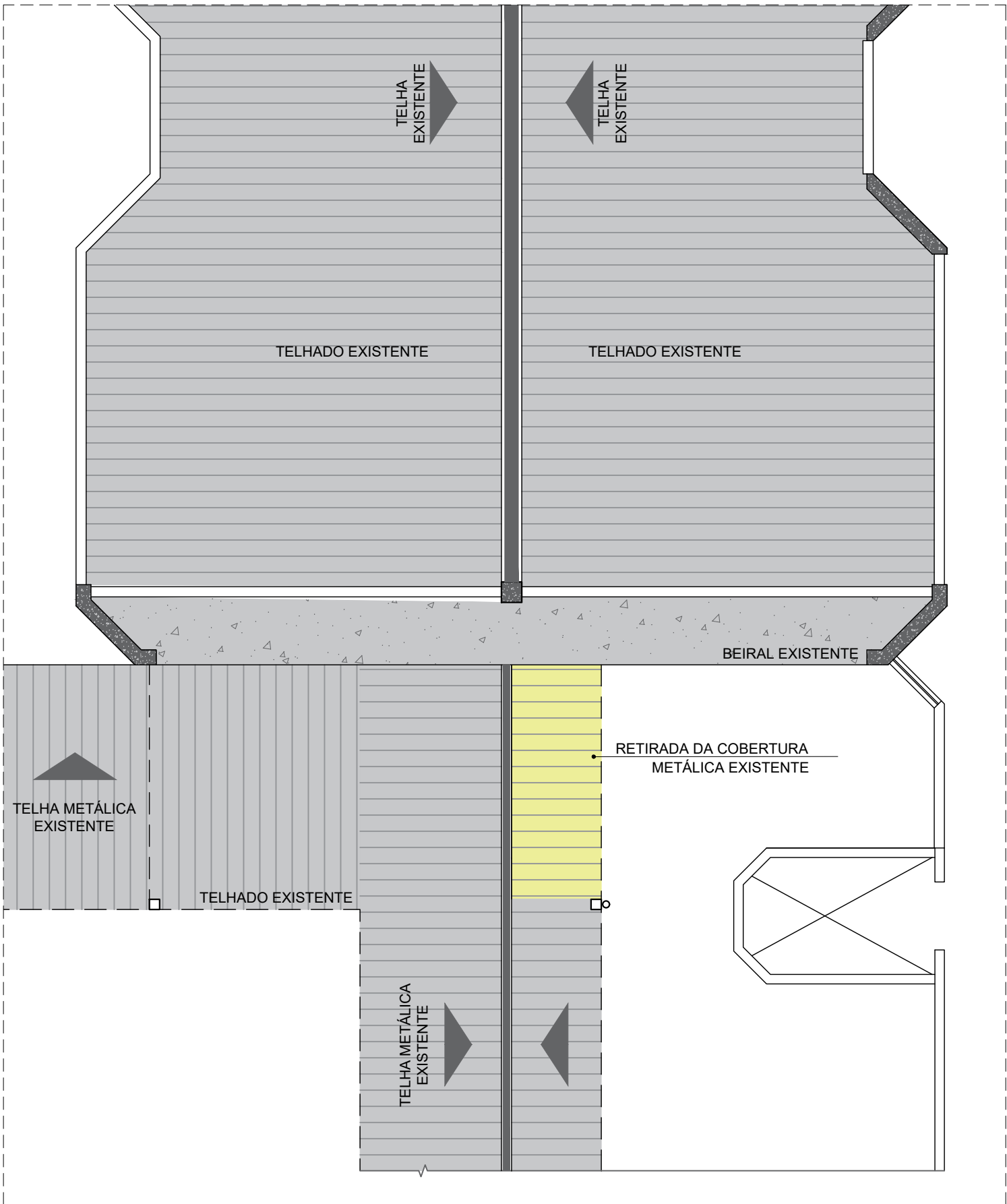




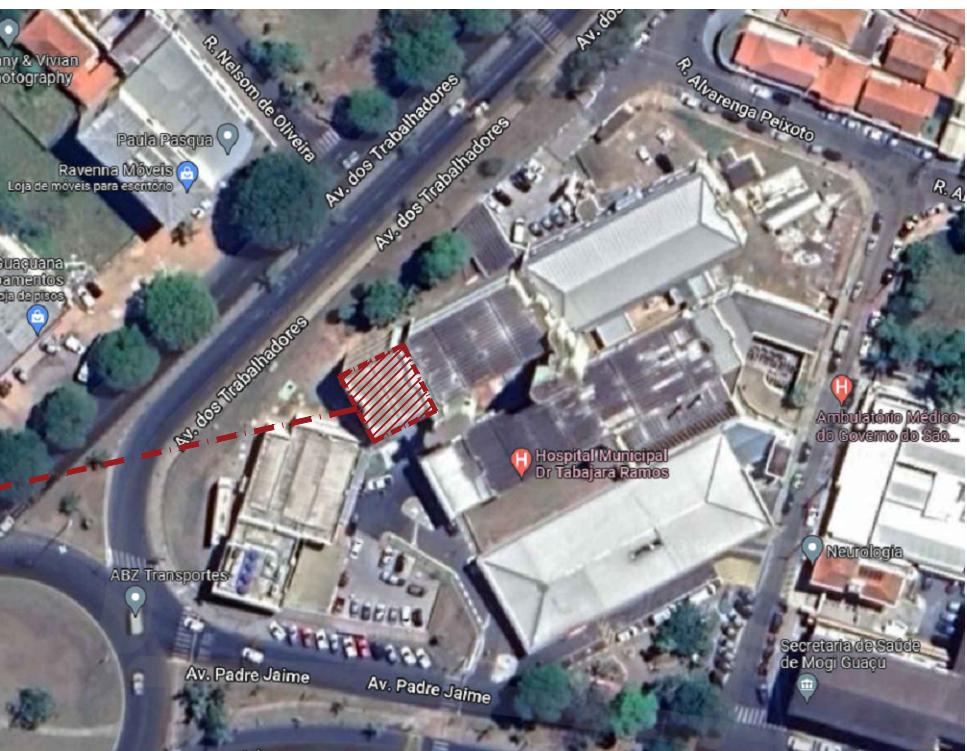
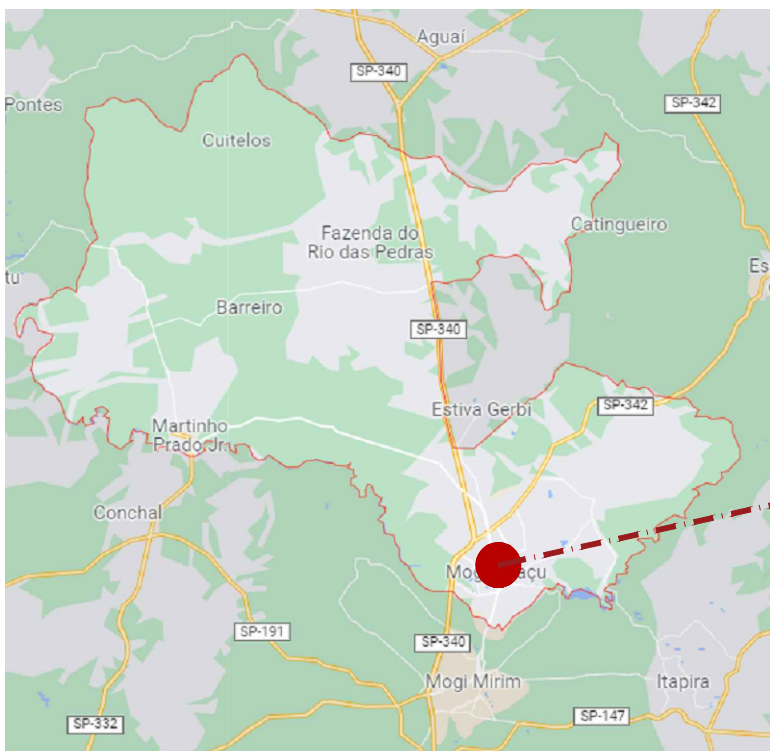
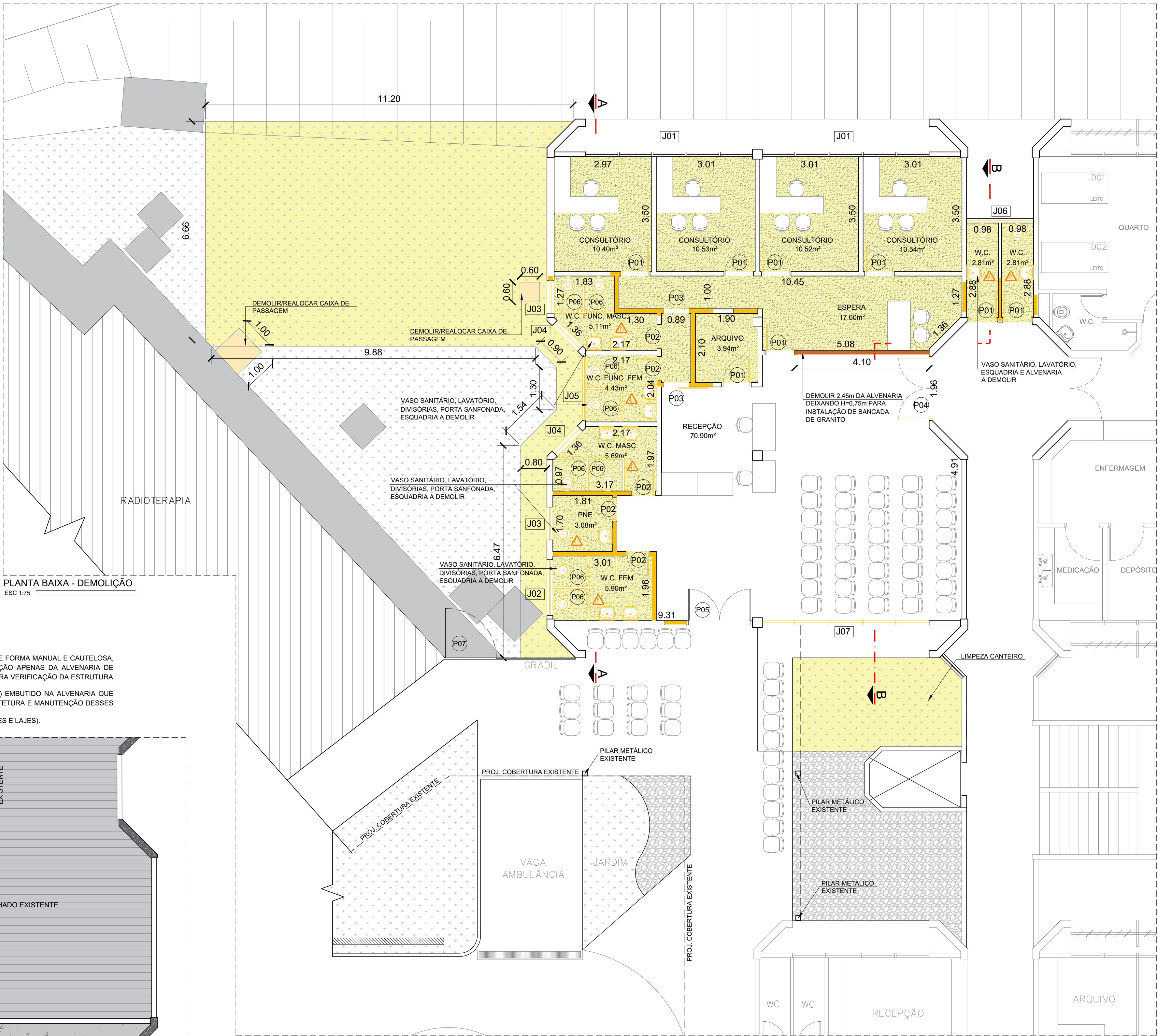
QUADRO ACABAMENTO - DEMOLIÇÃO		
△ PAREDE		
△ REVESTIMENTO CERÂMICO À DEMOLIR (H = 1,85 m)	45,83 m²	
△ REVESTIMENTO CERÂMICO À DEMOLIR (H = 2,70 m)	37,55 m²	

PÉ DIREITO TRECHO EXISTENTE = 2,70 m (PISO A FORRO)

NOTAS:
01 - É IMPRESCINDÍVEL QUE TODA A DEMOLIÇÃO DA PAREDE SEJA EXECUTADA DE FORMA MANUAL E CAUTELOSA, POIS NA ELABORAÇÃO DESTES PROJETO BÁSICO FOI CONSIDERADO A DEMOLIÇÃO APENAS DA ALVENARIA DE VEDAÇÃO, UMA VEZ QUE NÃO FOI FORNECIDO PELA PREFEITURA O "AS BUILT" PARA VERIFICAÇÃO DA ESTRUTURA EXISTENTE.
02 - CASO SEJA IDENTIFICADO ALGUM ELEMENTO ESTRUTURAL (VIGA OU PILAR) EMBUTIDO NA ALVENARIA QUE SERÁ DEMOLIDA, O PROJETO DEVE SER REVISADO PARA ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DESSES ELEMENTOS.
03 - NÃO É PERMITIDO A DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS ESTRUTURAIS (VIGAS, PILARES E LAJES).



PLANTA DE COBERTURA - EXISTENTE
ESC 1:75



LOCALIZAÇÃO
SEM ESC
LATITUDE: 22°22'42.3"S LONGITUDE: 46°56'28.9"W

QUADRO DE ESQUADRIAS						
ESQUADRIAS	Nº	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	ÁREA (m²)	QUANT.
J01	5,08	1,60	1,10	8,13	02	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO MANTER
J02	1,70	0,80	1,90	1,36	01	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO REMOVER
J03	1,00	0,80	1,90	0,80	02	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO REMOVER
J04	1,10	0,80	1,90	0,88	02	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO REMOVER
J05	1,96	0,80	1,90	1,57	01	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO REMOVER
J06	2,04	0,40	2,30	0,82	01	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO MANTER
J07	5,08	2,20	0,40	11,18	01	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO REMOVER
P01	0,80	2,10	-	1,68	08	PORTA DE MADEIRA - ESPESSURA DE 3,5cm REMOVER
P02	0,70	2,10	-	1,47	05	PORTA DE MADEIRA - ESPESSURA DE 3,5cm REMOVER
P03	0,90	2,10	-	1,89	02	PORTA DE MADEIRA DE CORRER - ESP. 3,5cm REMOVER
P04	1,90	2,10	-	3,99	01	PORTA DE VIDRO DE ABRIR - 2 FOLHAS REMOVER
P05	2,00	2,80	-	5,60	01	PORTA ALUMÍNIO COM VIDRO - ABRIR 2 FOLHAS E 02 BANDEIRAS FIXAS - MANTER
P06	0,60	1,90	-	1,14	08	PORTA SANFONADA DE PVC REMOVER
P07	1,50	2,10	--	3,15	01	PORTÃO DE ABRIR EM GRADIL ELETROFUNDIDO MANTER

QUANTITATIVO - DEMOLIÇÃO			
Itens	Unidade	Quantidade	
ALVENARIA A DEMOLIR 2,45m DEIXANDO H=0,75m PARA INSTALAÇÃO	m²	10,05	
ALVENARIA A DEMOLIR	m²	59,60	
LIMPEZA DO TERRENO	m²	93,35	
VASO SANITÁRIO A DEMOLIR	unid	11,00	
LAVATÓRIO A DEMOLIR	unid	11,00	
DIVISÓRIA DE MDF A DEMOLIR H=1,85m	m²	17,33	
REVESTIMENTO A DEMOLIR DOS BANHEIROS H=1,85m	m²	50,25	
REVESTIMENTO A DEMOLIR DOS BANHEIROS H=TETO	m²	37,55	
CAIXA DE PASSAGEM A DEMOLIR*	unid	2,00	
REMOÇÃO DE PORTAS	unid	24	
DEMOLIÇÃO DO PISO GRANILITE EXISTENTE	m²	95,55	
RETIRADA DE COBERTURA METÁLICA EXISTENTE (TELHA E ESTRUTURA)	m²	5,85	

*AS CAIXAS EXISTENTES NA ÁREA DE IMPLANTAÇÃO DOS NOVOS CONSULTÓRIOS DEVERÃO SER DEMOLIDAS E NOVAS CAIXAS DEVERÃO SER INSTALADAS EM LOCAL PRÓXIMO. A TUBULAÇÃO VERTICAL QUE CHEGA EM UMA DAS CAIXAS DE PASSAGEM TUBO PRETO (Ø 150mm) DEVERÁ SER REDIRECIONADA ATÉ A NOVA CAIXA. O LOCAL DE INSTALAÇÃO DAS NOVAS CAIXAS DEVERÁ SER DEFINIDO PELO RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DA OBRA.

NOTAS
01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
02. ESTE PROJETO BÁSICO TEM O OBJETIVO DE ESTIMAR O QUANTITATIVO DE MATERIAIS E PRAZO DE EXECUÇÃO PARA OBRA EM QUESTÃO. O PROJETO EXECUTIVO DEVE SER ELABORADO ANTES DO PERÍODO DE LICITAÇÃO OU EM PARALELO À EXECUÇÃO DA OBRA. ELE É UM PROJETO MAIS DETALHADO QUE CONTEM TODOS OS ELEMENTOS NECESSÁRIOS E SUFICIENTES À EXECUÇÃO COMPLETA DA OBRA.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
05	AJUSTES DE PROJETO	17/11/2023	JESSICA	
04	AJUSTES DE PROJETO	02/08/2023	JESSICA	
03	AJUSTES DE PROJETO	12/04/2023	JESSICA	
02	AJUSTES DE PROJETO	31/03/2023	JESSICA	
01	AJUSTES DE PROJETO	28/02/2023	VIVIANE TOYAMA	
00	EMIÇÃO INICIAL	13/01/2023	VIVIANE TOYAMA	

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

LUCIANO FIRMINO VIEIRA
Secretário Municipal de Saúde

Responsável técnico
JESSICA DE SOUZA
CREA: 5070081202
ART Nº: 28027230231240332

USUÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU

EMPREENDIMENTO

REFORMA DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE
HOSPITAL MUNICIPAL DR. TABAJARA RAMOS - ONCOLOGIA TRECHO II

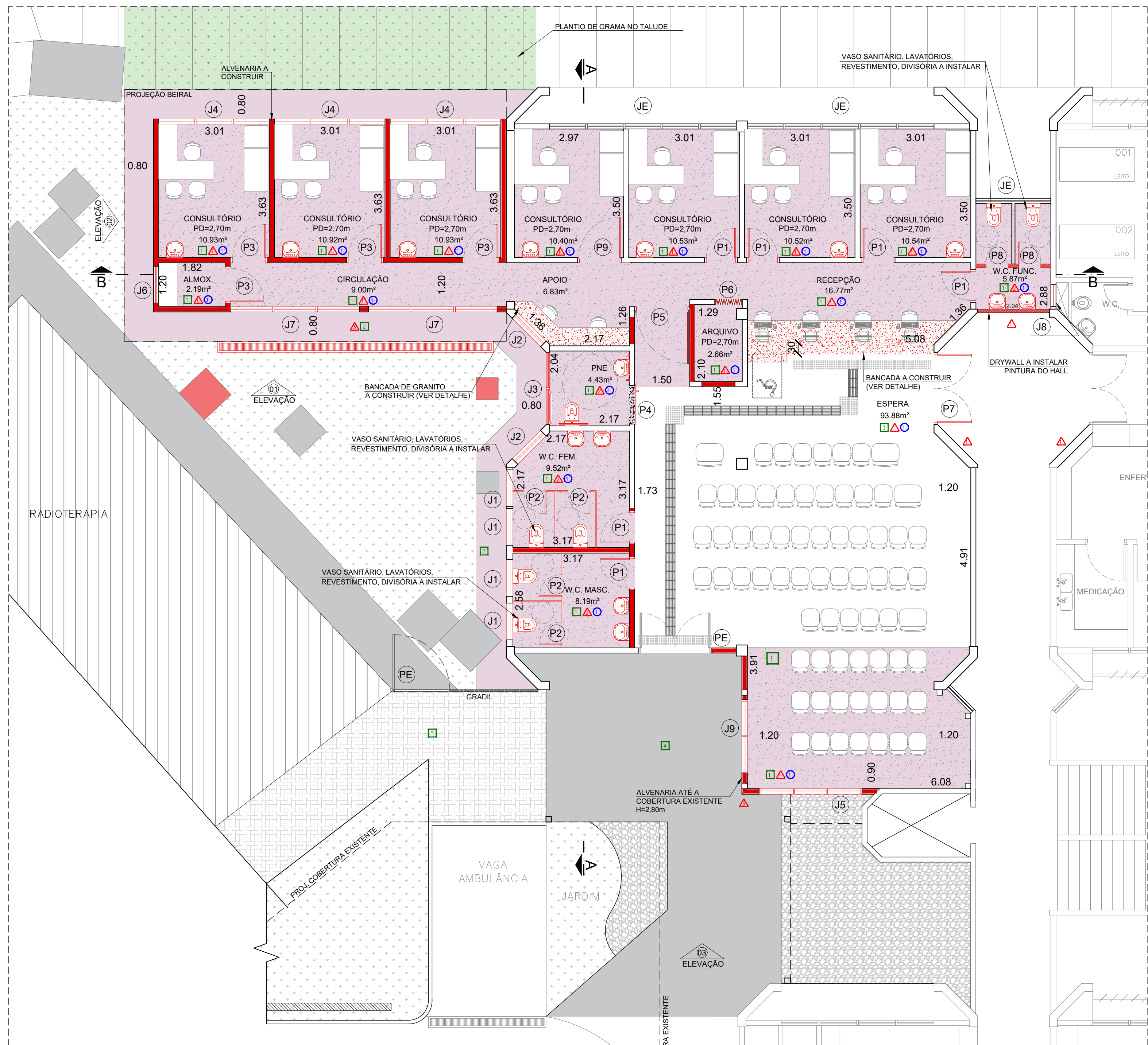
ENDEREÇO

AV. PADRE JAIME, 1500, CENTRO - MOGI GUAÇU/SP

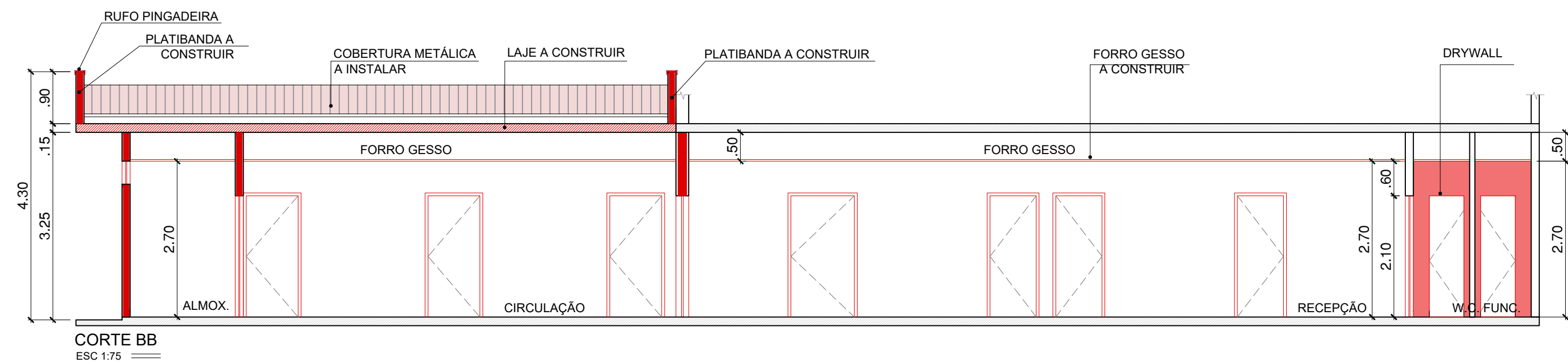
TÍTULO

PROJETO BÁSICO ARQUITETÔNICO

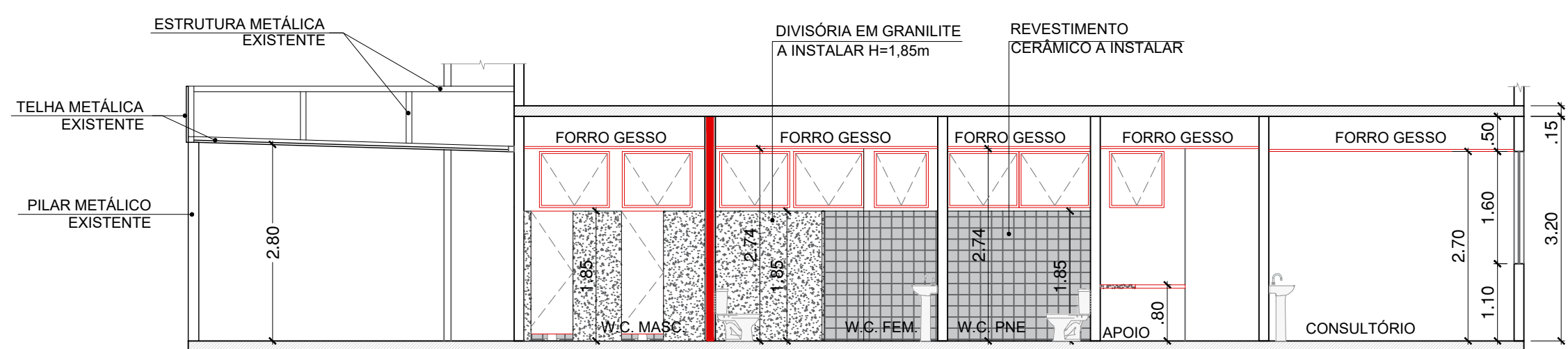
RESPONSÁVEL	ARTIST	DESENHO	APROV.
JESSICA SOUZA	28027230231240332	JESSICA SOUZA	
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA
INDICADA			100
DATA	ARQUIVO	REV.	05
17/11/2023	MGG_HMTR_ONCOLOGIA TRECHO II_ARQ_R05		



PLANTA BAIXA - CONSTRUÇÃO
ESC 1:75



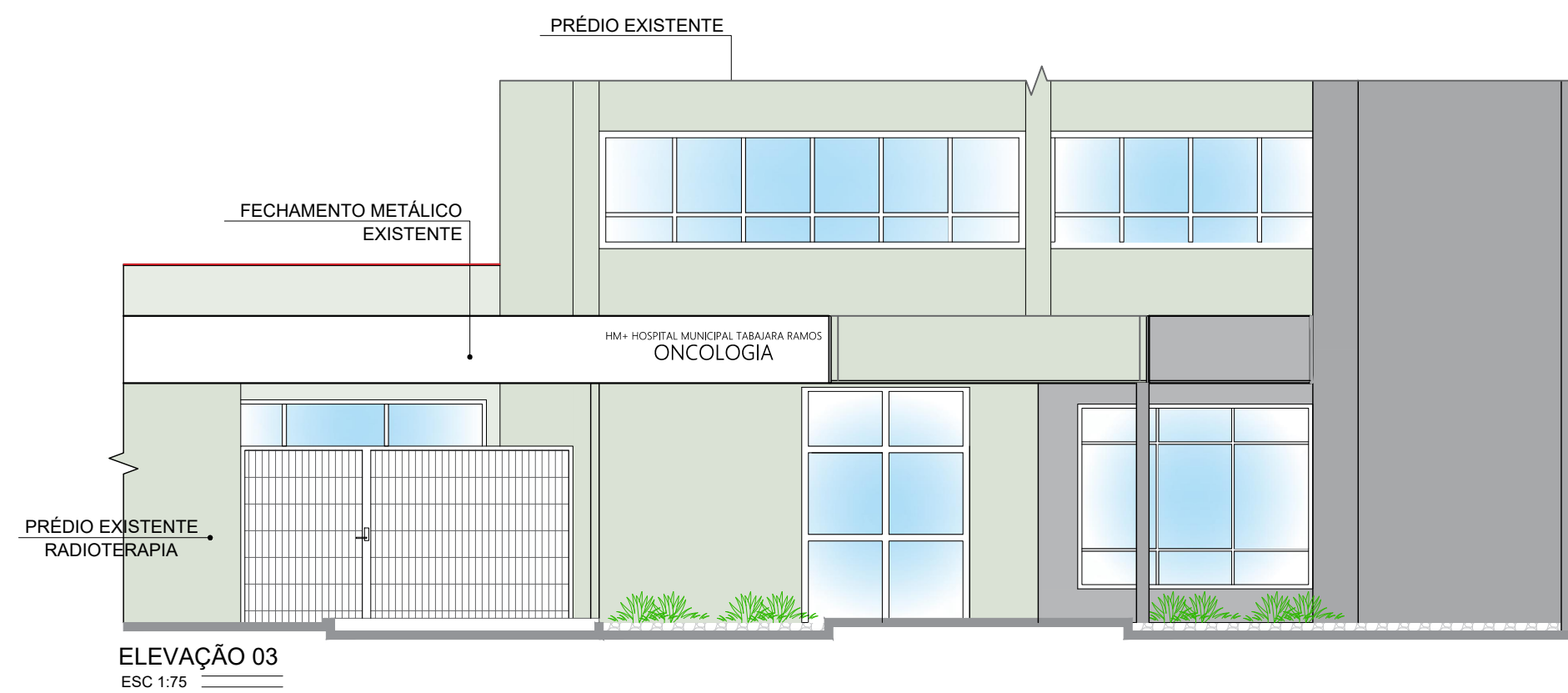
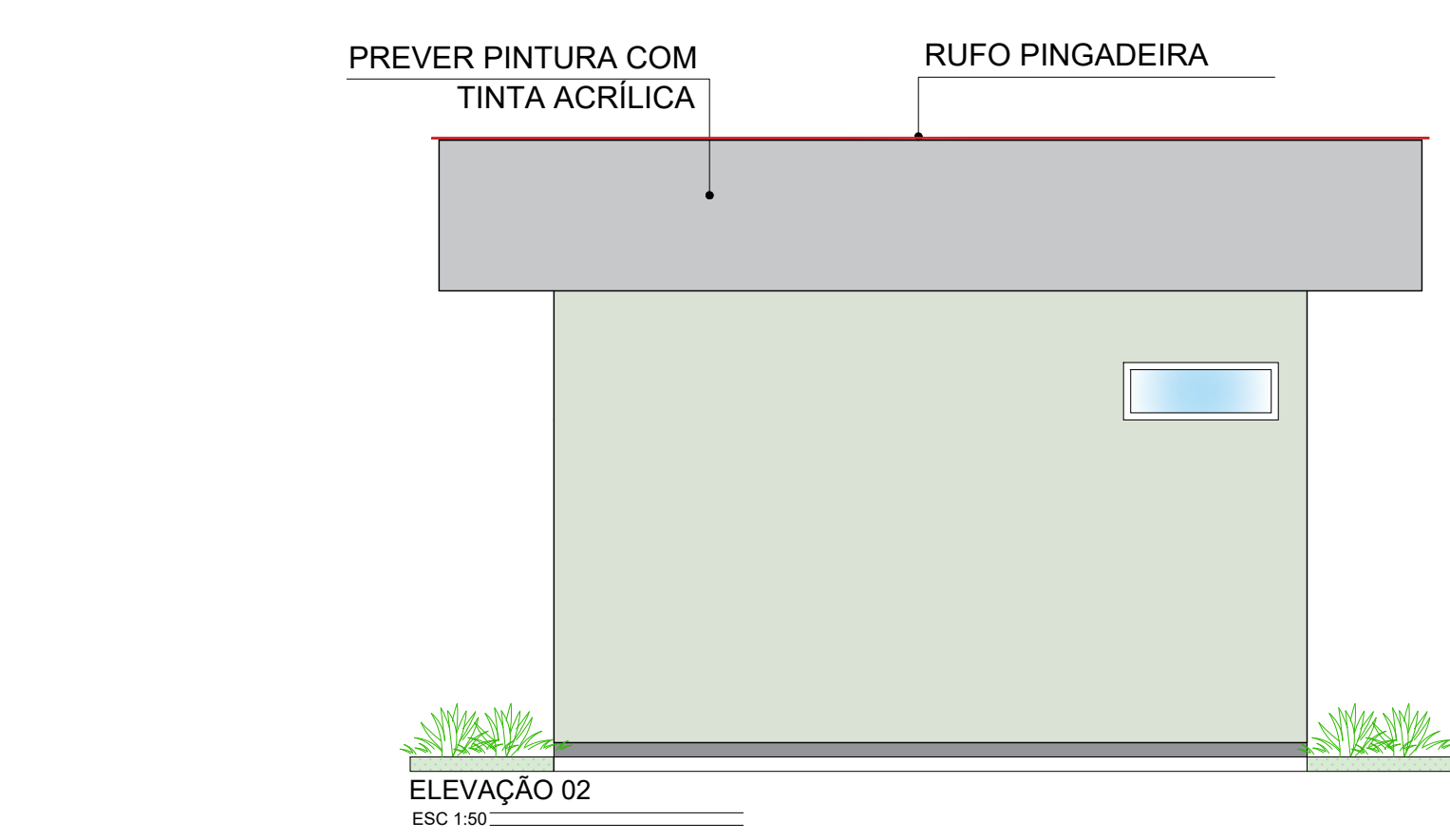
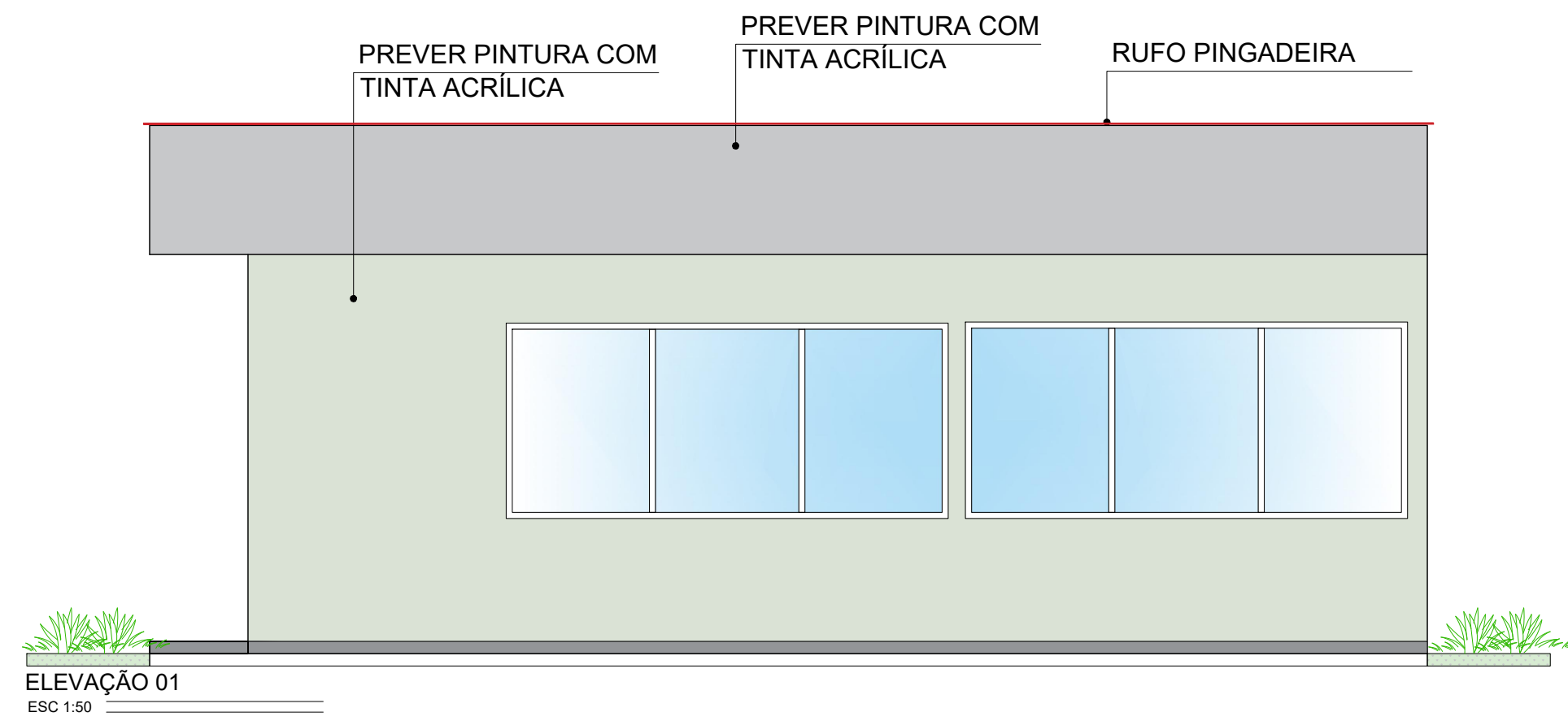
CORTE BB
ESC 1:75



CORTE AA
ESC 1:75

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES			QTD.
PISO			
	PISO GRANILITE POLIDO E RODAPÊ À EXECUTAR	167,65m²	
	PISO CIMENTADO À EXECUTAR	29,50 m²	
	PISO GRANILITE E RODAPÊ EXISTENTE LIMPEZA, TRATAMENTO, ESTUCAMENTO E POLIMENTO DO PISO GRANILITE	68,50 m²	
	PISO GRANILITE FULGET (POROSO) EXISTENTE LIMPEZA	46,25 m²	
	PISO INTERTRAVADO EXISTENTE - MANTER	--	
PAREDE			
	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA, 2 DEMÃOS	605,85 m²	
	CERÂMICO EM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA h = 2,70m	85,95 m²	
	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA, 2 DEMÃOS FACHADA EXTERNA**	134,25 m²	
TETO			
	FORRO DE GESSO LISO	233,60 m²	
** ESTE QUANTITATIVO É REFERENTE APENAS AS FACHADAS EXTERNAS DA ÁREA A SER AMPLIADA.			

QUADRO DE ESQUADRIAS					
ESQUADRIAS	Nº	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	QUANT.
J1	1,00	0,80	1,90	04	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO À INSTALAR
J2	1,10	0,80	1,90	02	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO À INSTALAR
J3	1,96	0,80	1,90	01	JANELA MAXIM-AR C/ 2 SEÇÕES DE ALUMÍNIO COM VIDRO - À INSTALAR
J4	3,00	1,60	1,10	03	JANELA MAXIM-AR C/ 3 SEÇÕES DE ALUMÍNIO COM VIDRO - À INSTALAR
J5	2,80	2,20	0,40	01	JANELA MAXIM-AR C/ 2 SEÇÕES DE ALUMÍNIO COM VIDRO - À INSTALAR
J6	1,00	0,40	2,30	01	JANELA BASCULANTE DE ALUMÍNIO COM VIDRO À INSTALAR
J7	3,50	1,60	1,10	02	JANELA MAXIM-AR C/ 3 SEÇÕES DE ALUMÍNIO COM VIDRO - À INSTALAR
J8	0,60	0,60	2,00	01	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO À INSTALAR
J9	2,00	2,20	0,40	01	JANELA MAXIM-AR C/ 2 SEÇÕES DE ALUMÍNIO COM VIDRO - À INSTALAR
JE	--	--	--	--	JANELA EXISTENTE - MANTER
PORTAS					
P1	0,80	2,10	--	06	PORTA DE MADEIRA - ABRIR, ESP. DE 3,5cm A INSTALAR
P2	0,60	1,70	--	04	PORTA DIVISÓRIA DE MADEIRA - ABRIR A INSTALAR
P3	0,90	2,10	--	04	PORTA DE MADEIRA - ABRIR, ESP. DE 3,5cm A INSTALAR
P4	1,10	2,10	--	01	PORTA EM MADEIRA DE CORRER COMPENSADA 38mm TIPO PARANA - BARRAS DE APOIO DE ACORDO COM NBR 9050 - INSTALAR
P5	1,40	2,10	--	01	PORTA DE MADEIRA - ABRIR, ESP. 3,5 cm A INSTALAR
P6	0,70	2,10	--	01	PORTA SANFONADA EM PVC A INSTALAR
P7	1,90	2,10	-	01	PORTA DE VIDRO DE ABRIR - 2 FOLHAS A INSTALAR
P8	0,60	2,10	-	02	PORTA DE MADEIRA - ABRIR, ESP. DE 3,5cm A INSTALAR
P9	1,10	2,10	--	01	PORTA DE MADEIRA - ABRIR, ESP. DE 3,5cm A INSTALAR
PE	--	--	--	--	PORTA EXISTENTE - MANTER



QUANTITATIVO - CONSTRUÇÃO

Itens	Unidade	Quantidade
	m³	193,95
	m²	10,28
	m²	167,65
	m²	29,50
	m²	68,50
	m²	46,25
	m²	-
	m	194,25
	m	18,50
	m²	28,05
	m²	7,60
	m²	3,13
	m²	12,65
	unid	6,00
	unid	13,00
	unid	1,00
	unid	1,00
	unid	2,00
	m²	233,60
	m²	69,10
	m²	93,35
	m²	4,65

NOTAS:
01 - É RECOMENDADO A UTILIZAÇÃO DE REFORÇO METÁLICO OU DE MADEIRA NAS DIVISÓRIAS DE DRYWALL PARA FIXAÇÃO DE CARGAS PESADAS OU OBJETOS DE MAIOR PROFUNDIDADE COMO BANCADAS, PRATELEIRAS, LAVATÓRIOS E TANQUES.
02 - OS REVESTIMENTOS PRECISAM ATENDER AS DETERMINAÇÕES DA ANVISA, DE ACORDO COM A RDC 50/2002 DO ORGAO. OS MATERIAIS ADEQUADOS PARA O REVESTIMENTO DE PAREDES, PISOS E TETOS DE AMBIENTES DE ÁREAS CRÍTICAS E SEMICRÍTICAS DEVEM SER RESISTENTES À LAVAGEM E AO USO DE DESINFETANTES.
03 - A PINTURA DAS PAREDES, OS REVESTIMENTOS DE PISO E PAREDES E AS BANCADAS DEVERÃO SER DE CORES CLARAS CONFORME PADRÃO EXISTENTE.
04 - DEVERÁ SER PREVISTA A IMPERMEABILIZAÇÃO DOS PISOS E PAREDES ATÉ ALTURA DE 20 CM NAS ÁREAS MOLHADAS, CONFORME ORIENTA A NBR 9574.

NOTAS
01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
02. ESTE PROJETO BÁSICO TEM O OBJETIVO DE ESTIMAR O QUANTITATIVO DE MATERIAIS E PRAZO DE EXECUÇÃO PARA OBRA EM QUESTÃO. O PROJETO EXECUTIVO DEVE SER ELABORADO ANTES DO PERÍODO DE LICITAÇÃO OU EM PARALELO A EXECUÇÃO DA OBRA. ELE É UM PROJETO MAIS DETALHADO QUE CONTEM TODOS OS ELEMENTOS NECESSÁRIOS E SUFICIENTES À EXECUÇÃO COMPLETA DA OBRA.

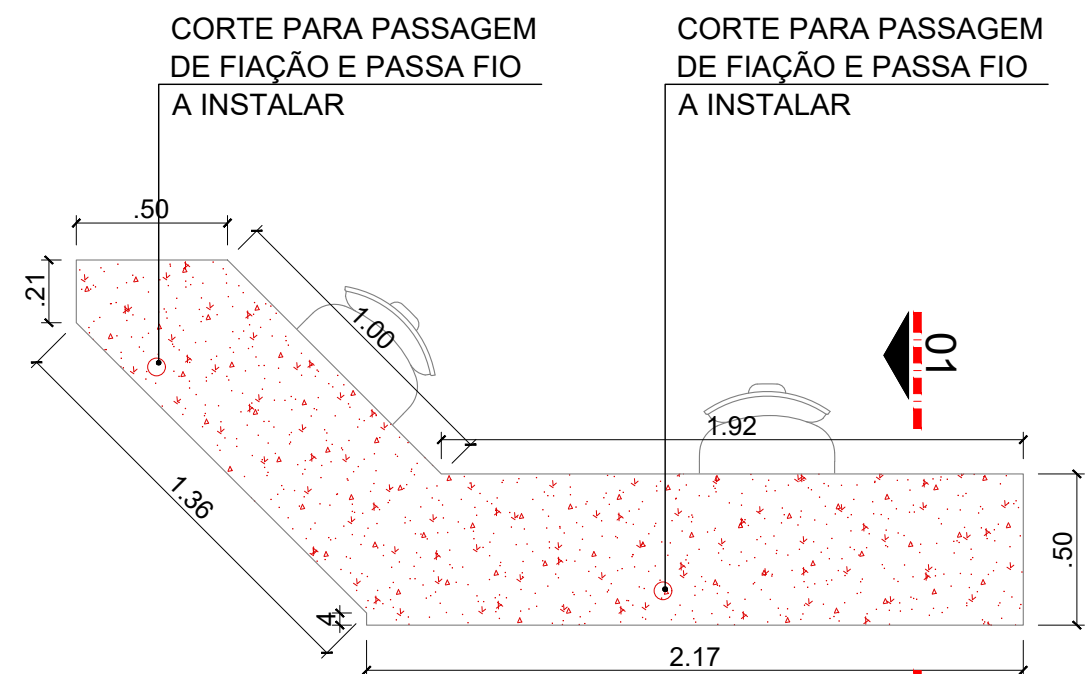
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
05	AJUSTES DE PROJETO	17/11/2023	JESSICA	
04	AJUSTES DE PROJETO	02/08/2023	JESSICA	
03	AJUSTES DE PROJETO	12/04/2023	JESSICA	
02	AJUSTES DE PROJETO	31/03/2023	JESSICA	
01	AJUSTES DE PROJETO	28/02/2023	VIVIANE TOYAMA	
00	EMIÇÃO INICIAL	13/01/2023	VIVIANE TOYAMA	

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

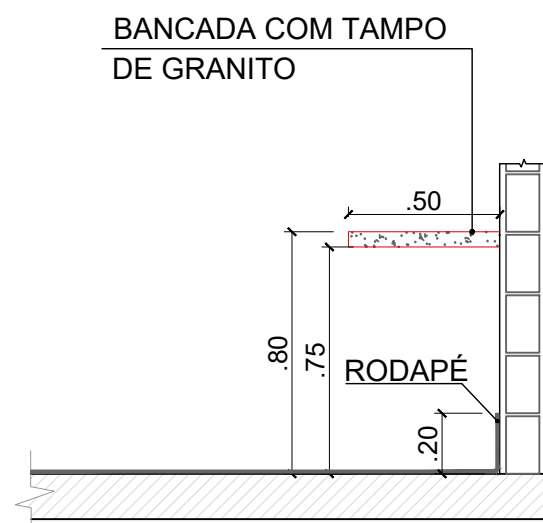
LUCIANO FIRMINO VIEIRA
Secretário Municipal de Saúde

Responsável técnico
JESSICA DE SOUZA
CREA - 6070081202
ART Nº: 28027320231240332

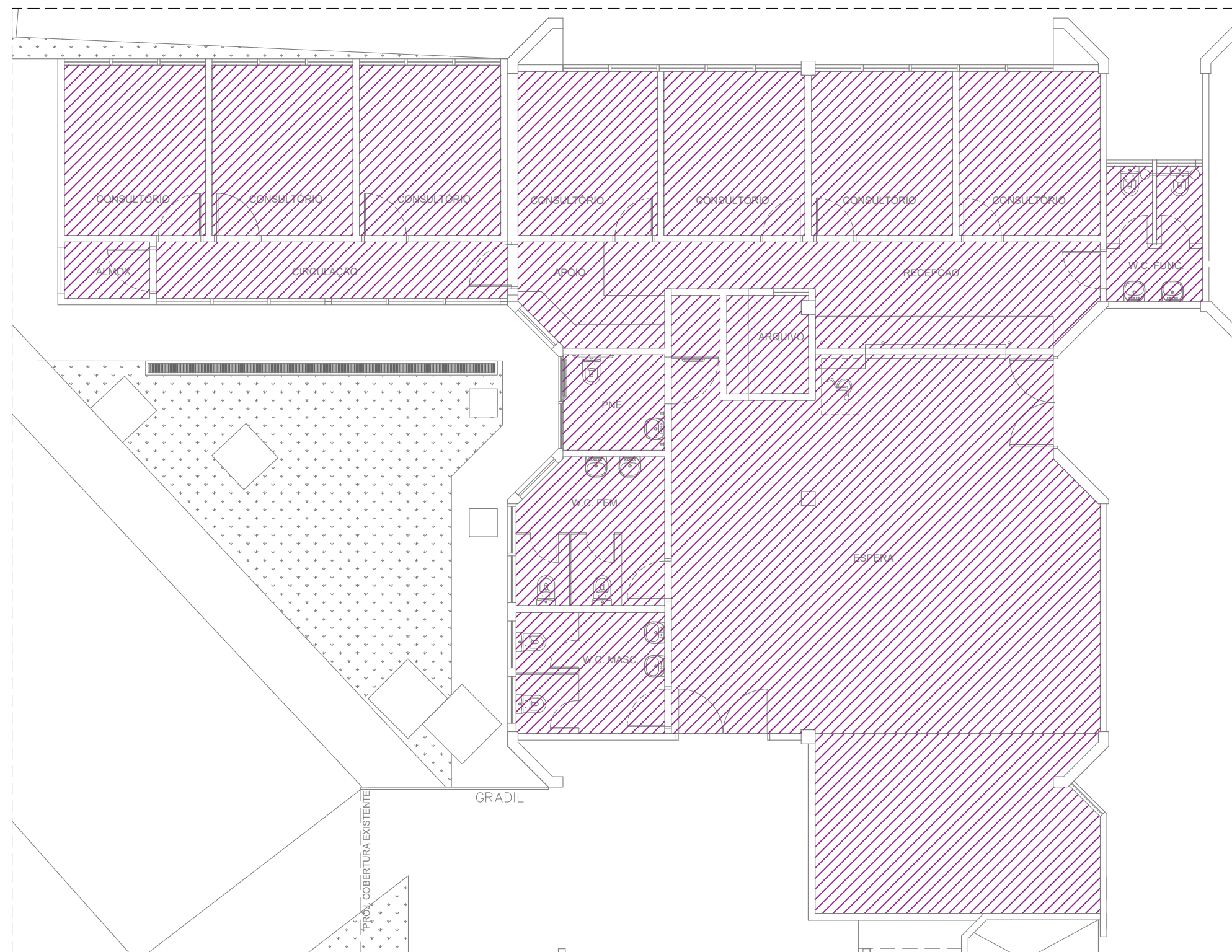
USUÁRIO				
PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU				
EMPREENHIMENTO				
REFORMA DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE HOSPITAL MUNICIPAL DR. TABAJARA RAMOS - ONCOLOGIA TRECHO II				
ENDEREÇO				
AV. PADRE JAIME, 1500, CENTRO - MOGI GUAÇU/SP				
TÍTULO				
PROJETO BÁSICO ARQUITETÔNICO				
RESPONSÁVEL	ART/RRT	DESENHO	APROV.	
JESSICA SOUZA	28027320231240332	JESSICA SOUZA		
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA	101
INDICADA				
DATA	ARQUIVO		REV.	05
17/11/2023	MGG_HMTR_ONCOLOGIA TRECHO II_ARQ_R05			



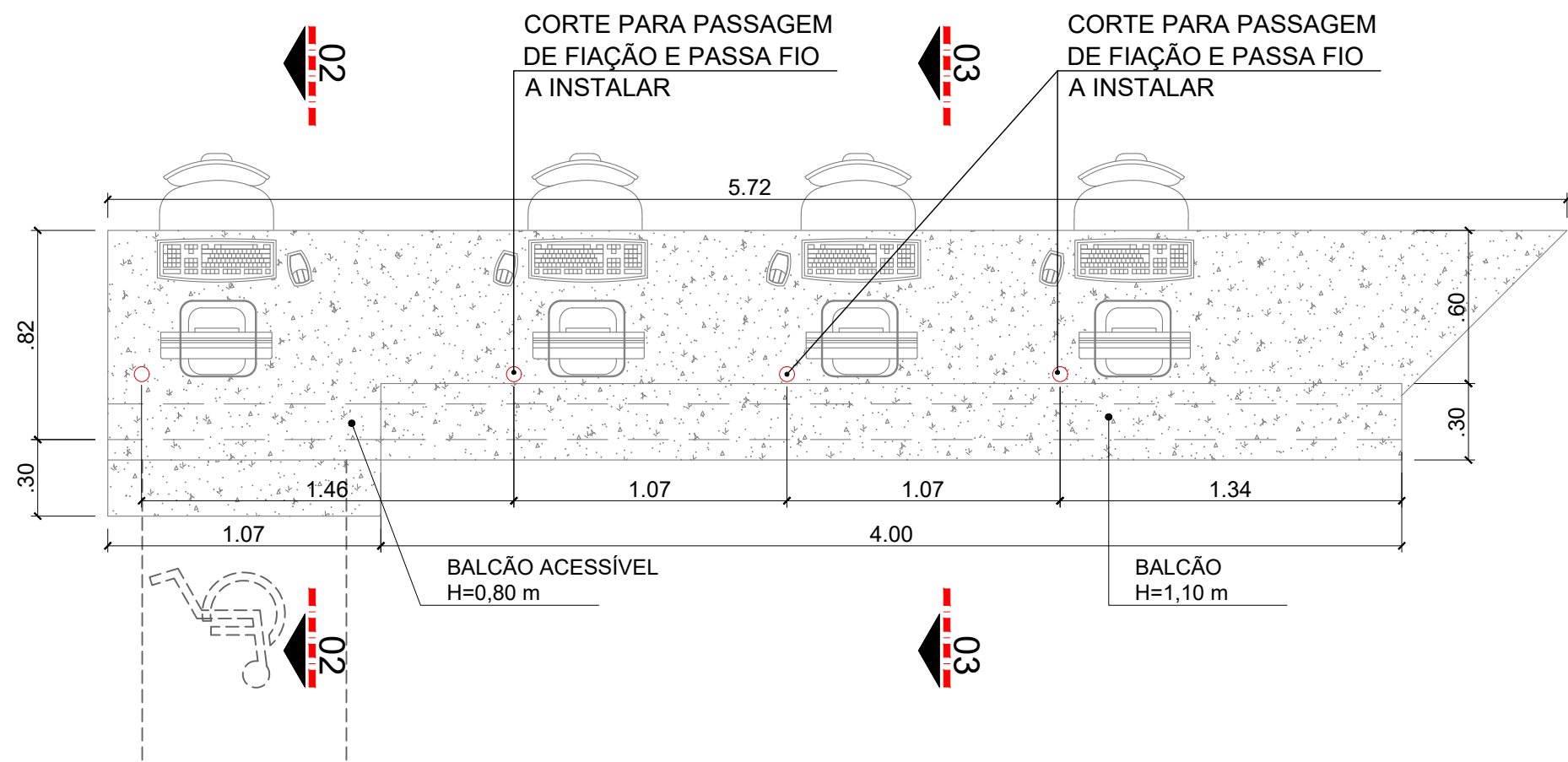
DETALHE - BANCADA APOIO
ESC 1:25



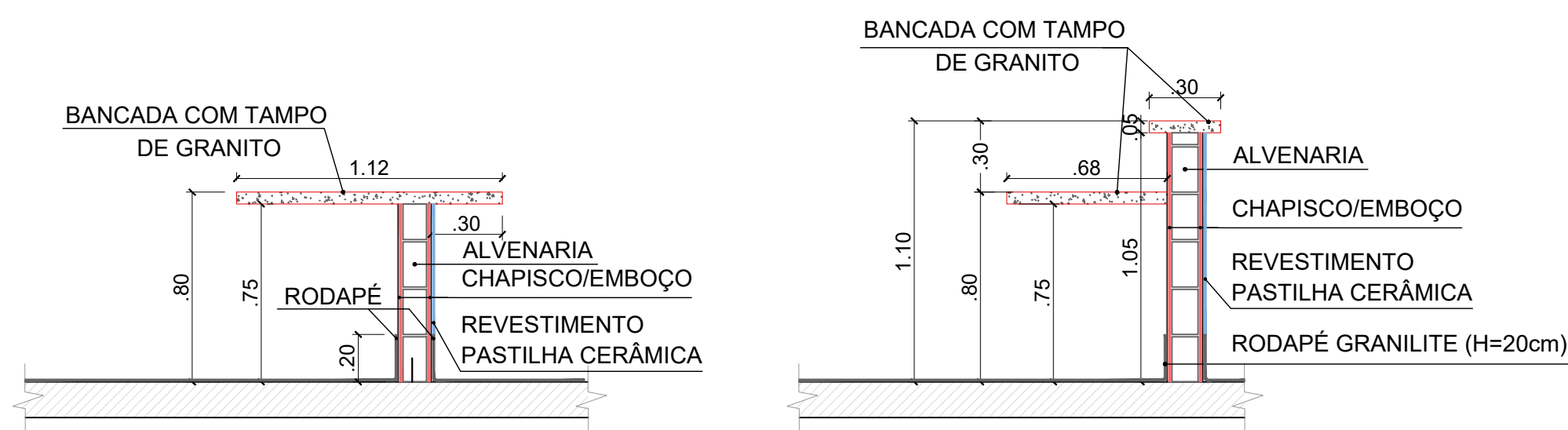
CORTE 01-01
ESC 1:25



PLANTA FORRO
ESC 1:100

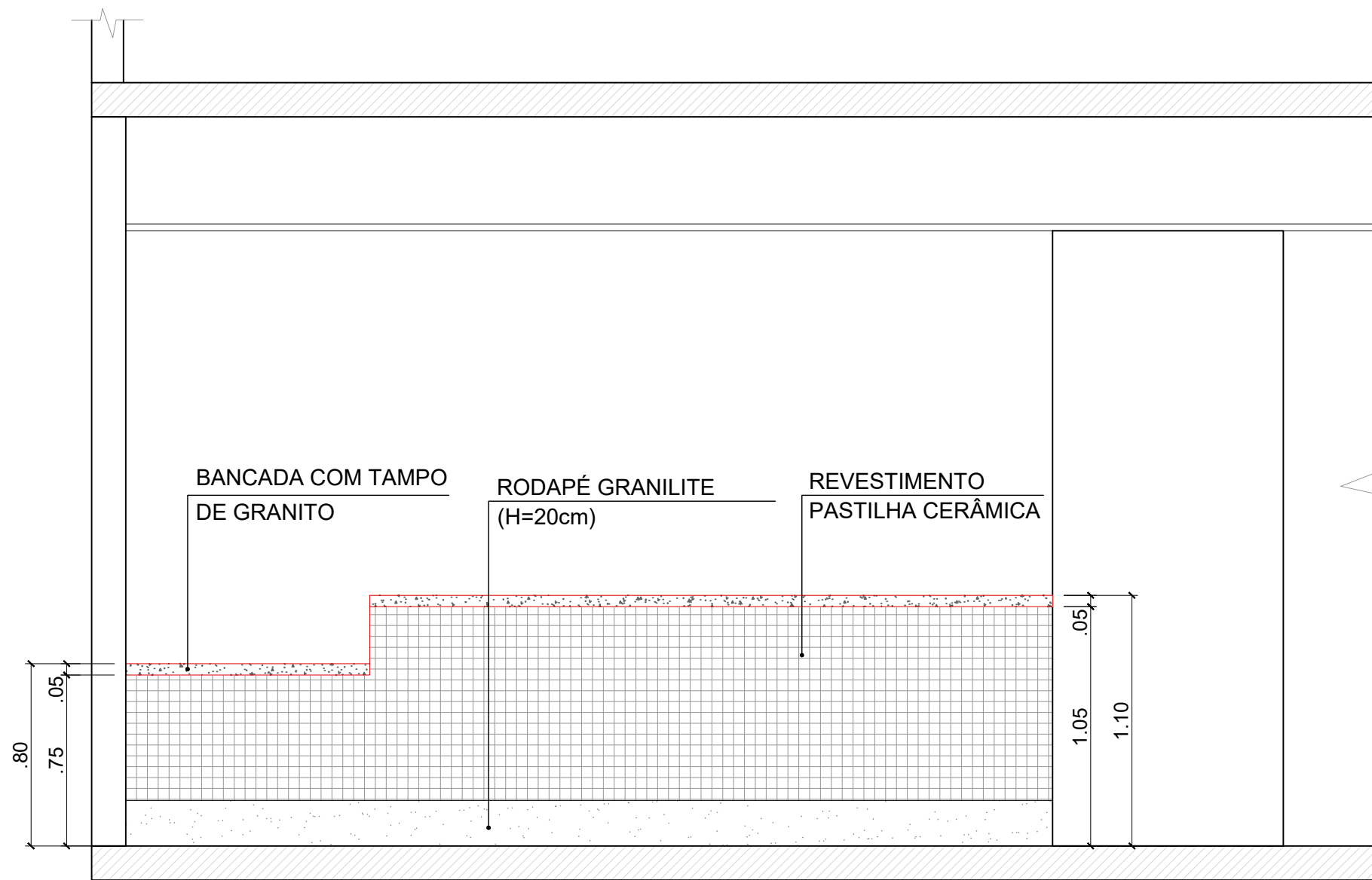


DETALHE - BANCADA RECEPÇÃO
ESC 1:25

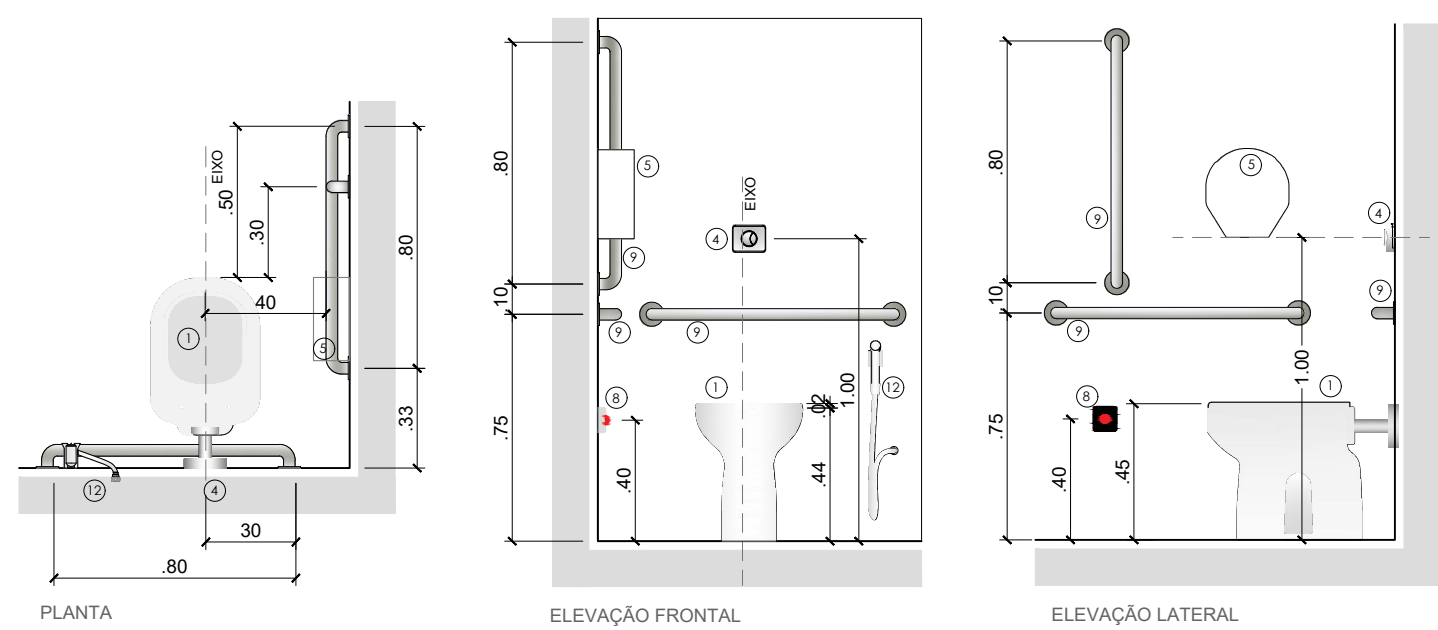


CORTE 02-02
ESC 1:25

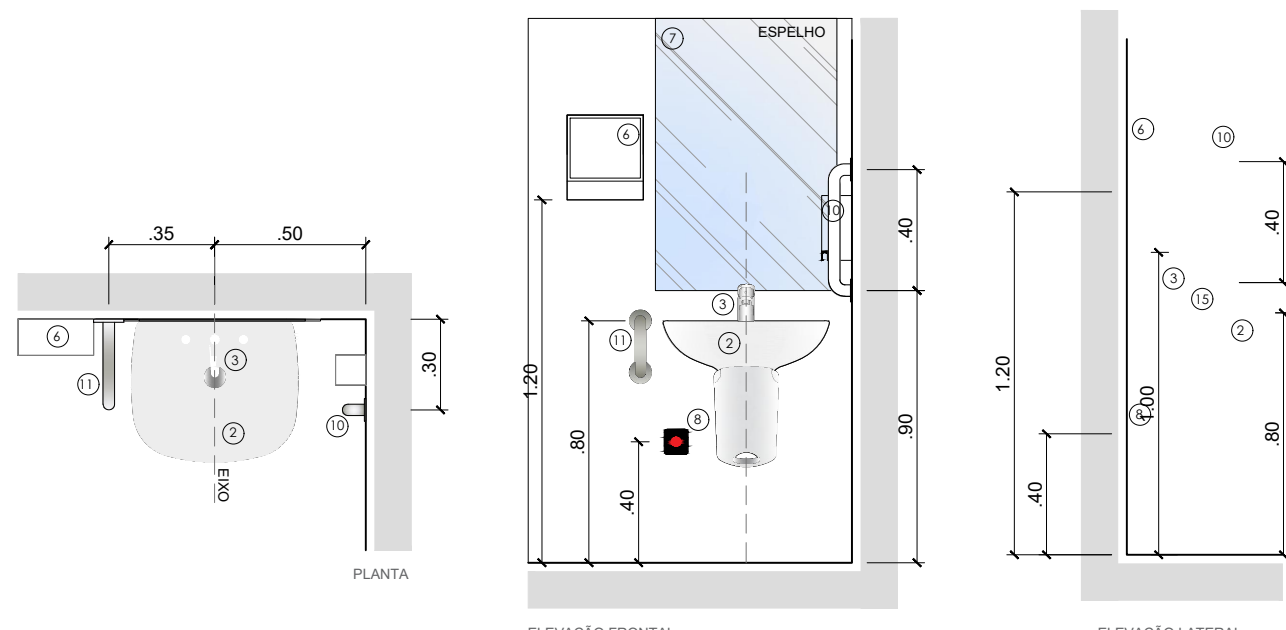
CORTE 03-03
ESC 1:25



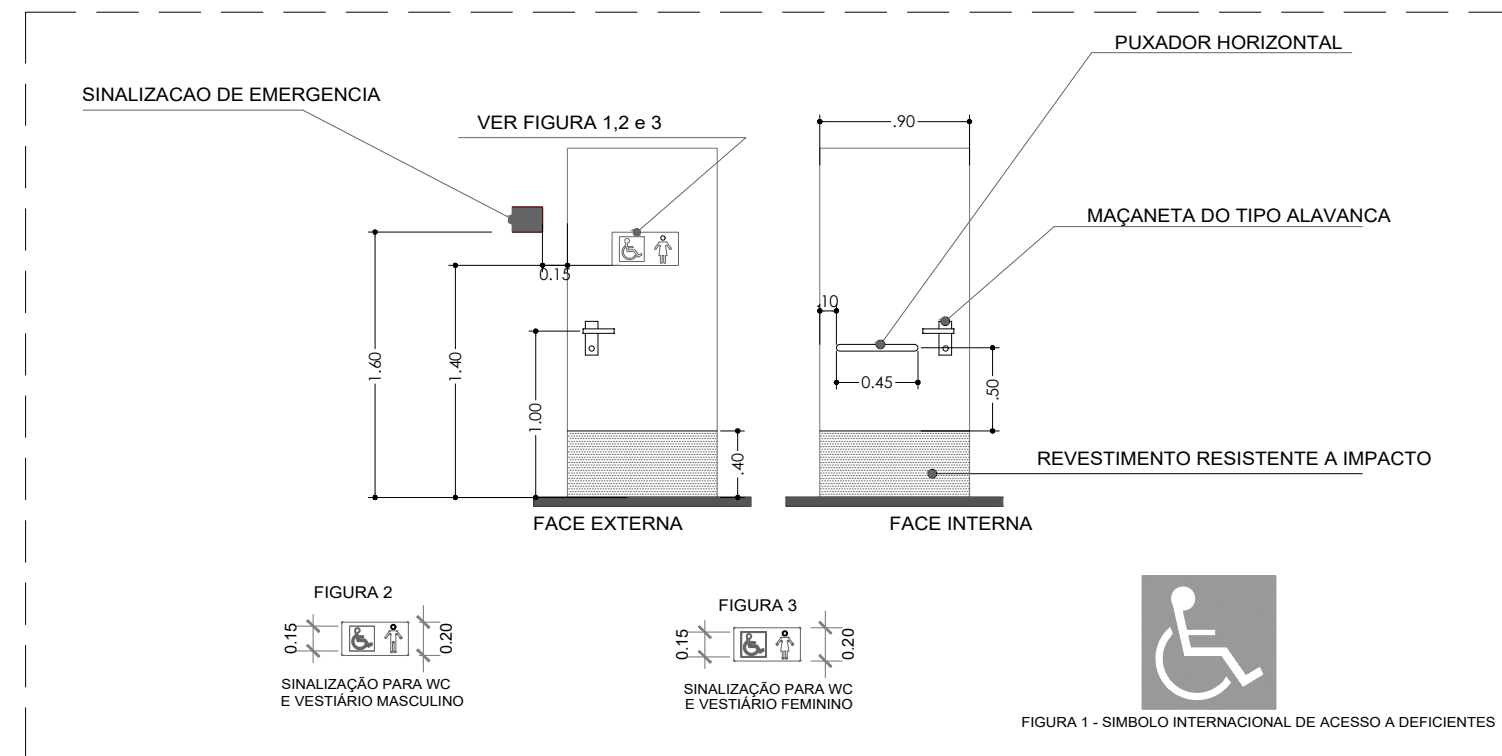
VISTA - BANCADA RECEPÇÃO
ESC 1:25



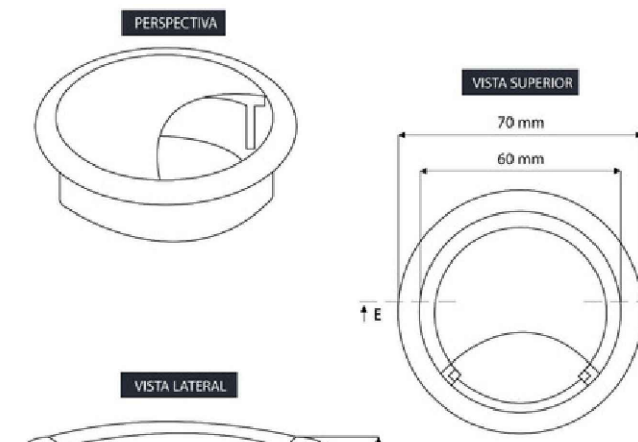
DETALHE ALTURA DE BARRAS DE APOIO - BACIA SANITÁRIA
ESC 1:25



DETALHE ALTURA DE BARRAS DE APOIO - CUBA
ESC 1:25



DETALHE - PORTA DE W.C. ACESSÍVEL CONFORME ITEM 6.11.2.7 DA NBR 9050/2020
SEM ESC.



DETALHE PASSA FIO
SEM ESC.

LEGENDA

LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS SANITÁRIOS

- BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL, SEM ABERTURA FRONTAL, h=44cm, COR BRANCO GELO, INCLUINDO VEDAÇÕES, CONEXÕES DE ENTRADA E DEMAIS ACESSÓRIOS CROMADOS, COM ASSENTO SANITÁRIO EM POLIÉSTER, h=1,5cm.
- CUBA DE LOUÇA COM COLUNA D'ÁGUA SUSPensa, USO PROFISSIONAL, BRANCO GELO, 55x47cm.
- TORNEIRA DE MESA TIPO PRESSMATIC PARA LAVATÓRIO, FABRICADA EM METAL CROMADO.
- VÁLVULA DE DESCARGA EM METAL CROMADO, MODELO DUALFLUX.
- DISPENSADOR PARA PAPEL HIGIÊNICO EM ROLO EM ABS DE ALTA RESISTÊNCIA, COR BRANCO, CAPACIDADE DE 1 ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO, 27,5 X 29,4cm, FECHAMENTO POR CHAVE PARA EVITAR FURTO DE MATERIAL, FIXAÇÃO NA PAREDE.
- DISPENSADOR PARA PAPEL TOALHA PARA AS MÃOS, EM PLÁSTICO ABS DE ALTA RESISTÊNCIA, COR BRANCO, CORTE DA FOLHA A CADA 25cm, FECHAMENTO POR CHAVE PARA EVITAR FURTO DE MATERIAL, FIXAÇÃO NA PAREDE. 25,9 x 28cm
- ESPELHO 6mm DE ESPESSURA, LAPIDADO RETO, FIXADO COM BOTÕES CROMADOS NA ÁREA DO LAVATÓRIO. DIMENSÃO DE 60x80cm (COMPRIMENTO ACOMPANHA DIMENSÃO DA CUBA DE LOUÇA EXISTENTE OU DIMENSÃO DA BANCADA DO LAVATÓRIO OU É DETERMINADO PELO FABRICANTE; EIXO DO ESPELHO ALINHADO AO EIXO DO LAVATÓRIO; ALTURA PAUTADA NA ABNT NBR 9050, SEÇÃO 7.11 ACESSÓRIOS PARA SANITÁRIOS ACESSÍVEIS E COLETIVOS).
- ALARME DE EMERGÊNCIA EM PLÁSTICO ABS DE ALTA RESISTÊNCIA, DIMENSÕES 78x82cm, ESTANQUE, ANTICHAMAS, COM ACIONADOR TIPO PRESSÃO, FIXAÇÃO NA PAREDE. DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050.
- BARRA DE APOIO AO FUNDO RETA PARA BACIA SANITÁRIA EM AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304, ACABAMENTO ESCOVADO, COMPRIMENTO DE 80cm E DIÂMETRO DE 32mm. DIMENSÕES DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050.
- BARRA DE APOIO LATERAL RETA PARA LAVATÓRIOS EM AÇO INOXIDÁVEL TIPO AISI 304, ACABAMENTO ESCOVADO, COMPRIMENTO DE 40cm E DIÂMETRO DE 32mm. DIMENSÕES DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050.
- BARRA DE APOIO LATERAL FIXA PARA LAVATÓRIOS EM AÇO GALVANIZADO TIPO AISI 304, ACABAMENTO ESCOVADO, COMPRIMENTO DE 30cm E DIÂMETRO DE 32mm. DIMENSÕES DE ACORDO COM A ABNT NBR 9050.
- DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO GATILHO CROMADO.

NOTAS

01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
02. ESTE PROJETO BÁSICO TEM O OBJETIVO DE ESTIMAR O QUANTITATIVO DE MATERIAIS E PRAZO DE EXECUÇÃO PARA OBRA EM QUESTÃO. O PROJETO EXECUTIVO DEVE SER ELABORADO ANTES DO PERÍODO DE LICITAÇÃO OU EM PARALELO A EXECUÇÃO DA OBRA. ELE É UM PROJETO MAIS DETALHADO QUE CONTEM TODOS OS ELEMENTOS NECESSÁRIOS E SUFICIENTES À EXECUÇÃO COMPLETA DA OBRA.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
05	AJUSTES DE PROJETO	17/11/2023	JESSICA	
04	AJUSTES DE PROJETO	02/08/2023	JESSICA	
03	AJUSTES DE PROJETO	12/04/2023	JESSICA	
02	AJUSTES DE PROJETO	31/03/2023	JESSICA	
01	AJUSTES DE PROJETO	28/02/2023	VIVIANE TOYAMA	
00	EMIÇÃO INICIAL	13/01/2023	VIVIANE TOYAMA	

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

LUCIANO FIRMINO VIEIRA
Secretário Municipal de Saúde

Responsável técnico
JESSICA DE SOUZA
CREA: 5070081202
ART Nº: 28027230231240332

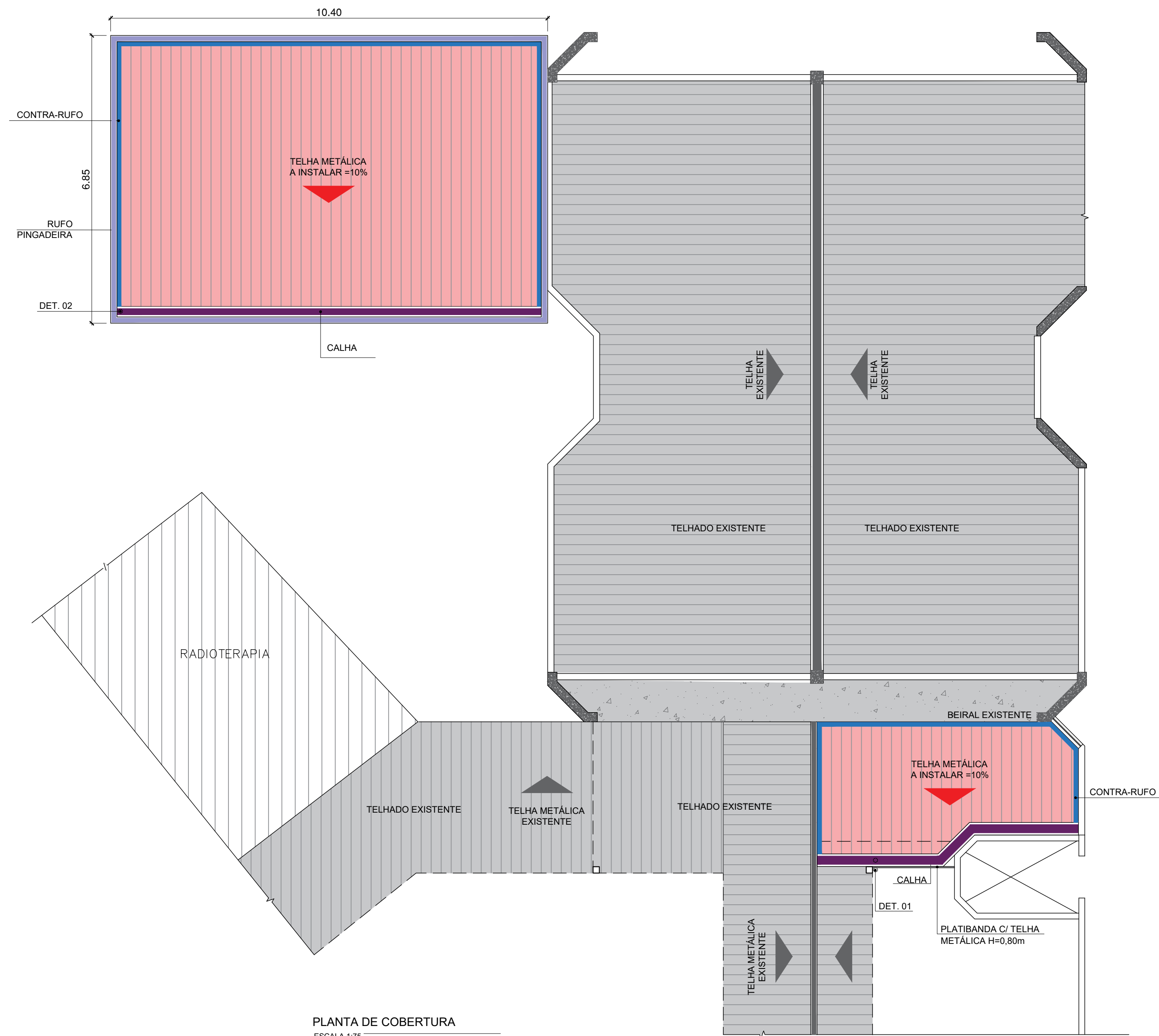
PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU

REFORMA DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE
HOSPITAL MUNICIPAL DR. TABAJARA RAMOS - ONCOLOGIA TRECHO II

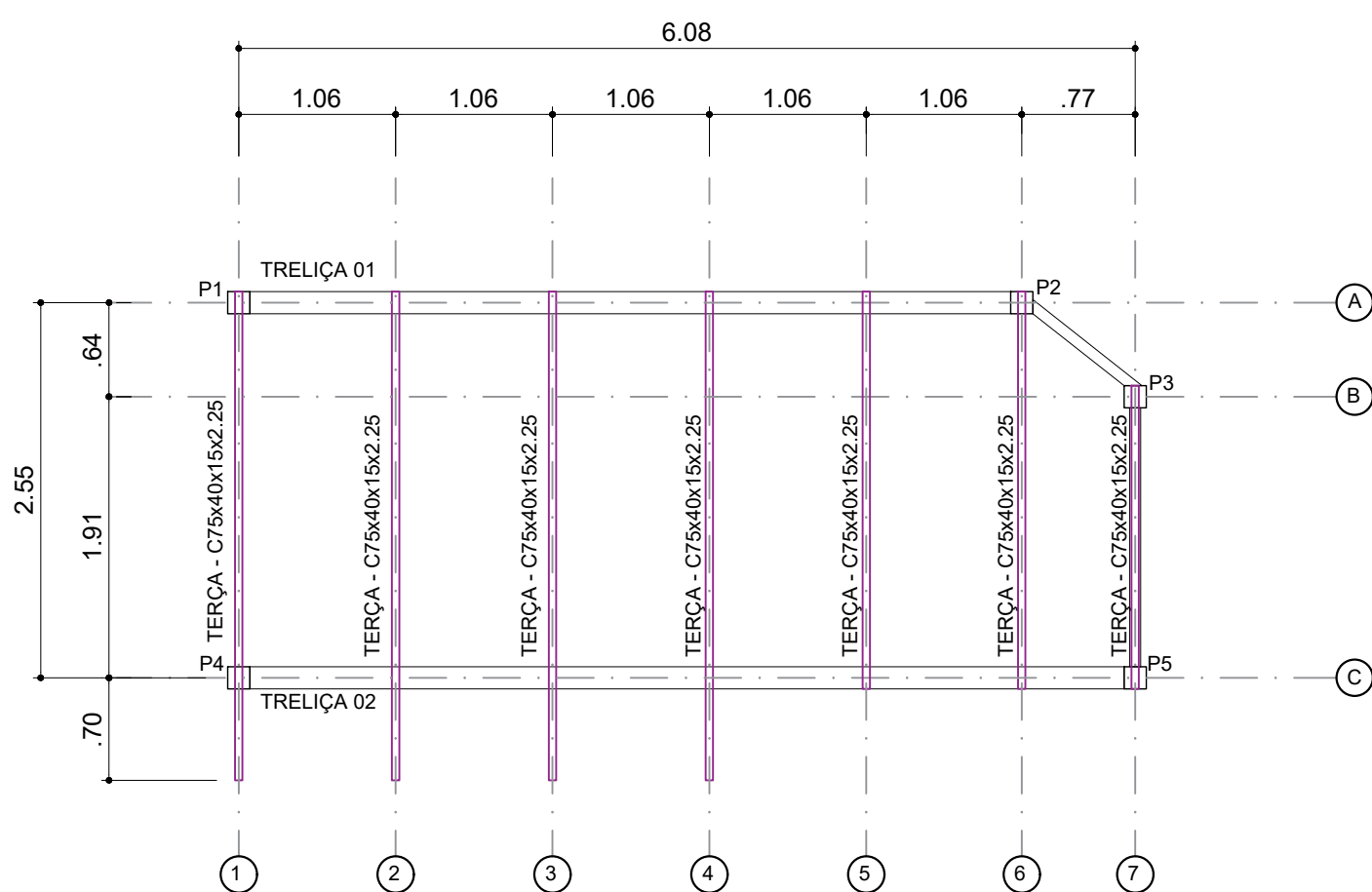
AV. PADRE JAIME, 1500, CENTRO - MOGI GUAÇU/SP

PROJETO BÁSICO ARQUITETÔNICO

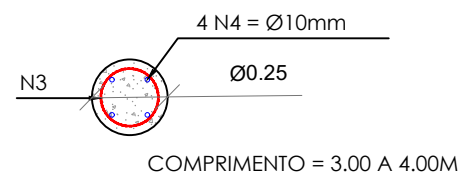
RESPONSÁVEL	ARTIST	DESENHO	APROV.
JESSICA SOUZA	28027230231240332	JESSICA SOUZA	
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA
INDICADA			102
DATA	ARQUIVO	REV.	05
17/11/2023	MGG_HMTR_ONCOLOGIA TRECHO II_ARQ_R05		



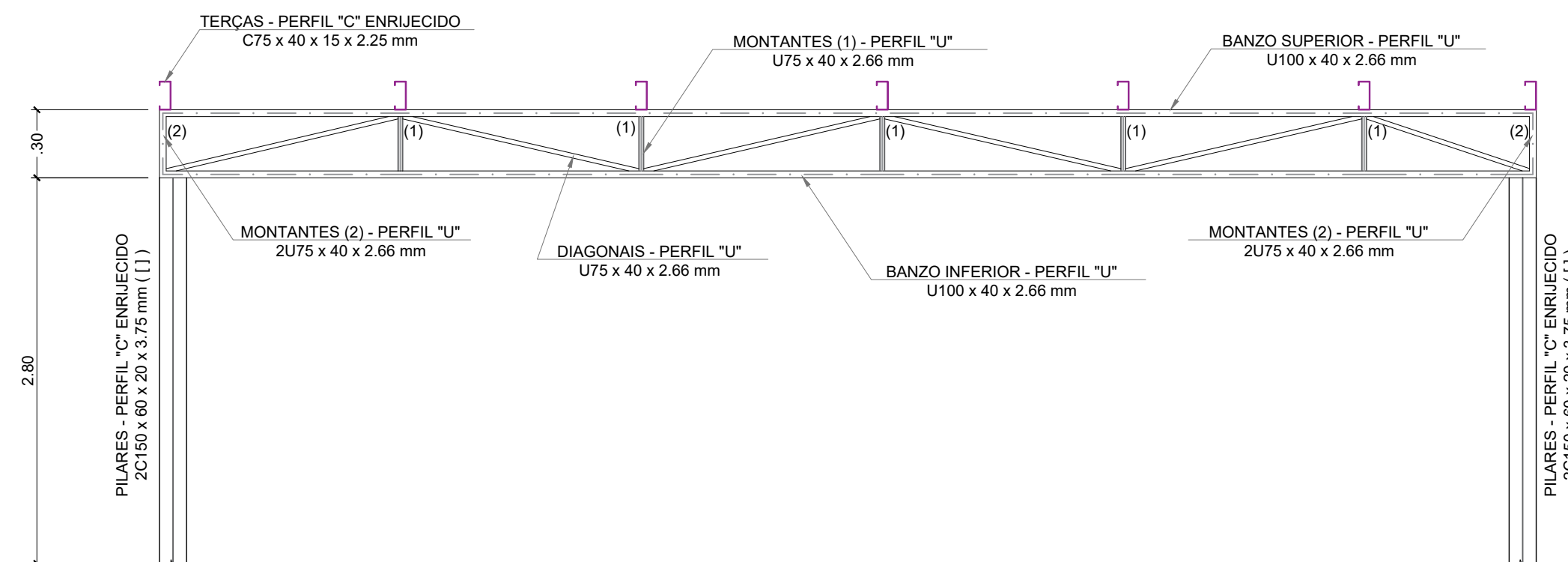
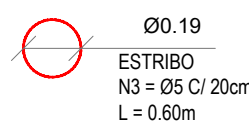
PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:75



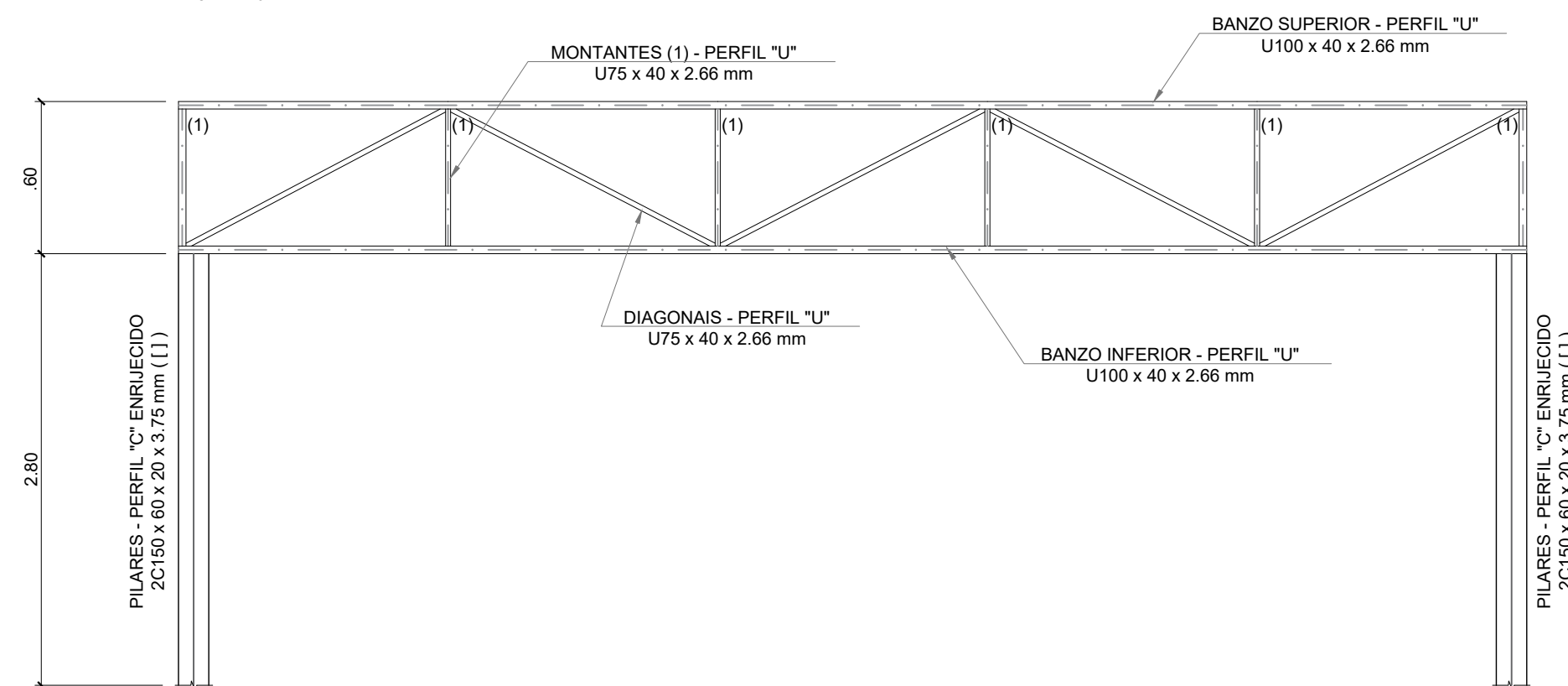
PLANTA - COBERTURA METÁLICA
AMPLIAÇÃO RECEPÇÃO
ESCALA 1:50



DETALHE - ESTACAS
ESCALA 1:25

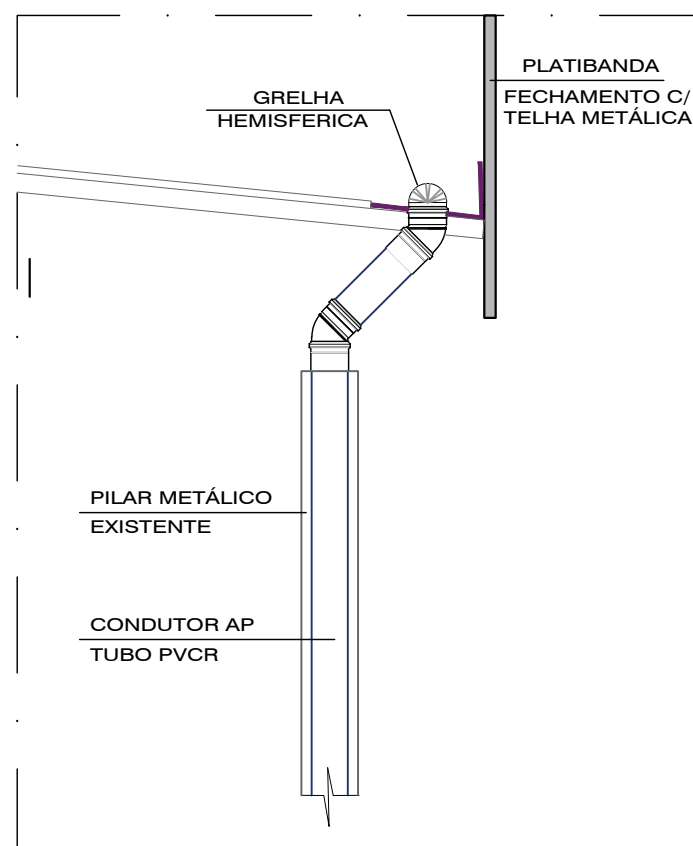


VISTA TRELIÇA 02
ESCALA 1:25

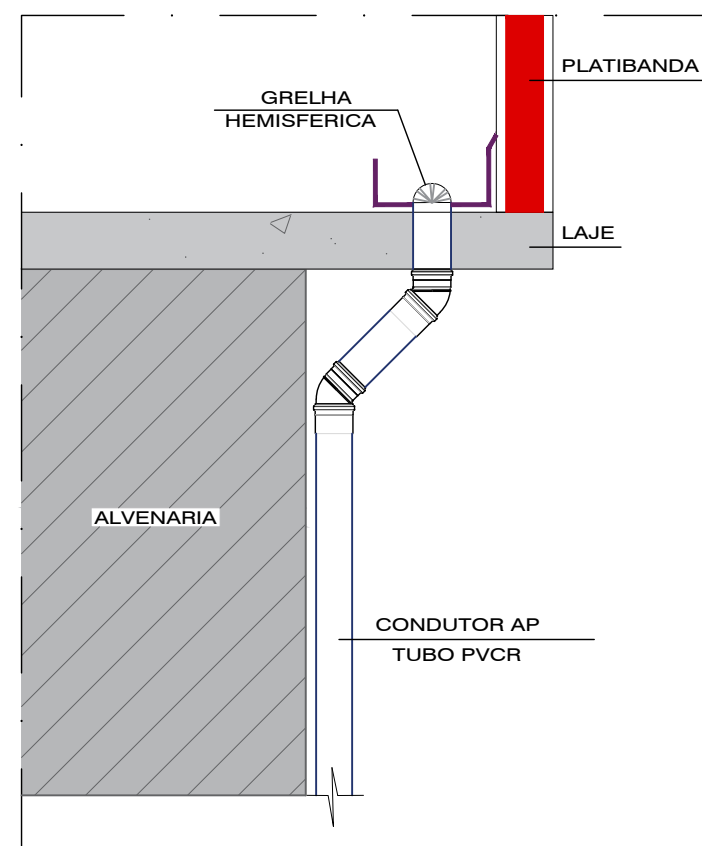


VISTA TRELIÇA 01
ESCALA 1:25

QUANTITATIVO - COBERTURA		
Itens	Unidade	Quantidade
COBERTURA		
TELHA METÁLICA A INSTALAR	m²	81.80
RUFO A INSTALAR	m	33.90
CONTRA RUFO A INSTALAR	m	33.70
CALHA METÁLICA A INSTALAR	m	16.65

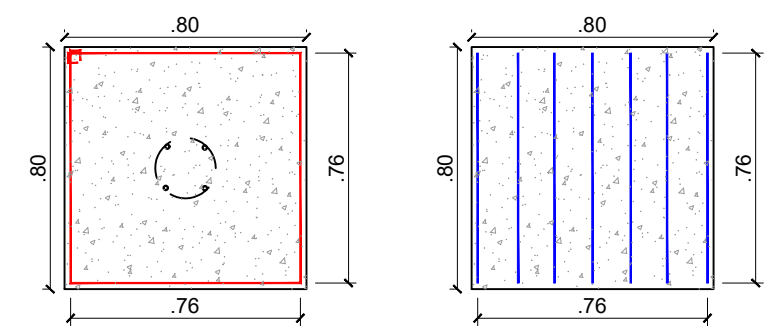
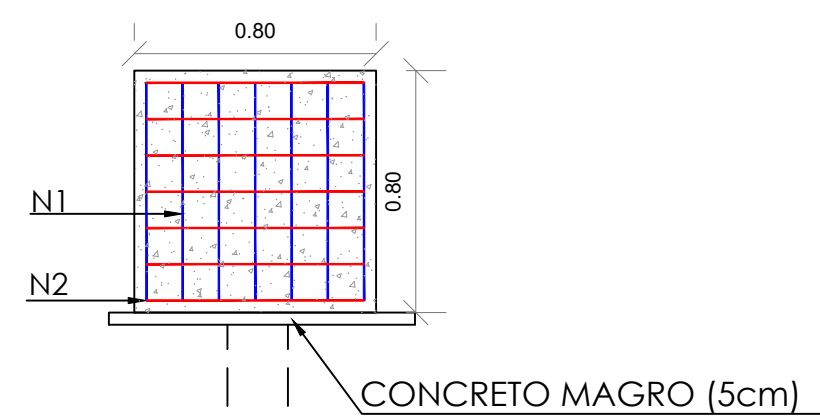


DETALHE 01
CONDUTOR DE ÁGUA PLUVIAL
S/ESC.

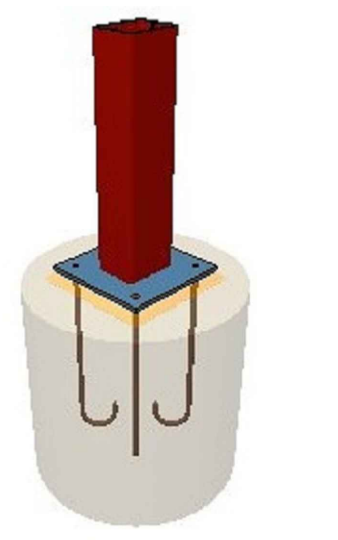


DETALHE 02
CONDUTOR DE ÁGUA PLUVIAL
S/ESC.

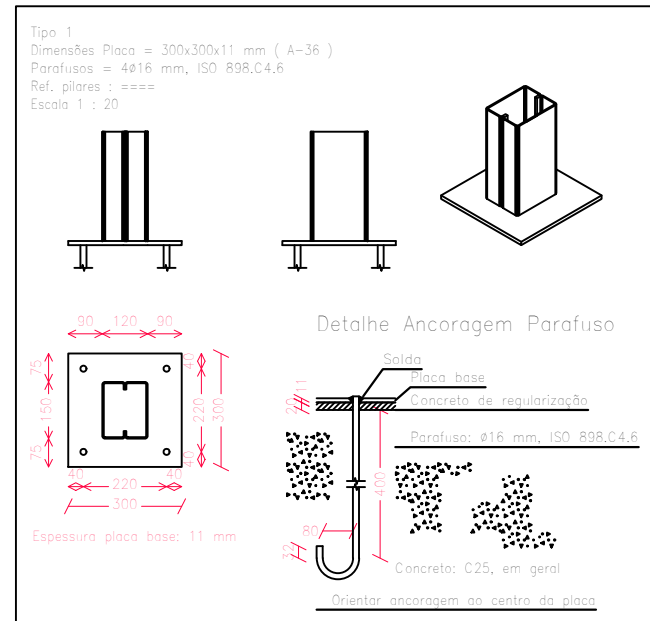
QUANTITATIVO ESTRUTURA METÁLICA - AMPLIAÇÃO RECEPÇÃO				
TIPO	DESIGNAÇÃO	SÉRIE	DESCRIÇÃO PERFIL	COMPRIIMENTO (m) PESO TOTAL (kg)
Aço dobrado	A-36	C	C150X60X20X3.75, Caixa dupla soldada	14.00 235.01
			C75X40X15X2.25	20.70 62.10
		Perfil U	U100X40X2.66	26.70 95.42
			U75X40X2.66, Caixa dupla soldada	0.60 3.66
			U75X40X2.66	19.31 58.95
			U75X40X2.66	- 38.86
	A-36 250 Mpa	Placa base	Dimensões: 300x300x11 mm	-
	ISSO 898.C4.6 (liso)	Ancoragem	Parafusos de ancoragem Ø 16 mm	- 19.88
TOTAL				513.88
CONSIDERAR 10% PERDA (A CRITÉRIO)				565.27



DETALHE - BLOCO DE FUNDAÇÃO
ESCALA 1:25



DETALHE 3D - PLACA BASE
S/ ESC.



NOTAS
01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
02. ESTE PROJETO BÁSICO TEM O OBJETIVO DE ESTIMAR O QUANTITATIVO DE MATERIAIS E PRAZO DE EXECUÇÃO PARA OBRA EM QUESTÃO. O PROJETO EXECUTIVO DEVE SER ELABORADO ANTES DO PERÍODO DE LICITAÇÃO OU EM PARALELO A EXECUÇÃO DA OBRA. ELE É UM PROJETO MAIS DETALHADO QUE CONTEM TODOS OS ELEMENTOS NECESSÁRIOS E SUFICIENTES À EXECUÇÃO COMPLETA DA OBRA.

REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.
05	AJUSTES DE PROJETO	17/11/2023	JESSICA	
04	AJUSTES DE PROJETO	02/08/2023	JESSICA	
03	AJUSTES DE PROJETO	12/04/2023	JESSICA	
02	AJUSTES DE PROJETO	31/03/2023	JESSICA	
01	AJUSTES DE PROJETO	28/02/2023	VIVIANE TOYAMA	
00	EMISSION INICIAL	13/01/2023	VIVIANE TOYAMA	

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

LUCIANO FIRMINO VIEIRA Secretário Municipal de Saúde	Responsável técnico JESSICA DE SOUZA CREA: 5070081202 ART Nº: 28027230231240332
---	--

USUÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU
---------	------------------------------------

EMPREENDIMENTO	REFORMA DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE HOSPITAL MUNICIPAL DR. TABAJARA RAMOS - ONCOLOGIA TRECHO II
ENDEREÇO	AV. PADRE JAIME, 1500, CENTRO - MOGI GUAÇU/SP

TÍTULO	PROJETO BÁSICO ARQUITETÔNICO
--------	------------------------------

RESPONSÁVEL	ART/ART	DESENHO	APROV.
JESSICA SOUZA	28027230231240332	JESSICA SOUZA	
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA
INDICADA			103
DATA	ARQUIVO	REV.	05
17/11/2023	MGG_HMTR_ONCOLOGIA TRECHO II_ARQ_R05		