

QUADRO DE ACABAMENTOS

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, ACAB. PISO, PINTURA, INFERIORM.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, ESTRUT. DE CONCRETO, PINTURA, INFERIORM.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, ACAB. TETO, PINTURA, INFERIORM.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, ACAB. PISO E ESQUADRIA.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, COBERTURA INFERIORM.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, EQUIPAMENTOS.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, GRANITOS - PEÇAS.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, METALS, INOX E METALON.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, LOUÇAS.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, ACESSÓRIOS.

Table with columns: CÓD. PROJETO, NOME POPULAR, NOME GENTÍCIO, QUANTIDADE, CÓDIGO NO CADENHO GERAL.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DIMENSÕES, TIPO, MATERIAL, QUANT., CÓDIGO NO CADENHO GERAL.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, ANELAS.

Table with columns: CÓD. PROJETO, DESCRIÇÃO, CÓDIGO NO CADENHO GERAL, INSTALAÇÕES ESPECIAIS.



QUADRO DE ÁREAS: Table showing area breakdown for Pavimento Térreo, Fundação, and Área Construída.

NOTAS TÉCNICAS: List of technical notes regarding construction and materials.

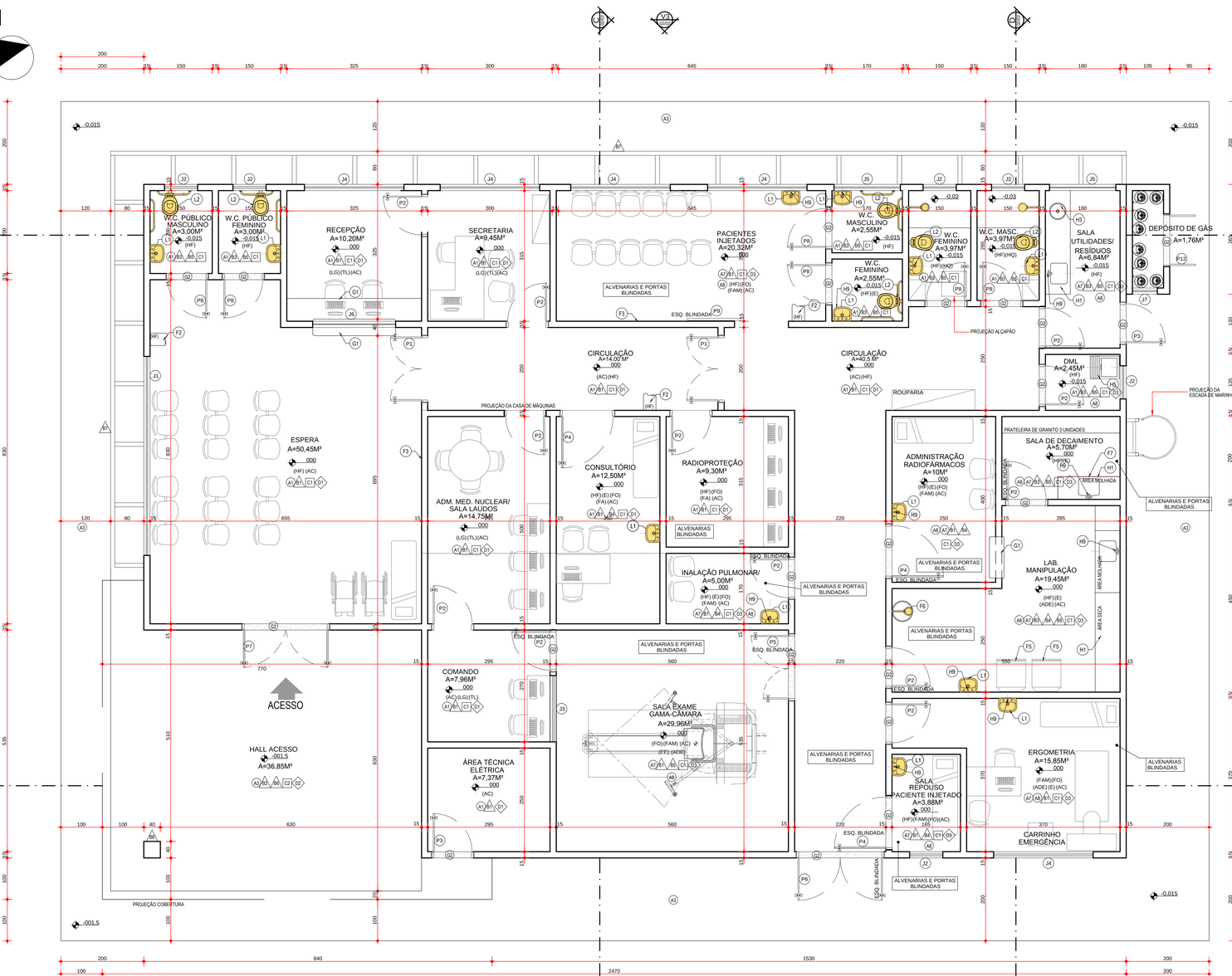
REVISÃO: Revision table with columns for data, responsible, description, and status.

QUADRO DE SÍMBOLOS: Legend for structural, details, north, and other symbols.

CREA: Table for registration and drawing information.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA HOSPITAL DE CLÍNICAS DE UBERLÂNDIA - PROJETO ARQUITETÔNICO: Project title, location, and author information.

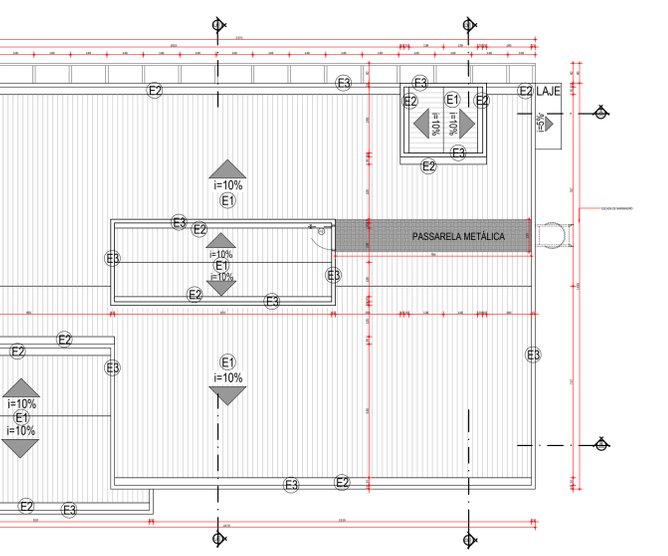
Nome do Arquivo, Conteúdo, Escala, Data, Folha: Project metadata table.



OBS: AS PAREDES E ESQUADRIAS BLINDADAS DEVEM SEGUIR AS ESPECIFICAÇÕES ELABORADAS PELA FÍSICA RESPONSÁVEL NO RELATÓRIO DE REVISÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO E RELATÓRIO DE BLINDAGEM.

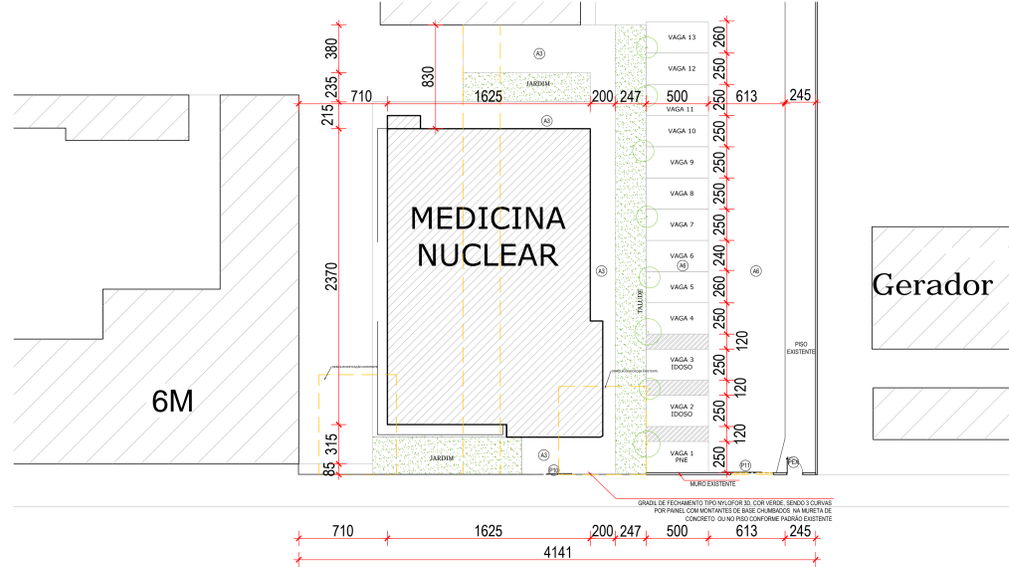
PLANTA

ESC: 1/50



PLANTA DE COBERTURA

ESC: 1/100

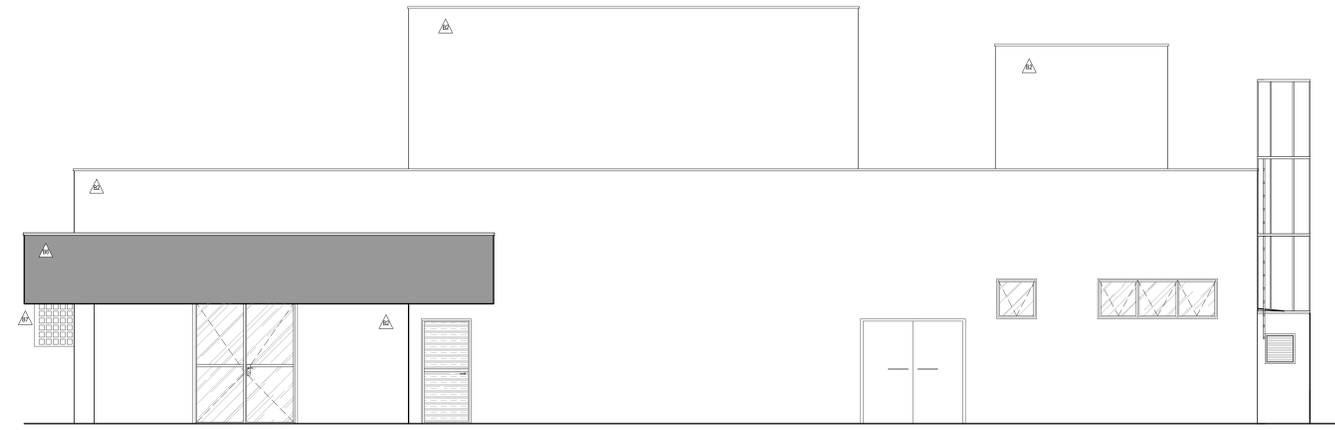


IMPLANTAÇÃO

ESC: 1/200

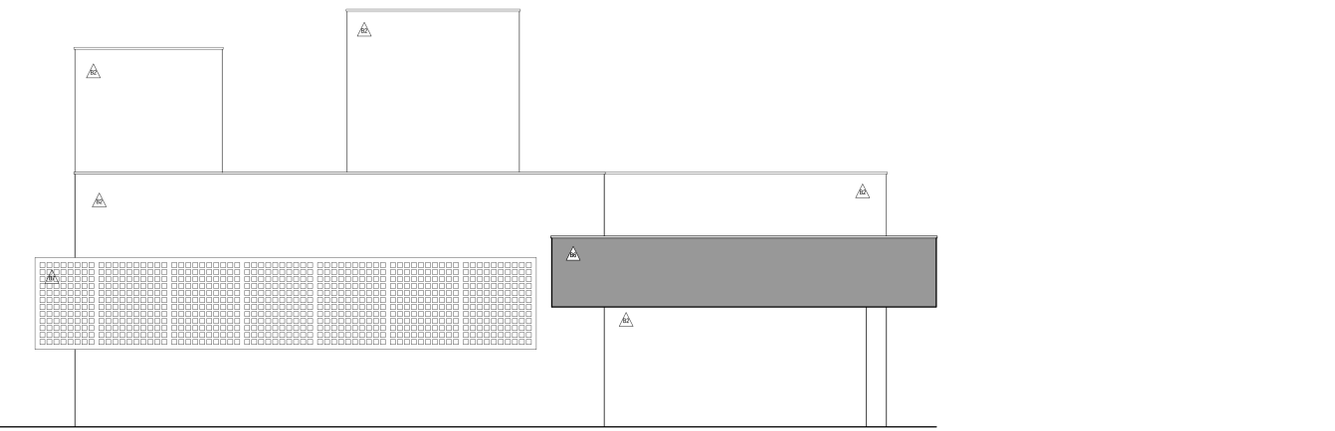
R. PEDRO QUIRINO DA SILVA





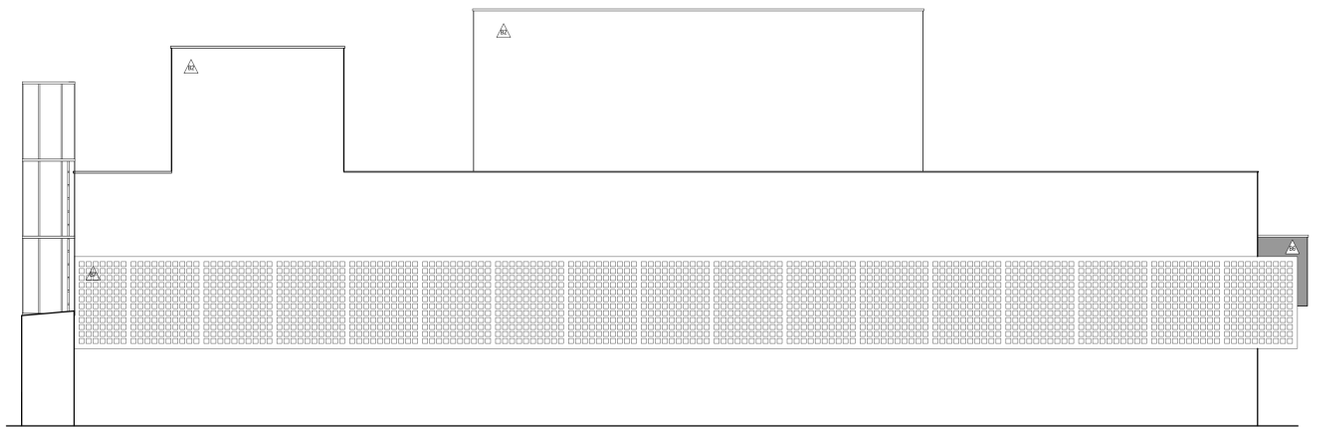
FACHADA 1

ESC: 1/50



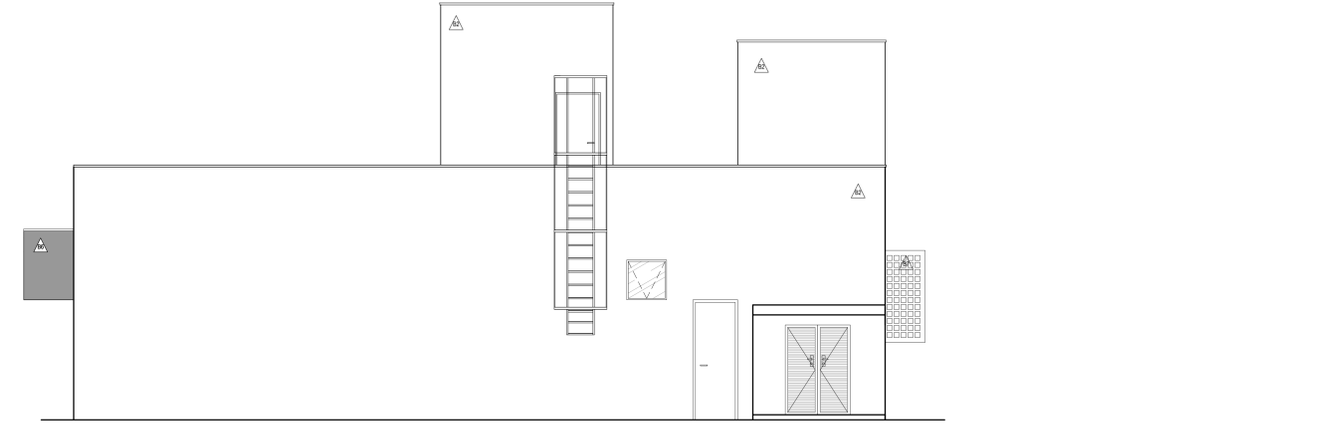
FACHADA 2

ESC: 1/50



FACHADA 3

ESC: 1/50



FACHADA 4

ESC: 1/50

QUADRO DE ACABAMENTOS

Table A | PISO (Floor) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table B | PAREDES (Walls) with columns for Cód. Projeto, Descrição, Estrut. de Concreto, and Cód. no Caderno Geral.

Table C | TETO (Ceiling) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table D | RODAPÊ (Baseboard) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table E | COBERTURAS (Roofs) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table F | EQUIPAMENTOS (Equipment) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table G | GRANITOS - PEÇAS (Granite Pieces) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table H | METAIS, INOX E METALON (Metals, Stainless Steel, and Metal) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table I | LOUÇAS (Ceramics) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

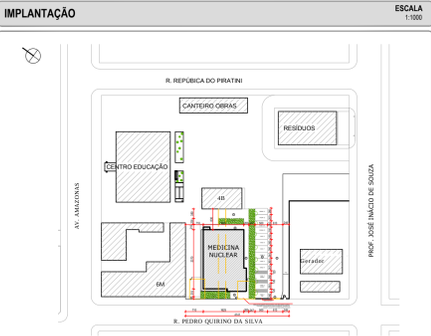
Table J | ACESSÓRIOS (Accessories) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table M | MOBILIÁRIO - ver projeto (Furniture - see project) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.

Table N | PAISAGISMO (Landscape) with columns for Cód. Projeto, Nome Popular, Nome Científico, Porte de Planta, Quantidade, and Cód. no Caderno Geral.

Table G | ESQUADRIAS (Frames) with columns for Cód. Projeto, Dimensões, Tipo, Material, Quant., and Cód. no Caderno Geral.

Table P | INSTALAÇÕES ESPECIAIS (Special Installations) with columns for Cód. Projeto, Descrição, and Cód. no Caderno Geral.



QUADRO DE ÁREAS (Area Table) with columns for Pavimento, Área útil, and Área total.

NOTAS TÉCNICAS (Technical Notes) with columns for Nº, Descrição, and Nota.

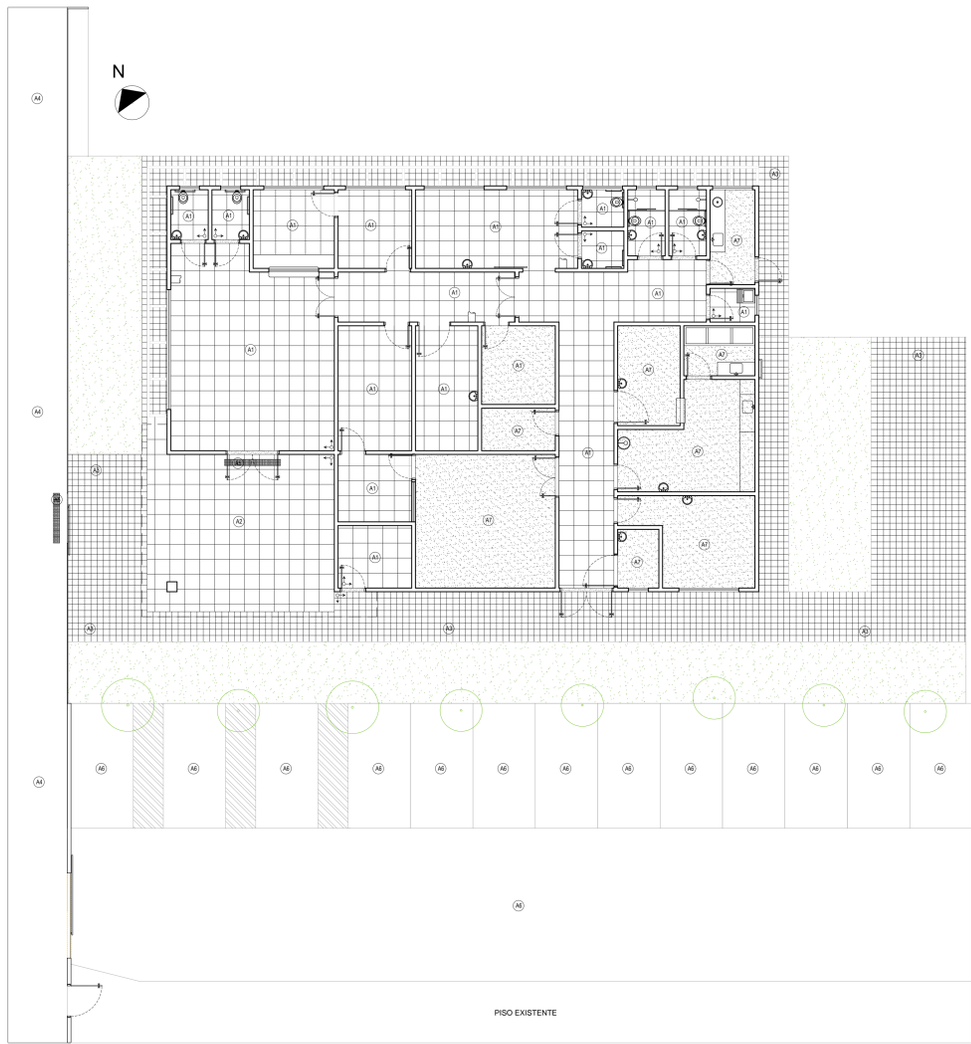
REVISÃO (Revision) table with columns for Data, Responsável, Descrição, Nº de Rev., and Data.

QUADRO DE SÍMBOLOS (Symbol Table) with columns for Símbolo, Nome, and Descrição.

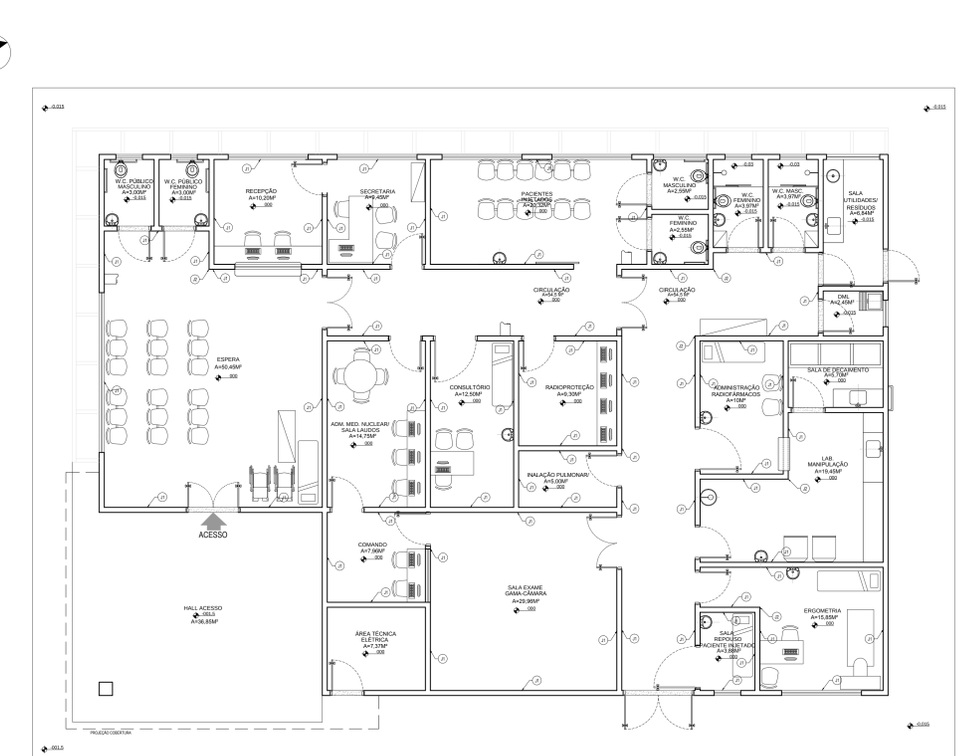
CREA: (Professional registration information)



PROJECT ARCHITECTONIC (Projeto Arquitetônico) information including project name, location, owner, and drawing details.



PAGINAÇÃO DE PISO



PLANTA BATE MACA

QUADRO DE ACABAMENTOS

**A | PISO**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		ACAB. PISO	PINTURA INTERFERIÊNCIA
A1	PORCELANATO TÉCNICO BACTERICIDA. COR CINZA CLARO 80 X 80 CM RET. ANT. ABERTURA 2mm	PIS-17	-
A2	PORCELANATO TÉCNICO BACTERICIDA. COR CINZA CLARO 80 X 80 CM RET. ACABADO EXT. JUNTA 2mm	PIS-17	-
A3	CONCRETO COM ACABAMENTO DECORADO 20 QUADROS 350X350 CM COR CINZA CLARO	PIS-08	-
A4	CONCRETO BASTANTE COM PINTURA ACABADA PARA PISO COR CINZA	PIS-01	PIV-04
A5	PODOTAL CONCRETO 250X30 CM AMARELO	PIS-08	-
A6	PISO INTERTRAVADO CONCRETO COM METAL	PIS-20	-
A7	MANTA LÂMINA LAMINEX LINA OPTIMA 300X217 / 25 130999 (CONC)	PIS-08	-
A8	PISO IMPERMEABILIZADO VER RELATÓRIO FÍSICA DE RADIODIAGNÓSTICO	-	-

**B | PAREDES**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		REVEST. DE CONCRETO	PINTURA INTERFERIÊNCIA
B1	TINTA LÂMINA HOSPITALAR PAREDE E TETO COR FULL MOON (SHERWIN WILLIAMS)	-	PIV-04
B2	TINTA ACOLICA FÍSICA COR BRANCO GEL (SHERWIN WILLIAMS)	-	PIV-04
B3	TINTA LÂMINA HOSPITALAR PAREDE E TETO COR BRANCO GEL	-	PIV-04
B4	PASTILHA CERÂMICA ESMALTADA EXTRA 30X30 CM COR BRANCA COM REJANTE BRANCO	VFA-19	-
B5	PORCELANATO RET. 300X30 CM COR BRANCO COM REJANTE BRANCO	VFA-19	-
B6	REVESTIMENTO ALUMINUM COMPOSTO - ALICOBON COR CASTLE GRAY PAPER 3 - SRI 06	-	-
B7	BRISA SOLERA HINTERGLAS MODELO METALBRISE COR. COBRE 3005	-	-

**C | TETO**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		ACAB. TETO	PINTURA INTERFERIÊNCIA
C1	FURRO ANUL. THERMATX THERMOFORM P/5000 62 50X2,5 CM	-	-
C2	PINTURA LATEX BRANCO NEVE SOBRE FURRO DE GESSO MOULADO 62 50X2,5 CM	PIV-05	-

**D | RODAPÊ**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		ACAB. PISO E ESCADA	PINTURA INTERFERIÊNCIA
D1	PORCELANATO TÉCNICO PORTABELO 10 X 10 CM ACABAMENTO SOB PISO	PIS-17	-
D2	CONCRETO COM ACABAMENTO DECORADO 20 QUADROS 350 X 350 CM ACABAMENTO SOB PISO	PIS-08	-
D3	MANEJO COM CANTO ARREDOBRADO - ARREDE DE ESCADA E SUPORTE CURVO NA COR DO PISO	-	-

**E | COBERTURAS**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		COBERTURA INTERFERIÊNCIA	COBERTURA INTERFERIÊNCIA
E1	TELHA FIBROCEMENTO ONDULADA ESPESURA 8mm	-	-
E2	CALUM EM AÇO GALVANIZADO	COB-12	-
E3	ISOLANTE EM Lã MINERAL	-	-

**F | EQUIPAMENTOS**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		COBERTURA INTERFERIÊNCIA	COBERTURA INTERFERIÊNCIA
F1	REGISTRO DE PISO	-	-
F2	PURIFICADOR DE ÁGUA NATURAL E GELADA. CAPACIDADE ARMAZENAMENTO 2 LITROS	-	-
F3	TELEVISÃO LCD 40"	-	-
F4	CHUVEIRO ELÉTRICO	-	-
F5	GELADERA	-	-
F6	CHUVEIRO LAVA-OLHOS	-	-
F7	TELEFONE ELÉTRICO	-	-

**G | GRANITOS - PEÇAS**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		GRANITO	PIS-09
G1	BANDEJA DE GRANITO BRANCO SEMA ESP-300 COM ESPESURA 10CM E 50CM X 50CM	-	-
G2	SOLEIRA DE GRANITO BRANCO SEMA	-	-

**H | METAIS, INOX E METALON**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		MM-01	MM-02
H1	BANDEJA DE INOX AISI 304/316 (3mm) COM CUBA INTEGRADA 550X350 MM COM VÁLVULA AMERICANA	MM-01	-
H2	BANDEJA DE INOX AISI 304/316 (3mm)	MM-01	-
H3	EXPOSICIONERA EM AÇO INOX COM ACOMODAMENTO DE DESCARGA 30X30 CM DE METAIS	MM-01	-
H4	DESLIXA EM AÇO INOX LONGA 200X100X100, COMPENSADO VARIÁVEL	MM-01	-
H5	TANGUE EM AÇO INOX	MM-01	-
H6	DOÇA MÉDICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO. COMPENSADO FLEXÍVEL 1,25m	MM-01	-
H7	TORNEIRA PARA LAVABO DE MESA EM METAL. ORÇAMENTO PADRÃO ALTO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO	MM-01	-
H8	TORNEIRA DE PAREDE PARA LAVABO CROMADO - PADRÃO ALTO	MM-01	-
H9	TORNEIRA DE MESA CROMADA TUBO MÓVEL - BICA ALTA PADRÃO ALTO. ACOMODAMENTO POR ALAVANCA (COTÓVELO)	MM-01	-
H10	DESLIXA EM AÇO INOX PARA BANHEIRO. LARGURA 150mm (ESCAMOTEÍVEL) COMPENSADO VARIÁVEL	MM-01	-
H11	BARRA DE AÇO INOX PARA BANHEIRO. PNE. P/300X100X100	MM-01	-
H12	BARRA PARA PNE. LAVABO SUSPENSO	MM-01	-

**L | LOUÇAS**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		LOU-01	LOU-02
L1	LAVABO COM COLUM. SUSPENSA. P/300X100X100. REFERÊNCIA DECA VOGUE LENO - CENI COR BRANCO	-	-
L2	BACA SANTÁRIA P/300X100X100. MODELO REFERÊNCIA DECA VOGUE P 131.17 COR BRANCO	-	-

**J | ACESSÓRIOS**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		ACS-01	ACS-02
J1	PROTECTOR DE PAREDE COSMO CATALÃO, MODELO COR-01 (H=12,00m), COR CINZA 3600	-	-
J2	PROTECTOR DE CANTO COSMO CATALÃO, MODELO COR-01 (H=12,00m), COR CINZA 3600	-	-
J3	CAIXA PARA BOM COMUM	ACS-01	-
J4	CAIXA PARA BOM ACESSÍVEL	ACS-01	-
J5	PAPELEIRA	ACS-01	-
J6	TOLHEIRO	ACS-01	-
J7	LIXEIRA 20 LITROS	ACS-01	-
J8	LIXEIRA 40 LITROS	ACS-01	-
J9	SABONETEIRA	ACS-01	-
J10	CORTINA HOSPITALAR - COR CINZA	-	-

**M | MOBILIÁRIO - ver projeto**

**N | PAISAGISMO**

CÓD. PROJETO	NOME POPULAR	NOME CIENTIFICO	PORTE DE PLANTIO (m)	QUANTIDADE	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
					PIS-10	PIS-11
N1	GRAMÍNEA SAC-CARLOS	Asynthera compressa	0,30	107	107	-
N2	LEIA-ALARANJADA	Leia coccinea	0,80	50	-	-
N3	CECA	Cyperus rotundus	0,80	20	-	-

**G | ESQUADRIAS**

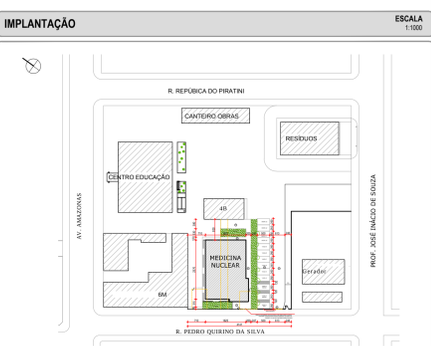
CÓD. PROJETO	DIMENSÕES (mm)	TIPO	MATERIAL	QUANT.	CÓDIGOS NO CADENHO GERAL			
					ESQUADRIA	JANELA	PINTURA	ACABAMENTO
P1	1500X10	ABRIR - 2 FOLHAS	MADERA E VIDRO	2	-	-	-	-
P2	800X10	ABRIR - 1 FOLHA	MADERA	12	-	-	-	-
P3	800X10	ABRIR - 1 FOLHA	ALUMINIO	2	-	-	-	-
P4	1000X10	ABRIR - 1 FOLHA	MADERA	2	-	-	-	-
P5	1500X10	ABRIR - 2 FOLHAS	MADERA	1	-	-	-	-
P6	2000X10	ABRIR - 2 FOLHAS	CORTA FOGO	1	-	-	-	-
P7	1500X10	ABRIR - 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	1	-	-	-	-
P8	800X10	ABRIR - 1 FOLHA	MADERA	6	-	-	-	-
P9	800X10	ABRIR - 1 FOLHA	DIVISORA NAVAL ESCOTE	1	-	-	-	-
P10	1000X10	CORRER - 1 FOLHA	ÁGUA DE CARBONO E TELA METÁLICA	1	-	-	-	-
P11	400X80	CORRER - 1 FOLHA	ÁGUA DE CARBONO E TELA METÁLICA	1	-	-	-	-
P12	1200X10	ABRIR - 2 FOLHAS	ALUMINIO	1	-	-	-	-
PEX		CONDICIONAR REPAROS						

**JANELAS**

CÓD. PROJETO	NOME POPULAR	NOME CIENTIFICO	PORTE DE PLANTIO (m)	QUANTIDADE	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
					JAN-01	JAN-02
J1	400X1000	CORRER	ALUMINIO E VIDRO	1	-	-
J2	800X1000	MAXIMAR	ALUMINIO E VIDRO	1	-	-
J3	1600X1100	FIXA	ALUMINIO E VIDRO PLUMBERFO	1	-	-
J4	2400X1100	MAXIMAR	ALUMINIO E VIDRO	5	-	-
J5	1600X1100	MAXIMAR	ALUMINIO E VIDRO	2	-	-
J6	2000X1000	FIXA	ALUMINIO E VIDRO	1	-	-
J7	800X1000	FIXA	ALUMINIO	1	-	-

**P | INSTALAÇÕES ESPECIAIS**

CÓD. PROJETO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CADENHO GERAL	
		INT-01	INT-02
IFAM	AR CONDICIONADO MEDICINAL	-	-
IEI	ELÉTRICA DE EMERGÊNCIA	-	-
IEI	ELÉTRICA DIFERENCIADA	-	-
IPF	ÁGUA FRIA	-	-
IAQ	ÁGUA QUENTE	-	-
IFD	DESIGNO MEDICINAL	-	-
IGD	GÁS CARBÔNICO	-	-
IEF	INSTALAÇÕES HEMODIALÍSE (ESSUDO, ÁGUA FRIA, TOMADA ELÉTRICA)	-	-
ETI	TELEFONE	-	-
ESD	LÓGICA	-	-
ESLP	SUP	-	-
IFCD	WAGO CLÍNICO	-	-
IAI	AR CONDICIONADO	-	-
IEI	EXAUSTÃO	-	-
IFNI	DRUGO HÍDRICO	-	-
IFND	METROLOGIA	-	-



**QUADRO DE ÁREAS**

TIPO DE ÁREA	ÁREA (m²)	PERÍMETRO (m)	ÁREA (m²)
ÁREA DE PAVIMENTO	-	-	-
ÁREA DE PAVIMENTO	-	-	-
ÁREA DE PAVIMENTO	-	-	-
TOTAL ÁREA CONSTRUIDA	-	-	-

**NOTAS TÉCNICAS**

Nº	NOTA	Nº	NOTA
1	QUALQUER ALTERAÇÃO/ADICIONAMENTO DESENVOLVIDO POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).	10	DE VALORES NA TABELA REFERIDA, SE O VALOR FOR MENOR DO QUE O VALOR DE REFERÊNCIA, O VALOR DE REFERÊNCIA DEVERÁ SER USADO DURANTE A CONSTRUÇÃO.
2	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).	11	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).
3	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).	12	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).
4	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).	13	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).
5	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).	14	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).
6	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).	15	OS VALORES DE REFERÊNCIA DESENVOLVIDOS POR PROJETANTE DE ACORDO COM O PROJETO DE ARQUITETURA, DEVERÁ SER AUTORIZADO PELO RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO (PROF. DR. JOSÉ JOSÉ DE SOUZA).

**REVISÃO**

DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO	Nº DE	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO	Nº DE

**QUADRO DE SÍMBOLOS**

TIPO DE SÍMBOLO	PLANTA	CORTE	ELEVADO	CORTE	PAGINAÇÃO
ESBOÇO ESTRUTURAL	+	+	+	+	+
CHAMADA DE DETALHES	+	+	+	+	+
CHAMADA DE TÍTULOS GÊNEROS	+	+	+	+	+
CHAMADA DE TÍTULOS ESPECÍFICOS	+	+	+	+	+
INDICAÇÃO DE TÍTULOS NA PLANTA DE DETALHES	+	+	+	+	+
ACessos	+	+	+	+	+
INDICAÇÃO DE MATERIAL EM DESTAQUE	+	+	+	+	+
ESCALAS (DESE) OU (DESE)	+	+	+	+	+
TAB. AMBIENTE EM PLANTA	+	+	+	+	+
TAB. TÍTULO DOS DESENHOS	+	+	+	+	+
ESCALAS EM PLANTA	+	+	+	+	+
TAB. INDICAÇÃO DE MATERIAIS EM PLANTA	+	+	+	+	+
AMBIENTE1	+	+	+	+	+

**CREA:**

TIPO DE SÍMBOLO	PLANTA	CORTE	ELEVADO	CORTE	PAGINAÇÃO
ESBOÇO ESTRUTURAL	+	+	+	+	+
CHAMADA DE DETALHES	+	+	+	+	+
CHAMADA DE TÍTULOS GÊNEROS	+	+	+	+	+
CHAMADA DE TÍTULOS ESPECÍFICOS	+	+	+	+	+
INDICAÇÃO DE TÍTULOS NA PLANTA DE DETALHES	+	+	+	+	+
ACessos	+	+	+	+	+
INDICAÇÃO DE MATERIAL EM DESTAQUE	+	+	+	+	+
ESCALAS (DESE) OU (DESE)	+	+	+	+	+
TAB. AMBIENTE EM PLANTA	+	+	+	+	+
TAB. TÍTULO DOS DESENHOS	+	+	+	+	+
ESCALAS EM PLANTA	+	+	+	+	+
TAB. INDICAÇÃO DE MATERIAIS EM PLANTA	+	+	+	+	+
AMBIENTE1	+	+	+	+	+

DESENVOLVIDO POR: ARQUITETO RESPONSÁVEL: PROBLEMA DE REPRODUÇÃO OU ALTERAÇÃO DESENVOLVIDO PELO AUTOR DO PROJETO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA  
HOSPITAL DE CLÍNICAS DE UBERLÂNDIA  
DE ENGENHARIA

**PROJETO ARQUITETÔNICO**

PROJETO	ÁREAS
MEDICINA NUCLEAR	CONSTRUIDA - 411,24m²
Rua Pedro Quirino da Silva, s/n, quad. 13, blo. 10 e 12, Campus Umuarama	
ASSINATURAS	
PROPRIETÁRIO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
AUTOR DO PROJETO BÁSICO:	LEONOR MARIA TAVOLUZZO CAI 51980-7
RESP. TÉCNICO EXEC.:	RT08RA

**Nome do Arquivo:** MINUC\_ARCHVEM\_F04\_P03

**ESCALA:** INDICADAS

**DATA:** 23/08/2015

**CONTEÚDO:** PLANTA, PAGINAÇÃO, PISO, PLANTA, BATE, MACA, IMPLANTAÇÃO, QUADRO, ESPECIFICAÇÕES

**DESENHO:** GABRIELA NATARA

**FOLHA:** 4/4

