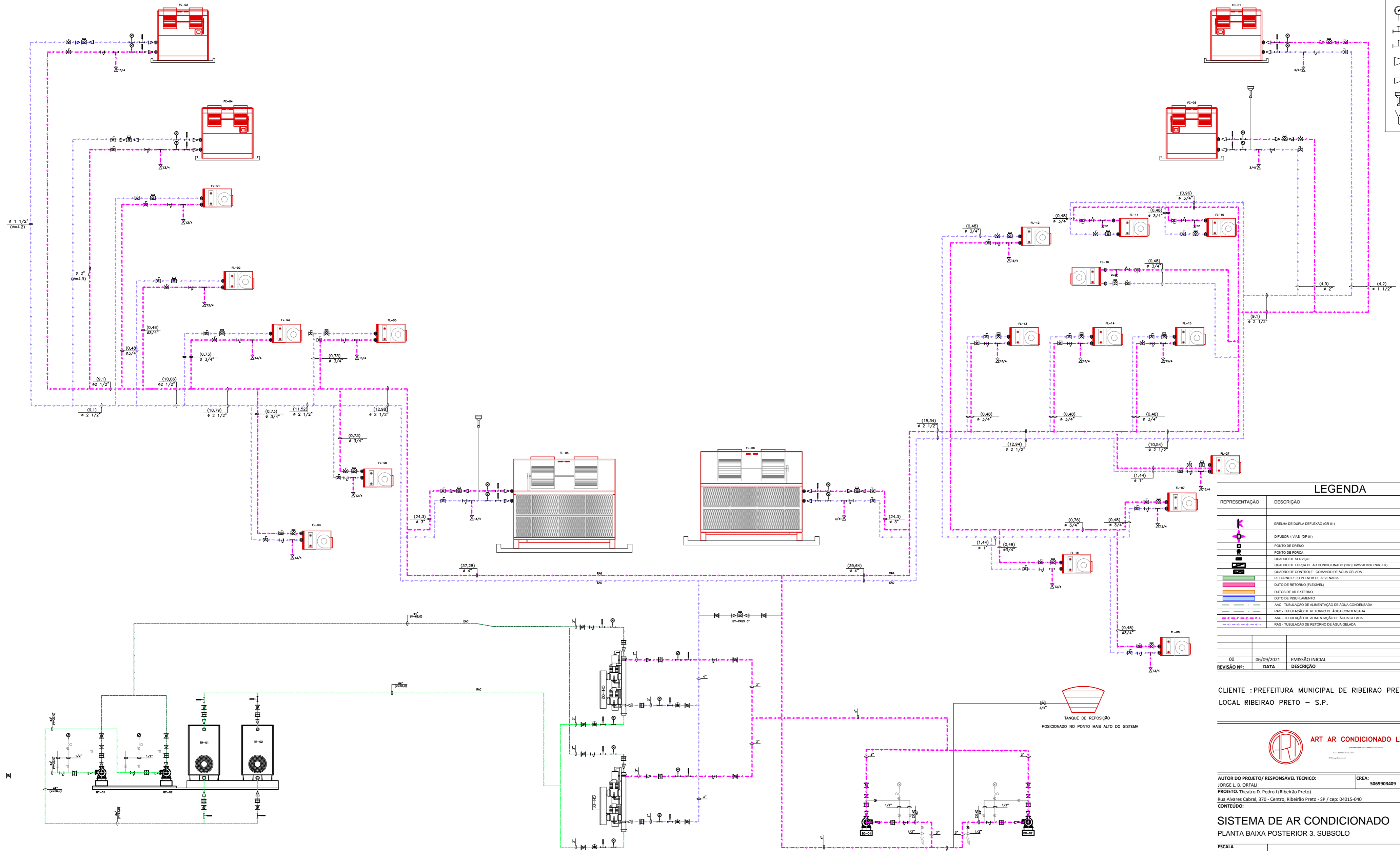


- VÁLVULA BORBOLETA
- VÁLVULA CAIXA
- VÁLVULA ESFERA
- VÁLVULA GLOBO
- FILTRO Y
- VÁLVUA 1/2" x 1/2" MOTORIZADA
- UNIÃO C/ ASSENTO CÔNCAVO
- ANEL FLUTUANTE
- VÁLVULA DE RETENÇÃO UNIDIRECIONAL
- TERMÔMETRO DE VIDRO COM CAPELA
- MANÔMETRO (FAN-COIL) MANÔMETRO PRO BOAS CENTRIFUGAS
- TEE
- TEE DE REDUÇÃO
- LINHA DE REDUÇÃO CONCENTRICA
- REDUÇÃO EXCÊNTRICA
- PURGADOR DE AUTOMÁTICO - MEM LIXA
- RALO INCLINADO



LEGENDA

REPRESENTAÇÃO	DESCRIÇÃO	
	GRELHA DE DUPLA DEFLEXÃO (GR-01)	EXISTENTE
	DIFFUSOR 4 VAS (DF-01)	EXISTENTE
	PONTO DE MÊDIO	EXISTENTE
	PONTO DE FORÇA	EXISTENTE E A INSTALAR OF PROJETO
	QUADRO DE FORÇA DE AR CONDICIONADO (167.0 MWZ23 V3F-HM6 H4)	EXISTENTE
	QUADRO DE CONTROLE - COMANDO DE ÁGUA GELADA	EXISTENTE
	RETORNO PELO RESERVA DE ALVENARIA	EXISTENTE
	DUTO DE RETORNO (FLEXÍVEL)	EXISTENTE
	DUTOS DE AR EXTERNO	PREVER INSTALAÇÃO
	DUTO DE INSULAMENTO	EXISTENTE
	AAC - TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA	EXISTENTE
	RAC - TUBULAÇÃO DE RETORNO DE ÁGUA GELADA	EXISTENTE
	AAG - TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA GELADA	PREVER INSTALAÇÃO
	RAG - TUBULAÇÃO DE RETORNO DE ÁGUA GELADA	PREVER INSTALAÇÃO

00	06/09/2021	EMISSION INICIAL
REVISÃO Nº:	DATA	DESCRIÇÃO

CLIENTE : PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRAO PRETO
 LOCAL RIBEIRAO PRETO - S.P.



AUTOR DO PROJETO/ RESPONSÁVEL TÉCNICO: JORGE L. B. ORFALI		CREA: 5069903409	ART:
PROJETO: Teatro D. Pedro II (Ribeirão Preto) Rua Álvares Cabral, 370 - Centro, Ribeirão Preto - SP / cep: 04015-040		FOLHA: 05	
CONTEUDO: SISTEMA DE AR CONDICIONADO PLANTA BAIXA POSTERIOR 3. SUBSOLO			
ESCALA	INDICADA	REVISÃO: R00	TOTAL FLS: 05
		DATA EMISSÃO:	06/09/2021