

PAVIMENTO 1
DIAGRAMA (Sistema 1): Box coleta 1,2,3 ,4 e Recepção e espera

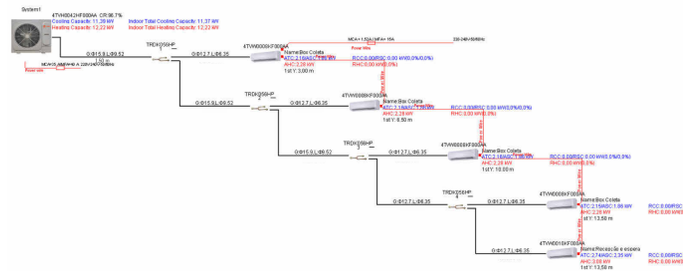
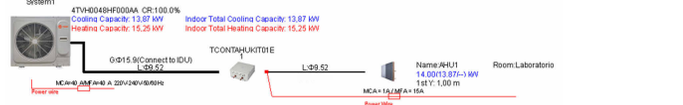


DIAGRAMA (Sistema 2): LABORATÓRIO



PAVIMENTO 2
DIAGRAMA (Sistema 3): Circulação, Recepção e Registro, Circulação BLHe consultório

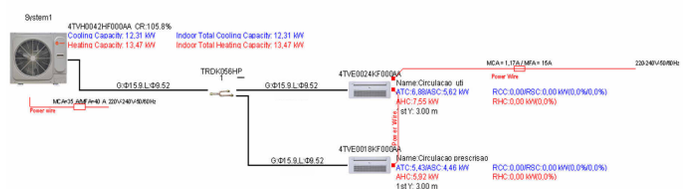


DIAGRAMA (Sistema 4): Hall de acesso

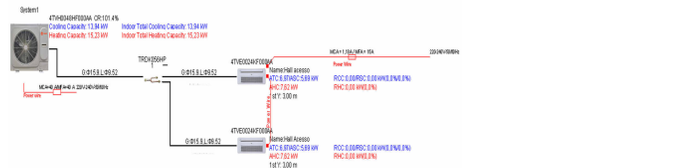


DIAGRAMA (Sistema 5): Sala administrativa, Convivência Mãe, Sala Utilidades

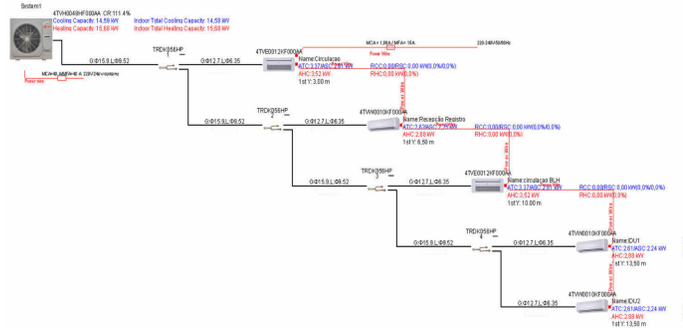
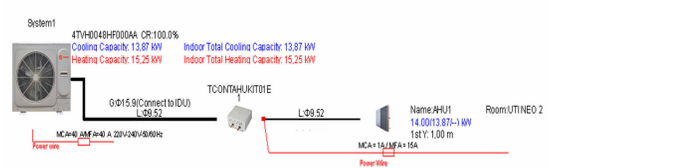


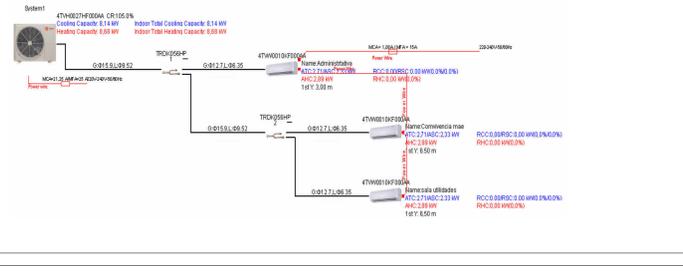
DIAGRAMA (Sistema 6): CIRCULAÇÃO UTI NEO E PRESCRIÇÃO



DIAGRAMA (Sistema 7): UTI NEO 2



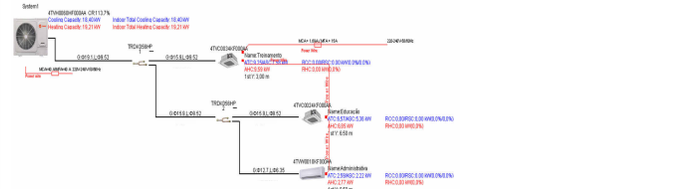
PAVIMENTO 2
DIAGRAMA (Sistema 8): CONVIVÊNCIA MÃE



PAVIMENTO 3
DIAGRAMA (Sistema 9): UTI NEO



DIAGRAMA (Sistema 10): SALA TREINAMENTO, EDUCAÇÃO E ADMINISTRATIVA



PAVIMENTO 4
DIAGRAMA (Sistema 11): AUDITÓRIO



DIAGRAMA (Sistema 12): CIRCULAÇÃO DO CENTRO CIRURGICO

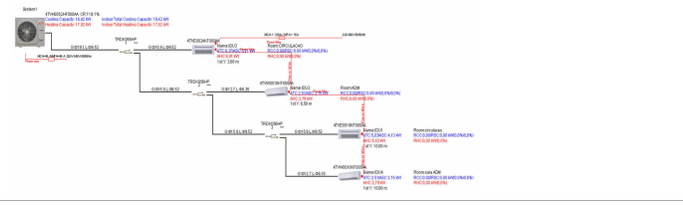


DIAGRAMA (Sistema 13): RECUPERAÇÃO DO CC



DIAGRAMA (Sistema 14): RECUPERAÇÃO

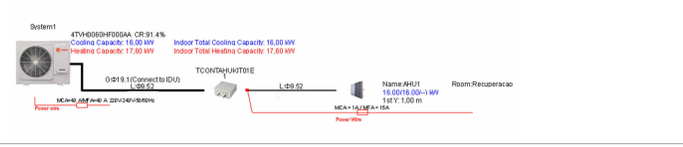


DIAGRAMA (Sistema 15): SALA MEDIA CIRURGICA

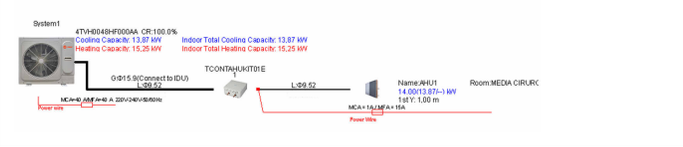
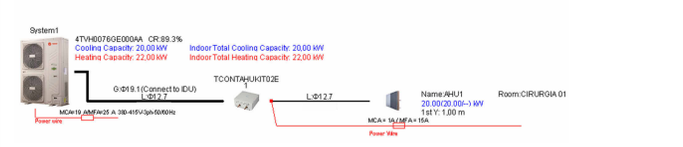


DIAGRAMA (Sistema 16): SALA CIRURGICA 1



PAVIMENTO 4
DIAGRAMA (Sistema 17): SALA CIRURGICA 2



DIAGRAMA (Sistema 18): SALA CIRURGICA 3



PAVIMENTO 5
DIAGRAMA (Sistema 19): SALA DE ESPERA E SALA ADMINISTRATIVA

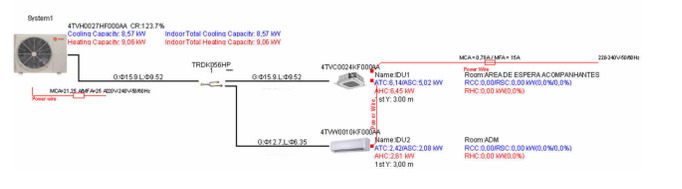


DIAGRAMA (Sistema 20): ENFERMARIA ADULTO MASCULINA E ENFERMARIA ADULTO FEMININA

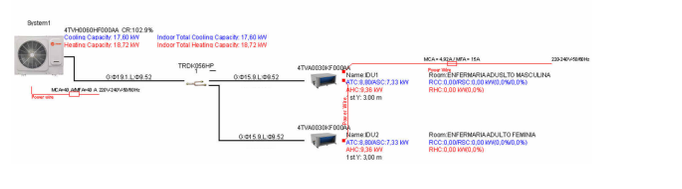


DIAGRAMA (Sistema 21): QUARTOS SEMI PRIVATIVOS FEMININOS E ENFERMARIA ADULTO FEMININA

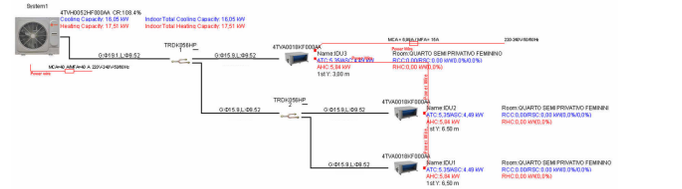


DIAGRAMA (Sistema 22): QUARTOS SEMI PRIVATIVOS MASCULINOS E QUARTO SEMI PRIVATIVO FEMININO

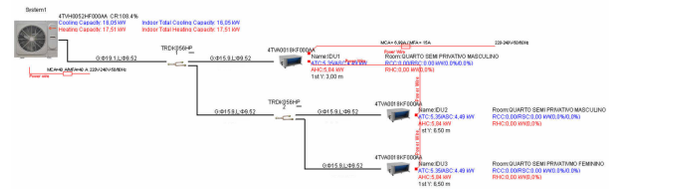


DIAGRAMA (Sistema 23): QUARTOS SEMI PRIVATIVOS MASCULINOS E QUARTO SEMI PRIVATIVO FEMININO

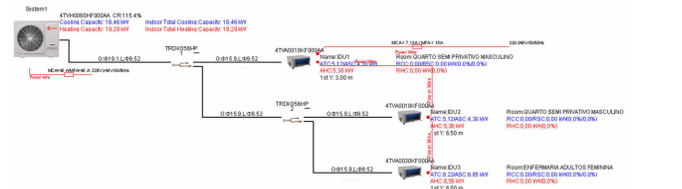
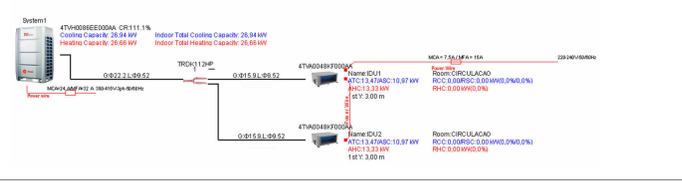


DIAGRAMA (Sistema 24): CIRCULAÇÃO CENTRO CIRURGICO



ESPECIFICAÇÕES:

- MODELO REF.: TRANE**
- CAPACIDADE REFR/AQUEC;
- ELÉTRICA;

LEGENDA

- PODE/OU and ODU communication wire, 0.75mm2 three-core shielded cable should be used)
- DID2(Group control communication wire, 0.75mm2 two-core shielded cable should be used)
- ABCDE(Infrared communication wire, 0.5mm2 four-core shielded cable should be used)
- *X1X2 (Power line communication wire, 0.75mm2 two-core shielded cable should be used)
- DID2-VIX2(Group control communication and power wire 0.75mm2 two-core shielded cable +0.75mm2 two-core shielded cable should be used)
- XVE (ODU and ODU communication wire, 0.75mm2 three-core shielded cable should be used)
- Power wire

OBSERVAÇÕES:

- 1 - OS ALÇAPÕES SERÃO AJUSTADOS EM OBRA CONFORME A NECESSIDADE A SER DEFINIDO COM O INSTALADOR JUNTAMENTE COM A FISCALIZAÇÃO DA OBRA PARA MELHOR ACESSO AO EQUIPAMENTO;
- 2 - Todos os serviços auxiliares de construção civil, serão fornecidos pelo CONTRATANTE, cabendo ao INSTALADOR a confecção e detalhamento de desenhos e informações para a execução destes serviços, tais como: bases de alvenaria para os equipamentos. (BASES METÁLICAS SERÃO SEMPRE DE FORNECIMENTO DO INSTALADOR) abertura e fechamento de forro, ralos e torneiras em salas de máquinas, pontos de força para os equipamentos, pintura em alvenaria, etc;
- 3 - O sistema de climatização e exaustão deverão ser formados por sistemas completos para funcionamento;
- 4 - Os equipamentos selecionados poderão ser substituídos por equipamentos equivalentes;
- 5 - Todas as máquinas dutadas - UTAS deverão possuir controle remoto com fios;
- 6 - Na instalação do sistema de ar condicionado o proponente/executor deverá refazer os fluxogramas para a marca/modelo adquirida a ser instalada.

DEVERÁ SER CONFERIDO O PROJETO EXTRUTURAL, PLUVIAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO PRA QUE NÃO OCORRAM INCOMPATIBILIDADES DE EXECUÇÃO

PROJETO DE AR CONDICIONADO E VENTILAÇÃO MECÂNICA

ÁREA DESTINADA PARA CARIMBOS DE APROVAÇÃO:

ORÇ. Sociedade Beneficente Hospitalar Maravilha AV. SUI. BRASIL, 580 - CENTRO MARAVILHAS-SC		JULIANO MARTINS E SOUZA ENGR. MECÂNICO E SEG. TRABALHO CREIA - 035565-1	
PROPRIETÁRIO: Sociedade Beneficente Hospitalar Maravilha CEP: 89.107-000/SC		RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO JULIANO MARTINS E SOUZA ENGR. MECÂNICO E SEG. TRABALHO CREIA - 035565-1	
REV:03 - 02/08	CONTÉUDO: AR Cond. Sistemas	DATA: AGR02/24	DATA DE EMISSÃO: 07/07