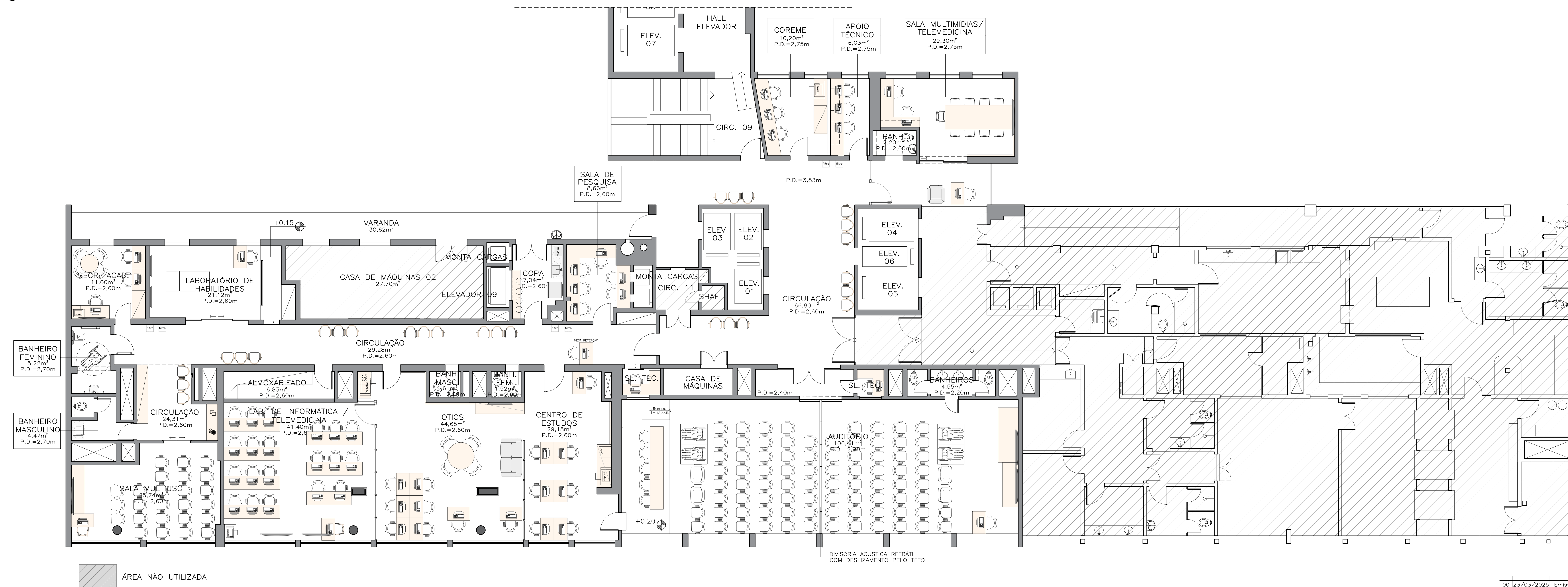


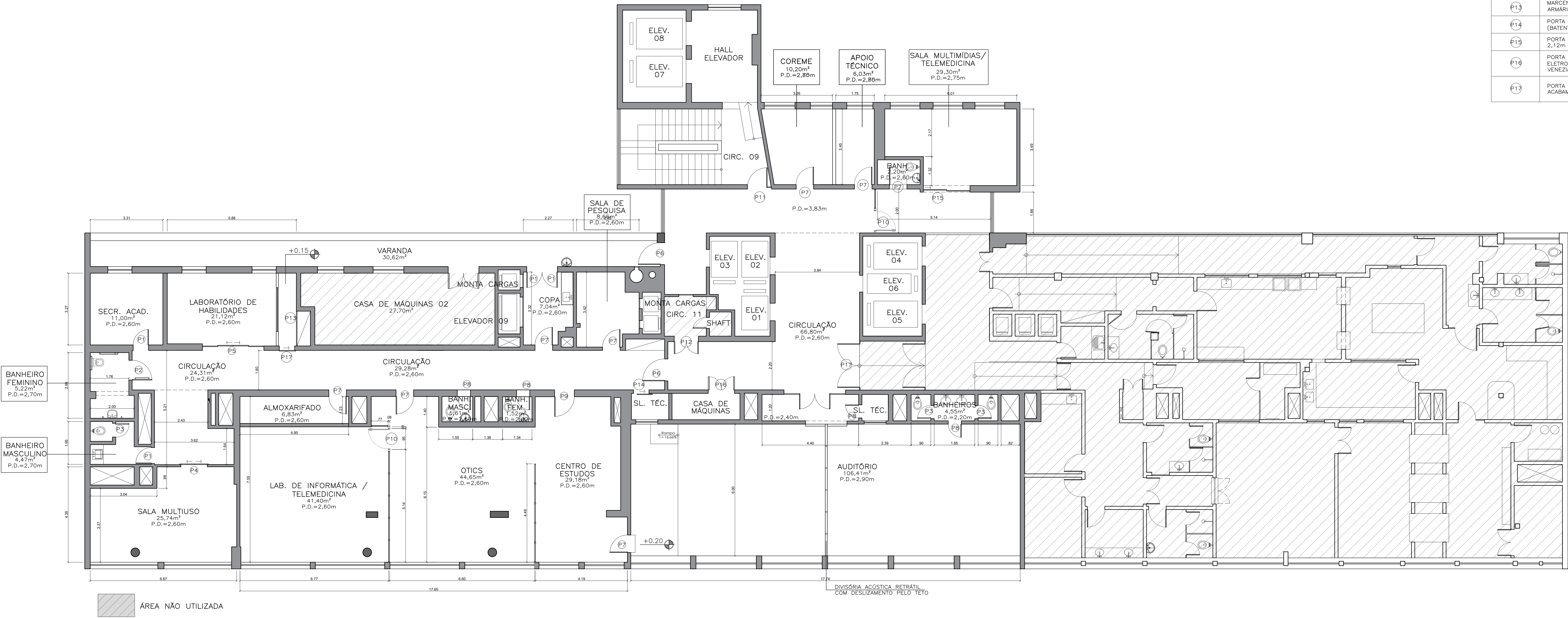
01 OTICS - DEMOLIR/CONSTRUIR
ESCALA 1/75



02 OTICS - LAYOUT
ESCALA 1/75

00	23/03/2020	Emissão Inicial
Nº	Data	Descrição
Identificação		
HOSPITAL MUNICIPAL DO ANDARAÍ		
Projeto EXECUTIVO PARA REFORMA NO 12º ANDAR DA OTICS		
Endereço: RUA LEOPOLDO, 80 - ANDARAÍ - RIO DE JANEIRO, RJ.		
Arquiteto	Ana Beatriz Melo	Desenho: 01
Título	DEMOLIR / CONSTRUIR LAYOUT	Capa: Indicada
Revisão		R00

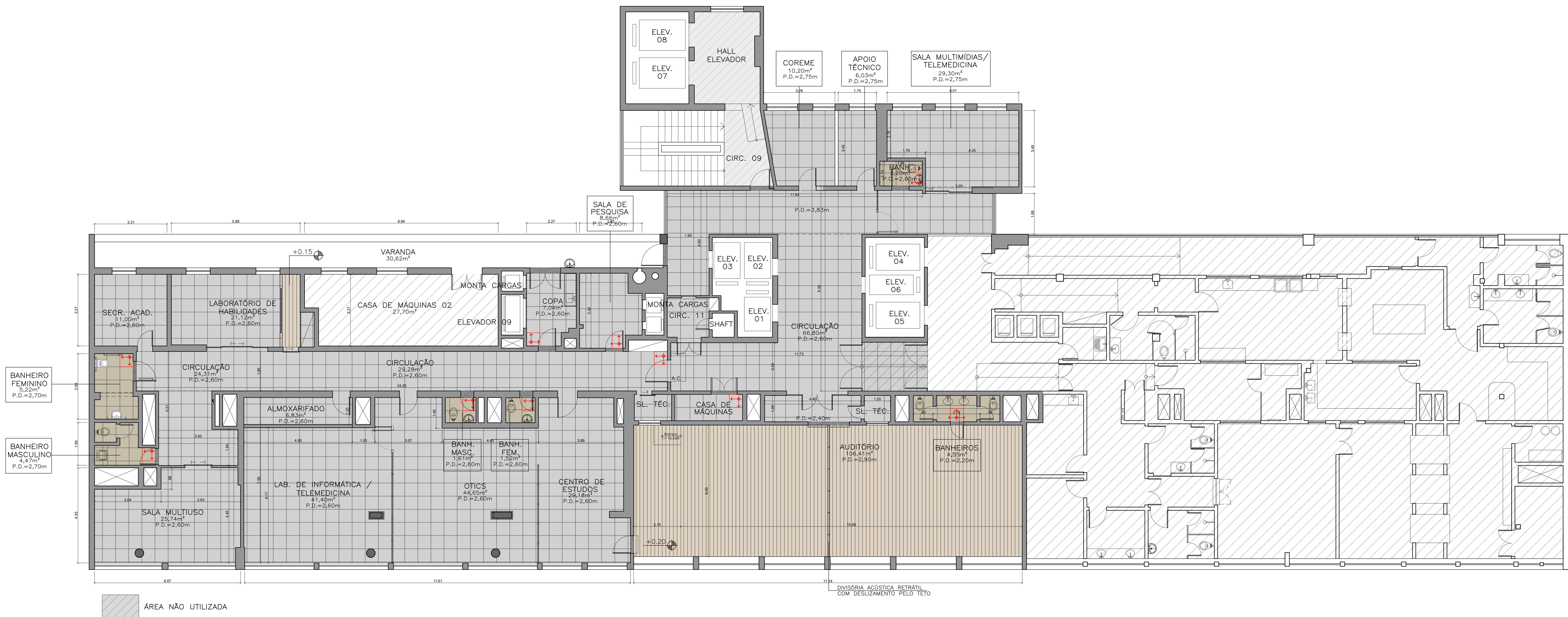




SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
P1	PORTA DE 70cm MACIÇA COM ACABAMENTO PET (PORTA, BATENTE E GUARNIÇÃO)
P2	PORTA DE 90cm MACIÇA COM ACABAMENTO PET (PORTA, BATENTE E GUARNIÇÃO), CHAPA DE PROTEÇÃO, BARRA HORIZONTAL DE 40cm
P3	PORTA DE 60cm EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO COM FECHADURA E DOBRADIÇAS DE MESMA COR, FECHAMENTO TIPO VENEZIANA 60X180cm
P4	02 FOLHAS DE PORTA DE CORRER PARA VÃO DE 1,20m EM MADEIRA COM ACABAMENTO PET E SISTEMA DE TRILHO
P5	PORTA DE CORRER EM BLINDEX COM 4 FOLHAS PARA VÃO DE 2,80m COM ESTRUTURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO E VIDRO TEMPERADO COM ESPESSURA DE 8mm
P6	PORTA DE 100cm (MANTER EXISTENTE)
P7	PORTA DE 80cm MACIÇA COM ACABAMENTO PET (PORTA, BATENTE E GUARNIÇÃO)
P8	PORTA DE 60cm MACIÇA COM ACABAMENTO PET (PORTA, BATENTE E GUARNIÇÃO)
P9	PORTA DE 80cm MACIÇA COM ACABAMENTO PET (PORTA, BATENTE E GUARNIÇÃO)
P10	PORTA DE 90cm EM DIVISÓRIA PADRÃO SUPER CENTRO
P11	PORTA DE GIRO EM BLINDEX COM 80cm E PAINÉIS FIXOS, VÃO TOTAL DE 1,10m, COM ESTRUTURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRANCO E VIDRO COM ESPESSURA DE 8mm
P12	PORTA DE 0,55X2,10m EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO MODELO TIPO VENEZIANA COM TELA DE PROTEÇÃO CONTRA INSETOS
P13	MARCNARIA PARA 02 PORTAS DE GIRO PARA ARMARIO EMBUTIDO EM VÃO DE 1,59mX2,60m
P14	PORTA DE CORRER 70cm COM ACABAMENTO PET (BATENTE E GUARNIÇÃO)
P15	PORTA DE CORRER DE BLINDEX PARA VÃO DE 2,12m
P16	PORTA DE 0,60X2,10m EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCO MODELO TIPO VENEZIANA
P17	PORTA DE CORRER 70cm EM MADEIRA COM ACABAMENTO PET E SISTEMA DE TRILHO

01 OTICS - PLANTA-BAIXA
ESCALA 1/75

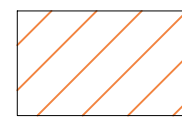
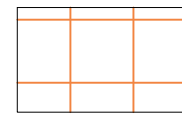

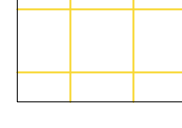
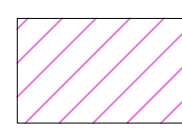
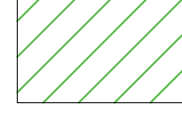
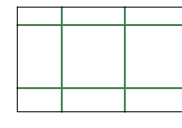
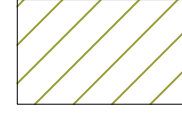
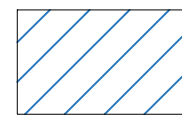

LEGENDA	
	Indica início de paginação
	PISO EM GRANITO BRANCO DALLAS 60x60cm. REJUNTE CINZA
	SOLEIRA EM GRANITO BRANCO DALLAS POLIDO
	PISO CERÂMICO LINHA PANNA PLUS NA 60x60cm. COR BEGE
	PISO VINÍLICO TARKETT LINHA TECH SPC - COR A DEFINIR
	POLIMENTO NO PISO ORIGINAL



01 OTICS - PAGINAÇÃO DE PISO
ESCALA 1/75

00	23/03/2020	Emissão Inicial
Nº	Data	Descrição
Identificação	HOSPITAL MUNICIPAL DO ANDARAÍ	
Projeto	PROJETO EXECUTIVO PARA REFORMA NO 12º ANDAR DA OTICS	
Endereço	RUA LEOPOLDO, 80 - ANDARAÍ - RIO DE JANEIRO, RJ.	
Arquiteto	Ana Beatriz Melo	Desenho
Título	PAGINAÇÃO DE PISO	Indicada
Revisão		ROO

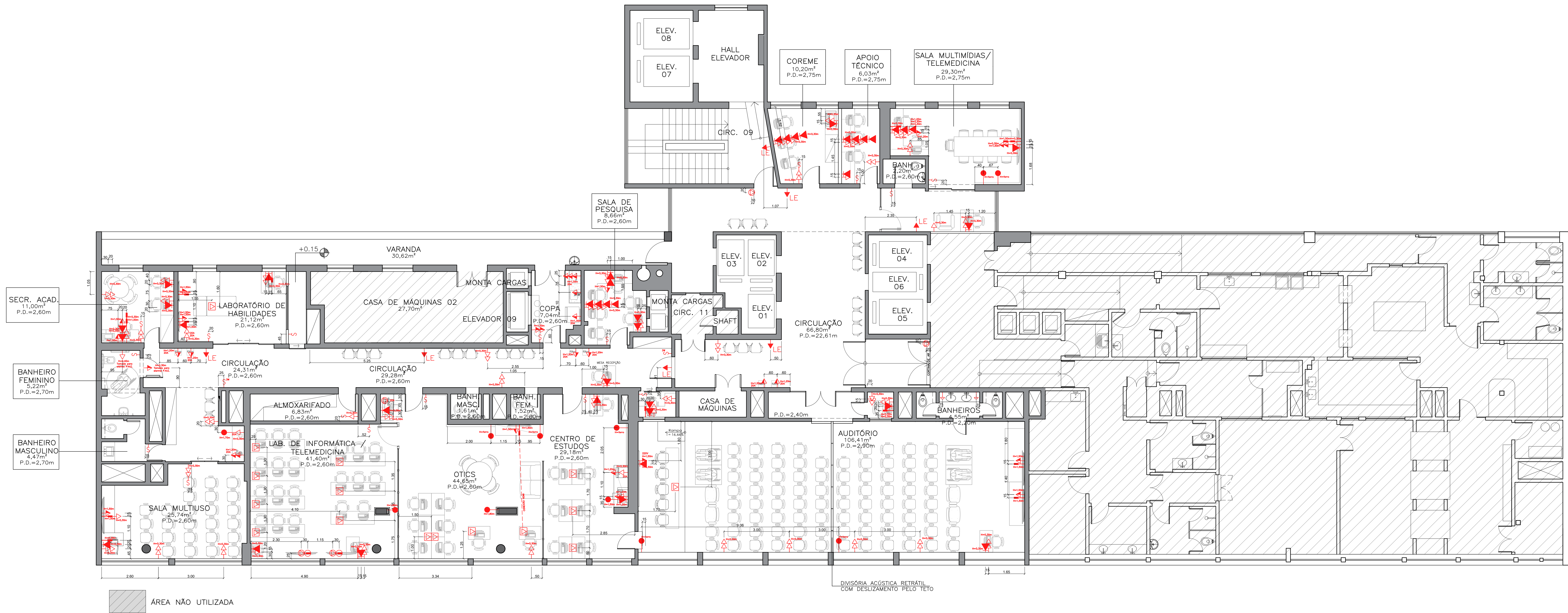
ILUMINAÇÃO	
	LUMINÁRIA DE EMBUTIR 62,5X62,5cm
	LUMINÁRIA PLACA DE EMBUTIR DE LED 300X300mm
	SPOT LED DE EMBUTIR REDONDO BRANCO
	TRILHO EMBUTIDO

FORRO	
	FORRO LISO H=2,60m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO MODULAR REMOVIVEL H=2,60m DE 62,5X62,5MM COMPOSTO DE PAINÉIS REVESTIDOS POR PELÍCULA DE PVC COMPOSTO DE PAINÉIS REVESTIDOS POR PELÍCULA DE PVC MICRO PERFORADAS, ACABAMENTO RETO ESPESSURA 20MM. INCLUI PERFIS METÁLICOS FIXADOS AO TETO POR TIRANTES RÍGIDOS. EM CASO DE VÃOS ELEVADOS ENTRE O FORRO E O TETO, RECOMENDA-SE UTILIZAR ESTRUTURA AUXILIAR.
	FORRO LISO H=2,75m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO MODULAR REMOVIVEL H=2,75m DE 62,5X62,5MM COMPOSTO DE PAINÉIS REVESTIDOS POR PELÍCULA DE PVC MICRO PERFORADAS, ACABAMENTO RETO ESPESSURA 20MM. INCLUI PERFIS METÁLICOS FIXADOS AO TETO POR TIRANTES RÍGIDOS. EM CASO DE VÃOS ELEVADOS ENTRE O FORRO E O TETO, RECOMENDA-SE UTILIZAR ESTRUTURA AUXILIAR.
	FORRO LISO H=2,70m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO LISO H=2,90m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO MODULAR ACÚSTICO H=2,90m
	FORRO LISO H=2,40m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO LISO H=2,20m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	LAJE COM EMBOÇO. ACABAMENTO SOBRE MASSA CORRIDA EM PINTURA ACRILICA FOSCA NA COR BRANCO NEVE CORAL, SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.



00	23/03/2025	Emissão Inicial
Nº	Data	Descrição
Identificação		
HOSPITAL MUNICIPAL DO ANDARAÍ		
Projeto		
PROJETO EXECUTIVO PARA REFORMA NO 12º ANDAR DA OTICS		
Endereço		
RUA LEOPOLDO, 80 – ANDARAÍ – RIO DE JANEIRO, RJ.		
Arquiteto	Ana Beatriz Melo	05
Título	FORRO E PONTOS DE ILUMINAÇÃO	Indicada
Revisor		ROO

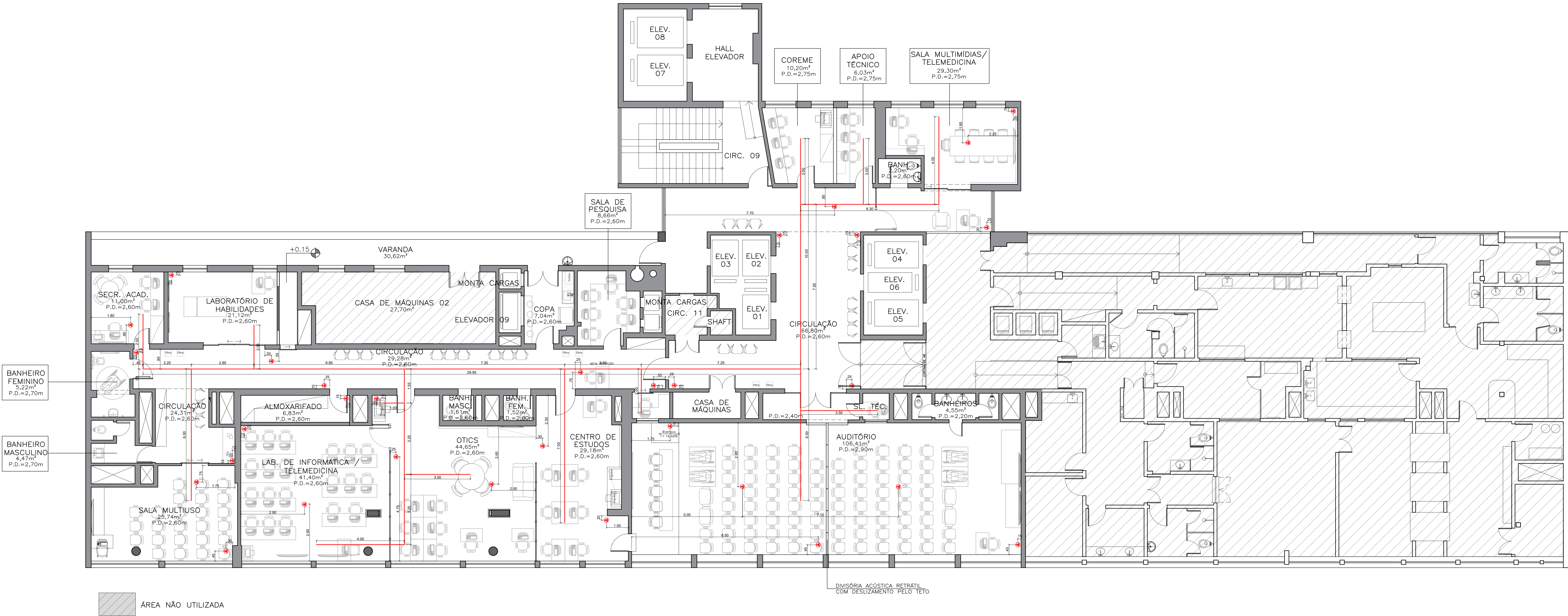
QUADRO GERAL DE ESPECIFICAÇÕES		
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	ALTURA
	Tomada simples baixa	indicada
	Tomada simples média	indicada
	Tomada simples alta	indicada
	Tomada simples alta para Luz de Emergência	forro
	Tomada dupla baixa	indicada
	Tomada quádrupla baixa	indicada
	Tomada tripla média	indicada
	Ponto de espera para led	indicada
	Ponto de HDMI	indicada
	Ponto de rede	indicado
	Interruptor	1,20m
	Tomada simples no forro	forro
	Ponto de HDMI no forro	forro
	Ponto de elétrica de rede no piso	piso
	Conexão de ponto HDMI	indicado
	Arandela	indicado



01 OTICS - PONTOS ELÉTRICOS
ESCALA: 1/75

00	23/03/2020	Emissão Inicial
Nº	Data	
Identificação	Descrição	
HOSPITAL MUNICIPAL DO ANDARAÍ		
Projeto	PROJETO EXECUTIVO PARA REFORMA NO 12º ANDAR DA OTICS	
Endereço	RUA LEOPOLDO, 80 - ANDARAÍ - RIO DE JANEIRO, RJ.	
	Auto:	06
	Ana Beatriz Melo	
	Título:	Indicada
	PONTOS ELÉTRICOS	
	Revista:	R00

QUADRO GERAL DE ESPECIFICAÇÕES		
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO	ALTURA
	Eletrocalha 200mm perfurada	forro
	Ponto de rede no forro	forro



01 OTICS - PONTOS CÂMERA/UNIFI E ELETROCALHA
ESCALA: 1/75

00	23/03/2025	Emissão Inicial
Nº	Data	Descrição
Identificação	HOSPITAL MUNICIPAL DO ANDARAÍ	
Projeto	PROJETO EXECUTIVO PARA REFORMA NO 12º ANDAR DA OTICS	
Endereço	RUA LEOPOLDO, 80 - ANDARAÍ - RIO DE JANEIRO, RJ.	
	Auto	Ana Beatriz Melo
	Trabalho	07
	Capacidade	Indicada
		R00

