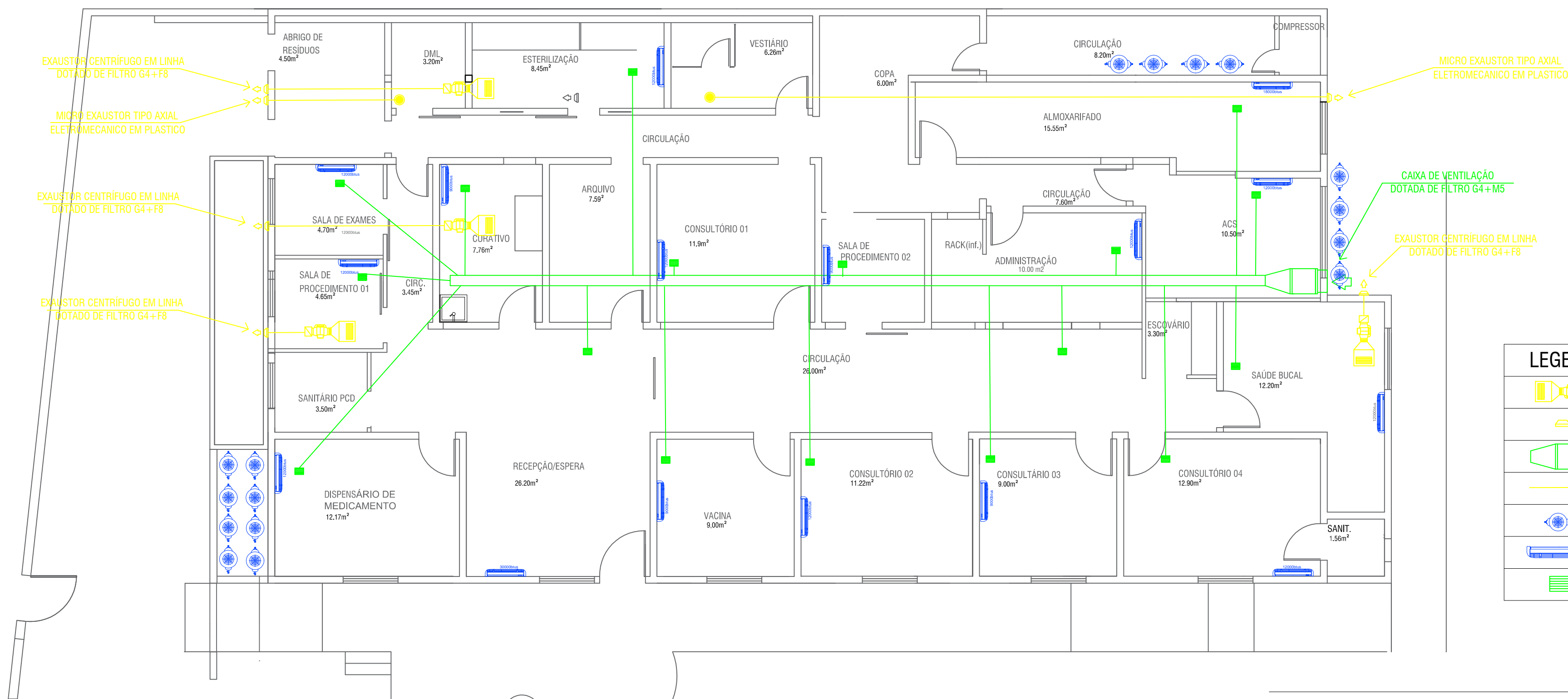


01 PLANTA TÉRREO - INST. ELÉTRICAS
ESC.: 1/75



02 PLANTA TÉRREO - HVAC
ESC.: 1/75

LEGENDA

	PONTO DE TOMADA UNIVERSAL BAIXA (h=0.30m)
	PONTO DE TOMADA UNIVERSAL MÉDIA (h=1.30m)
	PONTO DE TOMADA UNIVERSAL ALTA (h=2.30m)
	PONTO PARA REDE DE LÓGICA BAIXO (h=0.30)
	PONTO DE TELEFONE BAIXO (h=0.30m)
	INTERRUPTOR PARA UMA SEÇÃO
	INTERRUPTOR PARA DUAS SEÇÕES
	INTERRUPTOR PARALELO OU THREE-WAY
	VENTILADOR DE PAREDE (h=2.30m)
	PONTO DE ANTENA (h=2.30m)
	DUCHA HIGIÊNICA (h=0.30m)
	ACESS POINT (h=2.30m)
	RACK COM VENTILAÇÃO FORÇADA PARA SWITCH 24 PORTAS
	PONTO DE ÁGUA P/ FILTRO (h=1.30m)
	RELÓGIO DE REGISTRO DE PONTO
	CAMERA DE CFTV
	QUADRO DE LUZ (h=1.30m)
	LUMINÁRIA DE EMBUTIR TIPO PLAFON- 18W LED, EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTADA EM EPOXI BRANCO
	LUMINÁRIA DE SOBREPOR P/PAREDE (ARANDELA) EM ALUMÍNIO INJETADO C/PINTURA ELETROSTÁTICA POLIESTER NA COR BRANCA
	PONTO DE UTILIDADES PARA CADEIRA ODONTOLÓGICA- ÁGUA, ESGOTO, AR COMPRIMIDO E ENERGIA(CIRCUITO EXCLUSIVO)
	AR CONDICIONADO TIPO SPLIT
	EXAUSTOR DE PAREDE(CIRCUITO EXCLUSIVO)
	RALO
	ELETROCALHAS PARA LÓGICA TIPO "U" 100 x 50
	ELETROCALHAS TIPO "U" 200 x 100
	ELETRODUTO Ø 75mm - PVC EMBUTIDO NA PAREDE
	ELETRODUTO Ø 1" - POR DENTRO DO FORRO PVC
	NOVO PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA

LEGENDA HVAC

	EXAUSTOR CENTRÍFUGO
	MICRO EXAUSTOR TIPO AXIAL
	CAIXA VENTILADORA DOTADA
	DUTO FLEXÍVEL SEM ISOLAMENTO
	CONDENSADORA DE AR CONDICIONADO SPLIT
	EVAPORADORA DE AR CONDICIONADO SPLIT
	GRELHA

REVISÃO	DATA	ASSUNTO	VISTO
<div><div></div><div>FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE NÚCLEO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA</div></div>			
LOCAL: REFORMA INTERNA SEM ACRÉSCIMO DE ÁREA NA UBS MORRO DO ESTADO RUA TRAVESSA IMACULADA CONCEIÇÃO S/N. INGA- CENTRO- NITERÓI			PRANCHAS Nº: 04 /07
DESENHO: PROJETO DE PPICP E INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E HVAC			ESCALA: IND.
DESENVOLVIDO POR: FRANCIS B CÔRTEZ CAU Nº A33626-2		COORDENAÇÃO: RAMON DORNELAS ARQUITETO CAU-A41599-5	VISTO: DATA: ABR/22 FORMATO 841x594