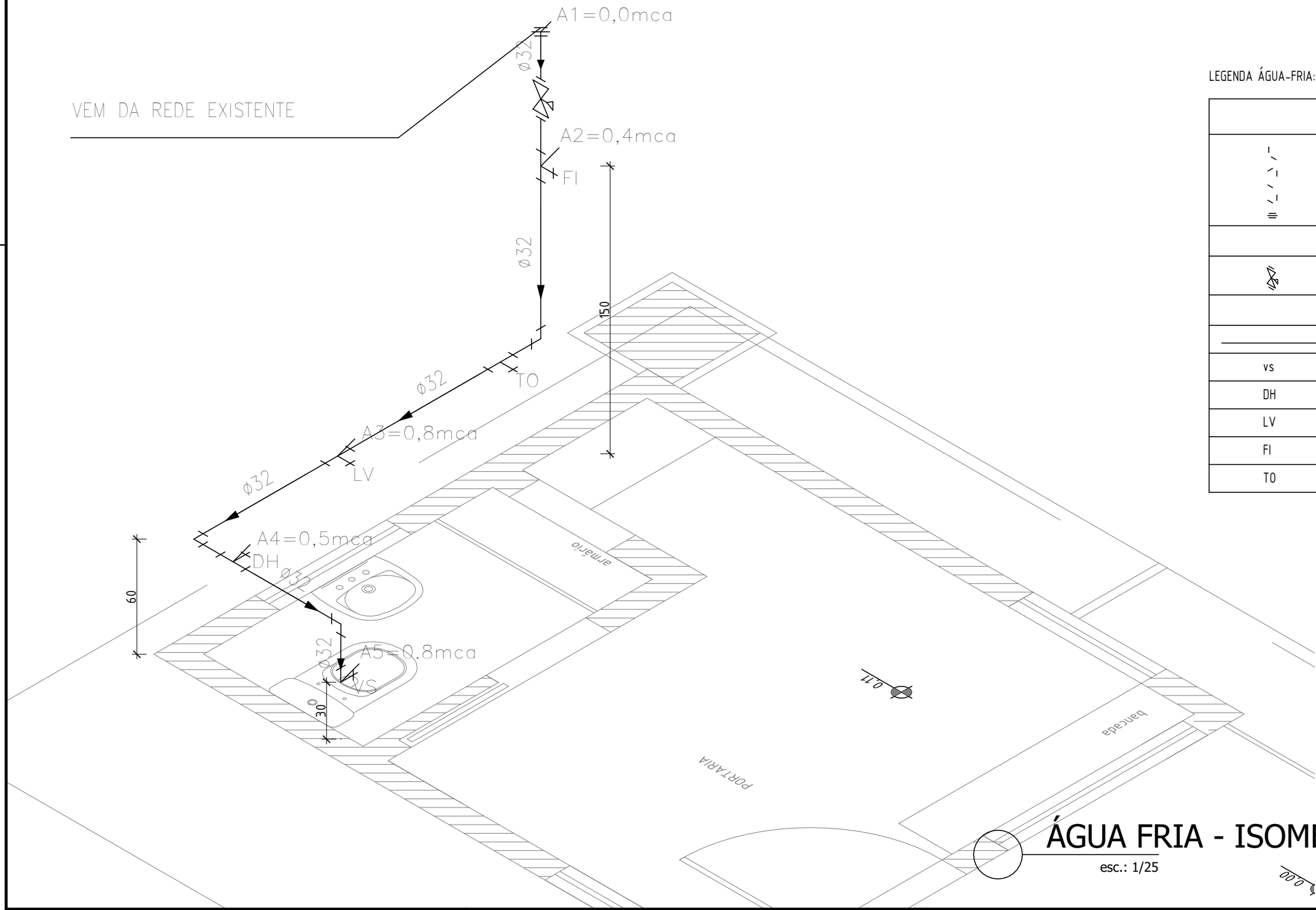


PORTARIA

LOCALIZAÇÃO  
Sem escala

trecho	pesos	vazão (l/s)	DN (mm)	Veloc. (m/s)	Ju (mca/m)	P.Inic. (mca)	Dif.cota (m)	P.Disp. (mca)	Cmp.Real (m)	Cmp.Eq. (m)	PC.tub (mca)	PC.cnx (mca)	PC.tot (mca)	Pressão (mca)
A1-A2	0.0	0.65	27.8	1.07	0.05766	0.0	0.70	0.7	0.70	5.60	0.0	0.3	0.3	0.4
A2-A3	0.0	0.55	27.8	0.91	0.04304	0.4	0.90	1.3	2.12	11.62	0.1	0.4	0.5	0.8
A3-A4	0.0	0.40	27.8	0.66	0.02465	0.8	0.00	0.8	1.10	10.60	0.0	0.2	0.3	0.5
A4-A5	0.0	0.15	27.8	0.25	0.00443	0.5	0.30	0.8	0.95	7.85	0.0	0.0	0.0	0.8

VEM DA REDE EXISTENTE




LEGENDA ÁGUA-FRIA:

PVC Soldável marrom	
	- Joelho 90 32mm (Unifilar/em Planta)
	- Joelho 90 com bucha de latão 32mmx3/4" (Unifilar/em Planta)
	- Tê c/bucha de latão na bolsa central 32mmx3/4" (Unifilar/em Planta)
	- União 32mm (Unifilar/em Planta)
Registros,Valv.,Hid	
	- Registro de Gaveta base 1" (Unifilar/em Planta)
TUBULAÇÃO	
	- Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19) (Unifilar)
vs	Vaso Sanitário - h=30cm
DH	Ducha Higiênica h=60cm
LV	Lavatório h=60cm
FI	Ponto para Filtro de água potável h=150cm
TO	Ponto para Torneira h=60cm

Observações:

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
- COTAS EM CENTÍMETROS, NÍVEIS EM METROS;
- NÃO UTILIZE ESCALA SOBRE PAPEL;
- EM CASO DE CONFLITO DE COTAS, PREVALECE A DO DESENHO DE MENOR ESCALA;
- EM CASO DE DÓVIDAS, É OBRIGATÓRIA A CONSULTA AO RESPONSÁVEL TÉCNICO;
- REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTES DESENHOS ESTÁ PROIBIDA; DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS DE ACORDO COM A LEI FEDERAL 9.610 DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA
R03	Aprovado	23/11/2020
R02	Em atendimento aos comentários RAT CODEMGE 20.10.2020	20/10/2020
R01	Em atendimento aos comentários RAT CODEMGE 24.09.2020	30/09/2020
R00	Emissão inicial	11/09/2020

PROPRIETÁRIO: <div>Companhia de Desenvolvimento de Minas Gerais - CODEMGE</div> <div>CNPJ nº 29.768.219/0001-17</div>		 <b>CODEMGE</b> Companhia de Desenvolvimento de Minas Gerais	
RT: <div>WASHINGTON J. ALMEIDA CREAMG 59777/D</div> <div>FORZAFIX ENGENHARIA CNPJ nº 17.620.169/0001-47</div>			
OBJETO: REFORMA DE EDIFICAÇÕES LOCALIZADAS NO PARQUE DAS ÁGUAS DE CAXAMBU-MG PORTARIA AV. CAMILO SOARES		EMPREENDIMENTO:  PARQUE DAS ÁGUAS DE CAXAMBU	
DISCIPLINA:  PROJETO HIDROSSANITÁRIAS		ETAPA:  PROJETO BÁSICO	
LOCAL:  PARQUE DAS ÁGUAS DE CAXAMBU-MG			
CONTEÚDO:  ESGOTO E ÁGUA FRIA – PLANTA, ISOMÉTRICO E LOCALIZAÇÃO.			
ARQUIVO: CXB_PRQAG_10947_PB_HID_DES_B326_R03	DEMANDA: 10947	DATA: 09/2020	REV.: R03
		FOLHA: 001/001	