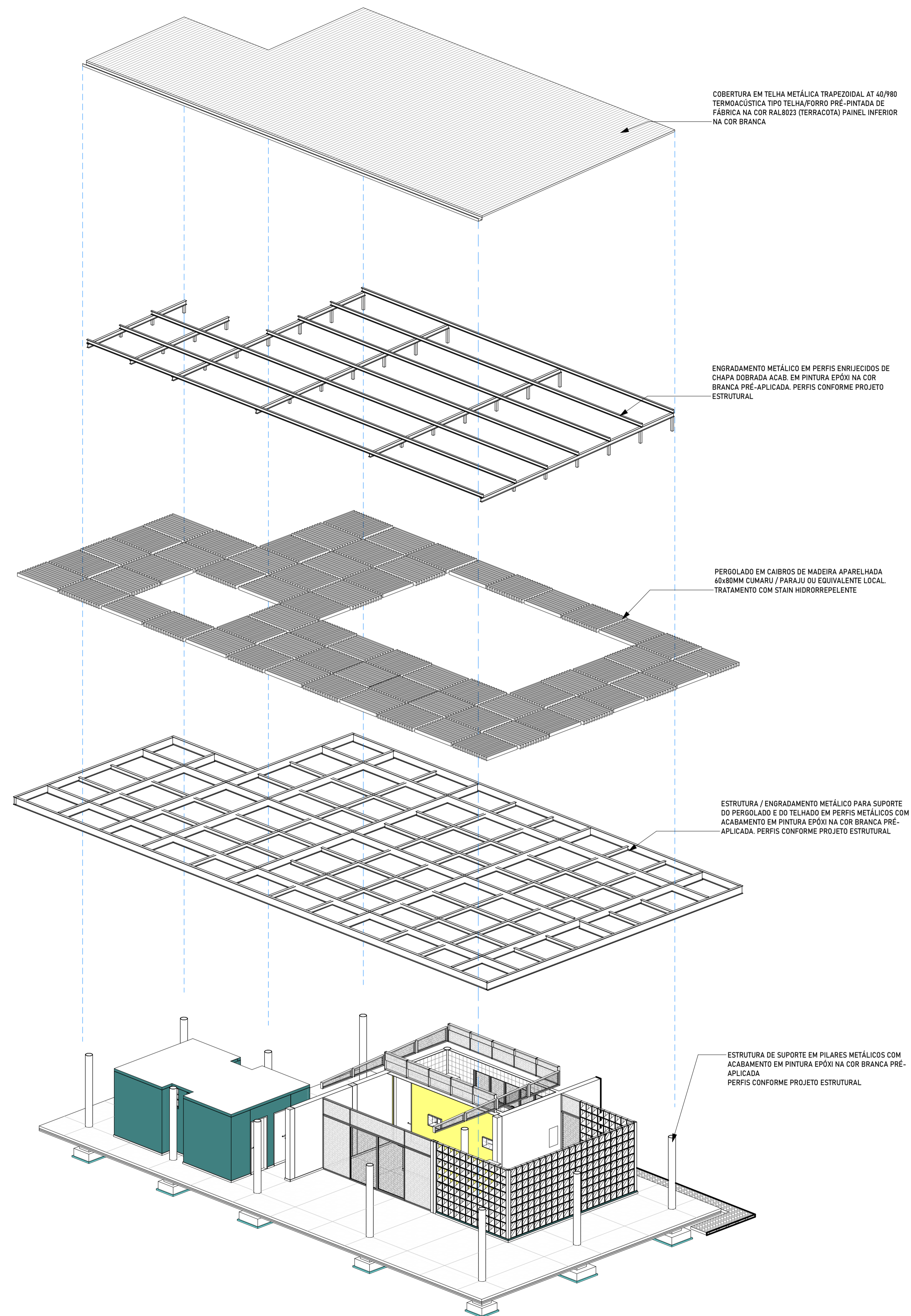


PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESC. 1:5000



COBERTURA EM TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL AT 40/780 TERMOACÚSTICA TIPO TELHA/FORRO PRÉ-PINTADA DE FÁBRICA NA COR RAL8023 (TERRACOTA) PAINEL INFERIOR NA COR BRANCA

ENGRADAMENTO METÁLICO EM PERFIS ENRIJECIDOS DE CHAPA DOBRADA ACAB. EM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA PRÉ-APLICADA. PERFIS CONFORME PROJETO ESTRUTURAL

PERGOLADO EM CAIBROS DE MADEIRA APARELHADA 60x80MM CUMARU / PARAJU OU EQUIVALENTE LOCAL. TRATAMENTO COM STAIN HIDROREPELENTE

ESTRUTURA / ENGRADAMENTO METÁLICO PARA SUPORTE DO PERGOLADO E DO TELHADO EM PERFIS METÁLICOS COM ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA PRÉ-APLICADA. PERFIS CONFORME PROJETO ESTRUTURAL

ESTRUTURA DE SUPORTE EM PILARES METÁLICOS COM ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI NA COR BRANCA PRÉ-APLICADA. PERFIS CONFORME PROJETO ESTRUTURAL

ISOMÉTRICA EXPLODIDA  
ESC.

QUADRO DE JANELAS

CÓD.	L	A	QTD.	DESCRIÇÃO
JA01	35	80	4	JANELA TIPO MAXIM-AR, QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETA BITOLA 25 PRIMEIRA LINHA, REF. PERFIL ECOLINE 25 OU EQUIVALENTE TÉCNICO, FECHAMENTO EM VIDRO USO INCOLOR 4MM
JA02	400	100	1	JANELA TIPO MAXIM-AR, QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETA BITOLA 25 PRIMEIRA LINHA, REF. PERFIL ECOLINE 25 OU EQUIVALENTE TÉCNICO, FECHAMENTO EM VIDRO USO INCOLOR 4MM

QUADRO DE PORTAS

ID	L	A	QTD	DESCRIÇÃO
PM01	80	210	2	PORTA DE MADEIRA NÚCLEO SÓLIDO TIPO PESADA ESP. 35/40MM (NBR 15930) DE GIRO SIMPLES ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR GRAFITE COM DOBRADIÇA EM AÇO 3 1/2" ESP. 2MM CROMADA COM ANEL E FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO PARA BANHEIRO EM AÇO INOX E ZAMAC E ACABAMENTO CROMADO. 80x210CM
PM02	80	210	2	PORTA DE MADEIRA NÚCLEO SÓLIDO TIPO PESADA ESP. 35/40MM (NBR 15930) DE GIRO SIMPLES ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR GRAFITE COM DOBRADIÇA EM AÇO 3 1/2" ESP. 2MM CROMADA COM ANEL E FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO PARA BANHEIRO EM AÇO INOX E ZAMAC E ACABAMENTO CROMADO. CHAPA EM AÇO INOX NA BASE DA PORTA H=40CM E BARRA EM AÇO INOX L=40CM DO LADO INTERNO, CONFORME NBR 9050, 80x210CM
PM03	90	210	1	PORTA DE MADEIRA NÚCLEO SÓLIDO TIPO PESADA ESP. 35/40MM (NBR 15930) DE GIRO SIMPLES ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR GRAFITE COM DOBRADIÇA EM AÇO 3 1/2" ESP. 2MM CROMADA COM ANEL E FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO EXTERNA EM AÇO INOX E ZAMAC E ACABAMENTO CROMADO. 90x210
PM04	90	285	1	PORTA DE MADEIRA NÚCLEO SÓLIDO TIPO PESADA ESP. 35/40MM (NBR 15930) DE GIRO SIMPLES ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO NA COR GRAFITE COM DOBRADIÇA EM AÇO 3 1/2" ESP. 2MM CROMADA COM ANEL E FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO EXTERNA EM AÇO INOX E ZAMAC E ACABAMENTO CROMADO. 90x210

QUADRO DE ACABAMENTOS

COD.	DESCRIÇÃO
C01	TELHA TERMOACÚSTICA EM AÇO GALVALUME PRÉ-PINTADA TRAPEZOIDAL AT 40/780 (NBR 14.514) ESP. 0,5 MM. CAMADA INTERMEDIÁRIA EM POLICIANURATO (PP) ESP. 30MM. ACABAMENTO EM PINTURA ELÉTRÓSTICA A BASE DE RESINA DE POLIÉSTER DE FÁBRICA NA COR CINZA MÉDIO, REF. ANANDA METAIS, APARAFUSADA NAS TERÇAS CONFORME ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE
C02	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO #24 PINTADA NA COR BRANCA
H01	PISO EM PORCELANATO TÉCNICO 60x60 NA COR CINZA COMERCIAL ELIANE MINIMUM GRAFITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H02	PISO EM CONCRETO INDUSTRIAL ACAB. POLIDO COM JUNTA SERRADA CONFORME PAGINAÇÃO
H03	PISO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADO ESP. 8 CM ASSENTAMENTO TIPO ESPINHA DE PEIXE SOBRE CAMADA DE AREIA ESP. 12CM
H04	SOLEIRA EM GRÁFITO CINZA ANDORINHA OU COLUMBA ESP. 20mm ACABAMENTO POLIDO
R01	RODAPÊ EM GRÁFITO CINZA ANDORINHA OU COLUMBA H=10CM ACABAMENTO POLIDO EM TODAS AS FACES APARENTES
R02	RODAPÊ EM PORCELANATO TÉCNICO H=10CM CONFORME PADRÃO DO PISO
T01	TELHA METÁLICA APARENTE CONFORME PLANTA DE COBERTURA.
T02	LAJE DE FORRO TIPO PRÉ-FABRICADA APOIADA SOBRE ALVENARIA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA EM LÁTEX PVA COR BRANCO FOSCO DUAS DEMÃOS APLICAÇÃO MANUAL EM TETO.
T03	PERGOLADO EM PAINÉIS COMPOSTOS POR PEÇAS DE MADEIRA APARELHADA TIPO PARAJU OU EQUIVALENTE TÉCNICO DIMENSÕES DAS PEÇAS 105x55mm
T04	TRECHO EM GESSO ACARTONADO ACABAMENTO EM PINTURA LÁTEX PVA NA COR BRANCA DUAS DEMÃOS SOBRE FUNDO PREPARADOR.
V01	PAREDE EM COBOGÓ VAZADO TRIANGULAR 30x30x9 ACABAMENTO NATURAL
V02	PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA TRÊS DEMÃOS APLICAÇÃO SOBRE FUNDO PREPARADOR SEM EMASSAMENTO. BASE EM REBÓCO / MASSA ÚNICA PARA PINTURA
V03	ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DUAS DEMÃOS SOBRE SUPERFÍCIE PREPARADA COM JATEAMENTO ABRASIVO E PRIMER ANTICORROSIVO APLICAÇÃO EM FÁBRICA
V04	CONCRETO APARENTE TIPO CICLÓPICO ACABAMENTO NATURAL
V05	PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO 20x20 NA COR BRANCA. ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC3. REJUNTE ACRÍLICO NA MESMA COR DO REVESTIMENTO

QUADRO DE ESQUADRIAS ESPECIAIS

CÓD.A	CÓD.B	L	H	QTD.	DESCRIÇÃO
EE01	01	5,89	0,71	1	ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 10MM COM TRESPASSE PARA VENTILAÇÃO. QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA 100x30mm. PROTEÇÃO COM TELA MOSQUITEIRA
EE01	02	5,89	0,72	1	ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 10MM COM TRESPASSE PARA VENTILAÇÃO. QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA 100x30mm. PROTEÇÃO COM TELA MOSQUITEIRA
EE02	01	5,94	2,90	1	ESQUADRIA EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA TIPOLOGIA FACHADA ENTRE VÃOS PELE DE VIDRO REFERÊNCIA COMERCIAL BELMETAL ATLANTA, HYDRO CITTA DUE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. VIDRO TIPO LAMINADO 4mm+PVB0,38mm+4mm OU EQUIVALENTE TÉCNICO
EE03	01	1,59	0,68	2	ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 10MM QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA 100x30mm
EE03	02	1,59	0,42	2	ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 10MM QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA 100x30mm
EE03	03	1,60	0,35	2	ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 10MM QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA 100x30mm
EE03	04	1,59	0,25	2	ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 10MM QUADRO EM PERFIS DE ALUMÍNIO ACABAMENTO ANODIZADO NA COR PRETA 100x30mm
PV	01	1,03	2,90	1	PORTA SIMPLES PIVOTANTE EM VIDRO TEMPERADO CRISTAL ESP=10mm, DIMENSÕES CONFORME DETALHAMENTO. CONJUNTO COMPLETO DE FERRAGENS PARA VIDRO TEMPERADO EM LATÃO CROMADO OU AÇO INOX POLIDO, INCLUSIVE MOLA DE PISO. PUXADOR TUBULAR VERTICAL 55CM, 64cm, EM LATÃO CROMADO OU AÇO INOX ESCOVADO.

R4	23/08/2024	RETIRADA DO RESERVATÓRIO
R3	04/07/2024	PROJETO EXECUTIVO - 4ª EMISSÃO
R2	08/04/2024	PROJETO EXECUTIVO - 3ª EMISSÃO
R1	19/03/2024	PROJETO EXECUTIVO - 2ª EMISSÃO
R0	05/01/2024	PROJETO EXECUTIVO - EMISSÃO INICIAL

NÚMERO	DATA	CONTEÚDO
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS		
COORDENAÇÃO		
ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA CHIQUITO CAU/BR A29.353-9		
PROJETO		
ARQ. MATEUS PONTES CAU/BR A28.978-7		ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA CHIQUITO CAU/BR A29.353-9



PARQUE RECANTO VERDE

PREFEITURA DE SANTA BÁRBARA

SANTA BÁRBARA (MG)

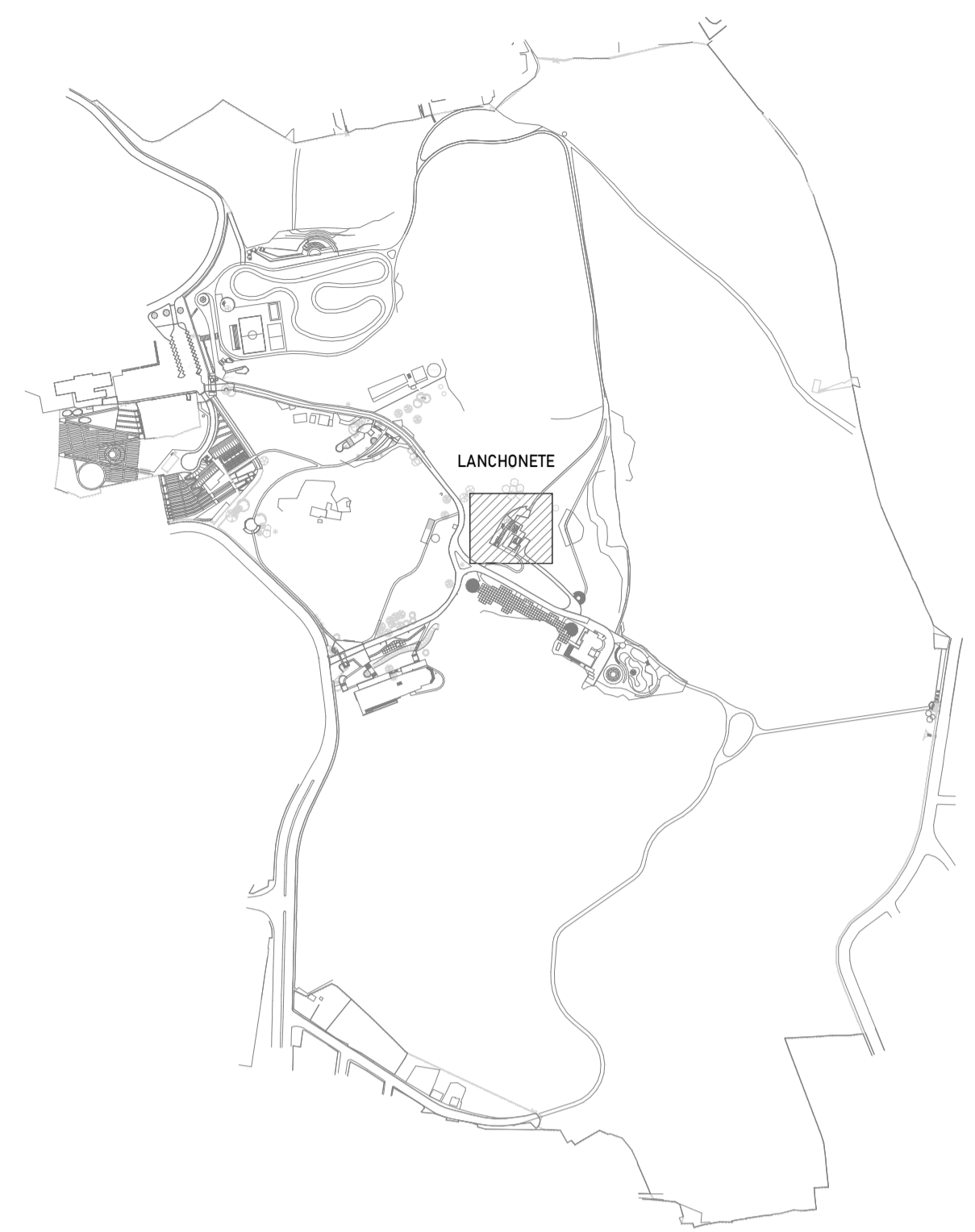
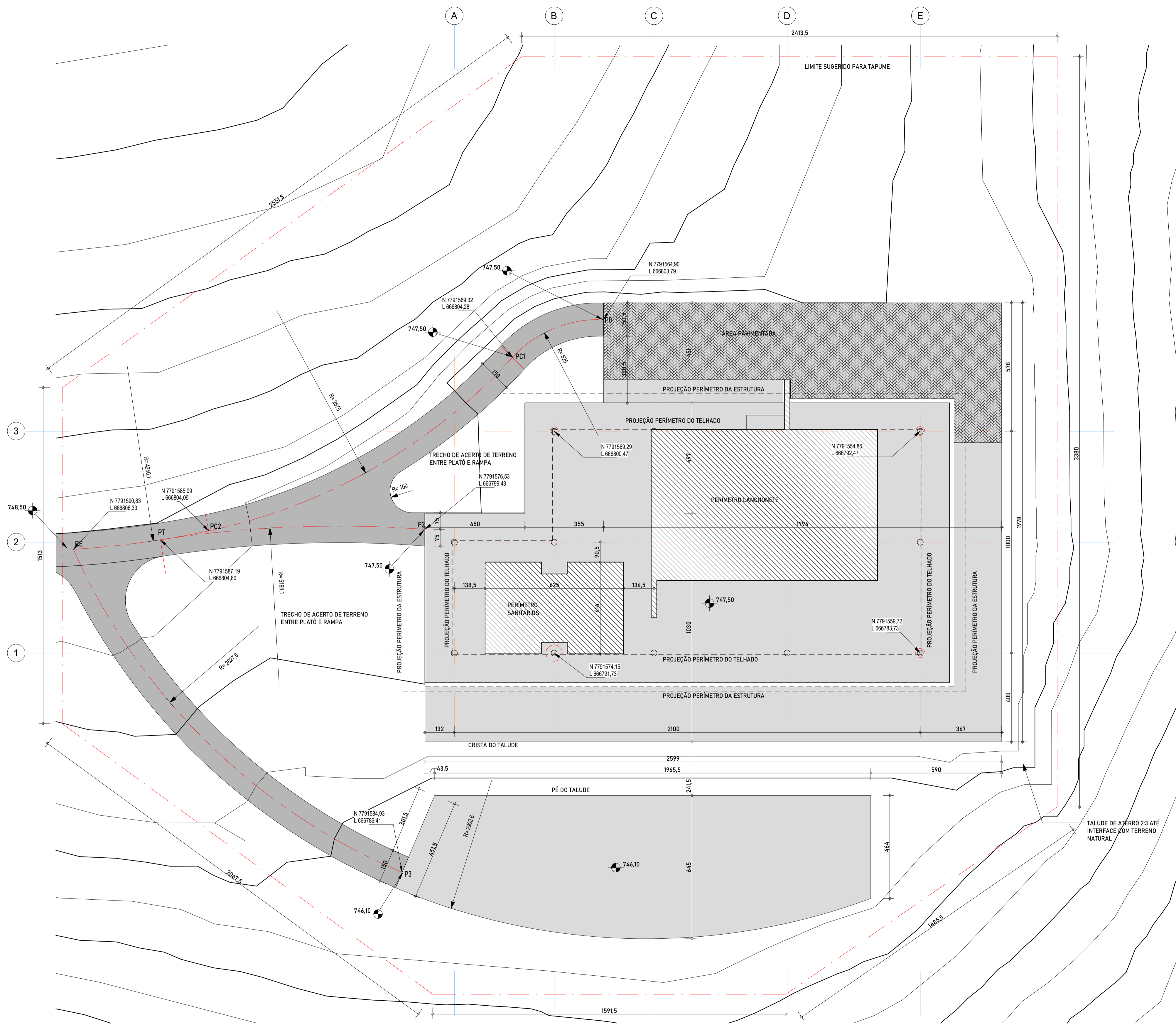
PRODUTO 07  
PROJETO EXECUTIVO

FOLHA

LANCHONETE  
SITUAÇÃO E ISOMÉTRICA EXPLODIDA

A.01

ARQUIVO	DATA	ESCALAS	REVISÃO
	05/01/2024	INDICADAS	REV.R4



PLANTA DE TERRAPLENAGEM  
ESC. 1 : 100

- NOTAS:
1. NÍVEIS EM METROS, DIMENSÕES EM CENTÍMETROS
  2. A LOCAÇÃO DA OBRA DEVE SER FEITA ATRAVÉS DOS EIXOS INDICADOS, CORRELATOS AOS EIXOS DO PROJETO ESTRUTURAL
  3. O PERÍMETRO DA ÁREA DOS SANITÁRIOS E EXISTENTE E DEVE SER USADO APENAS PARA CONFERÊNCIA DE LOCAÇÃO.
  4. VER PROJETO DE TERRAPLENAGEM PARA INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES
  5. NO CASO DE INCONSISTÊNCIAS, AS DIMENSÕES INDICADAS NO GRUPO B PREVALECEM SOBRE ESTE DESENHO
  6. VER DESENHOS B.01 A B.05

NÚMERO	DATA	CONTEÚDO
R4	23/08/2024	RETIRADA DO RESERVATÓRIO
R3	04/07/2024	PROJETO EXECUTIVO - 4ª EMISSÃO
R2	08/04/2024	PROJETO EXECUTIVO - 3ª EMISSÃO
R1	19/03/2024	PROJETO EXECUTIVO - 2ª EMISSÃO
R0	05/01/2024	PROJETO EXECUTIVO - EMISSÃO INICIAL

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS  
COORDENAÇÃO  
ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA  
CHIQUITO CAUIBR A29.353-9  
PROJETO  
ARQ. MATEUS PONTES  
CAUIBR A28.978-7



PARQUE RECANTO VERDE

PREFEITURA DE SANTA BÁRBARA

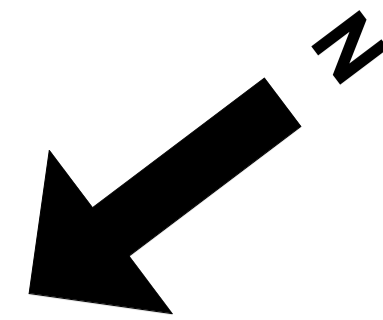
SANTA BÁRBARA (MG)

PRODUTO 07  
PROJETO EXECUTIVO

LANCHONETE  
IMPLANTAÇÃO

FOLHA  
**A.02**

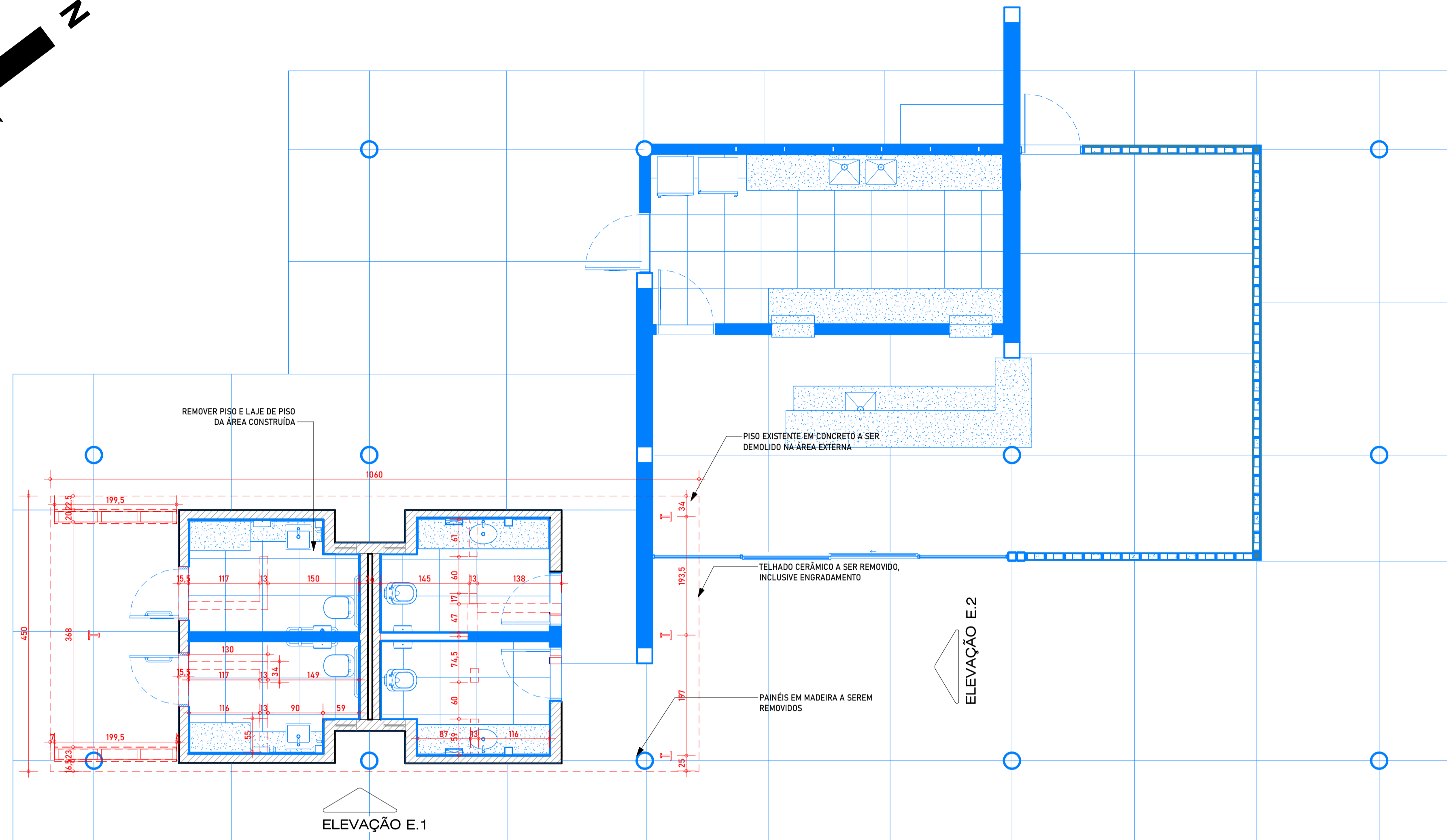
ARQUIVO	DATA	ESCALAS	REVISÃO
	05/01/2024	INDICADAS	<b>REV.R4</b>



LEGENDA DEMOLIR / CONSTRUIR

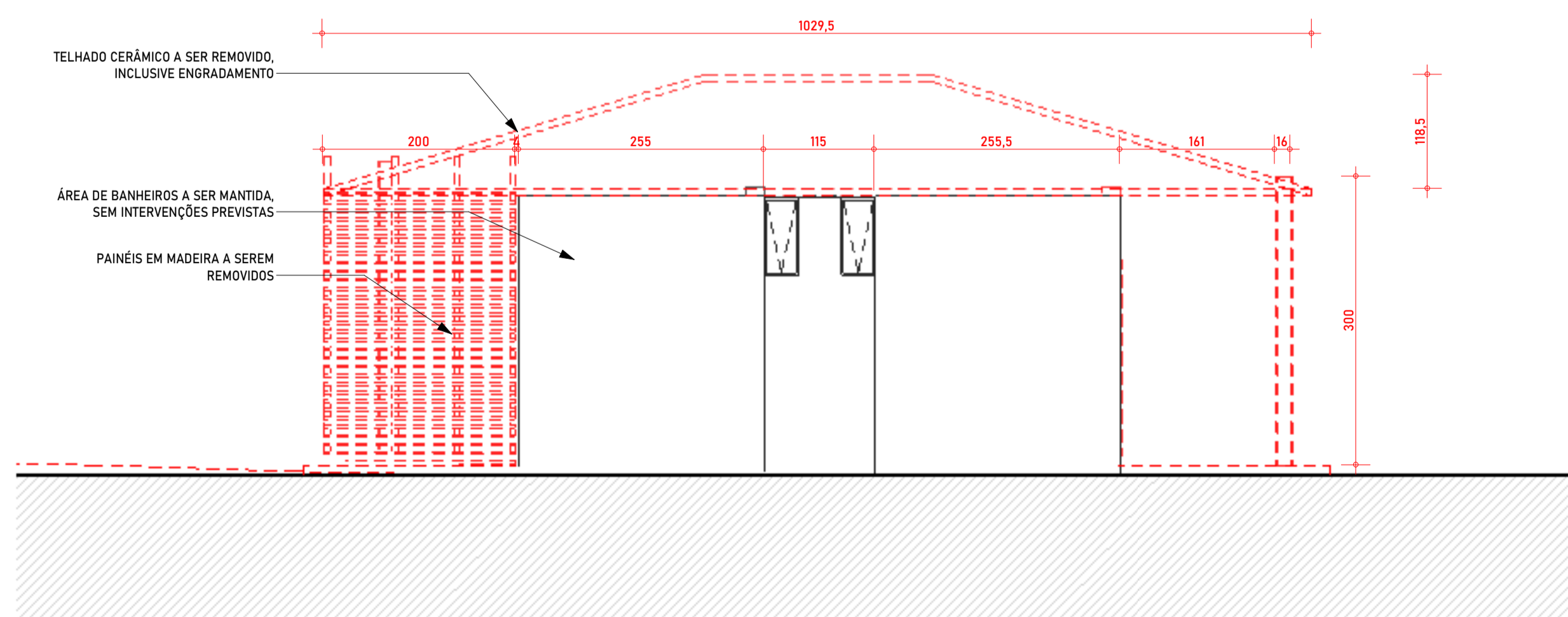
	PAREDE A CONSTRUIR
	ELEMENTO VISTO A SER CONSTRUIDO
	ELEMENTO EXISTENTE A SER DEMOLIDO / REMOVIDO
	PAREDE EXISTENTE CORTADA A SER MANTIDA

- NOTAS:
1. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL;
  2. NÃO AFERIR MEDIDAS COM ESCALÍMETRO;
  3. VER DEMAIS DOCUMENTOS DO PROJETO PARA GARANTIR SUA COMPREENSÃO COMPLETA;
  4. REMOVER PISOS EXISTENTES DAS INSTALAÇÕES SANITÁRIAS E DEMAIS REVESTIMENTOS;
  5. OS RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL DEVERÃO SEGUIR PARA LOCAL DEVIDAMENTE LICENCIADO;
  6. CASO OCORRA DERRAMAMENTO DE SOLO E/OU QUAISQUER RESÍDUOS NO PASSEIO OU VIA PÚBLICA, DEVERÁ SER EXECUTADO O RECOLHIMENTO E A LIMPEZA DO MATERIAL IMEDIATAMENTE;
  7. AS MEDIDAS QUE SE FIZEREM NECESSÁRIAS DURANTE AS OBRAS SÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO RESPONSÁVEL TÉCNICO;
  8. PARA USO DE CAÇAMBA PARA RETIRADA DE ENTULHOS DE RESÍDUOS DA DEMOLIÇÃO, DEVE-SE SOLICITAR AUTORIZAÇÃO JUNTO A SECRETARIA COMPETENTE;
  9. DEVERÃO SER PREVISTAS AS DEMOLIÇÕES DE FUNDAÇÕES EXISTENTES QUE APRESENTEM INTERFERÊNCIA COM AS FUNDAÇÕES PROJETADAS

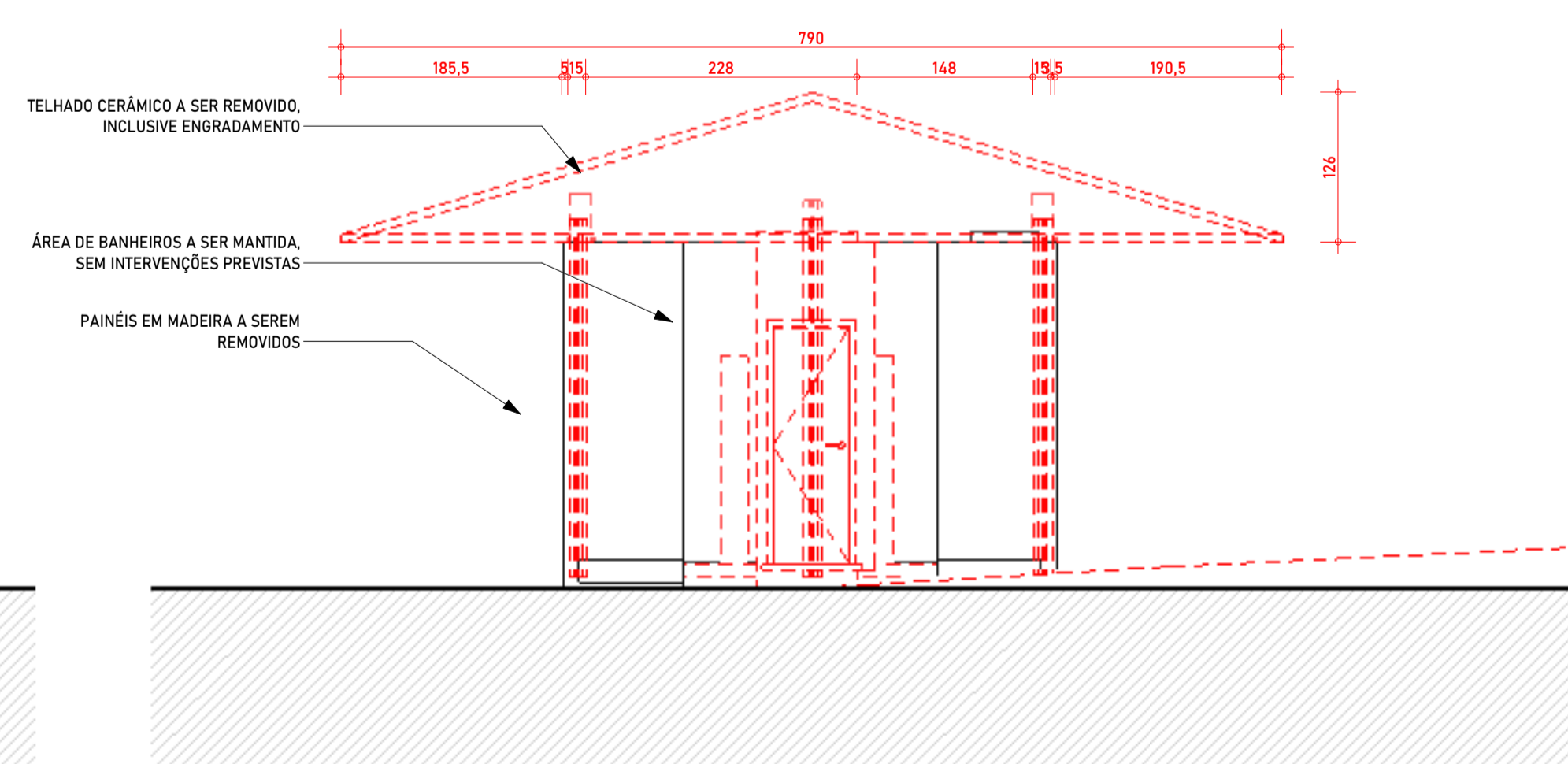


PLANTA DE DEMOLIÇÃO / CONSTRUÇÃO

ESC. 1 : 50



DEMOLIÇÃO - ELEVAÇÃO E.1  
ESC. 1 : 50



DEMOLIÇÃO - ELEVAÇÃO E.2  
ESC. 1 : 50

NÚMERO	DATA	CONTEÚDO
R4	23/08/2024	RETIRADA DO RESERVATÓRIO
R3	04/07/2024	PROJETO EXECUTIVO - 4ª EMISSÃO
R2	08/04/2024	PROJETO EXECUTIVO - 3ª EMISSÃO
R1	19/03/2024	PROJETO EXECUTIVO - 2ª EMISSÃO
R0	05/01/2024	PROJETO EXECUTIVO - EMISSÃO INICIAL

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	
COORDENAÇÃO	ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA CHIQUITO CAUIBR A29.353-9
PROJETO	ARQ. MATEUS PONTES CAUIBR A28.978-7
	ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA CHIQUITO CAUIBR A29.353-9



PARQUE RECANTO VERDE

PREFEITURA DE SANTA BÁRBARA

SANTA BÁRBARA (MG)

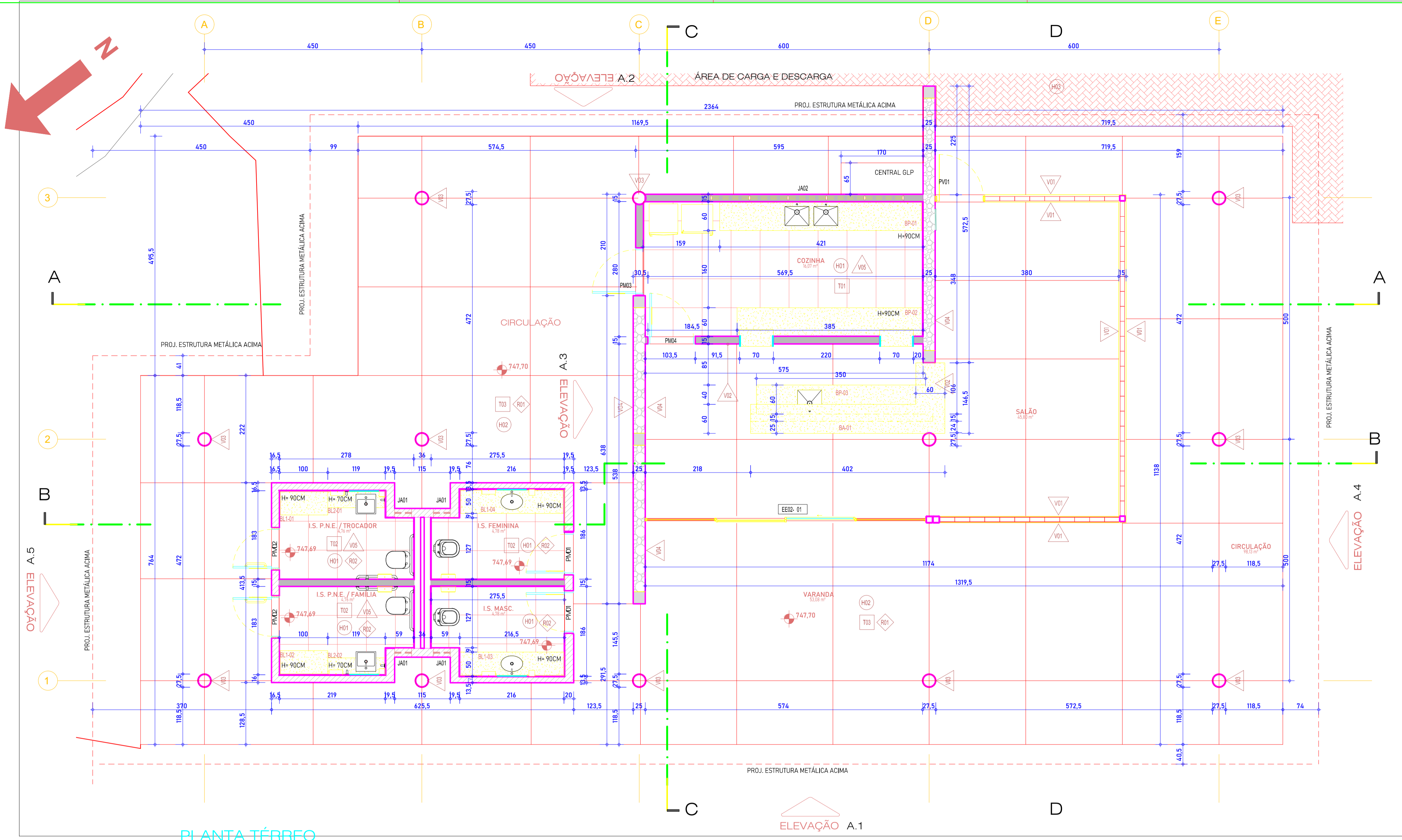
PRÓDUTO 07  
PROJETO EXECUTIVO

LANCHONETE  
DEMOLIÇÃO - PLANTA E ELEVAÇÕES

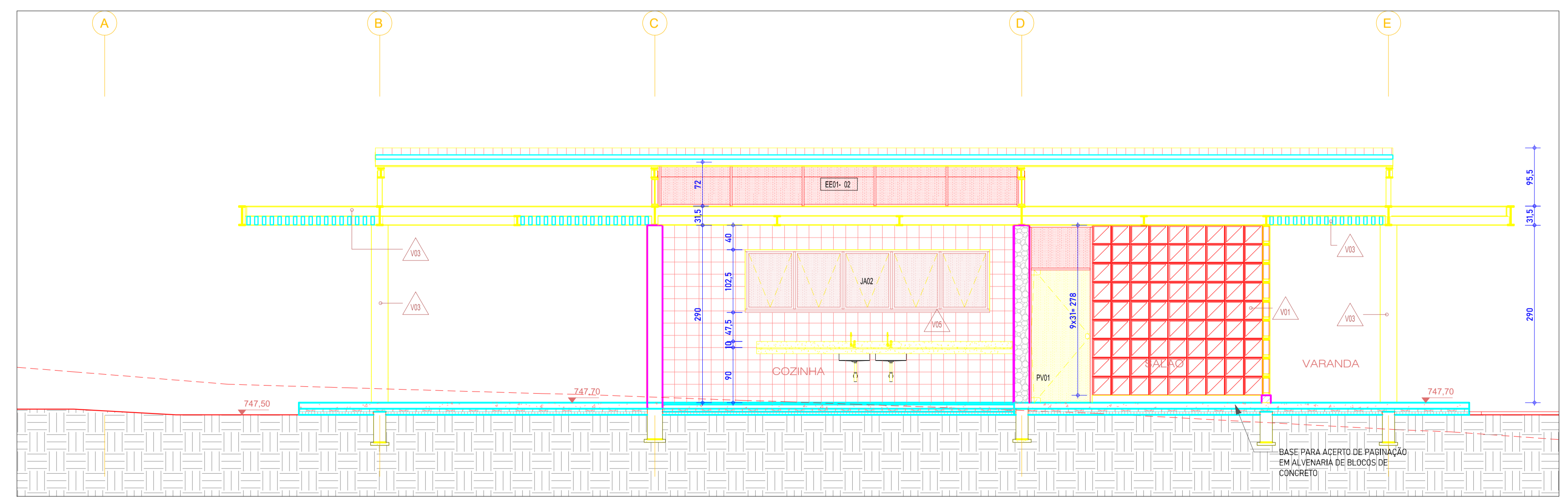
FOLHA

A.03

ARQUIVO	DATA	ESCALAS	REVISÃO
	05/01/2024	INDICADAS	REV.R4



PLANTA TÉRREO  
ESC. 1:50



CORTE AA  
ESC. 1:50

QUADRO DE JANELAS			
CÓD.	L	A	QTD.
JA01	35	80	4
JA02	400	100	1

QUADRO DE PORTAS			
ID	L	A	QTD.
PM01	80	210	2
PM02	80	210	2
PM03	90	210	1
PM04	90	285	1

QUADRO DE ACABAMENTOS	
CÓD.	DESCRIÇÃO
C01	TELHA TERMOACÚSTICA EM AÇO GALVALUME PRÉ-PINTADA TRAPEZOIDAL AT 40/98 (NBR 16.514) ESP. 0,5 MM, CAMADA INTERMEDIÁRIA EM POLICIANURATO (PPI) ESP. 30MM, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A BASE DE RESINA DE POLIESTER DE FABRICA NA COR CINZA MÉDIO, REF. AMANDA METAIS, APARAFUSADA NAS TERÇAS CONFORME ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE
C02	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO #24 PINTADA NA COR BRANCA
H01	PISO EM PORCELANATO TÉCNICO 60x60 NA COR CINZA COMERCIAL ELIAME MINIMUM GRAFITE OU EQUIVALENTE TÉCNICO
H02	PISO EM CONCRETO INDUSTRIAL ACAB. POLIDO COM JUNTA SERRADA CONFORME PAGINAÇÃO
H03	PISO EM BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADO ESP. 8 CM ASSENTAMENTO TIPO ESPINHA DE PEIXE SOBRE CAMADA DE ÁREIA ESP. 12CM
H04	SOLEIRA EM GRÁFITO CINZA ANDORINHA OU CORMUBÁ ESP. 20mm ACABAMENTO POLIDO
R01	RODAPÊ EM GRÁFITO CINZA ANDORINHA OU CORMUBÁ H=10CM ACABAMENTO POLIDO EM TODAS AS FACES APARENTES
R02	RODAPÊ EM PORCELANATO TÉCNICO H=10CM CONFORME PADRÃO DO PISO
T01	TELHA METÁLICA APARENTE CONFORME PLANTA DE COBERTURA
T02	LAJE DE FERRO TIPO PRÉ-FABRICADA APOIADA SOBRE ALVENARIA EXISTENTE COM ACABAMENTO EM PINTURA EM LÁTEX PVA COR BRANCO POSCO DUAS DEMÃOS APLICAÇÃO MANUAL EM TETO
T03	PERGOLADO EM PAINÉIS COMPOSTOS POR PEÇAS DE MADEIRA APARELHADA TIPO PARAJU OU EQUIVALENTE TÉCNICO DIMENSÕES DAS PEÇAS 105x55mm
T04	TRECHO EM GESSO ACARTONADO ACABAMENTO EM PINTURA LÁTEX PVA NA COR BRANCA DUAS DEMÃOS SOBRE FUNDO PREPARADOR.
V01	PAREDE EM COBOGÓ VAZADO TRIANGULAR 30x30x9 ACABAMENTO NATURAL
V02	PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCA TRÊS DEMÃOS APLICAÇÃO SOBRE FUNDO PREPARADOR SEM EMASSAMENTO, BASE EM REBOCO / MASSA ÚNICA PARA PINTURA
V03	ACABAMENTO EM PINTURA EPÓXI DUAS DEMÃOS SOBRE SUPERFÍCIE PREPARADA COM JATEAMENTO ABRASIVO E PRIMER ANTICORROSIVO APLICAÇÃO EM FÁBRICA
V04	CONCRETO APARENTE TIPO CICLÓPICO ACABAMENTO NATURAL
V05	PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO 20X20 NA COR BRANCA, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE TIPO AC3, REJUNTE ACRÍLICO NA MESMA COR DO REVESTIMENTO

QUADRO DE ESQUADRIAS ESPECIAIS			
CÓD.A	CÓD.B	L	H
EE01	01	5,89	0,71
EE01	02	5,89	0,72
EE02	01	5,94	2,90
EE03	01	1,59	0,68
EE03	02	1,59	0,42
EE03	03	1,60	0,35
EE03	04	1,59	0,25
PV	01	1,03	2,90

LEGENDA PAREDES	
	PAREDE EM ALVENARIA DE BLOCOS CERÂMICOS, ESPESURA CONFORME PROJETO
	PAREDE EXISTENTE A SER MANTIDO
	PAREDE EM CONCRETO CICLÓPICO
	PAREDE EM COBOGÓ VAZADO TRIANGULAR 30x30x9

NÚMERO	DATA	CONTEÚDO
R4	23/08/2024	RETIRADA DO RESERVATÓRIO
R3	04/07/2024	PROJETO EXECUTIVO - 4ª EMISSÃO
R2	08/04/2024	PROJETO EXECUTIVO - 3ª EMISSÃO
R1	19/03/2024	PROJETO EXECUTIVO - 2ª EMISSÃO
R0	05/01/2024	PROJETO EXECUTIVO - EMISSÃO INICIAL

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	
COORDENAÇÃO	ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA
PROJETO	ARQ. MATEUS PONTES CAU/BR A28.978-7
	ARQ. ELISÂNGELA DE ALMEIDA CHIQUITO CAU/BR A29.353-9

**PARQUE RECANTO VERDE**  
**PREFEITURA DE SANTA BÁRBARA**  
SANTA BÁRBARA (MG)

PRODUTO 07 PROJETO EXECUTIVO	FOLHA
<b>LANCHONETE</b> <b>PLANTA DE ARQUITETURA E CORTE AA</b>	<b>B.01</b>
ARQUIVO	REVISÃO
DATA	INDICADAS
05/01/2024	<b>REV.R4</b>

