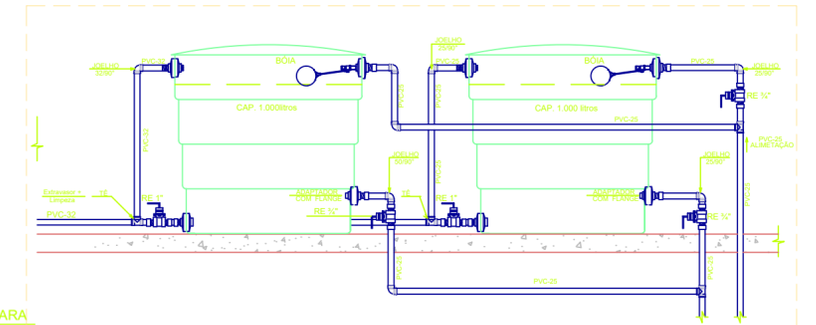
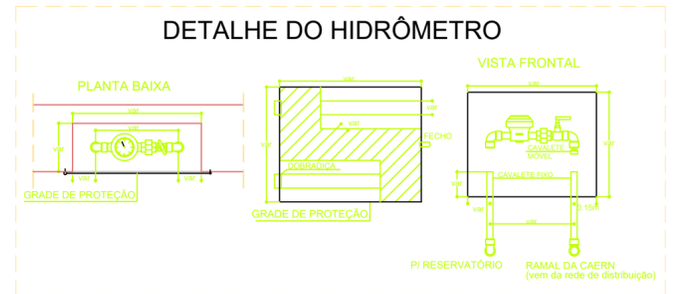
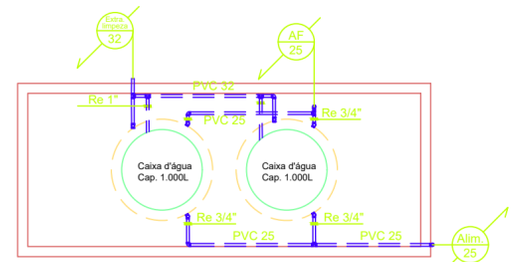


PLANTA BAIXA
ESCALA 1:75



INSTALAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA
SEM ESCALA



PLANTA CAIXA D'ÁGUA
ESC 1:75

LEGENDA

CV	Tubulação de ventilação do esgoto
TO	Tubulação de esgoto
TV	Tubulação de ventilação do TG e TE
TG	Tubulação de gordura
TE	Tubulação de espuma
AP	Tubulação de água pluvial
AF	Tubulação de água fria
AQ	Tubulação de água quente
CI	Caixa de inspeção
CG	Caixa de gordura
CE	Caixa de espuma
CA	Caixa de areia
VR	Válvula de retenção
VVP	Válvula redutora de pressão
ALIM	Tubulação de alimentação de água fria
REC	Tubulação de recalque
TS	Tomara de serviço
I	Inclinação do tubo
Ø	Diâmetro
■	Indicação de furo em viga

OBSERVAÇÕES:
 A TUBULAÇÃO HORIZONTAL INSTALADA SOB O PISO, E SUJEITA AO TRÁFEGO DE VEÍCULOS, DEVERÁ SER DO TIPO PVC RÍGIDO "SÉRIE R" COM OS DIÂMETROS INDICADOS EM PROJETO.
 * INCLINAÇÃO PARA TUBOS = Ø75 1x2.0%
 INCLINAÇÃO PARA TUBOS > Ø100 1x1.0% (queto indicada em projeto)
 * DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO EM mm
 TUBULAÇÃO DE ÁGUA PELO PISO SERÁ TRACEJADA.

PROPRIETÁRIO
 RESP. TÉCNICO

Anne Michelle Carvalho
 ENGENHEIRA CIVIL CREA 4729 - D/RN

AV. PRUDENTE DE MORAIS, 744, TIROL, SL.1010, NATAL/ RN
 F: 9926-8933. E-mail: annemichelc@hotmail.com

OBRA: PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS DE UMA ACADEMIA DA SAÚDE	PRANCHA 2/3
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO BRANCO/RN	
LOCAL: OURO BRANCO/RN	
ASSUNTO: PLANTA BAIXA, HIDRÁULICA	
DESENHO: JAQUELINE EUGENIA	ESCALA: 1:75
	DATA: ABRIL/ 2019