

RETROFIT HIJPII | HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II

Ed. Maria Amélia Lins, Ed. Sálvio Nunes e Ed. Cícero Ferreira
Integrantes do Complexo Hospitalar de Urgência - CHU

Alameda Ezequiel Dias, 345 – B: Centro, Belo Horizonte/MG, Cep.: 30130-110

FHEMIG
FUNDAÇÃO HOSPITALAR DO
ESTADO DE MINAS GERAIS

ANEXO A | Lista Mestra de Documentos

DPGF | GEIP

Núcleo de Execução de Intervenções

Cidade Administrativa de Minas Gerais

Edifício Gerais – 13º andar

Rodovia Papa João Paulo II, 3777 - Serra Verde.

Belo Horizonte - Minas Gerais - CEP 31.630-901

Telefone (31) 3915 8810

Belo Horizonte, 10 de fevereiro de 2025

RESPONSABILIDADES

Elaboração:

PMP, Eng. Civil Fabiana Aparecida da Cruz Lisboa

MASP: 1.491.347-9 – CREA MG: 86421/D

Responsáveis pela Revisão:

PMP, Eng. Mec José Ap De Lisboa

MASP: 1.495.563-7 – CREA SP: 5061.706.727

CIÊNCIA DESTE DOCUMENTO

FHEMIG | DPGF

Henrique Breguez Gonçalves Gomes Pinto Coelho

FHEMIG | GEIP

Lucas Zolini Ruas Martins

NÚMERO DO DOCUMENTO:

Para fins de rastreabilidades e controle interno de documento, este anexo é parte integrante do Projeto Básico conforme Instituto Brasileiro de Auditoria de Obras Públicas (IBRAOP), por meio da sua Orientação Técnica nº 01/2006, assim o define, rastreado no sistema sei! Processo nº 2270.01.0012530/2024-42.

VALIDADE

Este auto técnico possui validade de 60 (sessenta) dias a partir da data de sua emissão tendo visto a possibilidade de alterações financeiras mercadológicas e físicas das instalações posteriores a data em que foi circunstanciado.

ABRANGÊNCIA

Este auto técnico é um ato específico para o objeto deste, não podendo suas ações serem replicadas para outros bens imóveis e/ou circunstâncias.

ATRIBUIÇÕES

Cabe ao responsável pela elaboração proceder os trâmites posteriores a emissão deste.

CONTROLE DE REVISÕES			
DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO	MOTIVO
10 de fevereiro de 2025	00	EMISSÃO INICIAL	PA
LEGENDA:			
PR – Emissão Preliminar	PI – Para Informação	PO – Para Orçamento	PC – Para Comentários
PA – Para Aprovação	LE – Liberado para Execução	LD – Liberado para Detalhamento	CC – Conforme Construído
SB – Substituído	CA – Cancelado		

LISTA MESTRA DE DOCUMENTOS

Este auto técnico está em conformidade com o Código de ética do Engenheiro, Leis e regulamentos do CONFEA – Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia e todas demais pertinentes ao escopo técnico desta contratação, normativos, legislações e práticas complementares aplicáveis.

Para a execução dos serviços pactuados, deverá a CONTRATADA, utilizar os documentos técnicos de engenharia e arquitetura constantes nesta lista mestra tendo-os por anteprojeto.

Em conformidade a Lei nº 14.133/2021, Capítulo III, XXIV:

anteprojeto: peça técnica com todos os subsídios necessários à elaboração do projeto básico, que deve conter, no mínimo, os seguintes elementos:

a) demonstração e justificativa do programa de necessidades, avaliação de demanda do público-alvo, motivação técnico-econômico-social do empreendimento, visão global dos investimentos e definições relacionadas ao nível de serviço desejado;

b) condições de solidez, de segurança e de durabilidade;

c) prazo de entrega;

d) estética do projeto arquitetônico, traçado geométrico e/ou projeto da área de influência, quando cabível;

e) parâmetros de adequação ao interesse público, de economia na utilização, de facilidade na execução, de impacto ambiental e de acessibilidade;

f) proposta de concepção da obra ou do serviço de engenharia;

g) projetos anteriores ou estudos preliminares que embasaram a concepção proposta;

h) levantamento topográfico e cadastral;

i) pareceres de sondagem;

j) memorial descritivo dos elementos da edificação, dos componentes construtivos e dos materiais de construção, de forma a estabelecer padrões mínimos para a contratação;

Art. 46, § 2º A Administração é dispensada da elaboração de projeto básico nos casos de contratação integrada, hipótese em que deverá ser elaborado anteprojeto de acordo com metodologia definida em ato do órgão competente, observados os requisitos estabelecidos no [inciso XXIV do art. 6º desta Lei](#).

A contratada deverá elaborar todos os demais projetos que tornem exequíveis o escopo técnico desta contratação, e/ou detalhes a serem elaborados e/ou modificados pela empresa contratada, em harmonia com as diretrizes e determinações da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e legislações pertinentes, sob aceite da fiscalização técnica, com especial observância a Lei nº 9.610/98 - alteração de obra intelectual elaborada e emitida por profissional habilitado, por crime contra a propriedade intelectual, cabendo a Licitante Vencedora, proceder por sua responsabilidade e herança técnica as adequações que alegar necessárias, caso existam, diante da execução de um projeto elaborado e aprovado por outrem, sendo necessária a anuência da fiscalização sobre os documentos técnicos elaborados e/ou alterações por conseguintes, desde que não desvirtuem ou desnaturem o escopo contratado.

Todos os projetos fornecidos também devem servir de referência para a visita técnica durante a qual as dependências podem tornar-se conhecidas, as medidas poderão ser aferidas por cada licitante, bem como o atestamento das condições atuais, e por consequência os quantitativos aproximados, sendo estes para fins de localização e limitação do objeto deste auto técnico, compreendendo o Projeto Básico delimitador deste certame.

Todos os projetos estão elaborados no caráter de completeza para fins de atendimento da fase licitatória da demanda, caracterizados por ANTEPROJETO. Quaisquer alterações que se fizerem necessárias, por entendimento da Licitante Vencedora, deverão se reapresentados à fiscalização para fins de anuência das alterações, correndo este custo e expertise à expensa da Licitante Vencedora, e por caráter de herança técnica, esta tornar-se-á a Responsável Técnica sobre os projetos alterados. Assim toda e qualquer alteração necessária para garantir a execução do escopo de forma satisfatória, nos projetos, será de obrigação e responsabilidade da Licitante Vencedora.

Para acesso aos documentos técnicos de referência segue link:

<<https://drive.google.com/drive/folders/1mRotjZWQmcPAOvgTdJVizjeRMwLC9puS>>

PROJETOS EXECUTIVOS DE ARQUITETURA E COMPLEMENTARES COMPLEXO DO HIJPII - 3a ETAPA

DISCIPLINA	Nº DESENHO	TÍTULO
ACS ACESSIBILIDADE		
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-01-R8	PLANTA DE ACESSIBILIDADE – PARTE 01
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-02-R8	PLANTA DE ACESSIBILIDADE – PARTE 02
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-03-R8	DETALHES
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-04-R8	DETALHES
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-01-R8.dwg	PLANTA DE ACESSIBILIDADE
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-MMD-R8.doc	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
	BHMGHJPII3-EXE-ACS-MMD-R8.pdf	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
	Padrão Projeta-ARQ.ctb	PLANTA DE ACESSIBILIDADE
ARQ ARQUITETURA		
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-01-R7	IMPLANTAÇÃO - DEMOLIÇÕES
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-02-R7	IMPLANTAÇÃO - REFORMA
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-03-R7	LOCAÇÃO OXIGÊNIO – PLANTA E ABRIGO DE CILINDROS
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-04-R7	LOCAÇÃO OXIGÊNIO – CORTES GERADORES – IMPLANTAÇÃO E CORTE
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-05-R7	RAMPAS - PLANTA BAIXA E CORTES
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-06-R7	COBERTURA RAMPA ABRIGO GÁS GLP
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-07-R7	AMPLIAÇÃO GUARITA CORTES E COBERTURA
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-08-R7	FACHADAS GUARITA, QUADRO ESPECIFICAÇÕES DETALHES
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-09-R7	GUARITA: AMPLIAÇÕES SANITÁRIO
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-10-R7	RESERVA DE INCÊNDIO - PLANTA BAIXA E CORTES
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-11-R7	RESERVA DE INCÊNDIO - PLANTA COBERTURA E CORTES
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-12-R7	ELEVADOR PRÉDIO ANEXO - TÉRREO E 2º, 3º E 4º PAVIMENTOS
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-13-R7	ELEVADOR PRÉDIO ANEXO - COBERTURAS E CORTES
	BHMGHJPII3-EXE-ARQ-14-R7	DETALHAMENTO ESQUADRIAS

BHMGHJPII3-EXE-ARQ-15-R7 ESQUADRIAS - DETALHES TÍPICOS ENGASTE E PEITORIL
BHMGHJPII3-EXE-ARQ-01-R8.dwg PROJETOS BÁSICOS DE ARQUITETURA
BHMGHJPII3-EXE-ARQ-MMD-R7.doc MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
BHMGHJPII3-EXE-ARQ-MMD-R7.pdf MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

ASB | AS-BUILT

BHMGHJPII3-ASB-ARQ-01-R1 AS BUILT - ED. SÁLVIO NUNES
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-02-R1 AS BUILT - ED. SÁLVIO NUNES
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-03-R1 TABELA DE ESPECIFICAÇÕES
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-04-R1 AS BUILT - ED. CÍCERO FERREIRA - 1° PAV ALA A
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-05-R1 AS BUILT - ED. CÍCERO FERREIRA - 1° PAV ALA B
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-06-R1 AS BUILT - ED. CÍCERO FERREIRA - 2° PAV ALA A
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-07-R1 AS BUILT - ED. CÍCERO FERREIRA - 2° PAV ALA B
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-08-R1 AS BUILT - ED. CÍCERO FERREIRA - 3° PAV ALA A
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-09-R1 AS BUILT - ED. CÍCERO FERREIRA - 3° PAV ALA B
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-10-R1 ANEXO 3 - ED. CÍCERO FERREIRA - 1° PAV
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-11-R1 ANEXO 3 - ED. CÍCERO FERREIRA - 2° PAV
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-12-R1 ANEXO 3 - ED. CÍCERO FERREIRA - 3° PAV
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-13-R1 ANEXO 2 - ED. CÍCERO - 1° E 2° PAV - MANUTENÇÃO
BHMGHJPII3-ASB-ARQ-R1.dwg AS BUILT - ED. SÁLVIO NUNES E ED. CÍCERO FERREIRA

CMV | COMUNICAÇÃO VISUAL

BHMGHJPII3-EXE-CMV-01-R5 PLACAS PRÉDIO SÁLVIO NUNES- PAV. 1
BHMGHJPII3-EXE-CMV-02-R5 PLACAS ÁREA EXTERNA E PORTARIA A
BHMGHJPII3-EXE-CMV-03-R5 PLACAS PRÉDIO SÁLVIO NUNES- PAV. 2
BHMGHJPII3-EXE-CMV-04-R5 PLACAS PRÉDIO CÍCERO FERREIRA - PAV. 1
BHMGHJPII3-EXE-CMV-05-R5 PLACAS PRÉDIO CÍCERO FERREIRA - PAV. 2
BHMGHJPII3-EXE-CMV-06-R5 PLACAS PRÉDIO CÍCERO FERREIRA - PAV. 3
BHMGHJPII3-EXE-CMV-07-R5 PLACAS PRÉDIO ANEXO 01- PAV. 1
BHMGHJPII3-EXE-CMV-08-R5 PLACAS PRÉDIO ANEXO 01- PAV. 2
BHMGHJPII3-EXE-CMV-09-R5 PLACAS PRÉDIO ANEXO 01- PAV. 3
BHMGHJPII3-EXE-CMV-10-R5 PLACAS PRÉDIO ANEXO 01- PAV. 4
BHMGHJPII3-EXE-CMV-11-R5 PLACAS ANEXO 02- PAV. 1 E 2/PLACAS PRÉDIO ANEXO 03 - PAV. 1,2 E 3;
BHMGHJPII3-EXE-CMV-12-R5 PLACAS PORTARIA B
BHMGHJPII3-EXE-CMV-01-R5.dwg COMUNICAÇÃO VISUAL COMPLEXO
BHMGHJPII3-EXE-CMV-CDT-R5.pdf COMUNICAÇÃO VISUAL COMPLEXO
BHMGHJPII3-EXE-CMV-CDT-R5.pptx COMUNICAÇÃO VISUAL COMPLEXO

BHMGHJPII3-EXE-CMV-MMD-R5.doc MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

BHMGHJPII3-EXE-CMV-MMD-R5.pdf MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

CANT | CANTEIRO DE VIVÊNCIA

BHMGHJPII3-EXE-OB-R-MMD-R1.docx MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

BHMGHJPII3-EXE-OB-R-MMD-R1.pdf MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

BHMGHJPII3-OB-R-ARQ-0101-R1-0101 CROQUI CANTEIRO DE OBRA

BHMGHJPII3-OB-R-ARQ-0101-R1-0203 CROQUI CANTEIRO DE OBRA

BHMGHJPII3-OB-R-ARQ-0101-R1-0303 CROQUI CANTEIRO DE OBRA

BHMGHJPII3-OB-R-ARQ-0101-R1.dwg CROQUI CANTEIRO DE OBRA

Padrão Projeta-ARQ.ctb CROQUI CANTEIRO DE OBRA

CTV / CFTV | CIRCUITO FECHADO DE TV

BHMGHJPII3-EXE-CTV-00-R5.dwg PLANTA BAIXA - PORTARIA A DETALHES GERAIS

BHMGHJPII3-EXE-CTV-01-R5.pdf PLANTA BAIXA - PORTARIA A DETALHES GERAIS

BHMGHJPII3-EXE-CTV-MMD-R5.pdf MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

CFTV.ctb PLANTA BAIXA - PORTARIA A DETALHES GERAIS

ELE | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ALIMENTADORES

BHMGHJPII3-EXE-ELE-ALM-00-R5.dwg IMPLANTAÇÃO - ALIMENTADORES MAPA CHAVE

BHMGHJPII3-EXE-ELE-ALM-01-R5.pdf IMPLANTAÇÃO - ALIMENTADORES MAPA CHAVE

BHMGHJPII3-EXE-ELE-ALM-02-R5.pdf IMPLANTAÇÃO - ALIMENTADORES MAPA CHAVE

BHMGHJPII3-EXE-ELE-ALM-03-R5.pdf IMPLANTAÇÃO - ALIMENTADORES MAPA CHAVE

BHMGHJPII3-EXE-ELE-ALM-MMD-R5.pdf MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

ELÉTRICO.ctb IMPLANTAÇÃO - ALIMENTADORES MAPA CHAVE

ELE | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

GASES MEDICINAIS

BHMGHJPII3-EXE-ELE-GSM-00-R6.dwg INSTALAÇÕES ELÉTRICA GASES MEDICINAIS

BHMGHJPII3-EXE-ELE-GSM-01-R6.pdf PLANTA BAIXA - MAPA CHAVES

BHMGHJPII3-EXE-ELE-GSM-02-R6-ELE.pdf PLANTA BAIXA - 1° PAVTO - PRÉDIO ANEXO -
ALIMENTAÇÃO GASES MEDICINAIS

PLANTA BAIXA - BLOCO 02 - ALIMENT GASES MEDICINAIS

DIAGRAMA TRIFILAR E RELAÇÃO DE CARGAS"

BHMGHJPII3-EXE-ELE-GSM-03-R6.pdf DETALHES GERAIS

ELÉTRICO.ctb INSTALAÇÕES ELÉTRICA GASES MEDICINAIS

ELE | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

COMPLEXO

BHMGHJPII3-EXE-ELE-00-R6.dwg	INSTALAÇÕES ELÉTRICA COMPLEXO
BHMGHJPII3-EXE-ELE-01-R6.pdf	PLANTA BAIXA - MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-ELE-02-R6.pdf	AMPLIAÇÃO - PLANTA BAIXA - ALIMENTAÇÃO PLANTA BAIXA - PREDIO SÁLVIO NUNES - 1° PAVIMENTO MAPA CHAVE E DIAGRAMA TRIFILAR
BHMGHJPII3-EXE-ELE-03-R6.pdf	AMPLIAÇÃO - PLANTA BAIXA - ILUMINAÇÃO RAMPA PLANTA BAIXA GUARITA - ILUMINAÇÃO, TOMADAS E COBERTURA MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-ELE-04-R6.pdf	IMPLANTAÇÃO - ILUMINAÇÃO EXTERNA IMPLANTAÇÃO - BOMBAS DE DRENAGEM MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-ELE-05-R6.pdf	PLANTA BAIXA - TÉRREO - ELEVADOR PRÉDIO ANEXO - ILUMINAÇÃO E ALIMENTAÇÃO ELEVADOR PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TIPO (2° AO 4°) - ELEVADOR PRÉDIO ANEXO - ILUMINAÇÃO RELAÇÃO DE CARGA E MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-ELE-06-R6.pdf	PLANTA BAIXA 1° PVTO - ED. SÁLVIO NUNES - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PLANTA BAIXA 2° PAVTO - ED. SÁLVIO NUNES - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
BHMGHJPII3-EXE-ELE-07-R6.pdf	PLANTA BAIXA 1° PVTO - PRÉDIO ANEXO - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PLANTA BAIXA 2° PAVTO - PRÉDIO ANEXO - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
BHMGHJPII3-EXE-ELE-08-R6.pdf	PLANTA BAIXA 3° E 4° PVTO - PRÉDIO ANEXO - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA PLANTA BAIXA BARRILETE - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
BHMGHJPII3-EXE-ELE-09-R6.pdf	PLANTA BAIXA - 1° PAVTO ""ALA A"" PRÉDIO CÍCERO FERREIRA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA RELAÇÃO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-ELE-10-R6.pdf	PLANTA BAIXA - 2° PAVTO ""ALA A"" PRÉDIO CÍCERO FERREIRA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA RELAÇÃO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-ELE-11-R6.pdf	PLANTA BAIXA - 3° PAVTO ""ALA A"" PRÉDIO CÍCERO FERREIRA

	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	RELAÇÃO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-ELE-12-R6.pdf	PLANTA BAIXA 1° E 2° PVTO - ANEXO 1 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
	PLANTA BAIXA 1° E 2° PVTO - ANEXO 2 - ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
BHMGHJPII3-EXE-ELE-13-R6.pdf	DETALHES GERAIS - DIAGRAMA TRIFILAR - RELAÇÃO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-ELE-MMD-R6.pdf	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
ELÉTRICO.ctb	INSTALAÇÕES ELÉTRICA COMPLEXO

EMT | ESTRUTURAS METÁLICAS

BHMGHJPII3-EXE-MET-00-R5.dwg	ESTRUTURAS METÁLICAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-01-R5.pdf	PLANO DE BASES QUADRO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-02-R5.pdf	ELEVAÇÃO DOS EIXOS DETALHES
BHMGHJPII3-EXE-MET-03-R5.pdf	LISTA DE MATERIAIS PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
BHMGHJPII3-EXE-MET-04-R5.pdf	PLANO DE BASES QUADRO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-05-R5.pdf	LISTA DE MATERIAIS PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
BHMGHJPII3-EXE-MET-06-R5.pdf	ELEVAÇÃO DOS EIXOS DETALHES
BHMGHJPII3-EXE-MET-07-R5.pdf	LISTA DE MATERIAIS PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
BHMGHJPII3-EXE-MET-08-R5.pdf	PLANO DE BASES QUADRO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-09-R5.pdf	PLANO DE COBERTURA ELAVAÇÃO DOS EIXOS
BHMGHJPII3-EXE-MET-10-R5.pdf	ELEVAÇÃO DOS EIXOS LISTA DE MATERIAIS
BHMGHJPII3-EXE-MET-11-R5.pdf	PLANO DE BASES QUADRO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-12-R5.pdf	PLANO DE COBERTURA DETALHES

BHMGHJPII3-EXE-MET-13-R5.pdf	ELEVAÇÃO
BHMGHJPII3-EXE-MET-14-R5.pdf	ELEVAÇÃO DOS EIXOS LISTA DE MATERIAIS
BHMGHJPII3-EXE-MET-15-R5.pdf	PLANO DE BASES
BHMGHJPII3-EXE-MET-16-R5.pdf	QUADRO DE CARGAS PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
BHMGHJPII3-EXE-MET-17-R5.pdf	PLANO DE COBERTURA ELEVAÇÃO
BHMGHJPII3-EXE-MET-18-R5.pdf	ELEVAÇÕES
BHMGHJPII3-EXE-MET-19-R5.pdf	ELEVAÇÕES LISTA DE MATERIAIS
BHMGHJPII3-EXE-MET-20-R5.pdf	PLANO DE BASES QUADRO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-21-R5.pdf	PLANO DE COBERTURA DETALHES
BHMGHJPII3-EXE-MET-22-R5.pdf	LISTA DE MATERIAIS PERSPECTIVAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-23-R5.pdf	PLANO DE BASES QUADRO DE CARGAS
BHMGHJPII3-EXE-MET-24-R5.pdf	PLANO DE COBERTURA DETALHES
BHMGHJPII3-EXE-MET-25-R5.pdf	LISTA DE MATERIAIS PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
BHMGHJPII3-EXE-MET-MMC-01-R5.pdf	MEMORIAL DE CÁLCULO
BHMGHJPII3-EXE-MET-MMD-01-R5.pdf	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
BHMGHJPII3-EXE-MET-26-R0.DXF	ESTRUTURAS METÁLICAS - GERADOR
BHMGHJPII3-EXE-MET-26-R0.PDF	ESTRUTURAS METÁLICAS - GERADOR

ENE | ENTRADA DE ENERGIA

BHMGHJPII3-EXE-ENE-01-R2	CÂMARA TRANSFORMADORA - MÓDULO III PLANTA, CORTES E VISTA INTERNA DO PAINEL DE BT, PLANTA DE LOCALIZAÇÃO, DETALHES E NOTAS GERAIS
BHMGHJPII3-EXE-ENE-02-R2	CÂMARA TRANSFORMADORA - MÓDULO III PLANTA, CORTES E VISTA INTERNA DO PAINEL DE BT, PLANTA DE LOCALIZAÇÃO, DETALHES E NOTAS GERAIS
BHMGHJPII3-EXE-ENE-00-R2	ENTRADA DE ENERGIA

EST | ESTRUTURAS DE CONCRETO

BHMGHJPII3-EXE-EST-01-R7	MAPA CHAVE, IMPLANTAÇÃO, E LOCAÇÃO DS ESTACAS - RAMPAS;
BHMGHJPII3-EXE-EST-02-R7	PLANTAS DE FORMAS E CORTES – RAMPAS;
BHMGHJPII3-EXE-EST-03-R7	DETALHAMENTO DAS ESTACAS, PILARES E VIGAS - RAMPAS;
BHMGHJPII3-EXE-EST-04-R7	DETALHAMENTOS DOS ARRIMOS, DRENAGEM E PISO ARMADO – RAMPAS;
BHMGHJPII3-EXE-EST-05-R7	MAPA CHAVE, IMPLANTAÇÃO, LOCAÇÃO DAS ESTACAS/PILARES PLANTA DE FORMAS – GUARITA;
BHMGHJPII3-EXE-EST-06-R7	DETALHAMENTO DE BLOCOS, PILARES E ESTACAS – GUARITA;
BHMGHJPII3-EXE-EST-07-R7	DETALHAMENTO DE VIGAS – GUARITA;
BHMGHJPII3-EXE-EST-08-R7	DETALHAMENTO DE LAJES – GUARITA;
BHMGHJPII3-EXE-EST-09-R7	MAPA CHAVE, IMPLANTAÇÃO, FORMAS E DETALHAMENTOS – CASA DE GÁS;
BHMGHJPII3-EXE-EST-10-R7	MAPA CHAVE, IMPLANTAÇÃO E DETALHAMENTOS - PISO ARMADO;
BHMGHJPII3-EXE-EST-11-R7	MAPA CHAVE, IMPLANTAÇÃO, FORMAS E DETALHAMENTOS DAS SAPATAS - COBERTURA 1;
BHMGHJPII3-EXE-EST-12-R7	MAPA CHAVE, IMPLANTAÇÃO, LOCAÇÃO ESTACAS/PILARES E FORMAS – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-13-R7	PLANTAS DE FORMAS – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-14-R7	DETALHAMENTO DA FUNDAÇÃO- ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-15-R7	DETALHAMENTO DOS PILARES – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-16-R7	DETALHAMENTO DOS PILARES – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-17-R7	DETALHAMENTO DAS VIGAS - PAV. FOSSO DO ELEVADOR E VIGAS DO ELEVADOR 1;
BHMGHJPII3-EXE-EST-18-R7	DETALHAMENTO DAS VIGAS - PAV. TÉRREO E VIGAS DO PRIM. PAV. – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-19-R7	DETALHAMENTO DAS VIGAS - VIGAS DO ELEVADOR 5 E COBERTURAS 1 E 2 – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-20-R7	DETALHAMENTO DAS LAJES DO PAV. FOSSO DO ELEVADOR E SEGUNDO PAV. – ELEVADOR;
BHMGHJPII3-EXE-EST-21-R7	DETALHAMENTO DAS CONTENÇÕES – ELEVADOR;
BHJPII-CQ-EST-00-R0.dwg	ESTRUTURAS DE CONCRETO
BHMGHJPII3-EXE-EST-00-R7.dwg	ESTRUTURAS DE CONCRETO

BHMGHJPII3-EXE-EST-MMD-R7 MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
CTB - ESTRUTURAS.ctb ESTRUTURAS DE CONCRETO

GEO | GEOTECNIA

BHMGHJPII3-EXE-GEO-01-R7 MAPA CHAVE DE IMPLANTAÇÃO DOS DISPOSITIVOS;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-02-R7 DETALHE DE IMPLANTAÇÃO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-03-R7 (CANCELADO) LOCAÇÃO, FORMAS E ARMADURAS DE BASE PARA OS GERADORES;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-04-R7 LOCAÇÃO E FORMAS DA BASE PARA TANQUE DE OXIGÊNIO E ARMADURA PARA ESCADA DE ACESSO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-05-R7 ELEVAÇÕES E ARMADURAS – MUROS DE CONTENÇÃO, ESTACAS E BLOCOS DE COROAMENTO – TANQUE DE OXIGÊNIO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-06-R7 DETALHE DE ARMADURAS – VIGAS (PARTE 01/03) E PILARES – TANQUE DE OXIGÊNIO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-07-R7 DETALHE DE ARMADURAS – VIGAS (PARTE 02/03) – TANQUE DE OXIGÊNIO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-08-R7 DETALHE DE ARMADURA – VIGAS (PARTE 03/03) E LAJE PISO – TANQUE DE OXIGÊNIO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-09-R7 LOCAÇÃO, FORMA E ARMADURAS – CASA DE CILINDROS – TANQUE DE OXIGÊNIO;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-10-R7 DETALHE DE IMPLANTAÇÃO E LOCAÇÃO – CÂMARA TRANSFORMADORA;
BHMGHJPII3-EXE-GEO-00-R7 PROJETOS DE GEOTECNIA
BHMGHJPII3-EXE-GEO-MMD-R7 MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

GLP | GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO

BHMGHJPII3-EXE-GLP-00-R3.dwg PROJETO DE GÁS GLP
BHMGHJPII3-EXE-GLP-01-R3 PLANTA BAIXA COZINHA - ED. SÁLVIO NUNES
BHMGHJPII3-EXE-GLP-02-R3 PLANTA BAIXA COZINHA - ED. SÁLVIO NUNES
BHMGHJPII3-EXE-GLP-MMD-R3 MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
BHIIJPII-EXE-GSM-01-R5 PLANTA BAIXA PRÉDIO ANEXO 1º PAVIMENTO
BHIIJPII-EXE-GSM-02-R5 PLANTA BAIXA PRÉDIO ANEXO 2º PAVIMENTO
BHIIJPII-EXE-GSM-03-R5 PLANTA BAIXA PRÉDIO ANEXO 3º PAVIMENTO
BHIIJPII-EXE-GSM-04-R5 PLANTA BAIXA PRÉDIO ANEXO 4º PAVIMENTO
BHIIJPII-EXE-GSM-05-R5 PLANTA BAIXA SÁLVIO NUNES 2º PAVIMENTO
BHIIJPII-EXE-GSM-06-R5 PLANTA BAIXA SÁLVIO NUNES TÉRREO
BHIIJPII-EXE-GSM-07-R5 PLANTA BAIXA – CÍCERO FERREIRA 2º PAVIMENTO ALA A

BHHIJPII-EXE-GSM-08-R5	PLANTA BAIXA – CÍCERO FERREIRA 2° PAVIMENTO ALA B
BHHIJPII-EXE-GSM-09-R5	PLANTA BAIXA – CÍCERO FERREIRA 3° PAVIMENTO ALA A
BHHIJPII-EXE-GSM-10-R5	PLANTA BAIXA – CÍCERO FERREIRA 3° PAVIMENTO ALA B
BHHIJPII-EXE-GSM-11-R5	PLANTA BAIXA CENTRAL DE FO, FAM, FVC, FOX.
BHHIJPII-EXE-GSM-12-R5	IMPLANTAÇÃO
BHHIJPII-EXE-GSM-13-R5	DETALHES
BHMGHJPII3-EXE-GSM-00-R5	PROJETOS BASES MEDICINAIS
BHMGHJPII3-EXE-GSM-MMC-R5.pdf	MEMORIAL DE CÁLCULO
BHMGHJPII3-EXE-GSM-MMD-R5.pdf	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

HID | INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

BHMGHJPII3-EXE-HID-00-R6	PROJETOS INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
BHMGHJPII3-EXE-HID-01-R6.DWG	PLANTA BAIXA ESGOTO SANITÁRIO - TÉRREO - GUARITA PLANTA BAIXA ESGOTO SANITÁRIO - COBERTURA - GUARITA PLANTA BAIXA ÁGUA FRIA - TÉRREO - GUARITA PLANTA BAIXA ÁGUA FRIA - COBERTURA - GUARITA PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - COBERTURA - GUARITA DETALHE SANITÁRIO SAN-1 DETALHES ISOMÉTRICOS HID-1 E HID-2 E VISTA HID-1 DETALHE - CAIXA D'ÁGUA DETALHE - CAIXA DE PASSAGEM C/ RALO (CPR) PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - CENTRAL DE FVC E FAM PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - OXIGÊNIO MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-HID-02-R6.DWG	PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - SUBESTAÇÃO (SUBSOLO) PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - SUBESTAÇÃO (TÉRREO) ESQUEMA BOMBA DE DRENAGEM - SUBESTAÇÃO (CORTE A-A) DETALHES CONSTRUTIVOS MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-HID-03-R6.DWG	PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - COBERTURA DA PASSARELA (ACESSIBILIDADE) ESQUEMA VERTICAL - DRENAGEM PLUVIAL - PASSARELA (ACESSIBILIDADE) ESQUEMA BOMBA DE DRENAGEM DO FOSSO DO ELEVADOR PLANTA BAIXA - ELEVADOR MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-HID-04-R6.DWG	PLANTA BAIXA IRRIGAÇÃO - TÉRREO (PARTE 1) MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-HID-05-R6.DWG	PLANTA BAIXA IRRIGAÇÃO - TÉRREO (PARTE 2) MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-HID-06-R6.DWG	PLANTA BAIXA IRRIGAÇÃO - TÉRREO (PARTE 3)

	MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-HID-07-R6.DWG	PLANTA BAIXA ÁGUA FRIA - TÉRREO - ALIMENTAÇÃO DA RESERVA DE INCÊNDIO E HOSPITAL CÍCERO FERREIRA
BHMGHJPII3-EXE-HID-08-R6.DWG	PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - COBERTURA - CASA DE BOMBAS DE INCÊNDIO - HOSPITAL CÍCERO FERREIRA PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - TÉRREO - CASA DE BOMBAS DE INCÊNDIO - HOSPITAL CÍCERO FERREIRA
BHMGHJPII3-EXE-HID-09-R6.DWG	PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - COBERTURA E TÉRREO - PASSARELA (ANEXO 1) PLANTA BAIXA DRENAGEM PLUVIAL - COBERTURA E TÉRREO - PASSARELA (EDIFÍCIO SÁLVIO NUNES)"
BHMGHJPII3-EXE-HID-10-R6.DWG	DETALHES CONSTRUTIVOS DAS PEÇAS SANITÁRIAS, TUBULAÇÕES ENTERRADAS, CALHA METÁLICA, TERMINAL DE VENTILAÇÃO, CAVALETE, CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO, DESCIDA VERTICAL E TUBULAÇÕES EMBUTIDAS
BHMGHJPII3-EXE-HID-MMC-R6	MEMORIAL DE CÁLCULO
BHMGHJPII3-EXE-HID-MMD-R6	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
hidro.ctb	PROJETOS INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

IMP | IMPLANTAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO

BHMGHJPII3-EXE-IMP-00-R1-0101.pdf	IMPLANTAÇÃO DE COMPATIBILIZAÇÃO
BHMGHJPII3-EXE-IMP-00-R1.dwg	IMPLANTAÇÃO DE COMPATIBILIZAÇÃO
Padrão Projeta-ARQ.ctb	IMPLANTAÇÃO

MA | MEIO AMBIENTE

BHHIJPII-REL-PRECEM-00-RE1	RELATÓRIO TÉCNICO PARA ATENDIMENTO ÀS ADEQUAÇÕES DO PRECEM
----------------------------	--

PCI/SPCI | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO

BHMGHJPII-EXE-PCI-MMD-R01.pdf	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0118.pdf	QUADRO E-2 E DETALHES
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0218.pdf	PLANTA 1º PAVIMENTO PRÉDIO SÁLVIO NUNES CORTE AA E CC
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0318.pdf	PLANTA 2º PAVIMENTO PRÉDIO SÁLVIO NUNES
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0418.pdf	PLANTA 1º PAVIMENTO PRÉDIO ANEXO 01 CORTE AB
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0518.pdf	PLANTA 2º PAVIMENTO PRÉDIO ANEXO 01 CORTE ESQUEMÁTICO GMG
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0618.pdf	PRÉDIO ANEXO - 3º E 4º PVTO
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0718.pdf	PLANTA PRÉDIO ANEXO PLANTA DO BARRILETE PLANTA PRÉDIO ANEXO - RESERVATÓRIO CORTE BB

BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0818.pdf	PLANTA 1° E 2° PVTO CÍCERO FERREIRA
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-0918.pdf	PLANTA 3° PVTO CÍCERO FERREIRA
	PLANTAS ANEXOS
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1018.pdf	DETALHES GENÉRICOS
	ISOMÉTRICO DE ALARME
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1118.pdf	ISOMÉTRICO - SISTEMA DE HIDRANTES
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1218.pdf	PLANTA SDAI - 1° PAVIMENTO PRÉDIO SÁLVIO NUNES
	CORTE AA E CC
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1318.pdf	PLANTA SDAI - 2° PAVIMENTO PRÉDIO SÁLVIO NUNES
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1418.pdf	PLANTA SDAI - 1° PAVIMENTO PRÉDIO ANEXO 01
	CORTE AB
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1518.pdf	PLANTA SDAI - 2° PAVIMENTO PRÉDIO ANEXO 01
	CORTE ESQUEMÁTICO GMG
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1618.pdf	PLANTA SDAI - PRÉDIO ANEXO 01 - 3° E 4° PVTO
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1718.pdf	PLANTA SDAI - 1° E 2° PVTO CÍCERO FERREIRA
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7-1818.pdf	PLANTA SDAI - 3° PVTO CÍCERO FERREIRA
	PLANTA ANEXOS
BHMGHJPII3-EXE-PCI-R7.dwg	PROJETOS PCI
INCÊNDIO.ctb	PROJETOS PCI

PORC | PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

BHMGHJPII3-EXE-PORC-01-R5	ORÇAMENTO E CRONOGRAMA DE OBRA
---------------------------	--------------------------------

PSG | PAISAGISMO

BHMGHJPII3-EXE-PSG-01-R7	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E MAPA CHAVE
BHMGHJPII3-EXE-PSG-02-R7	AMPLIAÇÕES CANTEIROS 01 E 02 PLANTA DE PLANTIO CANTEIROS 01 E 02
BHMGHJPII3-EXE-PSG-03-R7	AMPLIAÇÕES 03, 04 E 05 PLANTA DE PLANTIO CANTEIROS 03,04 E 05
BHMGHJPII3-EXE-PSG-04-R7	AMPLIAÇÕES CANTEIROS 06 E 07 PLANTA DE PLANTIO CANTEIROS 06 E 07
BHMGHJPII3-EXE-PSG-00-R7	PROJETOS PAISAGÍSTICO
BHMGHJPII3-MMD-PSG-00-R7	MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO
Padrao Projeta-URB-02.ctb	PROJETOS PAISAGÍSTICO

SES | SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

REL-TEC-08-08-2023-BHMGHJPII3-00	RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA
----------------------------------	-----------------------------

SES | SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

CADASTRO

BHMGHJPII3-CAD-HID-00-R5	VOLUME I - CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS
BHMGHJPII3-CAD-HID-01-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 01
BHMGHJPII3-CAD-HID-01-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 01
BHMGHJPII3-CAD-HID-02-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 02
BHMGHJPII3-CAD-HID-02-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 02
BHMGHJPII3-CAD-HID-03-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 03
BHMGHJPII3-CAD-HID-03-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 03
BHMGHJPII3-CAD-HID-04-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 04
BHMGHJPII3-CAD-HID-04-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 04
BHMGHJPII3-CAD-HID-05-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 05
BHMGHJPII3-CAD-HID-05-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 05
BHMGHJPII3-CAD-HID-06-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 06
BHMGHJPII3-CAD-HID-06-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 06
BHMGHJPII3-CAD-HID-07-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 07
BHMGHJPII3-CAD-HID-07-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 07
BHMGHJPII3-CAD-HID-08-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 08
BHMGHJPII3-CAD-HID-08-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 08
BHMGHJPII3-CAD-HID-09-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 09
BHMGHJPII3-CAD-HID-09-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 09
BHMGHJPII3-CAD-HID-10-R5.dwg	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 10
BHMGHJPII3-CAD-HID-10-R5.pdf	CADASTRO E VISTORIA DAS REDES DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS - ÁREA 10

PROPOSTA DE SEPARAÇÃO

BHMGHJPII3-EXE-HID-01-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 01
BHMGHJPII3-EXE-HID-01-R4.pdf	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 01
BHMGHJPII3-EXE-HID-02-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 02
BHMGHJPII3-EXE-HID-02-R4.pdf	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 02
BHMGHJPII3-EXE-HID-03-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 03
BHMGHJPII3-EXE-HID-03-R4.pdf	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 03
BHMGHJPII3-EXE-HID-04-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 04
BHMGHJPII3-EXE-HID-04-R4.pdf	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 04
BHMGHJPII3-EXE-HID-05-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 05
BHMGHJPII3-EXE-HID-05-R4.pdf	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - ÁREA 05
BHMGHJPII3-EXE-HID-06-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - DETALHES DOS PV'S DE DRENAGEM, DETALHES GERAIS DAS CAIXAS, LISTA DE DISPOSITIVOS E TABELA DE COORDENADAS
BHMGHJPII3-EXE-HID-06-R4.pdf	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - DETALHES DOS PV'S DE DRENAGEM, DETALHES GERAIS DAS CAIXAS, LISTA DE DISPOSITIVOS E TABELA DE COORDENADAS
BHMGHJPII3-EXE-HID-07-R4.dwg	PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - PROPOSIÇÃO CAIXAS DE GORDURA, DETALHES PV'S DE ESGOTO E CAIXAS DE AMOSTRAGEM

BHMGHJPII3-EXE-HID-07-R4.pdf

PROJETO DE SEPARAÇÃO DAS REDES DE ESGOTO E DRENAGEM DO HOSPITAL PRONTO SOCORRO JOÃO XXIII E HOSPITAL INFANTIL JOÃO PAULO II - PROPOSIÇÃO CAIXAS DE GORDURA, DETALHES PV'S DE ESGOTO E CAIXAS DE AMOSTRAGEM

BHMGHJPII3-EXE-HID-MMD-R4.pdf

MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

SOD | SONDAGEM

BHMGHJPII3-SONDAGEM-00-R0

INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICA-GEOTÉCNICAS DE CAMPO

SPD - SPDA | SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA ATMOSFÉRICA

BHMGHJPII3-EXE-SPD-00-R4.dwg

PROJETOS INSTALAÇÕES SPD

BHMGHJPII3-EXE-SPD-01-R4.pdf

PLANTA COBERTURA - EDIF. ANEXO 01

BHMGHJPII3-EXE-SPD-02-R4.pdf

PLANTA 4° PAV. - EDIF. ANEXO 01

BHMGHJPII3-EXE-SPD-03-R4.pdf

PLANTA 3° PAV. - EDIF. ANEXO 01

BHMGHJPII3-EXE-SPD-04-R4.pdf

PLANTA 2° PAV. - EDIF. ANEXO 01

BHMGHJPII3-EXE-SPD-05-R4.pdf

PLANTA 1° PAV. -EDIF. ANEXO 01

BHMGHJPII3-EXE-SPD-06-R4.pdf

PLANTA COBERTURA - EDIF. SÁLVIO NUNES

PLANTA 2° PAV. - EDIF. SÁLVIO NUNES

BHMGHJPII3-EXE-SPD-07-R4.pdf

PLANTA 1° PAV. - EDIF. SÁLVIO NUNES

BHMGHJPII3-EXE-SPD-08-R4.pdf

PLANTA COBERTURA - EDIF. CÍCERO FERREIRA

PLANTA 3° PAV. - EDIF. CÍCERO FERREIRA

PLANTA 2° PAV. - EDIF. CÍCERO FERREIRA

BHMGHJPII3-EXE-SPD-09-R4.pdf

PLANTA 1° PAV. - EDIF. CÍCERO FERREIRA

PLANTA TANQUE DE OXIGÊNIO – VISTA 1

PLANTA TANQUE DE OXIGÊNIO – VISTA 2 "

BHMGHJPII3-EXE-SPD-10-R4.pdf

PLANTA BAIXA – ANEXO 02

PLANTA BAIXA – ANEXO 03

BHMGHJPII3-EXE-SPD-11-R4.pdf

DETALHES GERAIS

BHMGHJPII3-EXE-SPD-MMD-R4.pdf

MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

ELÉTRICO.ctb

PROJETOS INSTALAÇÕES SPD

TEL | TELECOMUNICAÇÕES

BHMGHJPII3-EXE-TEL-00-R6.dwg

PROJETOS DE TELECOMUNICAÇÕES

BHMGHJPII3-EXE-TEL-01-R6-CBM.pdf

PLANTA BAIXAA - PORTARIA A

PLANTA BAIXA - PRÉDIO SÁLVIO NUNES

BHMGHJPII3-EXE-TEL-02-R6-CBM.pdf

DETALHES GERAIS

BHMGHJPII3-EXE-TEL-MMD-R6.pdf

MEMORIAL DESCRITIVO TÉCNICO

TELECOM.ctb

PROJETOS DE TELECOMUNICAÇÕES

EXPEDIENTE | ELABORADOR

Fabiana Aparecida da Cruz Lisboa

ENGENHEIRA CIVIL - CREA: 86421/D MG

Área de Atuação

Gestão de projetos, gerenciamento, coordenação de equipe e fiscalização de obra, orçamento, planejamento, monitoramento e controle de custos, execução de obras mecânicas, industriais, civis, de rebaixamento, contenções, drenagem, pavimentação, fundações, edificações, reforma e manutenção, Avaliação e Perícia Técnica e Diagnóstica.

Habilitação e Qualificação

- Certificação Learnability – PUCRS – concluído agosto/21.
- Certificação Academia Luso Italiana - Património e Museologia | Conservação e Restauro de bens imóveis – Jul/2015
- MBA – Gerenciamento de Projetos – ISAE/FGV – concluído Set/2014.
- Graduada em Engenharia Civil, pela Fundação Educacional do Estado de Minas Gerais – Escola de Engenharia Kennedy – 2003. Curso com ênfase em geotecnia, fundações, Avaliação e Perícia.
- RI – Regularização de Imóveis – out/2020
- Avaliação, Perícia Técnica e Diagnóstica – BSSP Centro Educacional – out/2020
- Fissuras nas Estruturas de Concreto Armado – ABED – nov/2020

EXPEDIENTE | REVISOR

José Aparecido de Lisboa

ENGENHEIRA PRODUÇÃO MECÂNICO - CREA: 5061.706.727

Área de Atuação

Gestão de projetos, gerenciamento, gestão de pessoas, fiscalização de obra, orçamento, planejamento, monitoramento e controle de custos, execução de obras mecânicas, elétricas, civis, industriais, reforma e manutenção.

Gerenciamento nas áreas de O&G, plantas petroquímicas, químicas e plantas alimentícias e hospitalar.

Habilitação e Qualificação

- Graduação: Engenharia de Produção Mecânica - Instituição: UNIP Universidade Paulista
- Especialização: MBA, Gerenciamento de Projeto – FGV Management (Certificado)
- Certificado de PDG – Programa desenvolvimento de Gestores – Promon Engenharia
- Certificado em técnicas de PERTCPM
- Certificado para Gerenciamento de Projetos pela empresa Dinsmore São Paulo em 2005 e 2006
- Curso Primavera P3 e P3E (Enterprise) promovido pela Verano – São Paulo em 2004