



- LEGENDA**
- REDE DE DUTOS VERTICAL EM MPU (DIMENSÕES VARIADAS CONFORME INDICAÇÃO EM PLANTA E DETALHAMENTO)
 - DUTO FLEXÍVEL Ø100MM
 - DUTO FLEXÍVEL Ø150MM
 - DUTO FLEXÍVEL Ø200MM
 - CAPTORES OU INSUFLADORES Ø100MM
 - CAPTORES OU INSUFLADORES Ø150MM
 - CAPTORES OU INSUFLADORES Ø200MM
 - V VENTILADOR TURBO 100
 - V VENTILADOR TURBO 150
 - V VENTILADOR TURBO 200
 - CAIXAS DE VENTILAÇÃO
 - SPRINKLERS (EXISTENTES)
 - DETECTORES DE FUMAÇA (EXISTENTES)
 - LUMINÁRIAS EMBUTIDAS DO FORRO (EXISTENTES)
 - FORRO FIBRA MINERAL (EXISTENTE)
 - FORRO PVC (EXISTENTE)

PLANTA BAIXA - QUINTO PAVIMENTO
ESCALA: 1/100

INSTITUTO FEDERAL Sul-rio-grandense		DPO - DIRETORIA DE PROJETOS E OBRAS Rua Gonçalves Chaves, 3218 - CEP 96015-560 - PELotas/RS Fones: (51) 3026.6209 / 3026.6210 / 3026.6211 dpo@ifrsul.edu.br / dpo_cpq@ifrsul.edu.br / dpo_cisc@ifrsul.edu.br	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO	PROPRIETÁRIO	
REITORIA IFSul - PROJETO DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO - MÓDULO II B Rua Gonçalves Chaves, N. 3218, CEP 96015-560, Pelotas/RS			
SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DO AR DE RENOVAÇÃO			ÁREA DA OBRA
MÓDULO II B - SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DO AR DE RENOVAÇÃO PLANTA BAIXA - QUINTO PAVIMENTO			VISTO
DESENHO ARQ. RENATA BOCK	DATA OUTUBRO/2022	ESCALA 1/100	PRANCHA PCL 04/06