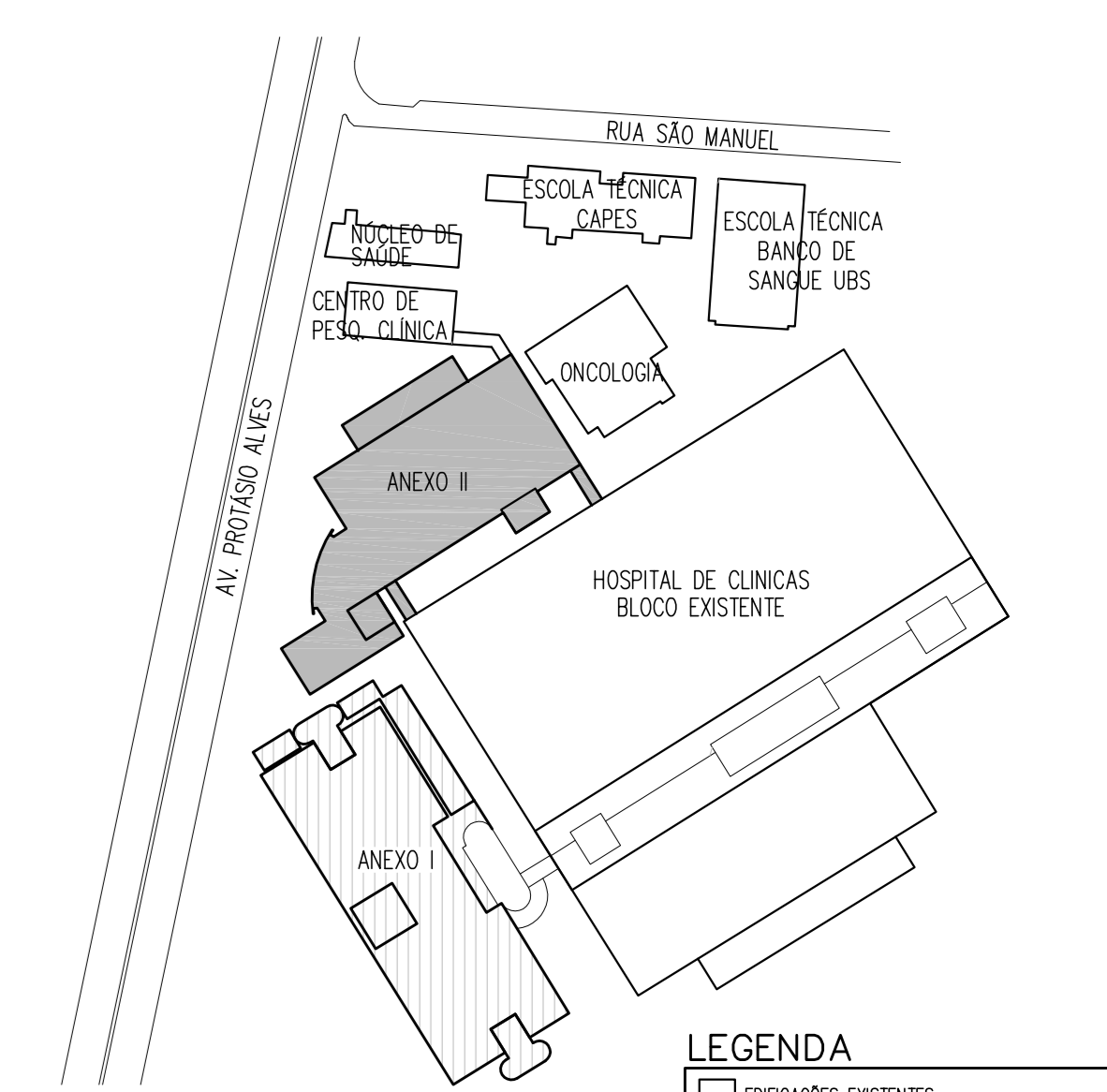


PLANTA MEZANINO
ESCALA 1:100

SÍMBOLO	ESPECIFICAÇÃO
UTA	UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR
FM	FAB FOR HORIZONTAL
VE	UNIDADE DE VENTILAÇÃO
LEX	UNIDADE DE EXAUSTÃO
SA	SERVIDORA DE AQUECIMENTO
UT-1	SENSOR DE TEMPERATURA INSTALADO A 1,50 m DO PISO
UT-2	SENSOR DE TEMPERATURA DE INSUFLEAMENTO
UT-3	SENSOR DE PRESSÃO
UT-4	SENSOR DE PRESSÃO DIFERENCIAL
UT-5	QUADRO ELÉTRICO DO AR CONDICIONADO
UT-6	VALVULA DE CONTROLE MOTORIZADA DE 2 VIAS PROPORCIONAL
UT-7	RAIO INFORMADO #100 mm NO PROJETO REPRESENTATIVO
UT-8	TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO E RETORNO DE ÁGUA RESFRIADA EM TUBO PRETO SEM COBERTURA ISOLADA COM ESPUMA ELASTOMÉRICA
UT-9	TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO E RETORNO DE ÁGUA QUENTE EM TUBO DE COBRE ISOLADO COM ESPUMA ELASTOMÉRICA

NOTAS

- PARA O ACABAMENTO DAS PAREDES, PISOS E TETO DAS CASAS DE MÁQUINAS VER PROJETO ARQUITETÔNICO
- DETALHES DE MONTAGEM DAS REDES DE OUTROS TUBULAÇÕES MECÂNICAS E BARRAS VER PROJETO AC 401/402/403/404
- TODAS AS PASSAGENS HORIZONTAIS E VERTICAIS DE INSTALAÇÕES DEVEM SER PROTEGIDAS COM SELANTE CONTÁ PISO COM RESISTÊNCIA MÍNIMA IGUAL OU SUPERIOR A 180 HORAS



PLANTA CHAVE
SEM ESCALA

LEGENDA

[Symbol]	EDIFICAÇÕES EXISTENTES
[Symbol]	ANEXO 1 - EDIFICAÇÃO A SER PROJETADA
[Symbol]	ANEXO 2 - EDIFICAÇÃO DEMONSTRADA NESTE PROJETO

NO	AS BUILT COM BASE NO PROJETO AC121-003	BAC	CAV	CAV	24-09-19
REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DESENHO	PROJETO	APROV.	DATA

CONSORCIO TRATENGE ENGENHARIA

CONSORCIO TRATENGE ENGENHARIA

HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

PRÉDIO ANEXO 1

CLIMATIZAÇÃO

AS BUILT - PLANTA BAIXA - TUBULAÇÕES

AC121

R00

MAI/2019

3071-229-2011