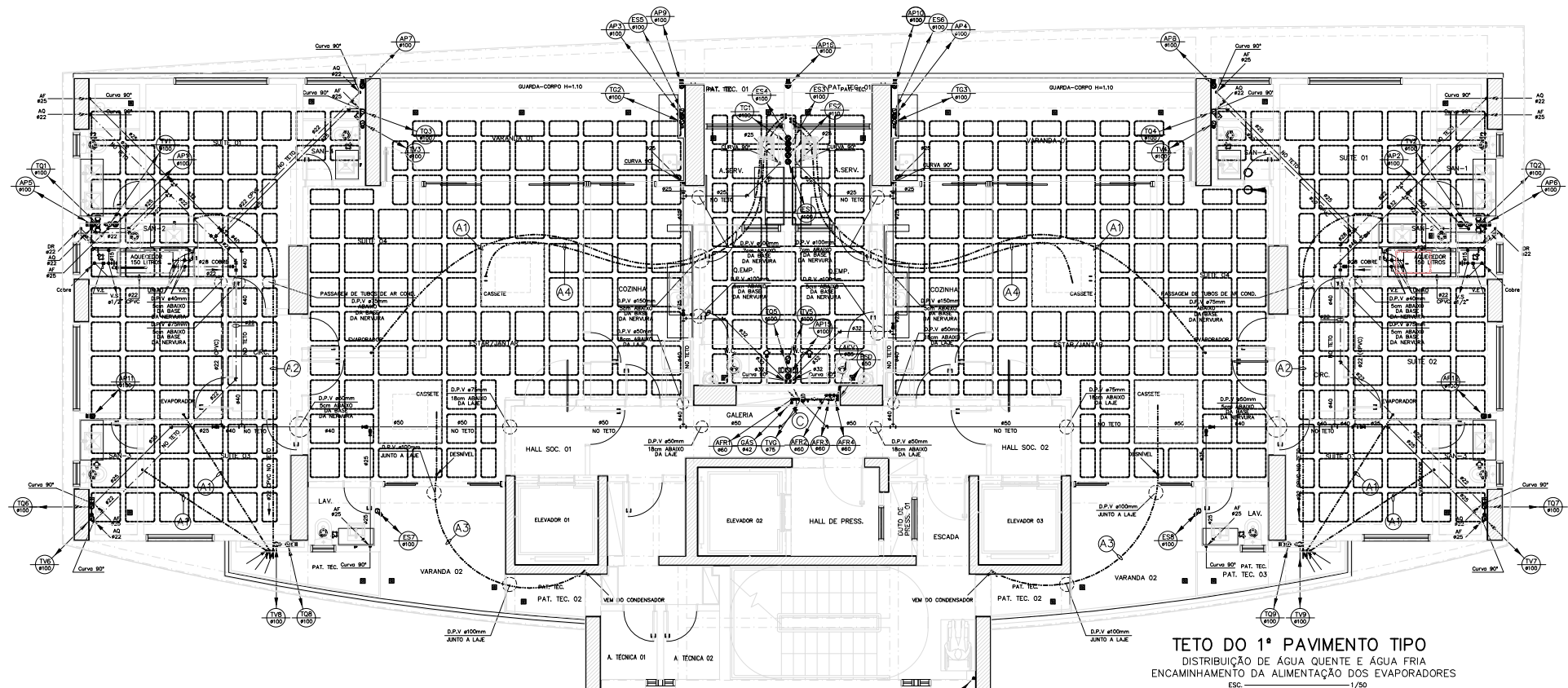


LEGENDA DA ALIMENTAÇÃO DOS EVAPORADORES

- (A1) EVAPORADOR 9.000 BTU'S
TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø1/4"
+ TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø3/8"
REVESTIDO EM ISOLANTE TÉRMICO
E ELETRODUTO ø1/2"
- (A2) EVAPORADOR 12.000 BTU'S
TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø1/4"
+ TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø1/2"
REVESTIDO EM ISOLANTE TÉRMICO
E ELETRODUTO ø1/2"
- (A3) EVAPORADOR CASSET 18.000 BTU'S
TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø1/4"
+ TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø1/2"
REVESTIDO EM ISOLANTE TÉRMICO
E ELETRODUTO ø1/2"
- (A4) EVAPORADOR CASSET 30.000 BTU'S
TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø1/2"
+ TUBO DE COBRE FLEXÍVEL ø3/4"
REVESTIDO EM ISOLANTE TÉRMICO
E ELETRODUTO ø1/2"



NOTAS :

- NAS TUBULAÇÕES METÁLICAS E NÃO-METÁLICAS DE ÁGUA QUENTE, USAR ISOLAMENTO TÉRMICO COM 1cm DE ESPESSURA E CONDUTIVIDADE TÉRMICA DE 0,032 a 0,40 W/mK.
- PREVISÃO DE DUCHA HIGIÊNICA / MEDIDOR DE GÁS / MEDIDOR DE ÁGUA E AQUECEDOR

NW PROJETOS DE INSTALAÇÕES
TEL. (71) 3450-3498

HORTO PARQUE BARCELONA

RUA ESTÁCIO GONZAGA, S/Nº - HORTO FLORESTAL - SALVADOR/BA

INSTALAÇÕES HIDRÁULICO-SANITÁRIAS
TETO DO PAVIMENTO TIPO
DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA E ÁGUA QUENTE/TUBULAÇÕES FRIGORÍFICAS

H07

BARCELONA EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS LTDA

07 DE 23

PROJETO
NEWTON WOLFOVITCH

ARQUIVO
H07_TETOTIPO-R07.DWG

DATA
10/02/2020

ESCALA
1 : 50

MODIFICAÇÕES E ADIÇÕES			
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVADO
01	09/03/20	REVISÃO NA TUBULAÇÃO DE AQ QUE ALIMENTA CADA SANIT.	
02	28/04/20	PLANTA REVISADA ATENDENDO AO RELATÓRIO DE COMPATIBILIZAÇÃO DA PROCAD	
03	07/05/20	PLANTA REVISADA ATENDENDO AS SOLICITAÇÕES DA PROCAD	
04	20/05/20	PLANTA REVISADA ATENDENDO AS SOLICITAÇÕES DA PROCAD	
05	02/06/20	ADEQUAÇÃO A NOVA ARQUITETURA	
06	01/12/20	ADIÇÃO DE PORTAS NO HALL SOCIAL 01	
07	28/10/21	ADEQUAÇÃO A NOVA ARQUITETURA	
08	17/06/23	RETIRADA DA TUBULAÇÃO QUE DESAGUA NAS ÁREAS TEC.	
08	17/06/23	AS BUILT	