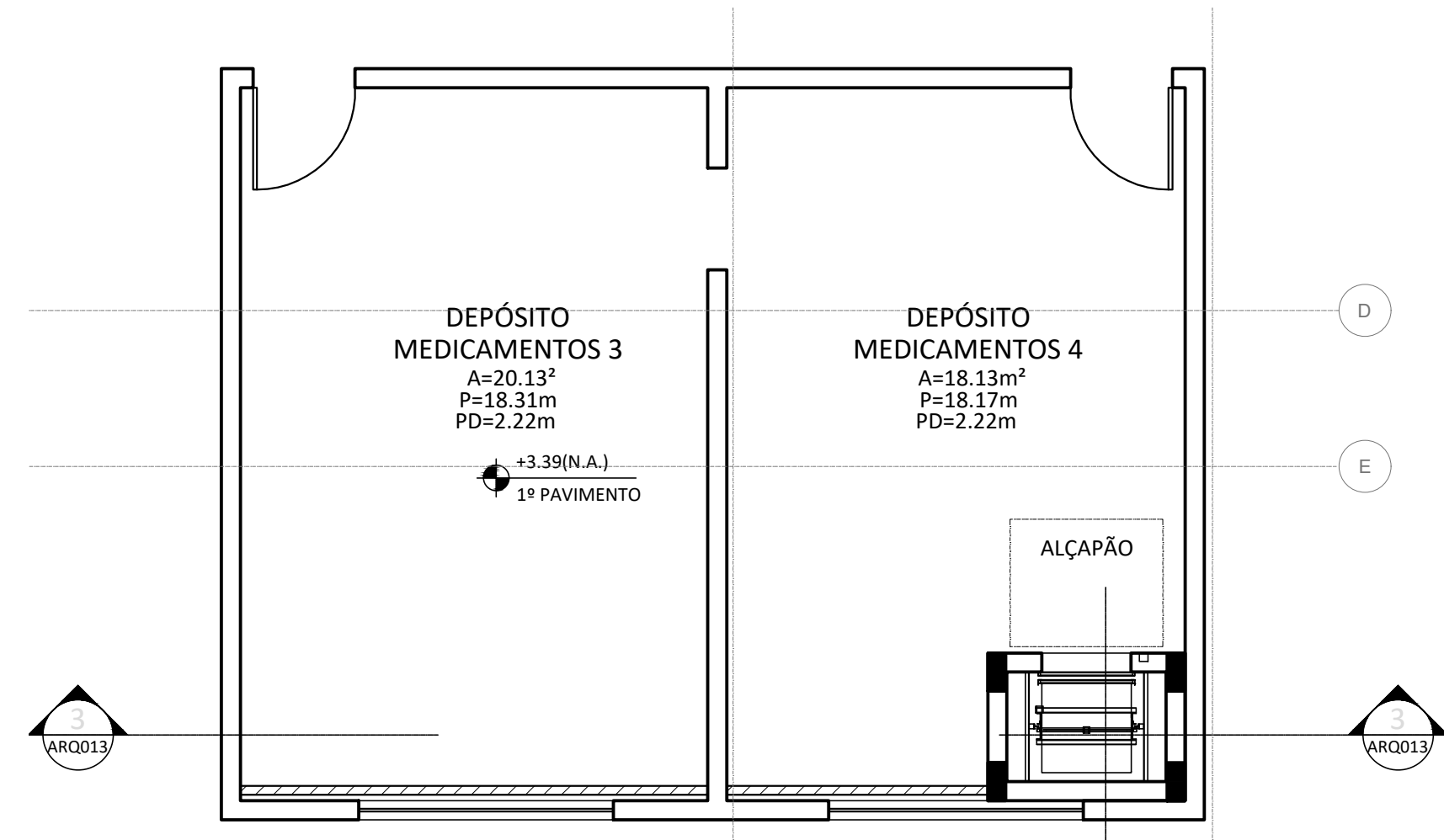


1 PLANTA BAIXA DE ARQUITETURA - 1º PAV.
ESCALA 1/50



2 PLANTA BAIXA DE ARQUITETURA - 2º PAV.
ESCALA 1/50

NOTAS GERAIS

- ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO, DEVE-SE VERIFICAR AS MEDIDAS NO LOCAL, PREVALECENDO A CONFERÊNCIA IN LOCO;
 - A QUANTIDADE DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL DISPONÍVEL DEVE SER SUFICIENTE PARA PROVER PROTEÇÃO ADEQUADA A TODOS OS PROFISSIONAIS E EVENTUAIS ACOMPANHANTES, QUANDO DO USO SIMULTANEO DA SALA DE PROCEDIMENTO RADIOLÓGICO:
- PARA ACOMPANHANTE
- 01 AVENTAL PLUMBÍFERO (0,25mm DE CHUMBO)
 - 01 PROTETOR DE TIREÓIDE (0,25mm DE CHUMBO)
- PARA CADA TRABALHADOR QUE SEJA NECESSÁRIO PERMANECER EM SALA
- 01 AVENTAL PLUMBÍFERO (0,50mm DE CHUMBO)
 - 01 PROTETOR DE TIREÓIDE (0,50mm DE CHUMBO)
- BATENTES, MARCOS OU VISTAS DEVEM SER BLINDADOS, COLOCADOS DO LADO DE FORA DA PORTA;
 - EM CASO DE DÚVIDAS CONSULTAR O MEMORIAL DE CÁLCULO DE BLINDAGEM MÉDICA;
 - PARA AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS VER PROJETO COMPLEMENTAR.

CONVENÇÕES: ALVENARIAS, PAREDES E DIVISÓRIAS

	.15*	ALVENARIA COM REVESTIMENTO (* SALVO INDICAÇÃO EM PROJETO)		.10*	SIST. DIVISÓRIA TIPO DRY WALL (* SALVO INDICAÇÃO EM PROJETO)
	.05*	SIST. DIVISÓRIA TIPO VIDRO (* SALVO INDICAÇÃO EM PROJETO)		.03*	DIVISÓRIA MDF (* SALVO INDICAÇÃO EM PROJETO)
	.05	CAMADA DE BARITA 0.5cm ALTURA MÍNIMA 2,10m DENSIDADE MÍNIMA ACEITÁVEL 3,2g/cm3		2.0	CAMADA DE BARITA 2.0cm ALTURA MÍNIMA 2,10m DENSIDADE MÍNIMA ACEITÁVEL 3,2g/cm3
	1.5	CAMADA DE BARITA 1.5cm ALTURA MÍNIMA 2,10m DENSIDADE MÍNIMA ACEITÁVEL 3,2g/cm3		1.5	CAMADA DE CHUMBO 1.5mm DENSIDADE MÍNIMA 11,3g/cm3 - PORTA
	2.0	CAMADA DE CHUMBO 2.0mm DENSIDADE MÍNIMA 11,3g/cm3 - VISOR			

QUADRO DE ESQUADRIAS

DESCRIÇÃO DE PORTAS (P)	GUARNIÇÃO	VISOR OU OBS.
P5 1.00 x 2.10 m (1 FOLHA) 1 FOLHA DE ABRIR EM MADEIRA + CAMADA DE CHUMBO DE ESPESURA 1,5mm E DENSIDADE DE 11,3g/cm3	EM MADEIRA C/ CHAPA DE CHUMBO	CHAPA METÁLICA H = 40cm A PARTIR DO FIM DA PORTA, INSTALADO EM AMBOS OS LADOS.
P3 0.90 x 2.10 m (1 FOLHA) 1 FOLHA SIMPLES, EM MADEIRA, ESPESURA 3,5cm	EM MADEIRA	BARRA DE APOIO HORIZONTAL 40cm EM AMBOS OS LADOS; CHAPA METÁLICA H = 40cm A PARTIR DO FIM DA PORTA, INSTALADO EM AMBOS OS LADOS.
DESCRIÇÃO DE JANELAS (J)	GUARNIÇÃO	VIDRO
J6 0.80 x 0.30 m PEITORIL H = 1.00 m (ACAB.) FIXO; 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO E VIDRO PLUMBÍFERO 1,5mm DE CHUMBO E DENSIDADE DE 11,3g/cm3	EM ALUMÍNIO E VIDRO PLUMBÍFERO	VIDRO DUPLO PLUMBÍFERO LISO E TRANSPARENTE

QUADRO DE REVESTIMENTOS

PISOS, RODAPÉS E TABEIRAS	
1 PLACA DE CHUMBO SOBRE CONTRAPISO + PISO VINÍLICO EM MANTA COM ESPESURA DE 2mm, TARKETT, LINHA ECLIPSE PREMIUM, COR AREIA (21020036), C/ RODAPÉ CURVO DE MESMO MATERIAL H = 10cm	2 PISO VINÍLICO EM MANTA COM ESPESURA DE 2mm, TARKETT, LINHA ECLIPSE PREMIUM, COR AREIA (21020036), C/ RODAPÉ CURVO DE MESMO MATERIAL H = 10cm
3 PISO CERÂMICO PEI-5, 40x40cm, MARCA CECRISA, LINHA HÉRCULES WH, OU SIMILAR, COM RODAPÉ DE MESMO MATERIAL H=10cm	4 CONCRETO MOLDADO NO LOCAL
PAREDES E RODAMEIOS	
1 CERÂMICA COM SUPERFÍCIE ACETINADA E JUNTA DE ASSENTAMENTO DE 1mm, 33,5x60cm, MARCA ELIANE, LINHA FORMA SLIM OU SIMILAR	2 TINTA ACRÍLICA PREMIUM ANTIBACTERICIDA E ANTIMOFO, COR BRANCO NEVE OU SIMILAR
3 PLACA DE CHUMBO SOBRE EMBOÇO + TINTA ACRÍLICA PREMIUM ANTIBACTERICIDA E ANTIMOFO, COR BRANCO NEVE OU SIMILAR	
TETOS E RODATETOS	
1 REBAIXO EM GESSO ACARTONADO COM ACABAMENTO EM TINTA ACRÍLICA, COR BRANCO NEVE OU SIMILAR	2 TINTA ACRÍLICA, COR BRANCO NEVE OU SIMILAR
3 TELHA METÁLICA SIMPLES FIXADA COM MÃO FRANCESA METÁLICA	4 PLACA DE CHUMBO SOBRE LAJE + TINTA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE OU SIMILAR

NOTAS SOBRE REVESTIMENTOS

- NÃO SERÃO ACEITOS MATERIAIS DE REVESTIMENTOS DIFERENTES DAQUELES ESPECIFICADOS EM PROJETO SEM APROVAÇÃO PRÉVIA DA FISCALIZAÇÃO.
- A PAGINAÇÃO DE PISO E/OU PAREDE EXPRESSA EM PROJETO DEVERÁ SER RIGOROSAMENTE RESPEITADA; QUALQUER NECESSIDADE DE ALTERAÇÃO DEVERÁ SER APROVADA PREVIAMENTE PELA FISCALIZAÇÃO.

E	EM ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS - INCLUSÃO CALHA COBERTURA METÁLICA		28/03/2025
D	EM ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS		26/02/2025
C	EM ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS		10/02/2025
B	EM ATENDIMENTO AOS COMENTÁRIOS		22/01/2025
A	EMIÇÃO INICIAL		05/12/2024
REV.	DESCRIÇÃO	APROVADO POR	DATA

COGIC Coordenação-Geral de Infraestrutura dos Campi	 Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz	NOME DO PRÉDIO Centro de Referência Prof. Hélio Fraga ÁREA RAIO X E FARMÁCIA
NOME DO ARQUIVO A712A12E	CAMPUS JACAREPAGUÁ	Nº PRÉDIO 712
TIPO DE PROJETO SUBTIPO DE PROJETO Projeto Executivo	OBJETIVO AMPLIAÇÃO/REFORMA	Nº DA META 2024.005
TÍTULO DA PRANCHA AMPLIAÇÃO SALA DE RAIO X		OE OR 2024.02.06.01
COORDENADOR DA META Cláudio Carneiro Antunes		Nº REGISTRO A183941-1 CAU-RJ
EQUIPE FOCCO PROJETOS E CONSULTORIA LTDA.		

ARQ 011