

NOTAS :

A DISTRIBUIÇÃO DE AF E AQ ESTÁ NO TETO DO PAVIMENTO, FURANDO VIGAS, JUNTO A BASE DA NERVURA DAS LAJES

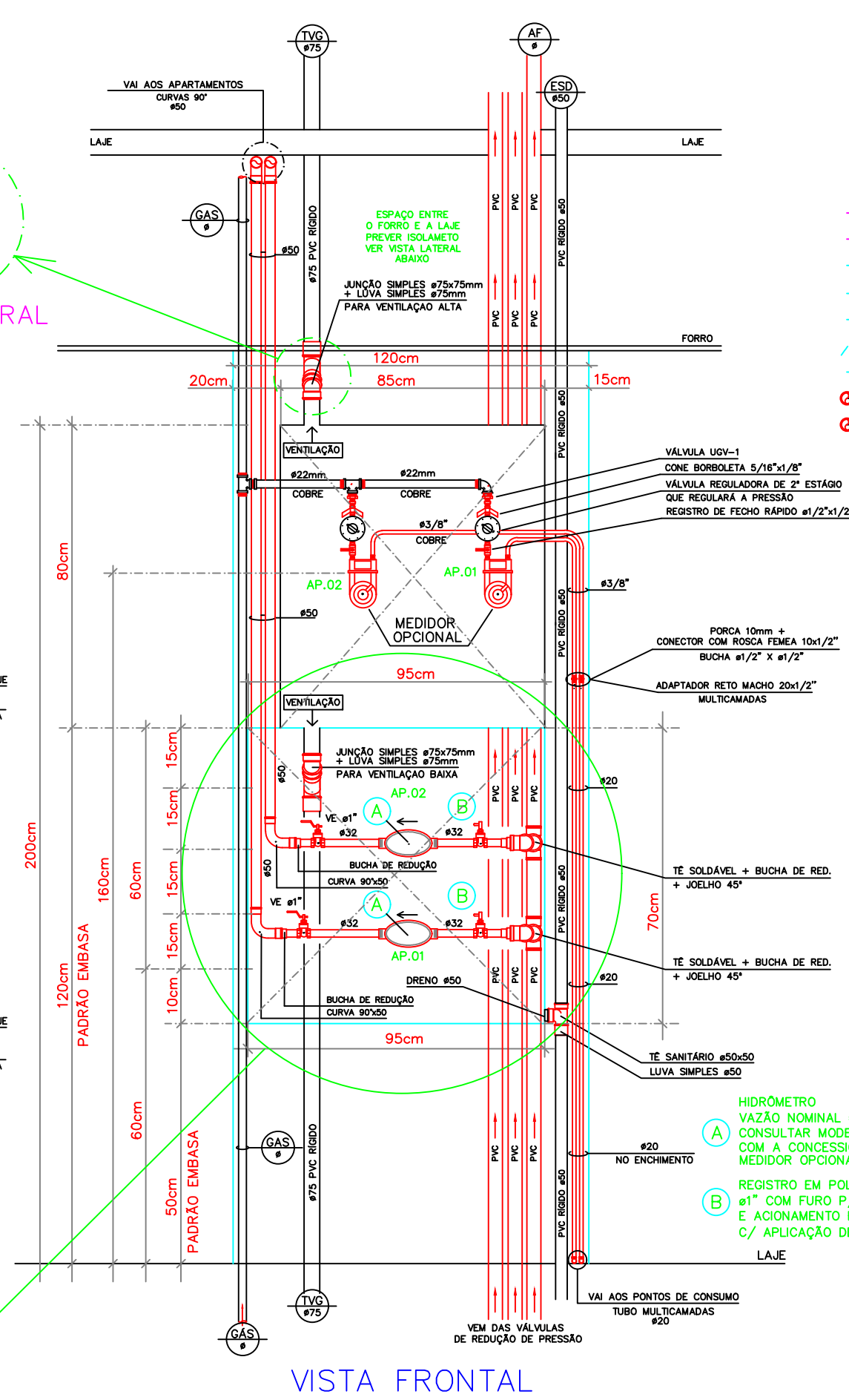
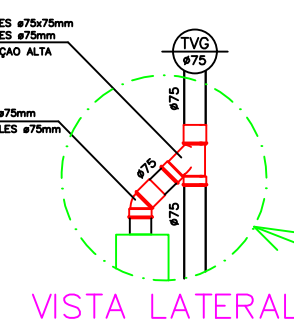
TUBOS DE ÁGUA QUENTE SERÁ EM CPVC SOLDÁVEL

TUBOS DE ÁGUA FRIA SERÁ EM PVC SOLDÁVEL

TODAS AS PRUMADAS SERÃO EM PVC RÍGIDO REFORÇADO

VER DETALHE DE ÁGUA / DIAGRAMAS ISOMÉTRICOS NAS PLANTAS H:14 E H:15

VER DETALHES DE ESGOTO NA PLANTA H:12



- LEGENDA
- TQ - TUBO DE QUEDA ESGOTO PRIMÁRIO EM mm PVC SÉRIE REFORÇADA
 - ES - TUBO DE QUEDA ESGOTO SECUNDÁRIO EM mm PVC SÉRIE REFORÇADA
 - TG - TUBO DE QUEDA ESGOTO GORDURA EM mm PVC SÉRIE REFORÇADA
 - AP - TUBO DE QUEDA ÁGUAS PLUVIAIS EM mm PVC ANTI RUÍDO
 - TV - TUBO DE VENTILAÇÃO EM mm PVC SÉRIE NORMAL
 - TVG - TUBO DE VENTILAÇÃO PARA GÁS EM mm PVC SÉRIE NORMAL
 - TUBO DE PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA EM mm
 - TUBO DE PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA PELO PISO EM mm
 - TUBO DE CPVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA QUENTE EM mm
 - TUBO DE COBRE CLASSE E PARA RECALQUE EM mm
 - TUBO DE COBRE CLASSE E PARA GÁS EM mm
 - TUBO MULTICAMADAS PARA GÁS EM mm
 - TUBO DE COBRE CLASSE E PARA HIDRANTES EM mm
 - TUBO SOBRE
 - TUBO DESCE
 - CR - COLUNA DE RECALQUE EM mm COBRE CLASSE E
 - AF - COLUNA DE ÁGUA FRIA EM mm PVC SOLDÁVEL
 - GAS - COLUNA DE GÁS EM mm COBRE CLASSE E
 - CH - COLUNA DE ÁGUA QUENTE EM mm COBRE CLASSE E
 - AFR - ÁGUA FRIA ORIUNDA DA VÁLVULA DE REDUÇÃO DE PRESSÃO
 - AFRS - PARA ATENDER AO SERVIÇO DO CONDOMÍNIO
 - L - LAVATÓRIO
 - F - FILTRO
 - D - DUCHA
 - Ch - CHUVEIRO
 - LV - LAVANDERIA
 - ML - MÁQUINA DE LAVAR
 - TL - TORNEIRA DE LAVAGEM
 - CA - CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA
 - RG - REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA
 - RGB - REGISTRO DE GAVETA BRUTO
 - RP - REGISTRO DE PRESSÃO
 - VE - VÁLVULA DE ESFERA ROSCÁVEL
 - DPV - DEIXAR PASSAGEM NA VIGA
 - P.A - PURIFICADOR DE ÁGUA
 - V.S - VÁLVULA DE SEGURANÇA

DETALHE DO PONTO DE ALIMENTAÇÃO DOS FOGÕES SEM ESCALA

REV.	DATA	MODIFICAÇÕES E ADIÇÕES	APPROVADO
01	09/03/20	REVISÃO NA TUBULAÇÃO DE AQ QUE ALIMENTA CADA SANIT.	
02	28/04/20	PLANTA REVISADA ATENDENDO AO RELATÓRIO DE COMPROVAÇÃO DA PROCA	
03	07/05/20	PLANTA REVISADA ATENDENDO AS SOLICITAÇÕES DA PROCA	
04	20/06/20	PLANTA REVISADA ATENDENDO AS SOLICITAÇÕES DA PROCA	
05	05/06/20	ADAPTAÇÃO A NOVA ARQUITETURA	
06	07/12/20	ADAPTAÇÃO A NOVA ARQUITETURA	

PROPRIETÁRIO

PROJETO ENG. NEWTON WOLFOVITCH OREIA 15.788-D

NW PROJETOS DE INSTALAÇÕES			
HORTO PARQUE BARCELONA			
RUA ESTÁDIO GONZAGA, 5/Nº - HORTO FLORESTAL - SALVADOR/BA			
INSTALAÇÕES HIDRÁULICO-SANITÁRIAS			
PAVIMENTO TIPO (PADRÃO)			
H08			
BARCELONA EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA			
08 DE 23			
PROJETO	ARQUIVO	DATA	ESCALA
NEWTON WOLFOVITCH	H08-TIPO-H08.DWG	10/02/2020	1 : 50

ISOMÉTRICO DO AQUECEDOR APT's LINHA 01 SEM ESCALA

REGULAR VÁLVULA DE SEGURANÇA DE ACORDO A NECESSIDADE DE CADA PAVIMENTO.

VISTA DA DRENAGEM SEM ESCALA

DETALHE DA INSTALAÇÃO DA VÁLVULA VENTOSA NA EXTREMIDADE DE CADA COLUNA AFR ORIUNDAS DAS VÁLVULAS DE REDUÇÃO DE PRESSÃO SEM ESCALA

ISOMÉTRICO DO AQUECEDOR APT's LINHA 02 SEM ESCALA

REGULAR VÁLVULA DE SEGURANÇA DE ACORDO A NECESSIDADE DE CADA PAVIMENTO.