



LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AZUL, ESCURO, AMARELO E AZUL CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS BARRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS BARRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS BARRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS BARRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M E VEDAÇÃO COM MANTOQUE DE PISO.
 - ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR COR ESCURO E JUNTAS BARRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M + PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, DUAS DEMÃOS, COR BRANCO (REF. "COR BRANCO - WAKERFOX"), SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR.
 - PAVIMENTO FLEVEEL - ASFALTO
 - AREA FINA, COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,5 E 1,2MM
 - PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARITIMO FOSCO INCOLOR
 - REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIESTER REFORÇADA
 - REDE DE PROTEÇÃO, FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METALICO
 - REVEST. PARA PISO EMPOCANTADO SOBRE CM REF. ELIANE, LINHA MARINI, MODELO BRANCO PISONAC, SUPERFICIE ACABADA, ESPESURA DE 2MM, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR, INSTALADO SOBRE BASE DE 10MM + REGULADOR DE BASE.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS BARRADAS E TRATAMENTO COM FARGAS DE POLIURETANO E SELANTE PU + POLIMENTO MECANICO
 - CARPETE EM PLACAS DE 60X60CM, ESPESURA DE 0,7mm (REF. TARKETT, LINHA B&B, DOT, COR CINZA, COD. 200989), SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR.
 - LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + CONTRAPISO
 - PISO MONOLITICO DE BARRAGEM RECICLADA (100% NATURAL), PIMENTADO, ESPESURA 4,5MM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISBLEVE, LINHA PISO DE BARRAGEM, PREU RECICLADO DE 2 CAMADAS, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).

- PAREDES**
- PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRILICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRILICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANARIO", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - PINTURA EM ESTRUTURA METALICA, ARREMECO COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMÃOS, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR.
 - ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLOR, DUAS DEMÃOS (REF. SIVINE, VERNIZ COPAL, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - REVEST. CERAMICO EM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA, 20X20 CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LINHA PISONAC, MODELO BRANCO PISONAC, SUPERFICIE ACABADA, ESPESURA DE 2MM, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR, INSTALADO SOBRE BASE DE 10MM).
 - PINTURA EM ESTRUTURA METALICA ARREMECO COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMÃOS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE.
 - PANEL SUPORTE ACRILICO EM FIBRA MINERAL, COR BRANCO, COR CINZA (REF. BOMEX, LITEL, ELITE, ELO, COM CANAL ELFANTE, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR, INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRILICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELFANTE", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).

- TETO / FORRO**
- PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM ABACOSTOS, DUAS DEMÃOS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - FORRO EM GESSO ACABADO TIPO LISO E TAMBACO, PINTADO COM TINTA LATEXACRILICA, DUAS DEMÃOS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACUSTICAS REMOVIVEIS DE 60X1 X 120X1 CM, COR BRANCO, - REF. OMA BOMEX, HUMANICARE, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR.
 - COBERTURA ARREMECO EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.

- RODAPÉ**
- RODAPÉ DE POLIESTER, ALTURA DE 70MM, COM BRANCO (REF. SANTA LUIZA, SLL, COD. 2009 - 401 9198), SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR.

- COBERTURA**
- COBERTURA ARREMECO EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA (VIGAS E TORÇÃOS) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.
 - LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSAO ACRILICA
 - PERIOLADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLOR FOSCO
 - LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + PROTEÇÃO MECANICA
 - RUFOS CONTEC-RUFOS METALICO
 - PLACA OMBREIA COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIMENTADO - COR BRANCA

DIVERSOS

<ul style="list-style-type: none"> FAIXA EM BLOCO HCM FAIXA EM BLOCO HCM PISO DE CONCRETO PORCELANATO BOMEX PLAR - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA PLAR METALICO - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA 	<ul style="list-style-type: none"> INDICAÇÃO DE CORTES INDICAÇÃO DE ELEVACOES INDICAÇÃO DE ELEVACOES INDICAÇÃO DE PE DIREITO INDICAÇÃO DE ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS) 	<ul style="list-style-type: none"> PISO PODOTÁTIL - CONCRETO AREAS EXTERNAS LIXEIRA FIXA BEBEDOURO BEBEDOURO ACESSIVEL (0,90 E BEBEDOURO PARA PE) POSTE PV - 4M - VER PROJETO DE ELETRICA POSTE 1M - 1M - VER PROJETO DE ELETRICA FECHAMENTO COM GRADA, ELETROFONICO
--	--	---

PAISAGISMO

<ul style="list-style-type: none"> ARVORE A REMOVER ARVORE EXISTENTE A MANTER CERDRO-ROSA 	<ul style="list-style-type: none"> QUADREMEIRA PE AMARELO ESTRELA-DE-ADAO 	<ul style="list-style-type: none"> ADAPANTO GRAMA EXISTENTE A MANTER GRAMA ESMALTADA GRAMA BRITANICA BRANCA NY1 	<ul style="list-style-type: none"> GRAMA ESMALTADA DIAMENHO EM FENÇA PEDRA BRITANICA BRANCA NY1
--	--	---	--

TABELA DE PORTAS

PORTA	LARG.	ALT.	TIPO	LARG.	ALT.	TIPO
P114	110	180	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR
P11	110	250	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + BARRA
P115	110	250	PORTA EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABRIR	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR

TABELA DE JANELAS E CAIXILHOS

JANELA	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO
J11	180	120	90	JANELA TIPO GALHOTA DE ALUMINIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	400	300	400	CAIXILHO EM ALUMINIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR
J11	180	300	300	CAIXILHO EM ALUMINIO, PORTA FUJA DE ABRIR + BARRERA FIXA + BARRA ANTI-PANICO	400	300	400	CAIXILHO EM ALUMINIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

ÁREA	RESUMO	ÁREA	RESUMO
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 01 (1 - 6 ANOS)	11717,02 m²	EPISÓDIOS	
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 2 (7 - 12 ANOS)	403,99 m²	PAVIMENTO INTERIOR 1	623,38 m²
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 3 (13+ ANOS)	403,99 m²	PAVIMENTO INTERIOR 2	191,91 m²
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 4 (13+ ANOS)	491,71 m²	PAVIMENTO TERREO	242,23 m²
ÁREA TOTAL PUMP TRACK	540,00 m²	PAVIMENTO SUBTERRANEO	626,18 m²
ÁREA TOTAL ESTACIONAMENTO	1239,70 m²	ÁREA TOTAL CONSTRUIDA - EXPOSIÇÕES	1817,73 m²
ÁREA TOTAL PAVILÃO DAS ORÇANÇAS	16772,20 m²		

NOTAS GERAIS:

- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFIRMADAS NA OBRA.
- O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE, ÀS EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15322/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E INTERIORES, REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
- ORIENTAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APNE DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
- VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELETRICA, ILUMINAÇÃO, TOMADA E ALIMENTADORES, HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REQU), ESODTO E LIMPEZAS/ATORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO.
- MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

Secretaria de Planejamento Urbano

Marília PREFEITURA

DO	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.	EMISSIONAL INICIAL
VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	DESCRIÇÃO

COORDENADORES

<p>Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8</p>	<p>Arq. Juvenal Santana CAU: A172731-5</p>	<p>Arq. Everton Konno CAU: A02812-3</p>	<p>Arq. Vagner de Nobre CAU: A121856-5</p>	<p>Arq. Sérgio Rigatti CAU: A164178-8</p>
--	--	---	--	---

INPLENITUS
Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

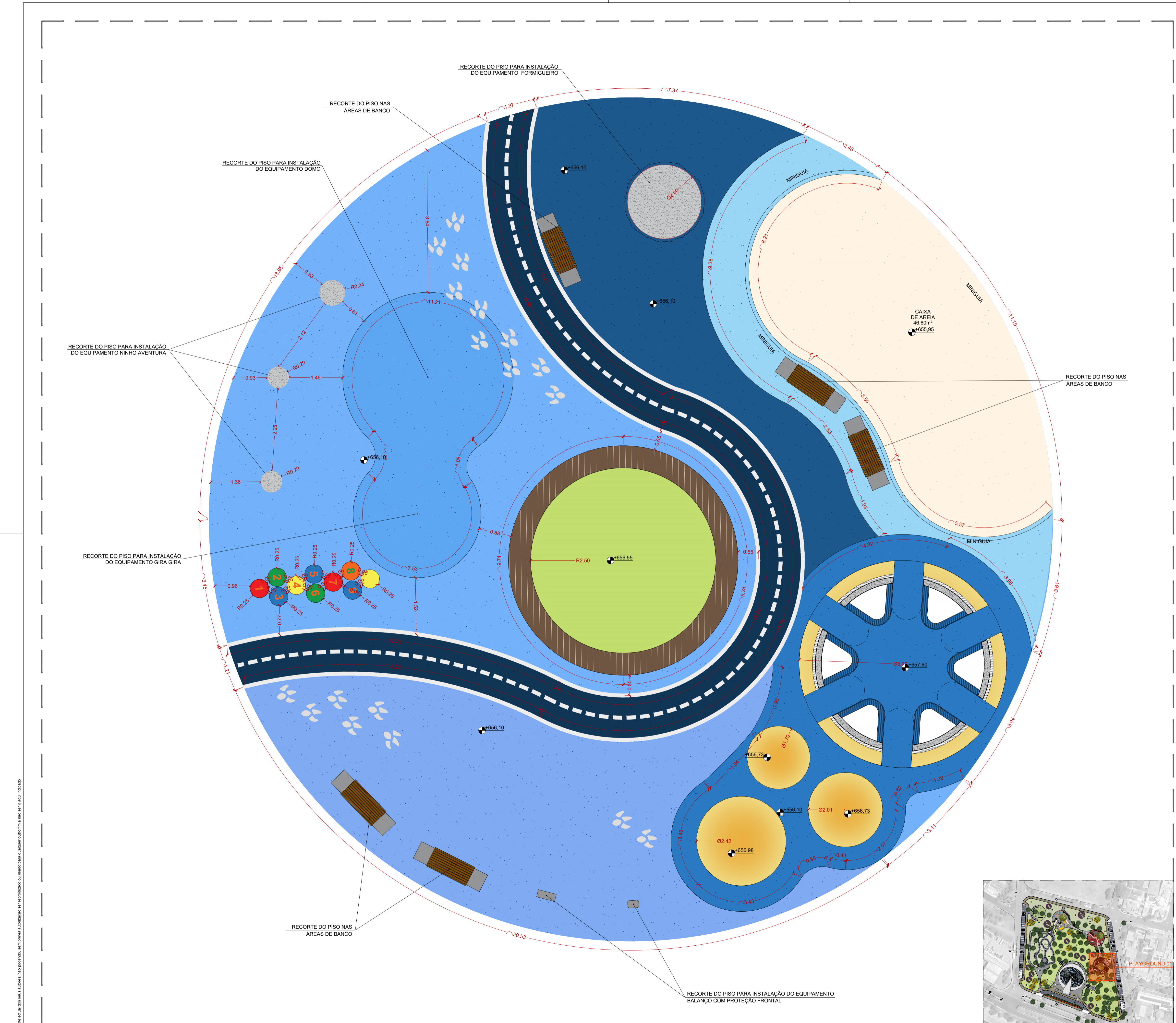
End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
Fone: +55 11 3739 - 4659
E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
Site: www.inplenitus.com.br

CLIENTE	PREFETURA MUNICIPAL DE MARÍLIA	ESCALA	1:50	DATA	11/2025
OBJETO	PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES	VERSÃO	00	FORMATO	A1
ENCOMENDADO	AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA	DISCIPLINA	ARQ	FOLHA Nº	110 / 148

FORMATO DA FOLHA: A1
Este documento é propriedade intelectual dos seus autores. Não podendo, sem permissão expressa, ser reproduzido ou usado para qualquer outro fim além do que foi indicado.

01 IMPLANTAÇÃO | PLAYGROUND 01
Escala: 1:50

02 PLANTA CHAVE
SEM ESCALA



LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- 1 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR AZUL ESCURO, AZUL MEDIO E AZUL CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
 - 2 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
 - 3 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
 - 4 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M E VEDAÇÃO COM MANTIQUE DE INCOLORE.
 - 5 ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO.
 - 6 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR CINZA ESCURO E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M + PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, DUAS DEMAS, COR BRANCO (REF. "CORAL BRANCO", "WAKERFOX", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
 - 7 PAVIMENTO FLEXIVEL - ASFALTO.
 - 8 AREA FINA, COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,8 E 1,2MM.
 - 9 PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLORE FOSCO.
 - 10 REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIESTER REFORÇADA.
 - 11 REDE DE PROTEÇÃO, FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METALICO.
 - 12 REVEST. PARA PISO EM PORCELANATO BOMEX CM (REF. ELIANE, LINHA MARINI, MODELO BRANCO PISCINA AC, SUPERFICIE ACEITADA, ESPESSURA DE 9mm, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR); JUNTA DE ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5mm + REGULADORA DE BASE.
 - 13 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS E TRATAMENTO COM FARGOSO DE POLIETILENO E SELANTE PU + POLIMENTO MECANICO.
 - 14 CARPETE EM PLACAS DE 60X60CM, ESPESSURA DE 8,7mm (REF. TARKETT, LINHA BATIC DOT, COR CINZA, COD. 200989, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 15 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + CONTRAPISO.
 - 16 PISO MODULAR DE BORRACHA RECICLADA (100% NATURAL), PIMENTADO, ESPESSURA 18MM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISILEVE, LINHA PISO DE BORRACHA, PISO RECICLADO DE 2 CAMADAS, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).

- PAREDES**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORIDA ACRILICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 2 PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORIDA ACRILICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANARIO", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 3 PINTURA EM ESTRUTURA METALICA, APARELHO COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 4 ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLORE, DUAS DEMAS (REF. SUIVIL, VERNIZ COPAL, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 5 REVEST. CERAMICO COM PLACA TIPO ESMALTADA EXTRA, 20X20 CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LINHA PISCINA, MODELO BRANCO PISCINA AC, SUPERFICIE ACEITADA, ESPESSURA DE 7mm, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR); INSTALADO EM 0,10 MODO.
 - 6 PINTURA EM ESTRUTURA METALICA, APARELHO COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE.
 - 7 PAREDE SUPERFICIE ACIDENTADA EM FIBRA DE VIDRO, COR BRANCO (REF. BONEX, LITE ELIC, COR CINZA ELIFANTE, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR); INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORIDA ACRILICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELIFANTE", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).

- TETO / FORRO**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM LAJE/CONCRETO, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 2 FORRO EM GESSO ACABADO TIPO LISO E TAMBACO, PINTADO COM TINTA LATEXACRILICA, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 3 FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACUSTICAS REMOVIVEIS DE 60X1 X 120MM, NRC + 0,85, COR BRANCO, - REF. ONA BONEX, HUMANACORE, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).
 - 4 COBERTURA APARELHO EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.

- RODAPÉ**
- 1 RODAPÉ DE POLIESTER, ALTAURA DE 70CM, COR BRANCO (REF. SANTA LUCIA, SLL. COD. 2009 - 401998, SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL SUPERIOR).

- COBERTURA**
- 1 COBERTURA APARELHO EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA (VIGAS E TORÇAS) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.
 - 2 LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSAO ACRILICA.
 - 3 PERIOLADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLORE FOSCO.
 - 4 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + PROTEÇÃO MECANICA.
 - 5 RUFOS CONTRA RUFOS METALICO.
 - 6 PLACA OMBRETEIA COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIMENTADO - COR BRANCA.

- DIVERSOS**
- 1 PAREDE EM BLOCO HCM
 - 2 PAREDE EM BLOCO XCM
 - 3 PISO DE CONCRETO
 - 4 PORCELANATO BOMEX
 - 5 PILAR - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA
 - 6 PILAR METALICO - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA
 - 7 INDICAÇÃO DE CORTES
 - 8 INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - 9 INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - 10 INDICAÇÃO DE PE DIREITO
 - 11 PISO PODETAL - CONCRETO AREAS EXTERNAS
 - 12 LUZERA FIXA
 - 13 BARRILHADO
 - 14 BARRILHADO ACESSIVEL (NBR 9050) E BARRILHADO PARA PDI
 - 15 POSTE H- 4M - VER PROJETO DE ELETRICA
 - 16 POSTE H- 1M - VER PROJETO DE ELETRICA
 - 17 FECHAMENTO COM GRAXA, ELECTROFONICO

- PAISAGISMO**
- 1 ARVORE A REMOVER (Ficus sp. granubata)
 - 2 ARVORE EXISTENTE A MANTER (Ficus sp. granubata)
 - 3 CEDRO ROSA (Cedrus deodora)
 - 4 COSTEIRA DE ADÃO (Mentha arvensis)
 - 5 QUAMESEIRA (Zinnia mexicana)
 - 6 PÉ AMARELO (Scaevola taccada)
 - 7 GRAMA EXISTENTE A MANTER (Cyncha dactylon)
 - 8 GRAMA ESMEALDADA (Zizania japonica)
 - 9 GRAMA EXISTENTE A MANTER (Cyncha dactylon)
 - 10 PEDRA BRITADA BRANCA (P1)

TABELA DE PORTAS

PORTA	LARG.	ALT.	TIPO	PORTA	LARG.	ALT.	TIPO
P114	110	180	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	P16	80	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR
P111	110	200	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	P19	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + BARRA
PORTA EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABRIR				P17	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR

TABELA DE JANELAS E CAIXILHOS

JANELA	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	JANELA	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO
J11	180	120	90	JANELA TIPO QUADRO TIPO ALUMINIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	C12	400	300	-	CAIXILHO EM ALUMINIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR
Q11	180	300	-	CAIXILHO EM ALUMINIO, PORTA ÚNICA DE ABRIR + BARRA DE ABRIR + BARRA ANTI-PÂNICO	C13	160	300	-	CAIXILHO EM ALUMINIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

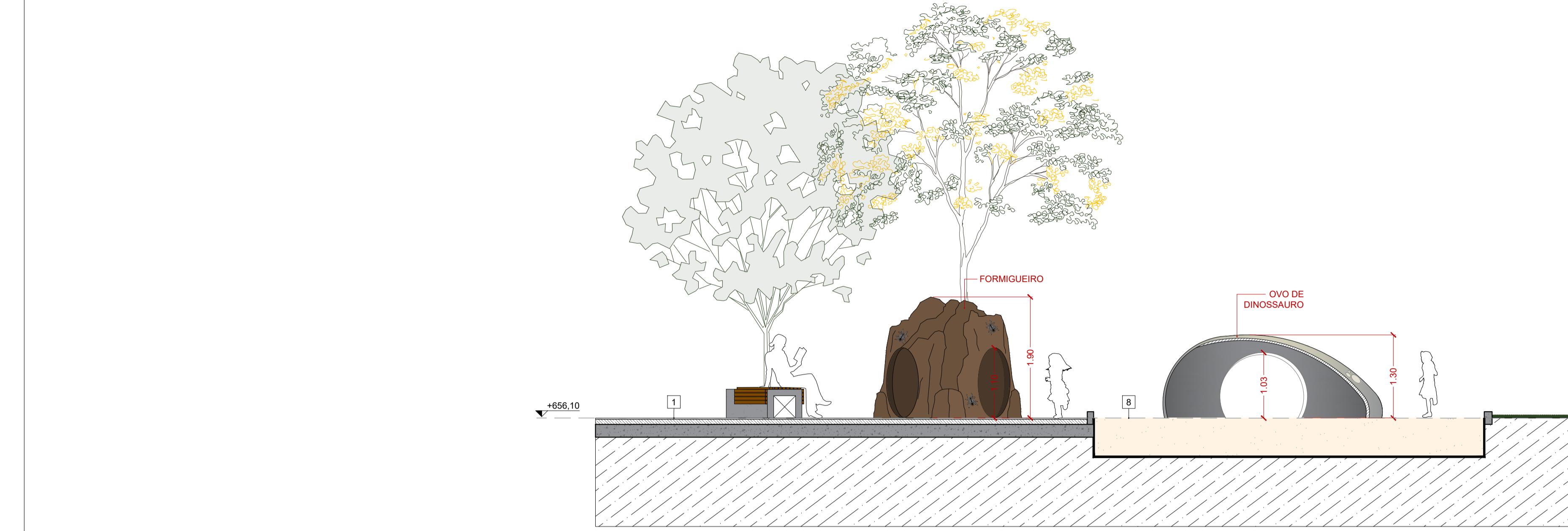
ÁREA	TIPO	ÁREA (m²)	ÁREA (m²)
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 1 (1-8 ANOS)	EXPOSIÇÕES	1177,17	m²
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 2 (8-12 ANOS)	PAVIMENTO INTERIOR 1	403,95	m²
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 3 (12-15 ANOS)	PAVIMENTO INTERIOR 2	403,95	m²
ÁREA TOTAL PUMP TRACK	PAVIMENTO TERREDO	491,71	m²
ÁREA TOTAL ESTACIONAMENTO	PAVIMENTO SUPERIOR	540,00	m²
ÁREA TOTAL PARQUE DAS ORNAÇÕES	EXPOSIÇÕES	1239,70	m²
ÁREA TOTAL CONSTRUIDA - EXPOSIÇÕES		1672,20	m²

- NOTAS GERAIS:**
1. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA.
 2. O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE, ÀS EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 13102/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E DE INTERIORES - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
 3. O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APNOS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 4. VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELETRICIDADE, ILUMINAÇÃO, TOMADA E ALIMENTADORES, HIDRULICA (ÁGUA FRIA, REUO), ESODOTO E ALIMENTADORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO.
 5. MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

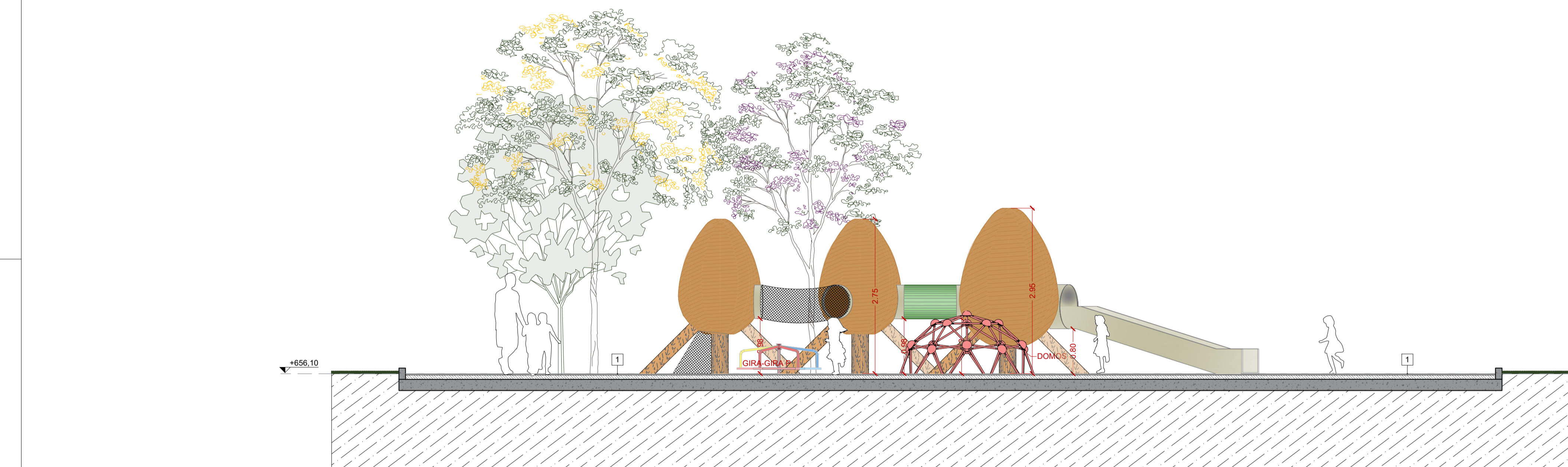
Secretaria de Planejamento Urbano

DO	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.	EMISSIONAL INICIAL
VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	DESCRIÇÃO
COORDENADORES	<p> </p> <p> COORDENADOR ARQUITETURA Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8 </p> <p> COORDENADOR ENGENHARIA Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180 </p>				
CONTRATADA	<p> INPLENITUS Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda. End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP Fone +55 11 3739 - 4659 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br Site: www.inplenitus.com.br </p>				
CLIENTE	<p> PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA ESCALA: 1:50 DATA: 11/2025 </p>				
OBJETO	<p> PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES VERSÃO: 00 FORMATO: A1 </p>				
ENGENHEIRO	<p> AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA DISCIPLINA: ARQ FOLHA Nº: 111 / 148 </p>				
FASE	<p> PROJETO EXECUTIVO SÉRIE 100 AMP. PLAYGROUND 01 - PAGINAÇÃO DE PISO </p>				

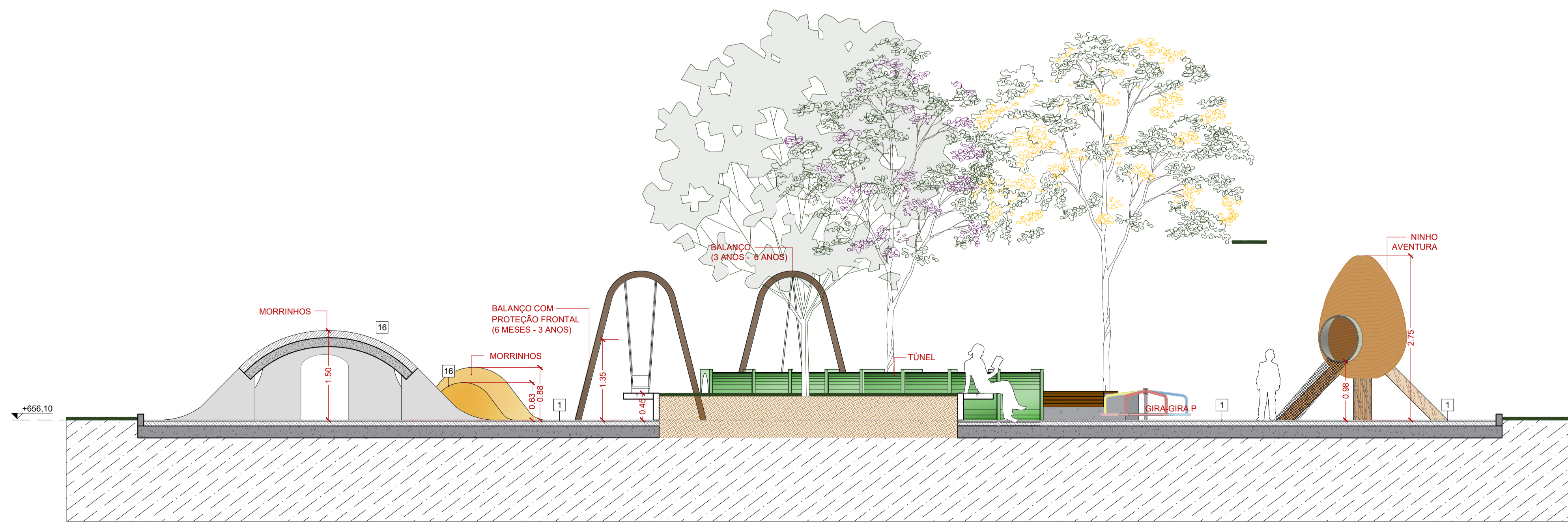




01 CORTE DD
Escala 1:50



02 CORTE EE
Escala 1:50



03 CORTE FF
Escala 1:50

LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- 1 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIGMENTADA NA CORES AZUL, ESCURO, AZUL MEDIO E AZUL CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - 2 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIGMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - 3 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIGMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - 4 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M E VEDAÇÃO COM MANTOQUE DE FIBROSA.
 - 5 ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO.
 - 6 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIGMENTADA NA COR CINZA ESCURO E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M + PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, DUAS DEMAS, COR BRANCO (REF. "CORAL BRANCO - WANDERFOX"), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
 - 7 PAVIMENTO FLEXÍVEL - ASFALTO.
 - 8 ÁREA FINA, COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,8 E 1,2MM.
 - 9 PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARITIMO FOSCO INCOLOR.
 - 10 REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIÉSTER REFORÇADA.
 - 11 REDE DE PROTEÇÃO, FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METÁLICO.
 - 12 REVEST. PARA PISO EM PLACAS TIPO BORDO EM REF. ELIANE, LÍNEA MINERAL, MODELO BRANCO PISONAC, SUPERFÍCIE ACETINADA, ESPESURA DE 5mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR; ANTA DE ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 15mm + REGULAGEM DE BASE.
 - 13 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS E TRATAMENTO COM FARGOSO DE POLIÉSTER E SELANTE PU - POLIMENTO MECÂNICO.
 - 14 CARPETE EM PLACAS DE 60x60CM, ESPESURA DE 8,7mm (REF. TARKETT, LÍNEA BASIC DOTS, COR CINZA, COD. 200989), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
 - 15 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFÁLTICA 4mm + CONTRAPISO.
 - 16 PISO MOLDOADO DE BORRACHA RECICLADA (100% NATURAL), PIGMENTADO, ESPESURA 3MM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISBLEVE, LÍNEA PISO DE BORRACHA, PREU RECALCADO DE 2 CM), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.

- PAREDES**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 2 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANARY", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 3 PINTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
 - 4 ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLOR, DUAS DEMAS (REF. SIVANE, VERNIZ COPAL, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 5 REVEST. CERÂMICO EM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA, 20X20 CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LÍNEA PISONAC, MODELO BRANCO PISONAC, SUPERFÍCIE ACETINADA, ESPESURA DE 5mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR; ANTA DE ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 15mm + REGULAGEM DE BASE).
 - 6 PINTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTUMESCENTE.
 - 7 PAINEL SUPORTE ACROSCOPICO EM FIBRA DE VIDRO, COR CINZA (REF. SIVANE, LÍNEA ELITE, COR CINZA ELITE), COM CANO ELÉTRICO, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR; INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELIFANTE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).

- TETO / FORRO**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM LAJE/CONCRETO, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 2 FORRO EM GESSO ACARTONADO TIPO LISO E TAMBACADO, PINTADO COM TINTA LATEXACRÍLICA, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO NET", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 3 FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACÚSTICAS REMOVÍVEIS DE 60MM X 1200MM, NRC 0,85, COR BRANCO, - REF. ONA BOMEX, HUMANACEL, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
 - 4 COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METÁLICA.

- RODAPÉ**
- 1 RODAPÉ DE POLIÉSTER, ALTURA DE 70MM, COR BRANCO (REF. SANTA LÚZIA, SÉL. COD. 2009 - 401 9198), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.

- COBERTURA**
- 1 COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA (VIGAS E TORÇÕES) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METÁLICA.
 - 2 LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSÃO ACRÍLICA.
 - 3 PERÍODO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLOR FOSCO.
 - 4 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFÁLTICA 4mm + PROTEÇÃO MECÂNICA.
 - 5 RUFOS CONTRA-RUFO METÁLICO.
 - 6 PLACA CIMENTÍCIA COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIGMENTADO - COR BRANCA.

DIVERSOS

FAIXA EM BLOCO HCM	INDICAÇÃO DE CORTES	PISO PODOTÁTIL - CONCRETO ÁREAS EXTERNAS
PAREDE EM BLOCO HCM	A 1" (1" DO DESENHO) E 5" (1" DA FOLHA)	LIXEIRA FIXA
PISO DE CONCRETO	INDICAÇÃO DE EVAPORES	BEBEDOURO
PISO PLANILHADO BOMEX	A 1" (1" DO DESENHO) E 5" (1" DA FOLHA)	BEBEDOURO ACESSÍVEL (NBR 9100) E BEBEDOURO PARA PE
PLAR - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA	INDICAÇÃO DE ELEVADORES	POSTE H- 4M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
PLAR METÁLICO - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA	A 1" (1" DO DESENHO) E 5" (1" DA FOLHA)	POSTE H- 4M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
	INDICAÇÃO DE PÉ DIREITO	FECHAMENTO COM GRADE, ELETROFONICO

PAISAGISMO

ÁRVORE A REMOVER	QUAMEIRA (Eucalyptus granatensis)	AGAPANTO (Agapanthus africanus)	GRAMA EMERALDA (Zizania japonica)
ÁRVORE EXISTENTE A MANTER	PIÊ AMARELO (Pithecelobium biondianum)	GRAMA EXISTENTE A MANTER	DIÁMORFO EM FENICIA (Cymbopogon nardus)
CERDEIRO ROSA (Cordia alliodora)	COQUELA DE-ADÃO (Mimosa catalinae)	GRAMA EMERALDA (Zizania japonica)	PIEDRA BRITADA BRANCA 1/1

TABELA DE PORTAS

LARG.	ALT.	TIPO	LARG.	ALT.	TIPO
P114	110	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABIR	P16	80	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR
P11	110	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABIR	P19	90	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR + BARRA
P10	110	PORTA EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABIR	P17	90	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR

TABELA DE JANELAS E CALIXTOS

LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	
J11	180	120	90	JANELA TIPO GUILHOTINA DE ALUMÍNIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	C12	400	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXIM AR
J1	180	300		CAIXILHO EM ALUMÍNIO, PORTA ÚNICA DE ABIR + BARRA FIXA + BARRA ANTPÂNICO	C13	190	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXIM AR

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

ÁREA (TERRAÇO)	ÁREA (M²)	TIPO	ÁREA (M²)	TIPO
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 1 (1-6 ANOS)	1177,91	EXPOSIÇÕES		
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 2 (7-12 ANOS)	403,95	PAVIMENTO ÁRABER 1	623,38	EX
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 3 (13+ ANOS)	403,95	PAVIMENTO ÁRABER 2	191,91	EX
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 4 (13+ ANOS)	461,71	PAVIMENTO TERREDO	242,33	EX
ÁREA TOTAL PLUMP TRACK	540,00	PAVIMENTO TERREDO	626,18	EX
ÁREA TOTAL ESTACIONAMENTO	1239,70	ÁREA TOTAL CONSTRUIDA - EXPOSIÇÕES	1877,79	EX
ÁREA TOTAL PARQUE DAS ORNAÇÕES	1672,20			

NOTAS GERAIS:
 1. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA.
 2. O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE, ÀS ESPERAÇÔES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15302/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E NBR 6401/96 - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
 3. O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APAROS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 4. VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA, ILUMINAÇÃO, TOMAQUE E ALIMENTADORES, HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REUO), ESODOTO E ALIMENTADORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO.
 5. MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

Secretaria de Planejamento Urbano

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.			

COORDENADORES:

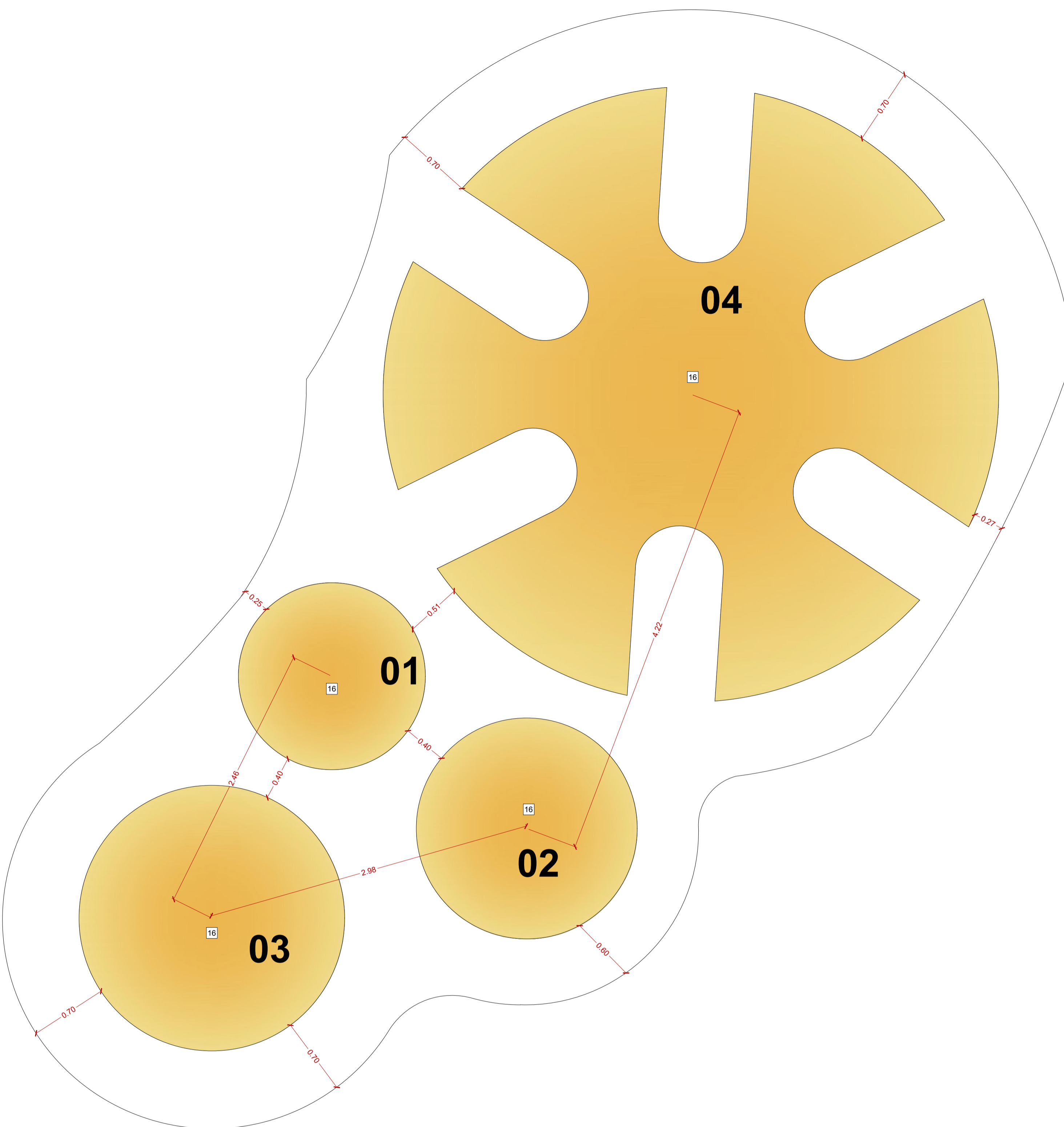
EQUIPE TÉCNICA Arq. Ivy Moraes CAU: A287519-5 Arq. Thiago Rodrigues CAU: A174224-8 Arq. Marcos Davaneri CAU: A122711-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157005-3	Arq. Juliana Santana CAU: A172731-1 Arq. Everton Korno CAU: A62812-3 Arq. Valeska Nobre CAU: A121856-5 Arq. Sérgio Rigueti CAU: A164178-6
--	--

COORDENADOR ARQUITETURA: Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8
 COORDENADOR ENGENHARIA: Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180

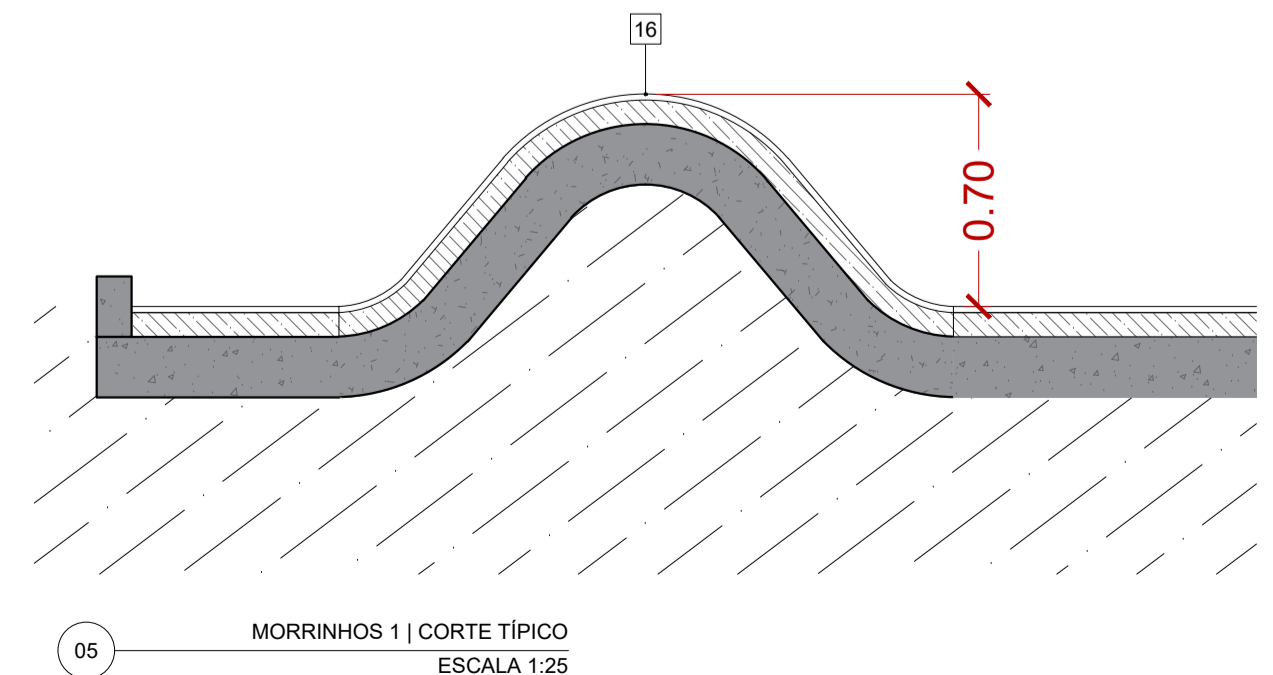
INPLENITUS
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
 Fone +55 11 3739 - 4659
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
 Site: www.inplenitus.com.br

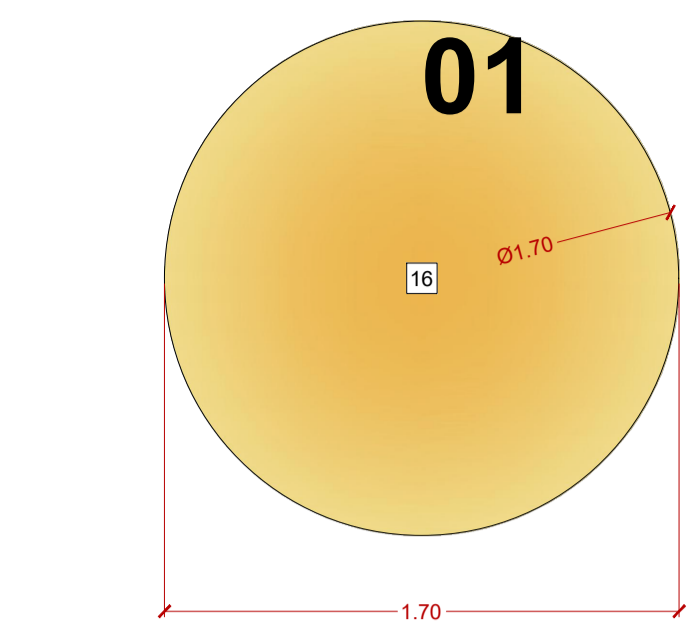
CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA	ESCALA:	1:50	DATA:	11/2025
OBJETO:	PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES	VERSÃO:	00	FORMATO:	A1
ENGENHEIRO:	AVENIDA DAS EMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA	PROFISSÃO:	ARQ	FOLHA Nº:	113 / 148
FASE:	PROJETO EXECUTIVO	DESCRIÇÃO:	SÉRIE 100 AMP. PLAYGROUND 01 CORTES DD, EE E FF		



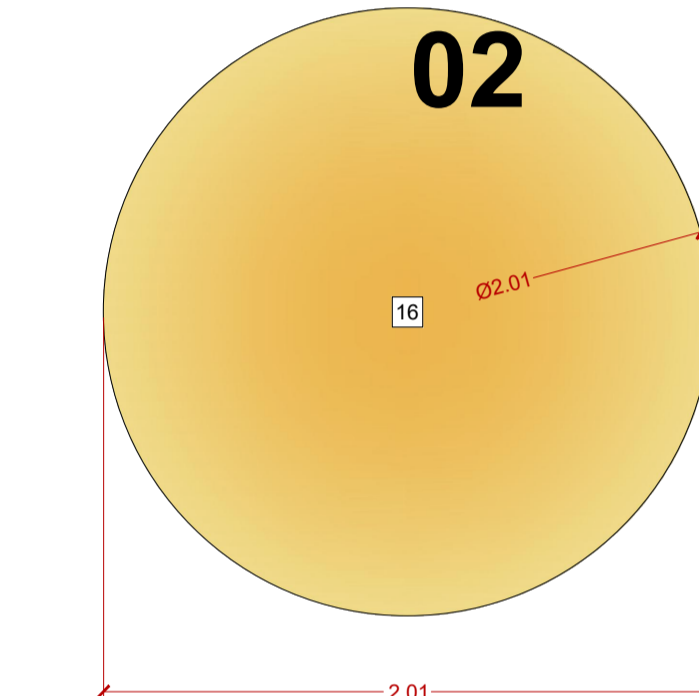
01 MORRINHOS 1, 2, 3 E 4 | PLANTA
ESCALA 1:25



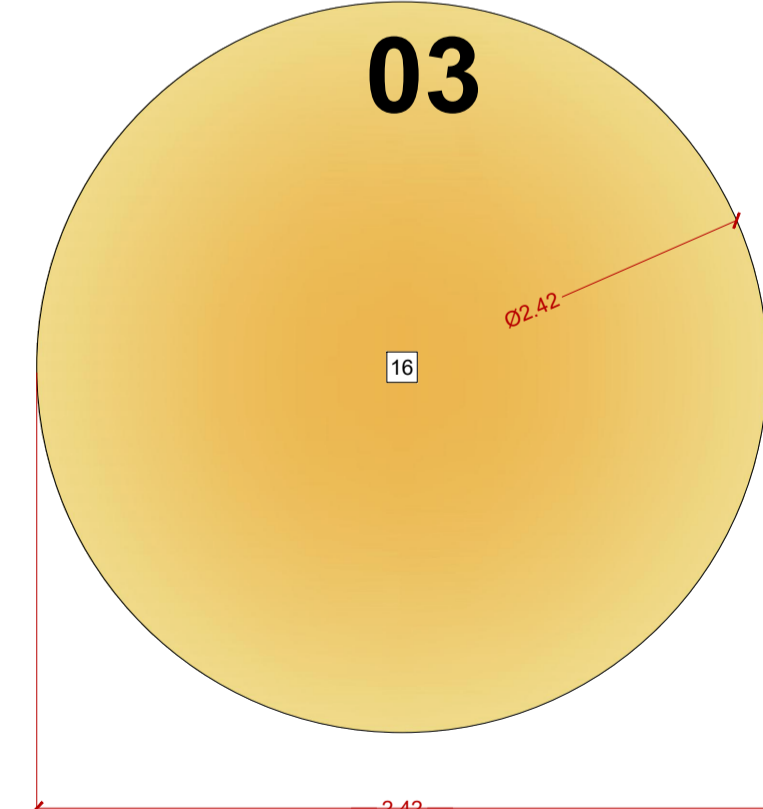
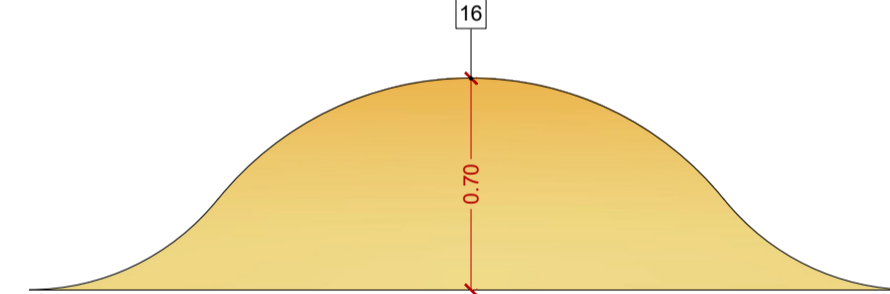
05 MORRINHOS 1 | CORTE TÍPICO
ESCALA 1:25



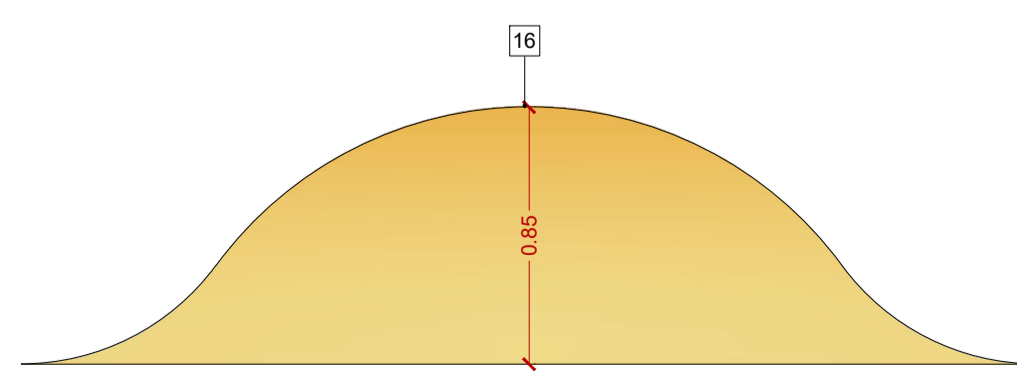
02 MORRINHOS 1 | PLANTA E ELEVÇÃO
ESCALA 1:25



03 MORRINHOS 1 | PLANTA E ELEVÇÃO
ESCALA 1:25



04 MORRINHOS 1 | PLANTA E ELEVÇÃO
ESCALA 1:25



LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AZUL, ESCURO, AZUL MEDIO E AZUL CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M E VEDAÇÃO COM MANTOQUE DE INCOLORE.
 - ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR CINZA ESCURO E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M + PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, DUAS DEMÃO, COR BRANCO (REF. "CORAL BRANCO - WAKERFOX"), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
 - PAVIMENTO FLEXÍVEL - ASFALTO
 - ÁREA FINA, COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,8 E 1,2MM
 - PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARÍTIMO INCOLORE FOSCO
 - REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIÉSTER REFORÇADA
 - REDE DE PROTEÇÃO, FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METÁLICO
 - REVEST. PARA PISO EM PORCELANATO BOMAS CM (REF. ELIANE, LINHA MARVAL, MODELO BRANCO ACABADO, ESPESURA DE 9,5mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR); JOTA DE ASENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5mm + REGULADORA DE BASE.
 - PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS E TRATAMENTO COM FARGOSO DE POLETELENO E SELANTE PU + POLIMENTO MECÂNICO.
 - CARPETE EM PLACAS DE 60X60CM, ESPESURA DE 8,7mm (REF. TARKETT, LINHA BASIC DOTS, COR CINZA, COD. 200980), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + CONTRAPISO
 - PISO MONOLITICO DE BORNHACHA RECICLADA (100% NATURAL), PIGMENTADO, ESPESURA 4,5MM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISBLEVE, LIMA PISO DE BORNHACHA, PISO RECICLADO DE 2 CAMADAS, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).

- PAREDES**
- PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃO, APLICADO SOBRE MASSA CORRIDA ACRILICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃO, APLICADO SOBRE MASSA CORRIDA ACRILICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANÁRIO", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - PINTURA EM ESTRUTURA METALICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMÃO, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLORE, DUAS DEMÃO (REF. SIVANE, VERNIZ COPAL, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - REVEST. CERÂMICO EM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA, 20X20 CM, ASENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LINHA FRECIA, MODELO BRANCO PISONAC, SUPERFÍCIE ACABADA, ESPESURA DE 7MM, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR); INSTALADA EM 0,100M.
 - PINTURA EM ESTRUTURA METALICA APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMÃO, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTENSIFICANTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.
 - PANEL SUPERFÍCIE ACABADA EM FIBRA DE VIDRO, COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA, COR BRANCA, COR CINZA (REF. BONEX, LITE-BLOC, COM CINZA ELFANTE, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR); INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMÃO, APLICADO SOBRE MASSA CORRIDA ACRILICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELFANTE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).

- TETO / FORRO**
- PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM LAJE/CONCRETO, DUAS DEMÃO, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - FORRO EM GESSO ACABADO TIPO LISO E TABICADO, PINTADO COM TINTA LATEXACRILICA, DUAS DEMÃO, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO NETE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACUSTICAS REMOVÍVEIS DE 60X60 X 120MM, NRC 0,85, COR BRANCO, - REF. ONA BONEX, HUMANICARE, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).
 - COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTENSIFICANTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.

- RODAPÉ**
- RODAPÉ DE POLIESTIRENO ALTA RIG. COM BRANCO (REF. SANTA LÚZIA, SILL. COD. 2009 - 401 9198), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IQUAL SUPERIOR).

- COBERTURA**
- COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA (VEDAÇÃO E TORÇÃO) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTENSIFICANTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.
 - LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSÃO ACRILICA
 - PERÍODO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARÍTIMO INCOLORE FOSCO
 - LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + PROTEÇÃO MECÂNICA
 - RUFO CONTRA-RUFO METÁLICO
 - PLACA CIMENTICA COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIGMENTADO - COR BRANCA

- DIVERSOS**
- INDICAÇÃO DE CORTES
 - INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - INDICAÇÃO DE PE DIREITO
 - INDICAÇÃO DE ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS)
 - PISO PODOTÁTIL - CONCRETO ÁREAS EXTERNAS
 - LIXEIRA FIXA
 - BEBEDOURO
 - BEBEDOURO ACESSÍVEL (NBR 9199) E BEBEDOURO PARA PE
 - POSTE H- 4M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
 - POSTE H- 8M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
 - FECHAMENTO COM GRAXA, ELETROFONICO

PAISAGISMO

ÁRVORE A REMOVER (Eucalyptus grandis)	QUARUPIMERA (Eucalyptus grandis)	AGAPANTO (Agapanthus africanus)	GRAMA ESMERALDA (Zizania japonica)
ÁRVORE EXISTENTE A MANTER (Cordia alliodora)	PE AMARELO (Pithecelobium biondianum)	GRAMA EXISTENTE A MANTER	DIÁMORFO EM FENÇA (Cordia rostrata)
CEDRO-ROSA (Cordia rostrata)	COSTELA-DE-ADÃO (Mimosa catalinae)	GRAMA ESMERALDA SEMEADURA (Zizania japonica)	PIEDRA BRITADA BRANCA 1/1

TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	TIPO	LARG.	ALT.		
P114	110	180	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	P16	80	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR
P111	110	200	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	P16	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + BARRA
P112	110	200	PORTA EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABRIR	P16	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR

TABELA DE JANELAS E CAIXILHOS

TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO
J11	180	120	90	JANELA TIPO GULHOTINA DE ALUMÍNIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	C12	400	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR
J11	180	300	-	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, PORTA ÚNICA DE ABRIR + BARRA FIXA + BARRA ANTPRANCO	C13	180	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 3 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

ÁREA (TOTAL)	ÁREA (USO)	ÁREA (TOTAL)	ÁREA (USO)
11777,92	11777,92	423,99	423,99
423,99	423,99	423,99	423,99
423,99	423,99	423,99	423,99
423,99	423,99	423,99	423,99
423,99	423,99	423,99	423,99
1233,70	1233,70	1677,20	1677,20

- NOTAS GERAIS**
- TOCAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA.
 - O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE, A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15302/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E NBR 9068/1994 - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
 - OMENDONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APANÇADORES DEVEM SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 - VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA, ILUMINAÇÃO, TOMADA E ALIMENTADORES, HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REQU), ESQUOTO E ALIMENTADORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO.
 - MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

Secretaria de Planejamento Urbano

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	

COORDENADORES:

EQUIPE TÉCNICA Arq. Ivy Moraes CAU: 4287519-5 Arq. Thiago Rodrigues CAU: 174224-8 Arq. Marcos Davanali CAU: A122711-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157063-9	Arq. Jovanna Santana CAU: A172731-1 Arq. Everton Komro CAU: A62812-3 Arq. Valeska Nobre CAU: A121856-5 Arq. Sérgio Rigutti CAU: A164178-6
---	--

COORDENADOR ARQUITETURA: Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8

COORDENADOR ENGENHARIA: Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180

INPLENITUS
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
 Fone +55 11 3739 - 4659
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
 Site: www.inplenitus.com.br

CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA	ESCALA:	1:50	DATA:	11/2025
OBJETO:	PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES	VERSÃO:	00	FORMATO:	A1
ENFEREJO:	AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA	PROF. PLAN:	ARQ	FOLHA Nº:	114 / 148
FABR:	PROJETO EXECUTIVO	SÉRIE:	SÉRIE 100		

INPLENITUS

LEGENDA DE ACABAMENTOS

- 1 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AZUL, ESCURO, AZUL MEDIO E VERMELHO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
- 2 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
- 3 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M.
- 4 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M E VEDAÇÃO COM MANTIQUE DE FIBROCE.
- 5 ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO.
- 6 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR CINZA ESCURO E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3,00M + PINTURA DE PISO COM TINTA PISO, DUAS DEMAS, COR BRANCO (REF. "CORAL BRANCO - WANDERKOP"), SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
- 7 PAVIMENTO FLEXÍVEL - ASFALTO.
- 8 ÁREA FINA COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,5 E 1,5MM.
- 9 PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLOR FOSCO.
- 10 REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIÉSTER REFORÇADA.
- 11 REDE DE PROTEÇÃO FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METÁLICO.
- 12 REVEST. PARA PISO EM PORCELANATO BOMEX CM (REF. ELIANE, LINHA MARVAL, MODELO BRANCO) AC. SUPERFÍCIE ACEITADA, ESPESSURA DE 5mm, SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR; JOTA DE ASENTADO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5cm + REGULAGEM DE BASE.
- 13 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USANDO ARMADO, ESPESSURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS E TRATAMENTO COM FARGUE DE POLIETILENO E SELANTE PU - POLIMENTO MECÂNICO.
- 14 CARPETE EM PLACAS DE 60x60CM, ESPESSURA DE 0,7cm (REF. TARKETT, LINHA BASIC DOT, COR CINZA, COD. 200989), SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
- 15 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFÁLTICA 4mm + CONTRAPISO.
- 16 PISO MONOLÍTICO DE BORNHACHA RECICLADA (100% NATURAL), PIMENTADO, ESPESSURA 3,5CM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISOLEVE, LIMA PISO DE BORNHACHA, PREU RECICLADO) OU DE QUALIDADE SUPERIOR.

- PAREDES**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
 - 2 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANÁRIO", SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
 - 3 PINTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
 - 4 ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLOR, DUAS DEMAS (REF. SIVINE, VERNIZ COPAL, SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
 - 5 REVEST. CERÂMICO EM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA, 20X20 CM, ASENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LINHA FINECA, MODELO BRANCO) PISCA AC. SUPERFÍCIE ACEITADA, ESPESSURA DE 7mm, SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR; INSTALAÇÃO DE 1,5 CM.
 - 6 PINTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INIBIDORA.
 - 7 PAINEL DE FIBRA DE CIMENTO EM BRANCO (REF. BOMEX, COR CINZA (REF. BOMEX, LITE ELITE), COR CINZA ELIFANTE, SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR); INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELIFANTE", SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).

- TETO / FORRO**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM LAJE/CONCRETO, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
 - 2 FORRO EM GESSO ACABADO TIPO LISO E TAMBACADO, PINTADO COM TINTA LATEXACRÍLICA, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
 - 3 FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACÚSTICAS REMOVÍVEIS DE 60X60 X 120MM, NRC 0,85, COR BRANCO, - REF. OVA BOMEX, HUMANICARE, SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
 - 4 COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INIBIDORA APLICADA EM ESTRUTURA METÁLICA.
- RODAPÉ**
- 1 BORDO DE POLIESTER ALTA RUA DE 10CM, COR BRANCO (REF. SANTA LÚZIA, SILL. COD. 2009 - 401) P/BR, SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.

- COBERTURA**
- 1 COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA (VEDAÇÃO E TORÇÃO) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INIBIDORA APLICADA EM ESTRUTURA METÁLICA.
 - 2 LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSÃO ACRÍLICA.
 - 3 PERÍODO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLOR FOSCO.
 - 4 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFÁLTICA 4mm + PROTEÇÃO MECÂNICA.
 - 5 RUFOS CONTRA-RUFO METÁLICO.
 - 6 PLACA OMBREIA COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIMENTADO - COR BRANCA.

- DIVERSOS**
- PAPEL: PAREDE EM BLOCO 10CM
 - PAPEL: PAREDE EM BLOCO 20CM
 - PAPEL: PISO DE CONCRETO
 - PAPEL: PORCELANATO BOMEX
 - PAPEL: PILAR - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA
 - PAPEL: PILAR METÁLICO - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA
 - PAPEL: INDICAÇÃO DE CORTES
 - PAPEL: INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - PAPEL: INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - PAPEL: INDICAÇÃO DE PE DIREITO
 - PAPEL: PISO PODETÁTIL - CONCRETO ÁREAS EXTERNAS
 - PAPEL: LIXEIRA FIXA
 - PAPEL: BEREDEIRO
 - PAPEL: BEREDEIRO ACESSÍVEL (NBR 9050) E BEREDEIRO PARA PÉ
 - PAPEL: POSTE H= 4M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
 - PAPEL: POSTE H= 1M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
 - PAPEL: FECHAMENTO COM GRAXA, ELETROFONICO

- PAISAGISMO**
- ÁRVORE A REMOVER
 - ÁRVORE EXISTENTE A MANTER
 - CEDRO-ROSA
 - QUAMEZEIRA
 - PE AMARELO
 - COSTEIRA DE-ADÃO
 - AGAPANTO
 - GRAMA EXISTENTE A MANTER
 - GRAMA ESMEALDADA
 - SEMEADURA
 - GRAMA ESMALDADA
 - SEMEADURA
 - GRAMA ESMALDADA (Zizania Japonica)
 - DANHEIRO EM FENÇA
 - PEDRA BRITADA BRANCA 1/1

TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	TIPO	LARG.	ALT.		
P11a	110	180	PORTÃO EM AÇO, 1 FOLHA DE ABIR	P1b	80	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR
P11	110	220	PORTÃO EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABIR	P1b	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR + BARRA
P11b	110	220	PORTÃO EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABIR	P1b	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR

TABELA DE JANELAS E CAIXILHOS

TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO
J11	180	120	90	JANELA TIPO GUILHOTINA DE ALUMÍNIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	C1Q	400	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXIM AR
C11	180	300	-	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, PORTA ÚNICA DE ABIR + BARRA DE AÇO + BARRA ANTPRÂNICO	C1X	180	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXIM AR

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

ÁREA (TOTAL)	ÁREA (M²)	TIPO	ÁREA (TOTAL)	ÁREA (M²)
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 1 (1-8 ANOS)	1177,91	m2	EXPOSIÇÕES	623,38
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 2 (9-12 ANOS)	403,59	m2	PAVIMENTO ÁRABER 1	19,31
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 3 (13-15 ANOS)	403,59	m2	PAVIMENTO ÁRABER 2	242,23
ÁREA TOTAL PUMP TRACK	461,71	m2	PAVIMENTO TERREDO	620,18
ÁREA TOTAL ESTACIONAMENTO	540,00	m2	PAVIMENTO ÁRABER	620,18
ÁREA TOTAL PARQUE DAS ORÇANÇAS	1233,70	m2	ÁREA TOTAL CONSTRUIDA - EXPOSIÇÕES	1197,73
	16772,20	m2		

- NOTAS GERAIS**
1. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA.
 2. O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15302/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÃO DE ARQUITETURA E REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
 3. O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APAROS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 4. VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA, ILUMINAÇÃO, TOMADA E ALIMENTADORES, HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REUO), ESODOTO E ALIMENTADORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO.
 5. MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

Secretaria de Planejamento Urbano

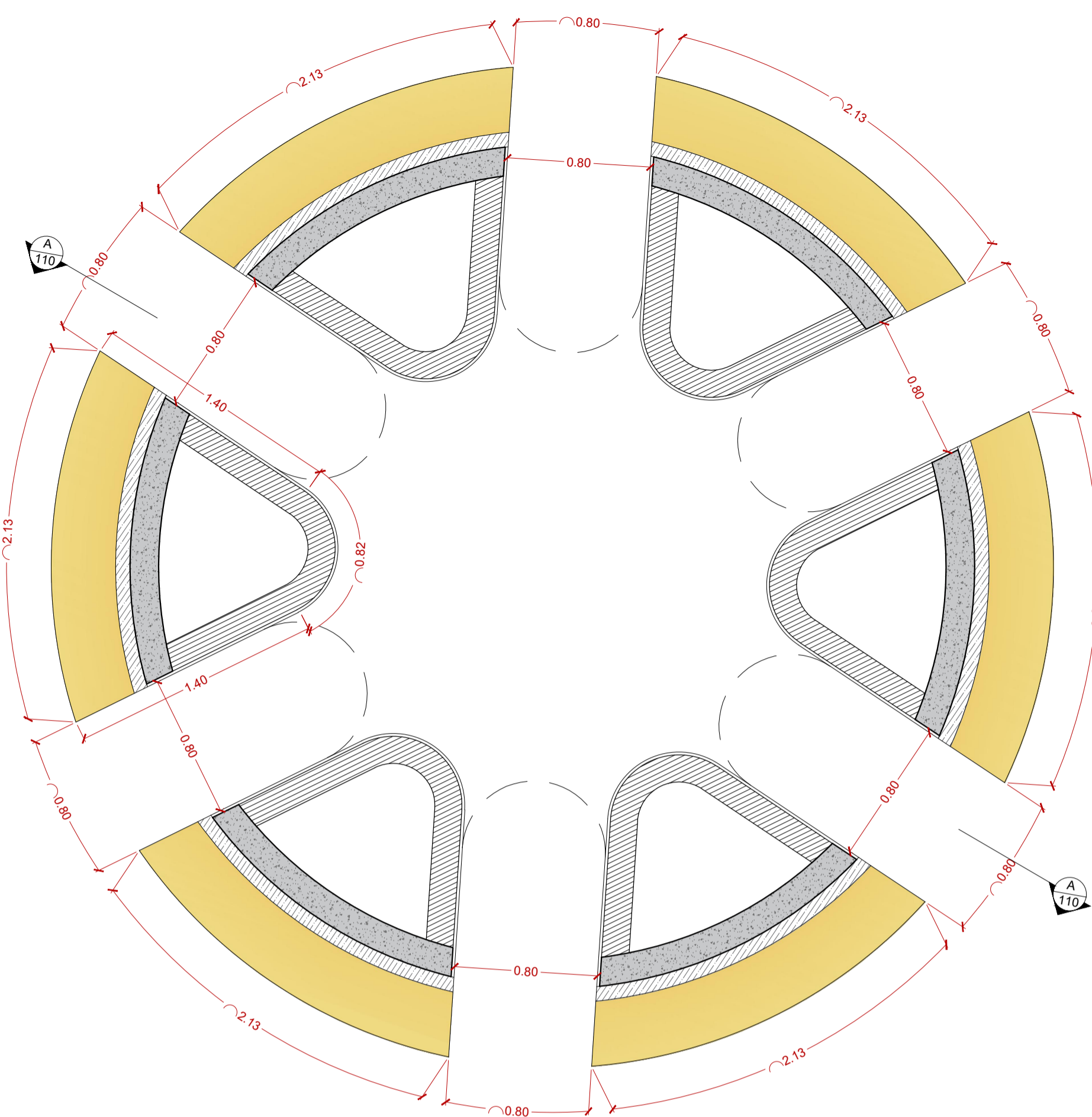
Marília PREFEITURA

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.			
COORDENADORES							EQUIPE TÉCNICA: Arq. Ivy Moraes CAU: A287519-5 Arq. Thiago Rodrigues CAU: A174224-8 Arq. Marcos Davanali CAU: A122711-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157005-3 Arq. Juliana Santana CAU: A172731-5 Arq. Everton Korno CAU: A62812-3 Arq. Valdeci Nobre CAU: A121856-5 Arq. Sérgio Rigueti CAU: A164178-6
COORDENADOR DE ENGENHARIA							Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8 Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180

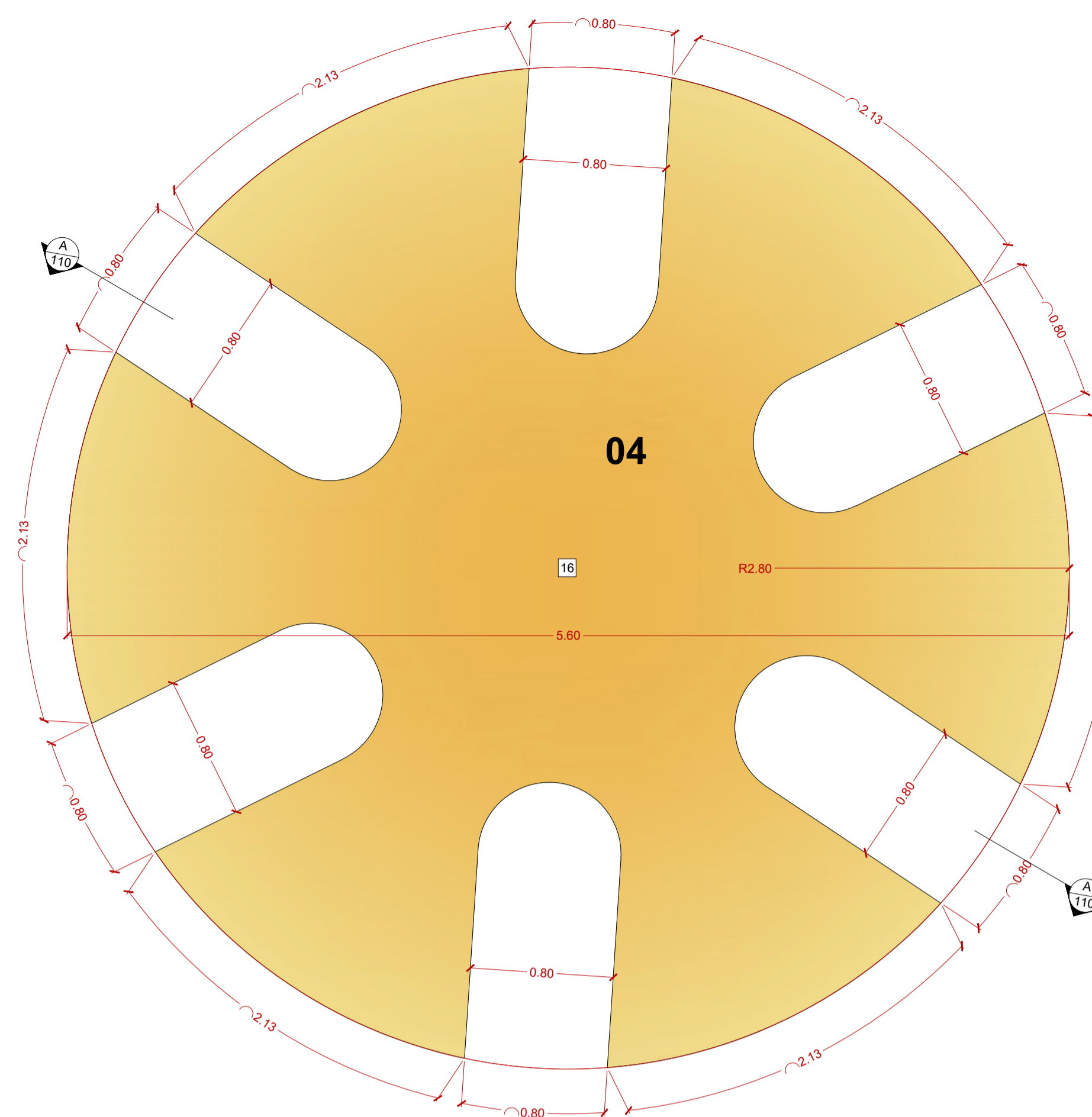
INPLENITUS
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
 Fone +55 11 3739 - 4659
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
 Site: www.inplenitus.com.br

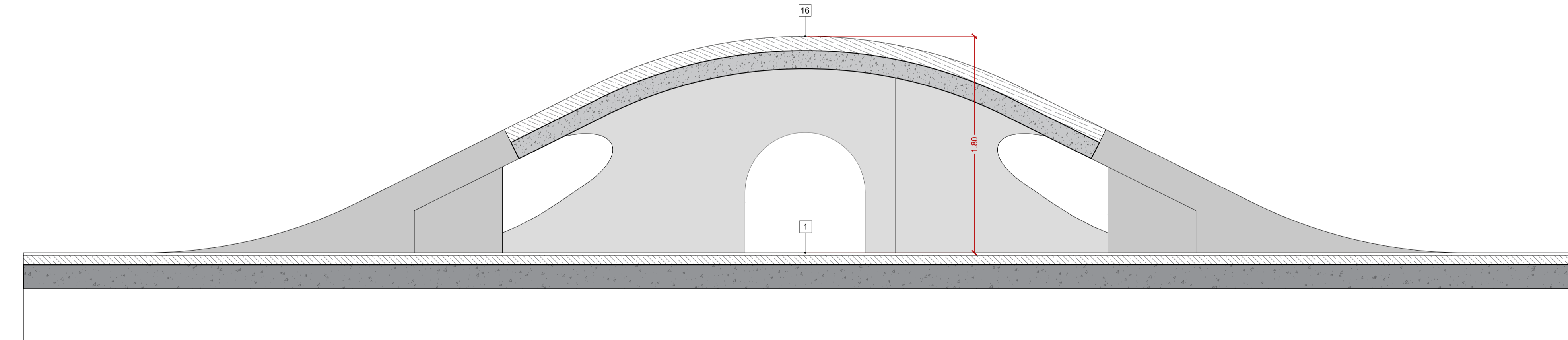
CLIENTE	ESCALA	DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA	1:25	11/2025
OBJETO	VERSÃO	FORMATO
PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES	00	A1
ENFERMEIRO	PROFESSOR	FOLHA Nº
AVENIDA DAS EMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA	ARQ	115 / 148
FABR.	DESCRIÇÃO	PROJETO
PROJETO EXECUTIVO	SÉRIE 100	AMP. PLAYGROUND 01 MORRINHOS - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES



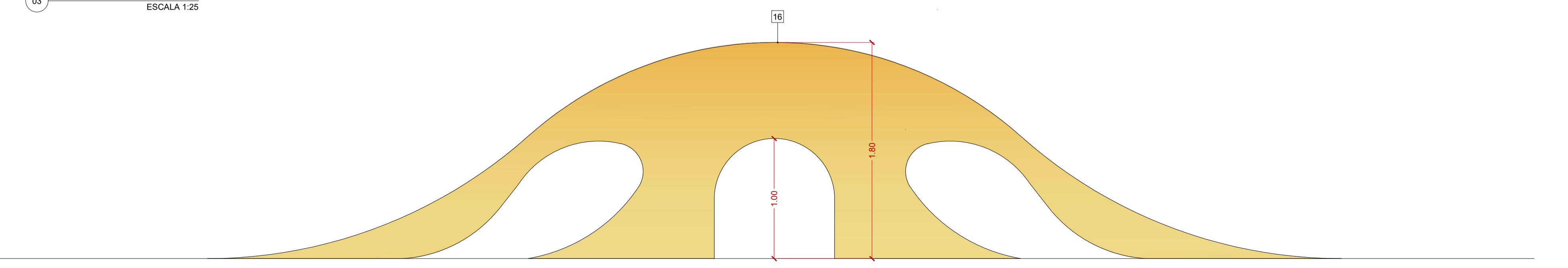
01 MORRINHO TOCA | PLANTA ESCALA 1:25



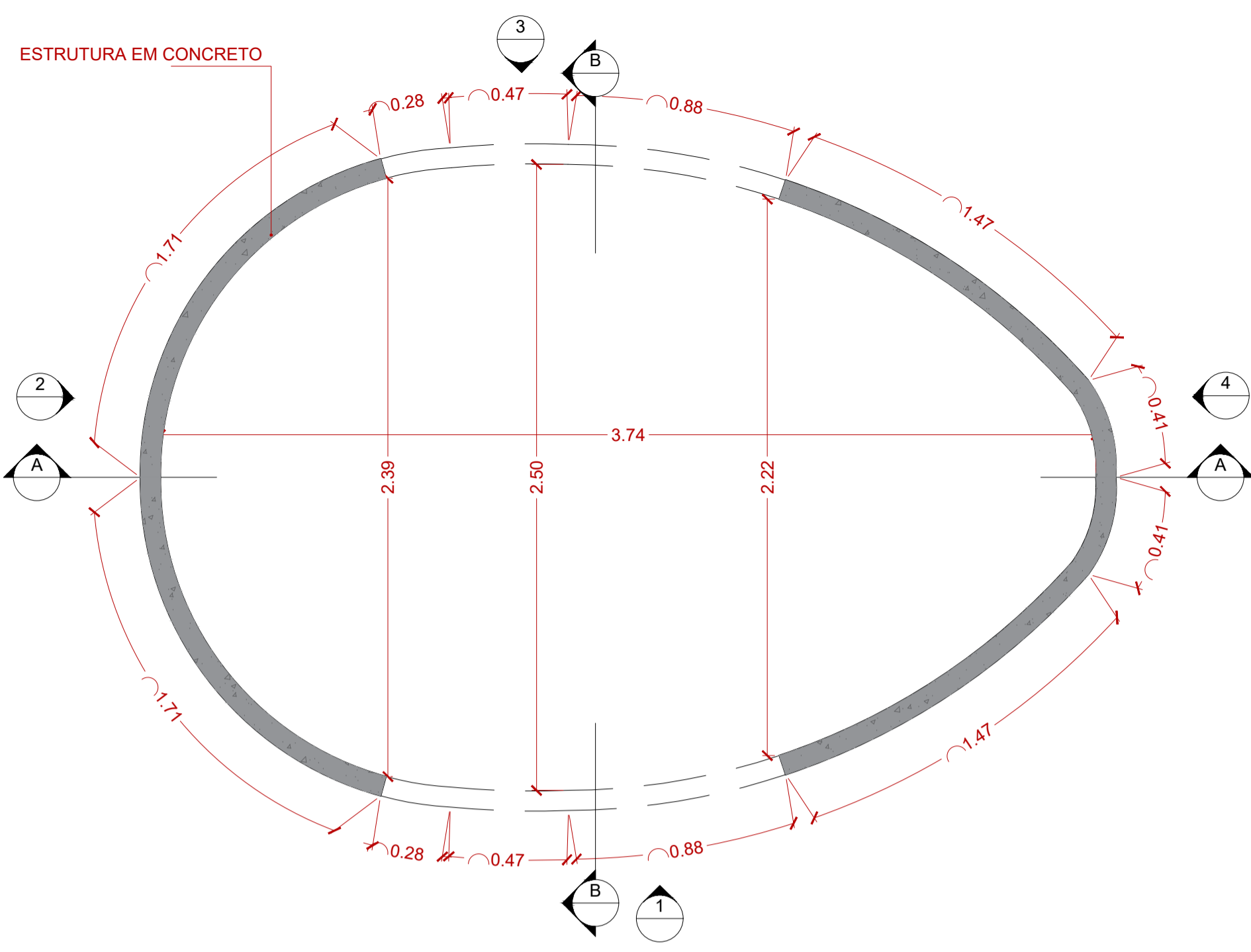
02 MORRINHO TOCA | PLANTA DE COBERTURA ESCALA 1:25



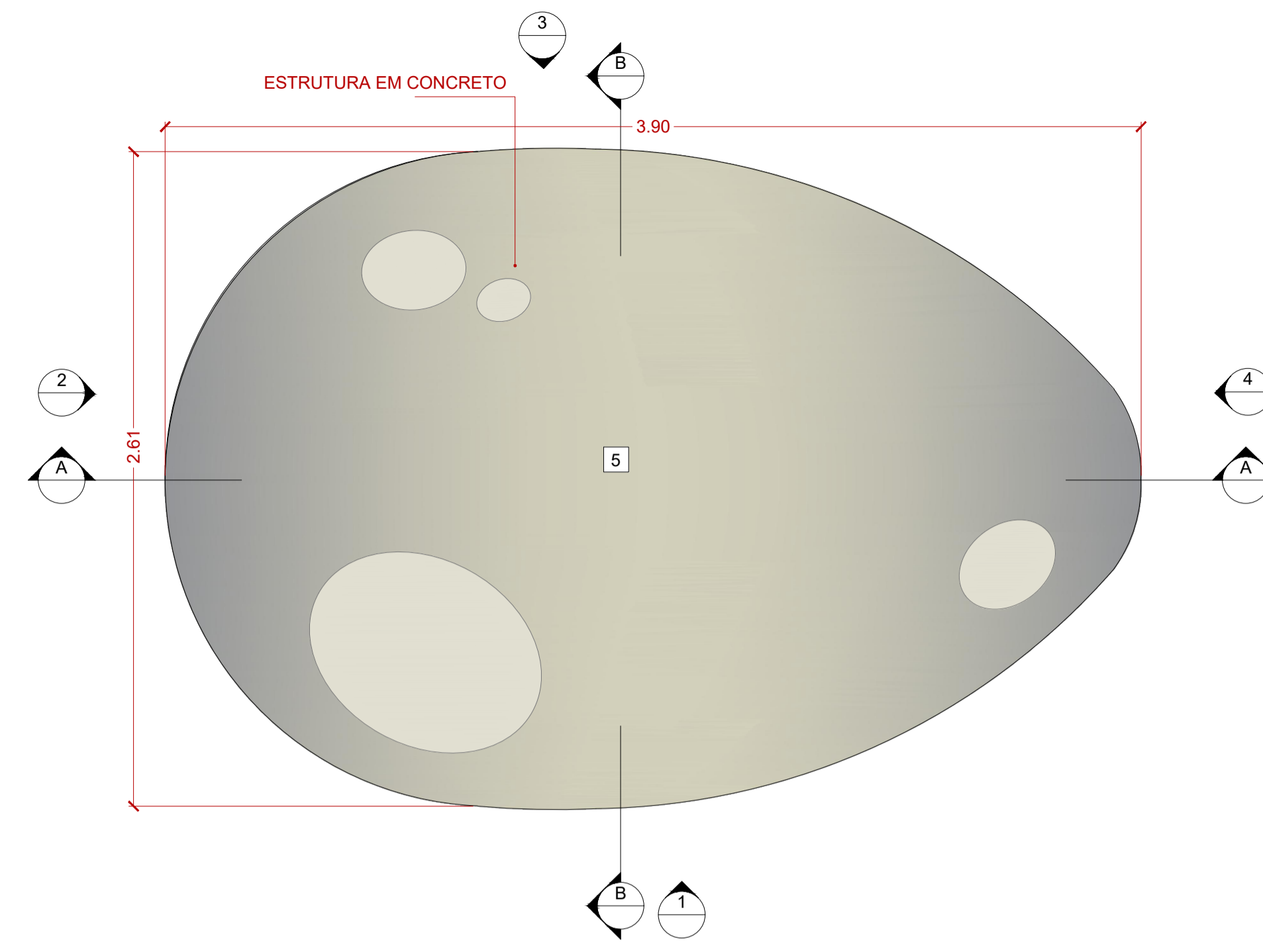
03 MORRINHO TOCA | CORTE AA ESCALA 1:25



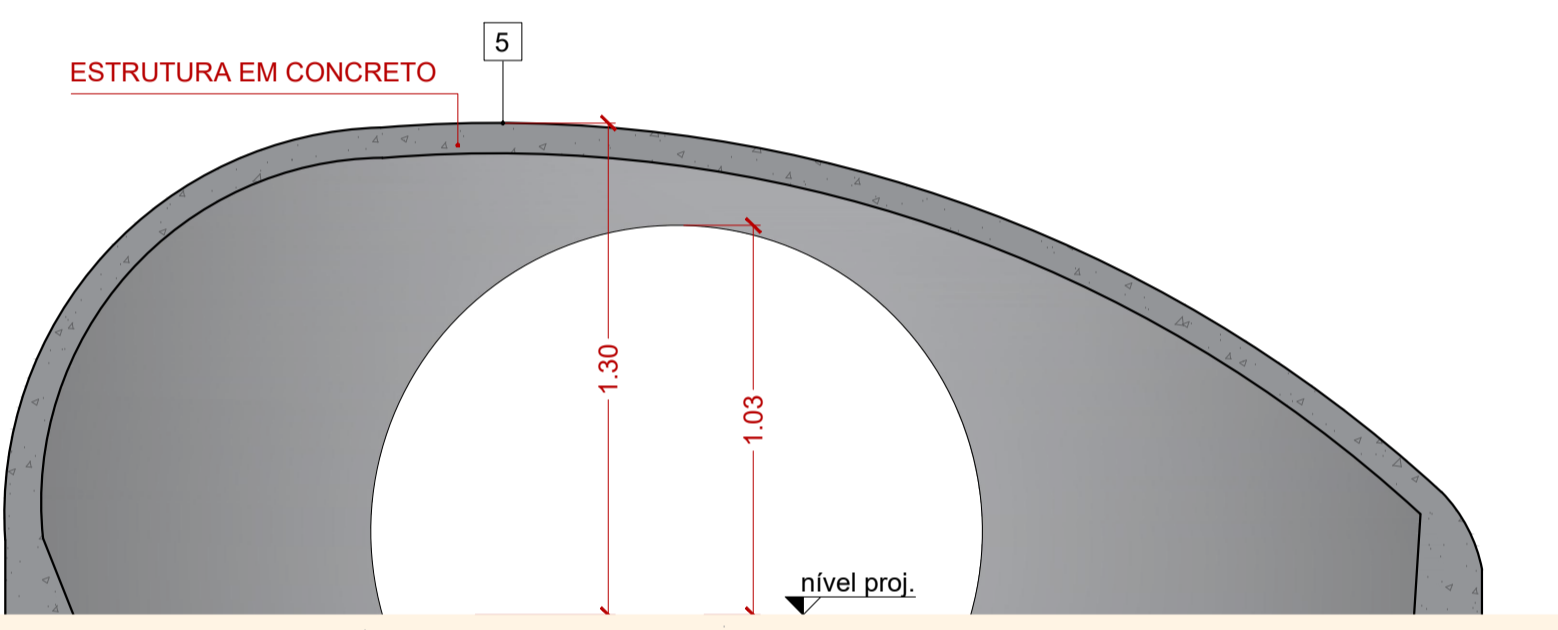
04 MORRINHO TOCA - VISTA ESCALA 1:25



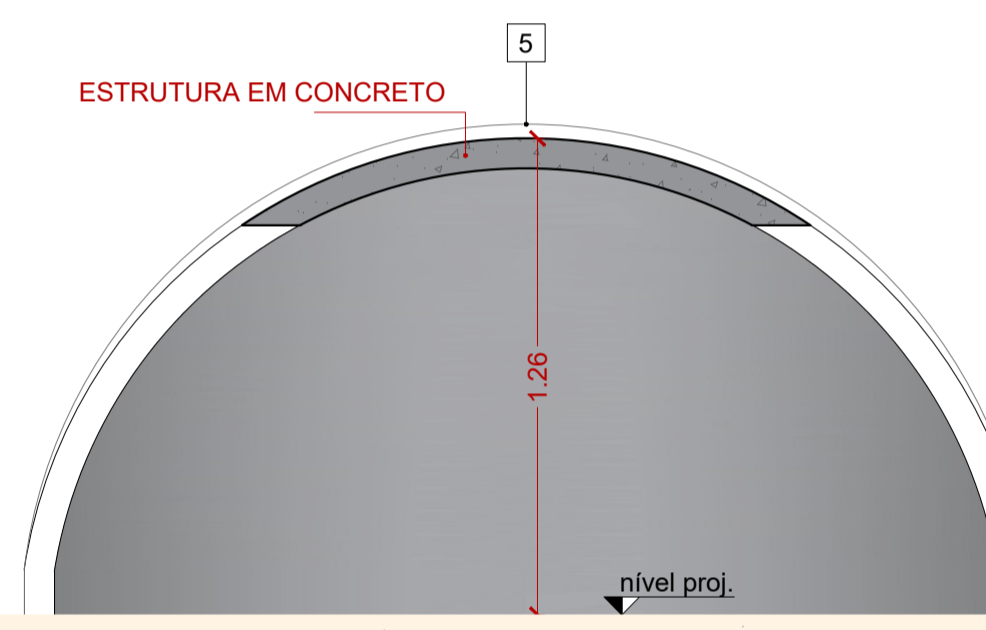
01 OVO DE DINOSSAURO I PLANTA
Escala: 1:20



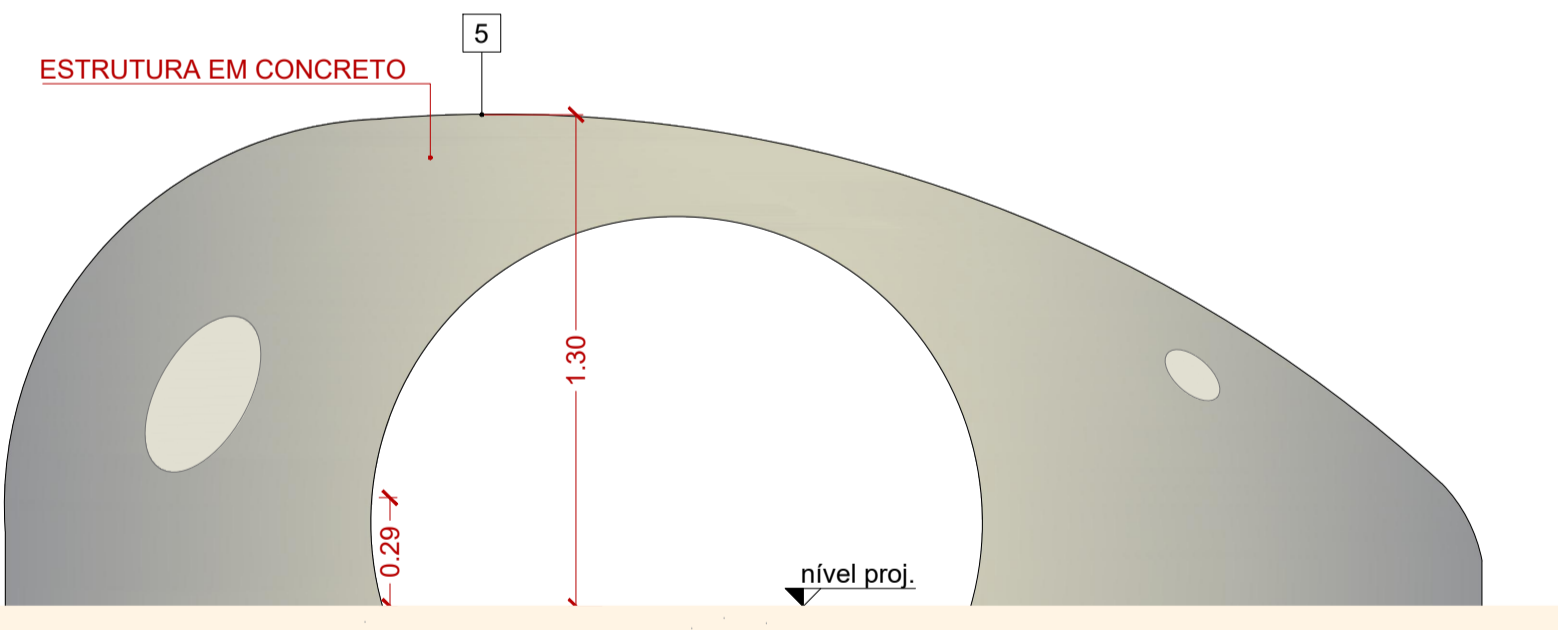
02 OVO DE DINOSSAURO I COBERTURA
Escala: 1:20



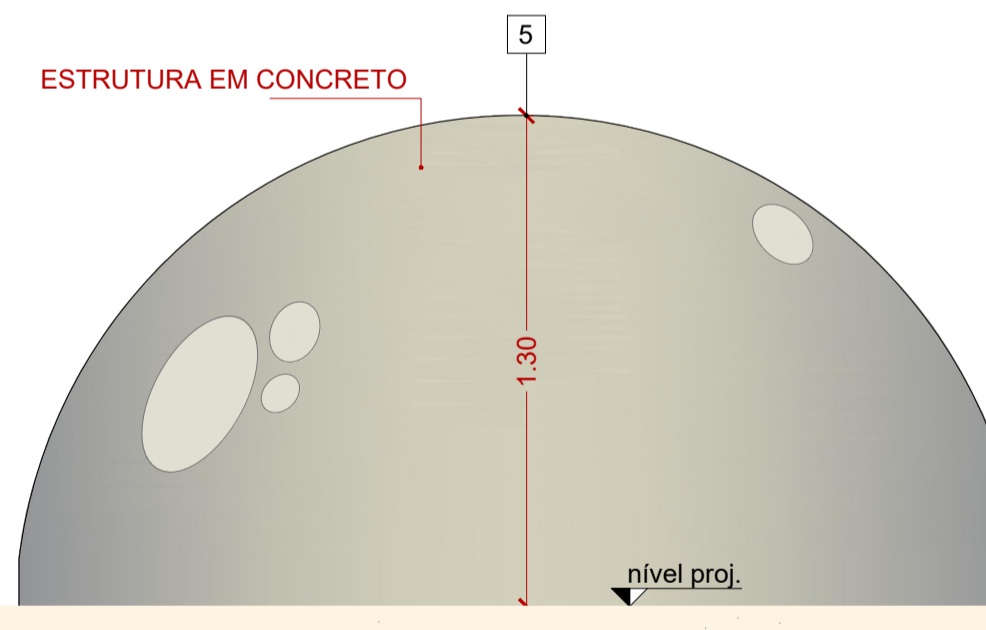
03 OVO DE DINOSSAURO I CORTE AA
Escala: 1:20



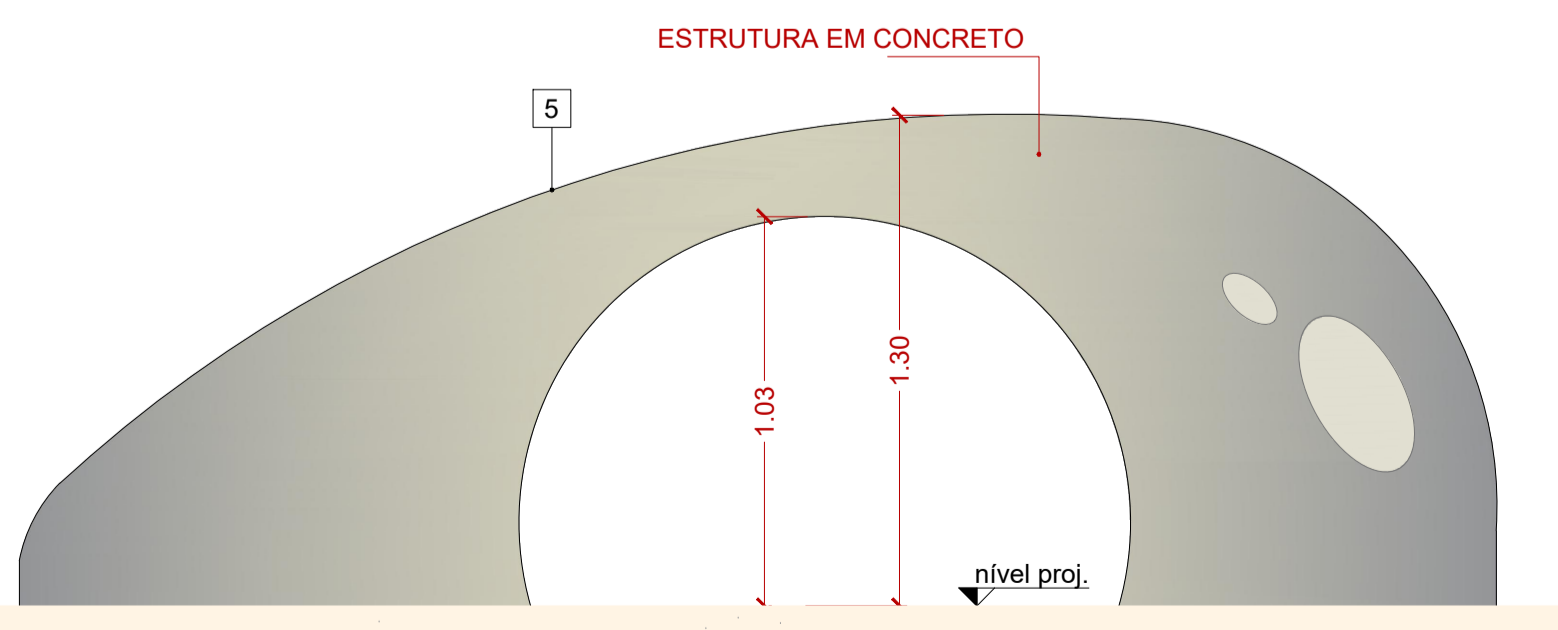
04 OVO DE DINOSSAURO I CORTE BB
Escala: 1:20



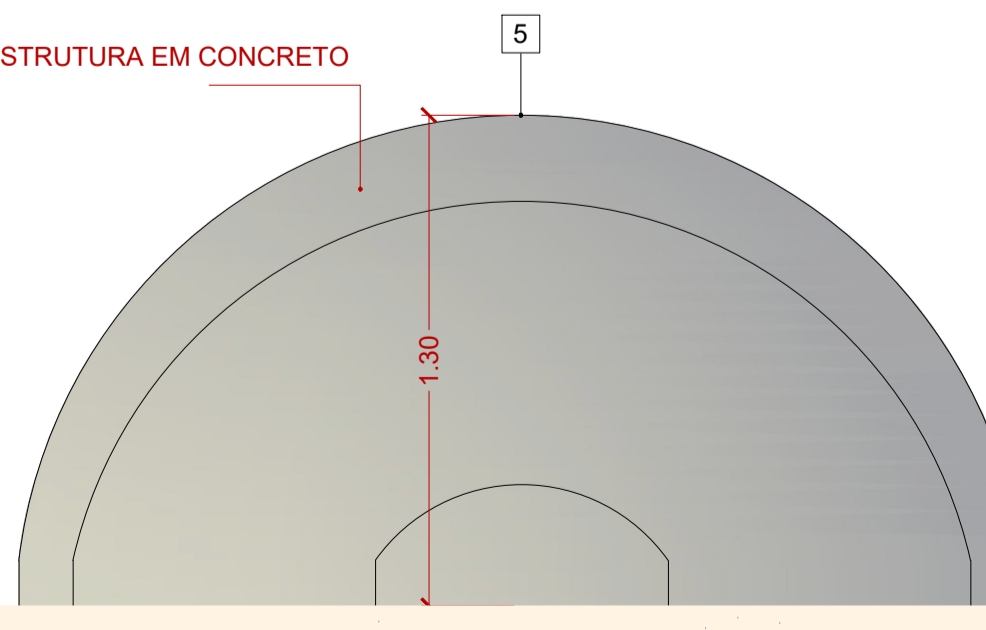
05 OVO DE DINOSSAURO I ELEVAÇÃO 01
Escala: 1:20



07 OVO DE DINOSSAURO I ELEVAÇÃO 02
Escala: 1:20



06 OVO DE DINOSSAURO I ELEVAÇÃO 03
Escala: 1:20



07 OVO DE DINOSSAURO I ELEVAÇÃO 04
Escala: 1:20

LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- 1 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AZUL ESCURO, AZUL MEDIO E AZUL CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - 2 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - 3 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M.
 - 4 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M E VEDAÇÃO COM MATIQUE DE FIBROSA.
 - 5 ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO.
 - 6 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR CINZA ESCURO E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00M + PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, DUAS DEMÃOS, COR BRANCO (REF. "CORAL BRANCO - WANDERKOPF"), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
 - 7 PAVIMENTO FLEVEEL - ASFALTO
 - 8 AREA PAV. COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,8 E 1,2MM
 - 9 PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARITIMO FOSCO INCOLOR
 - 10 REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIESTER REFORÇADA
 - 11 REDE DE PROTEÇÃO FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METÁLICO
 - 12 REVEST. PARA PISO EM PORCELANATO BOMEX CM (REF. ELIANE, LINHA MARINI, MODELO BRANCO PISONAC, SUPERFÍCIE ACETINADA, ESPESURA DE 9,5mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR; ANTA DE ASSENTAR DE 30x30 + ASSENTAR COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5cm + REGULAGEM DE BASE.
 - 13 PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDOADO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS E TRATAMENTO COM FARGOSO DE POLIETILENO E SELANTE PU + POLIMENTO MECÂNICO.
 - 14 CARPETE EM PLACAS DE 60x60CM, ESPESURA DE 8,7mm (REF. TARKETT, LINHA BASIC DOTS, COR CINZA, COD. 200989), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
 - 15 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFÁLTICA 4mm + CONTRAPISO.
 - 16 PISO MOLDOADO DE BORRACHA RECICLADA (100% NATURAL), PIMENTADO, ESPESURA 4,5MM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISOLEVE, LINA PISO DE BORRACHA, PISO RECICLADO DE 2ª GERAÇÃO, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).

- PAREDES**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 2 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANARÍO", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 3 PINTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, DUAS DEMÃOS, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
 - 4 ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLOR, DUAS DEMÃOS (REF. SIVINIL, VERNIZ COPAL, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 5 REVEST. CERÂMICO EM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA, 20x20 CM, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LINHA PISCINA, MODELO BRANCO PISCINA AC, SUPERFÍCIE ACETINADA, ESPESURA DE 7mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR; INSTALAÇÃO DE 1,5cm + REGULAGEM DE BASE.
 - 6 PINTURA EM ESTRUTURA METÁLICA, APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTÉTICO, DUAS DEMÃOS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTUMESCENTE.
 - 7 PAINEL SUPERFÍCIE ACETINADA EM FIBRA DE VIDRO, 60x60 CM, COR CINZA (REF. BONEX, LITE ELIC, COM CINZA ELIFANTE, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR; INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, APLICADO SOBRE MASSA CORDEIRA ACRÍLICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELIFANTE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).

- TETO / FORRO**
- 1 PINTURA COM TINTA LATEXACRÍLICA EM LAJE/CONCRETO, DUAS DEMÃOS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 2 FORRO EM GESSO ACARTONADO TIPO LISO E TAMBACADO, PINTADO COM TINTA LATEXACRÍLICA, DUAS DEMÃOS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO NETE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
 - 3 FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACÚSTICAS REMOVÍVEIS DE 60x60 X 120MM, NRC 0,85, COR BRANCO, - ONA BONEX, HUMANICARE, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
 - 4 COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METÁLICA.

- RODAPÉ**
- 1 RODAPÉ DE POLIESTER, ALTURA DE 70MM, COR BRANCO (REF. SANTA LÚZIA, SCL. COD. 2009 - 401 9198), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
- COBERTURA**
- 1 COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METÁLICA (VIGAS E TORÇÕES) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METÁLICA.
 - 2 LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSÃO ACRÍLICA.
 - 3 PERÍODOLO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLOR FOSCO
 - 4 LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFÁLTICA 4mm + PROTEÇÃO MECÂNICA
 - 5 RUFOS CONTRA-RUFO METÁLICO
 - 6 PLACA ORNAMENTAL COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIMENTADO - COR BRANCA

- DIVERSOS**
- INDICAÇÃO DE COBERTAS
 - INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - INDICAÇÃO DE ELEVADORES
 - INDICAÇÃO DE PE DIREITO
 - INDICAÇÃO DE ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS)
 - PISO PODOTÁTIL - CONCRETO ÁREAS EXTERNAS
 - LIXEIRA FIXA
 - BEBEDOURO
 - BEBEDOURO ACESSÍVEL (NBR 9050 E BEBEDOURO PARA PÉ)
 - POSTE H- 4M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
 - POSTE H- 1M - VER PROJETO DE ELÉTRICA
 - FECHAMENTO COM GRAXA, ELETROFONICO

- PAISAGISMO**
- ÁRVORE A REMOVER
 - ÁRVORE EXISTENTE A MANTER
 - CEIRO-ROSA
 - QUAMEIRERA
 - PÉ AMARELO
 - COSTELA-DE-ADÃO
 - AGAPANTO
 - GRAMA EXISTENTE A MANTER
 - GRAMA ESMERALDA
 - GRAMA ESMERALDA
 - PEDEIRA BRITADA BRANCA N°1

TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	TIPO	LARG.	ALT.		
P11a	110	180	PORTÃO EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	P1b	80	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR
P11	110	220	PORTÃO EM AÇO, 1 FOLHA DE ABRIR	P1b	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + BARRA
P11a	110	220	PORTÃO EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABRIR	P1b	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR

TABELA DE JANELAS E CAIXILHOS

TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO	LARG.	ALT.	FEIT.	TIPO
J11	180	120	90	JANELA TIPO QUILHOTINA DE ALUMÍNIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	C12	400	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR
J11	180	300	-	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, PORTA ÚNICA DE ABRIR + BARRA DE AÇO	C13	180	300	CAIXILHO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LÂMINAS FIXAS + 6 LÂMINAS MAXI AR

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

ÁREA (TOTAL)	ÁREA (M²)	TIPO	ÁREA (TOTAL)	ÁREA (M²)	TIPO
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 1 (1-8 ANOS)	403,90	m2	EXPOSIÇÕES		
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 2 (8-12 ANOS)	403,90	m2	PAVIMENTO INTERIOR 1		623,38
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 3 (12+ ANOS)	461,71	m2	PAVIMENTO INTERIOR 2		191,97
ÁREA TOTAL PUMP TRACK	540,00	m2	PAVIMENTO TERREDO		242,23
ÁREA TOTAL ESTACIONAMENTO	1239,70	m2	PAVIMENTO SERRADO		602,18
ÁREA TOTAL PARQUE DAS ORÇANÇAS	1672,20	m2	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA - EXPOSIÇÕES		1677,70

- NOTAS GERAIS:**
1. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA.
 2. O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E REGULAMENTAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE, A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15302/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E REABILITAÇÃO DE BARRIOS DE ARQUITETURA.
 3. O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APNS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 4. VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA, ILUMINAÇÃO, TOMADAS E ALIMENTADORES, HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REUO), ESODTO E ALIMENTADORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO.
 5. MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

Secretaria de Planejamento Urbano

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R.	I.M.	M.L.			

COORDENADORES:

 COORDENADOR ARQUITETURA Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8	 COORDENADOR ENGENHARIA Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180	EQUIPE TÉCNICA: Arq. Ivy Moraes CAU: A287519-5 Arq. Juliana Santana CAU: A172731-3 Arq. Thiago Rodrigues CAU: A62812-3 Arq. Marcos Davaneri CAU: A122711-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157005-3 Arq. Everton Korno CAU: A122731-3 Arq. Valdeir Nobre CAU: A128556-5 Arq. Sérgio Rigatti CAU: A164178-8
---	--	---

INPLENITUS
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
 Fone +55 11 3739 - 4659
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
 Site: www.inplenitus.com.br

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA

OBJETO: PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES

ENFEREÇO: AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA

FASE: PROJETO EXECUTIVO

DESCRIÇÃO: SÉRIE 100

EMPRESA: AMP. PLAYGROUND 01 - OVO DINOSSAURO - PLANTAS, CORTES E ELEVAÇÕES

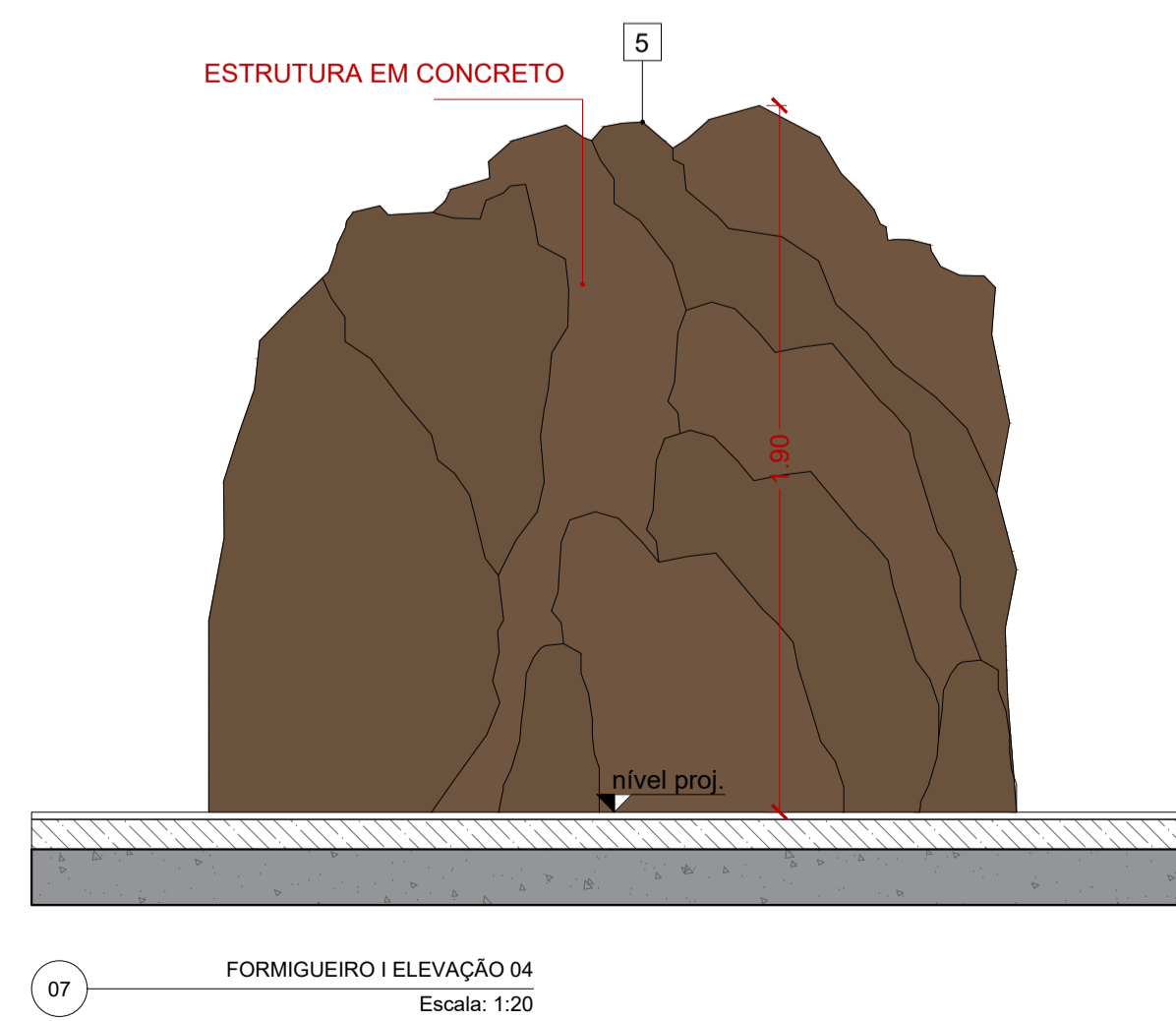
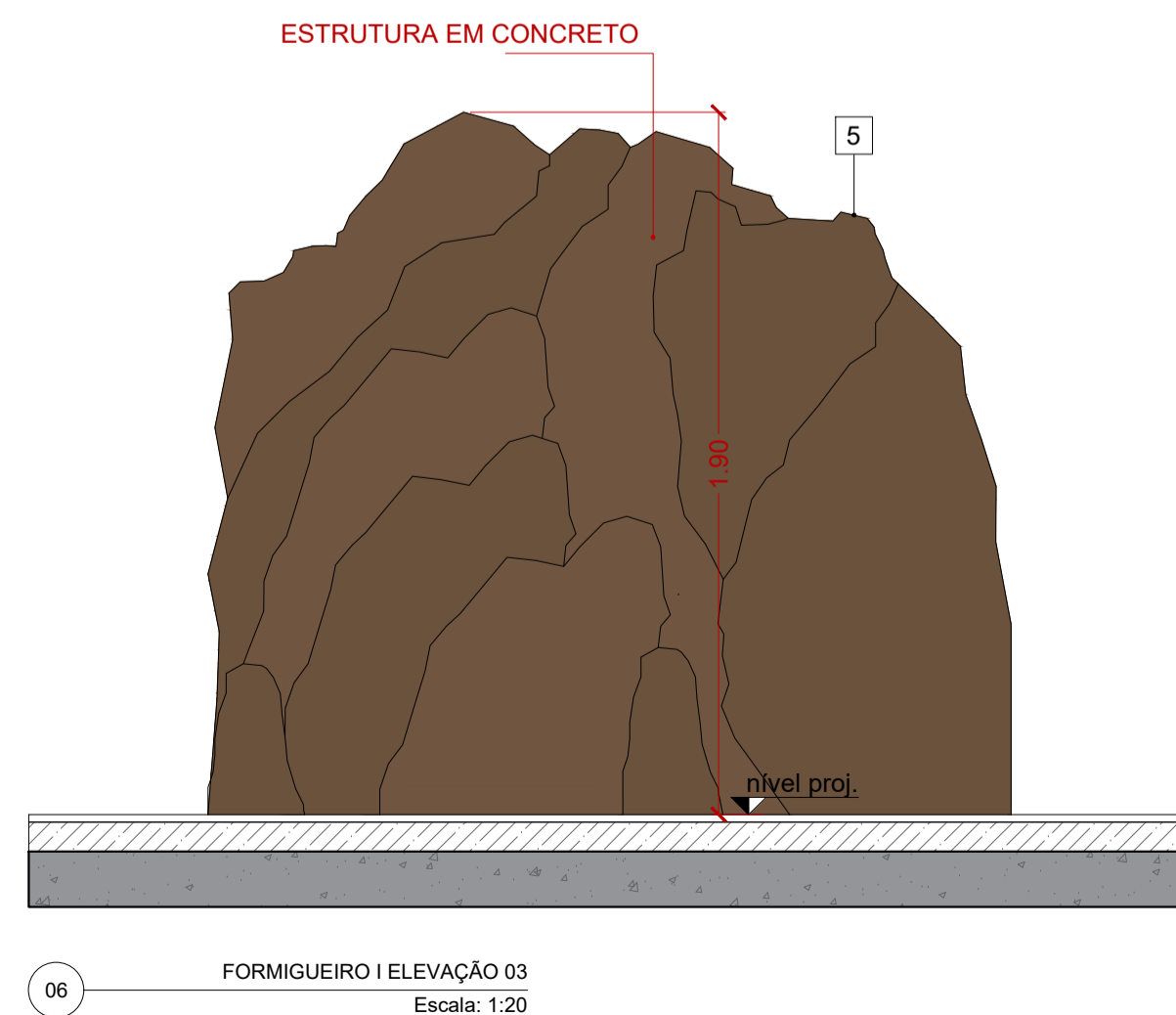
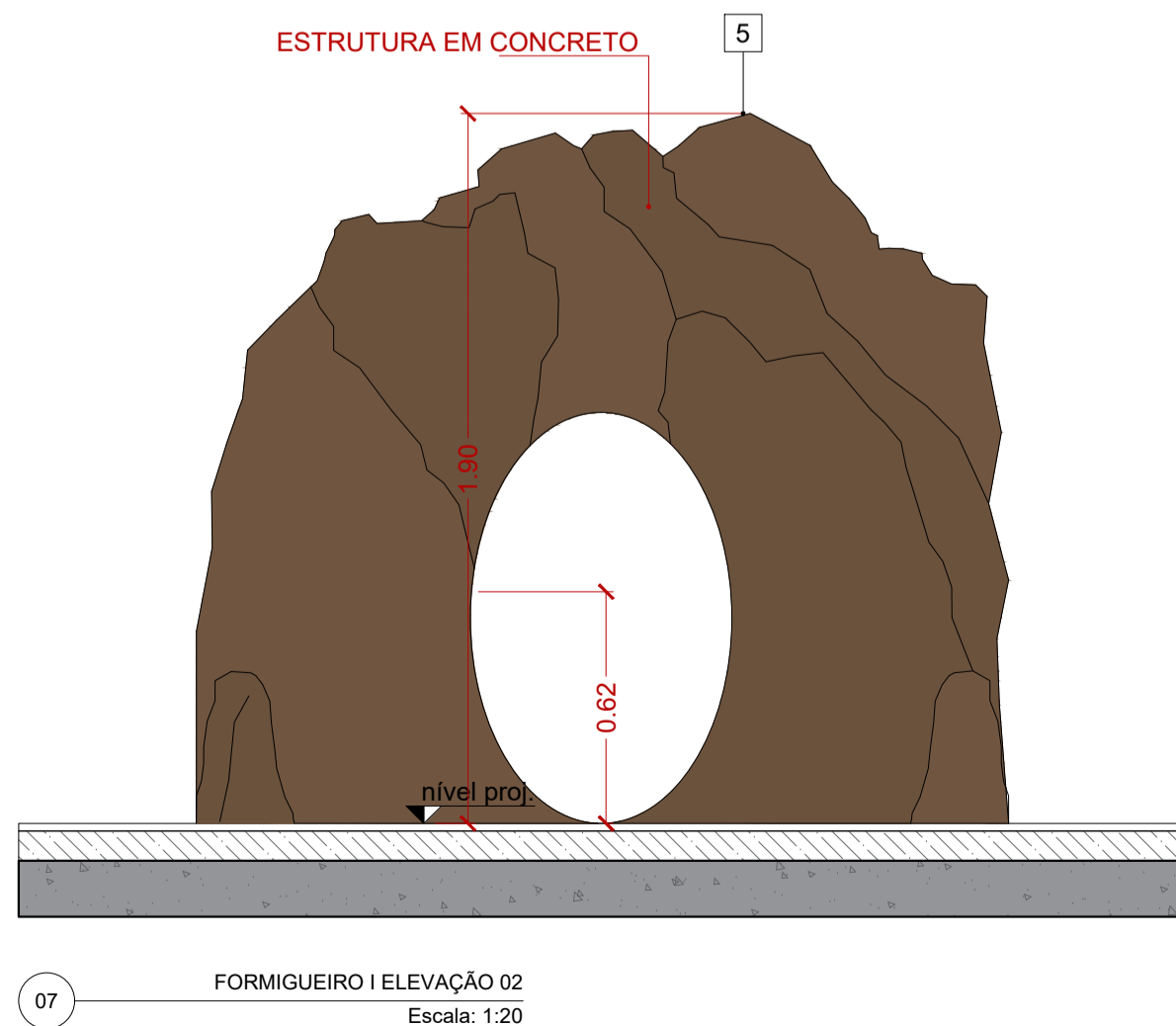
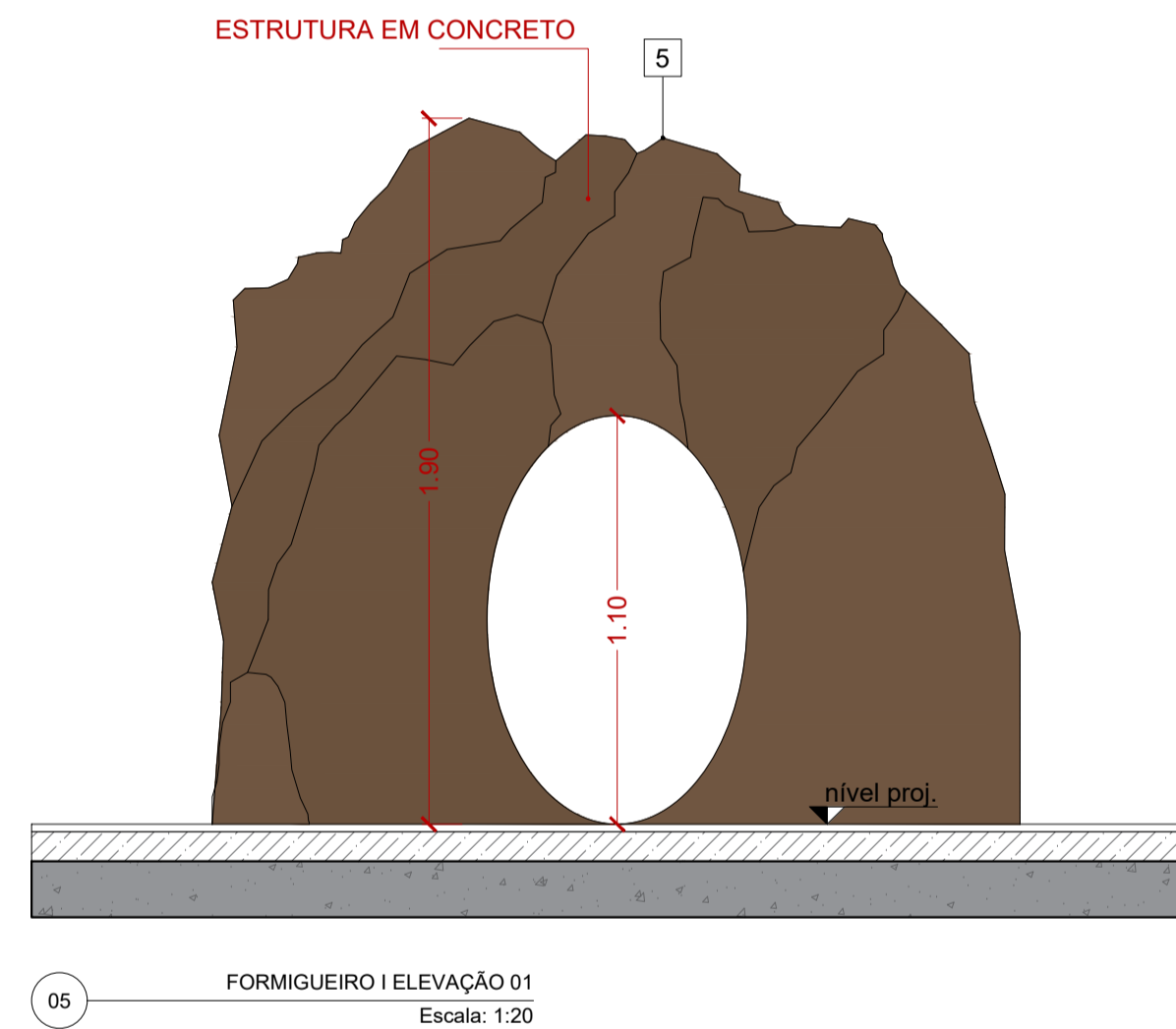
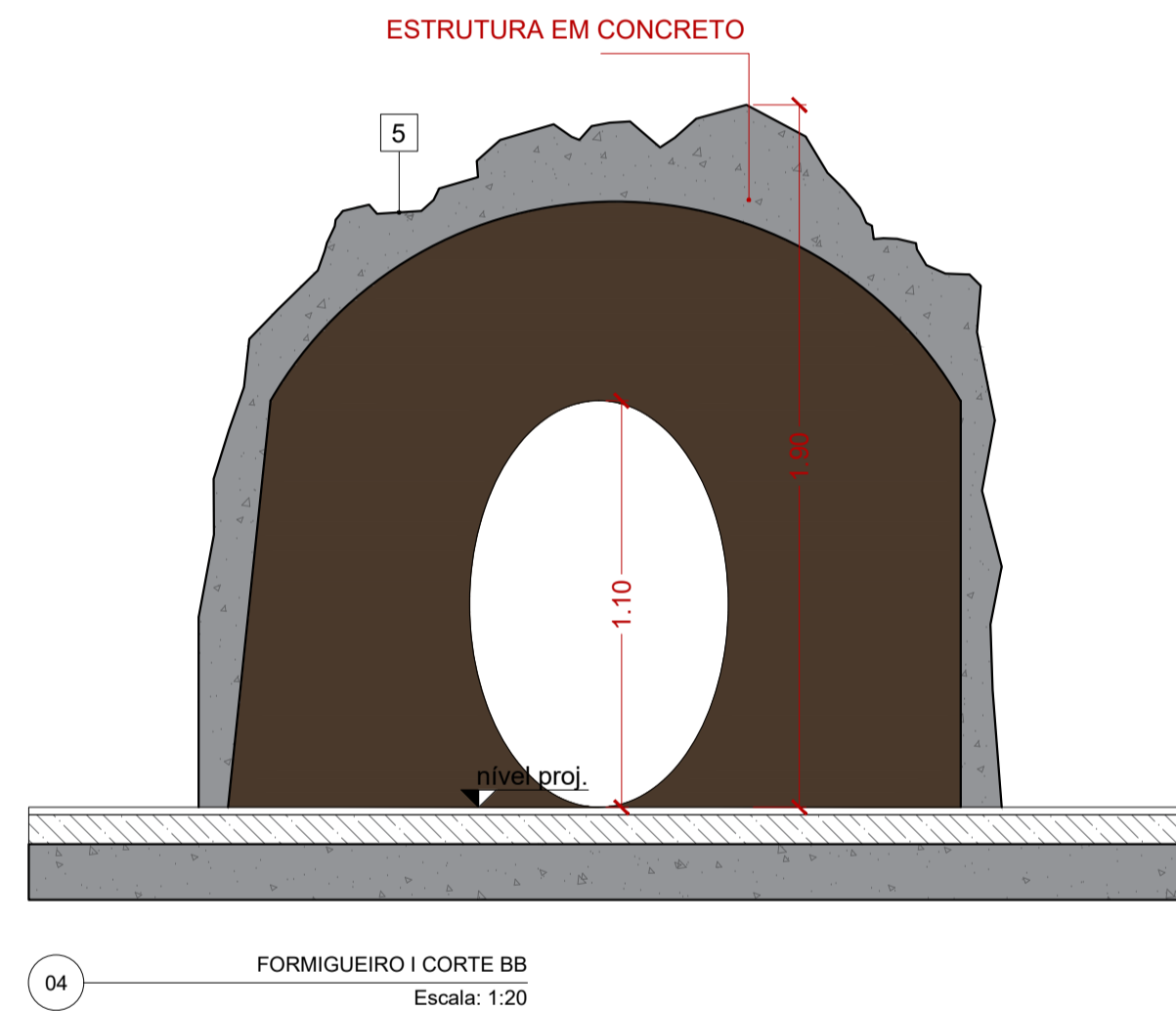
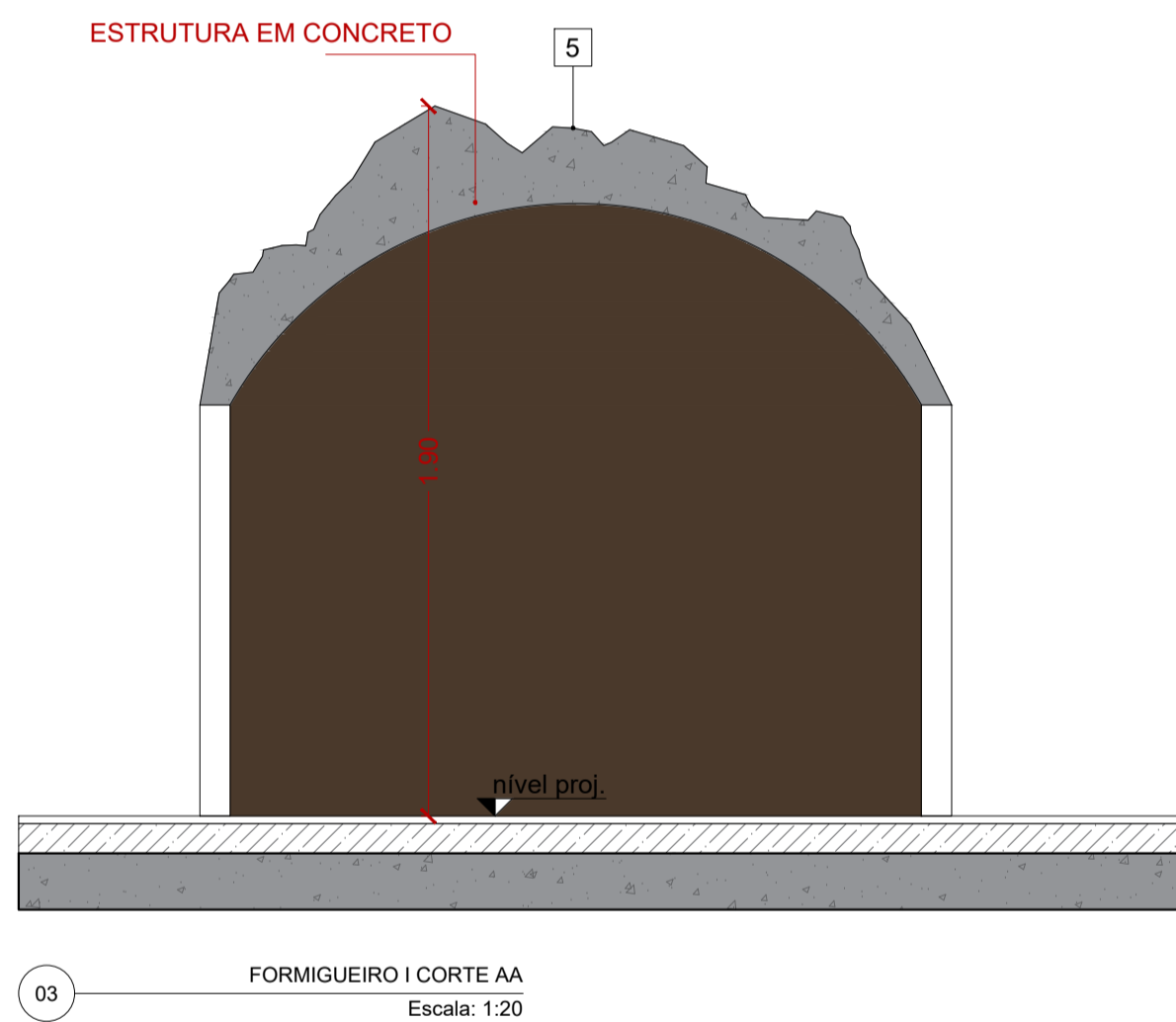
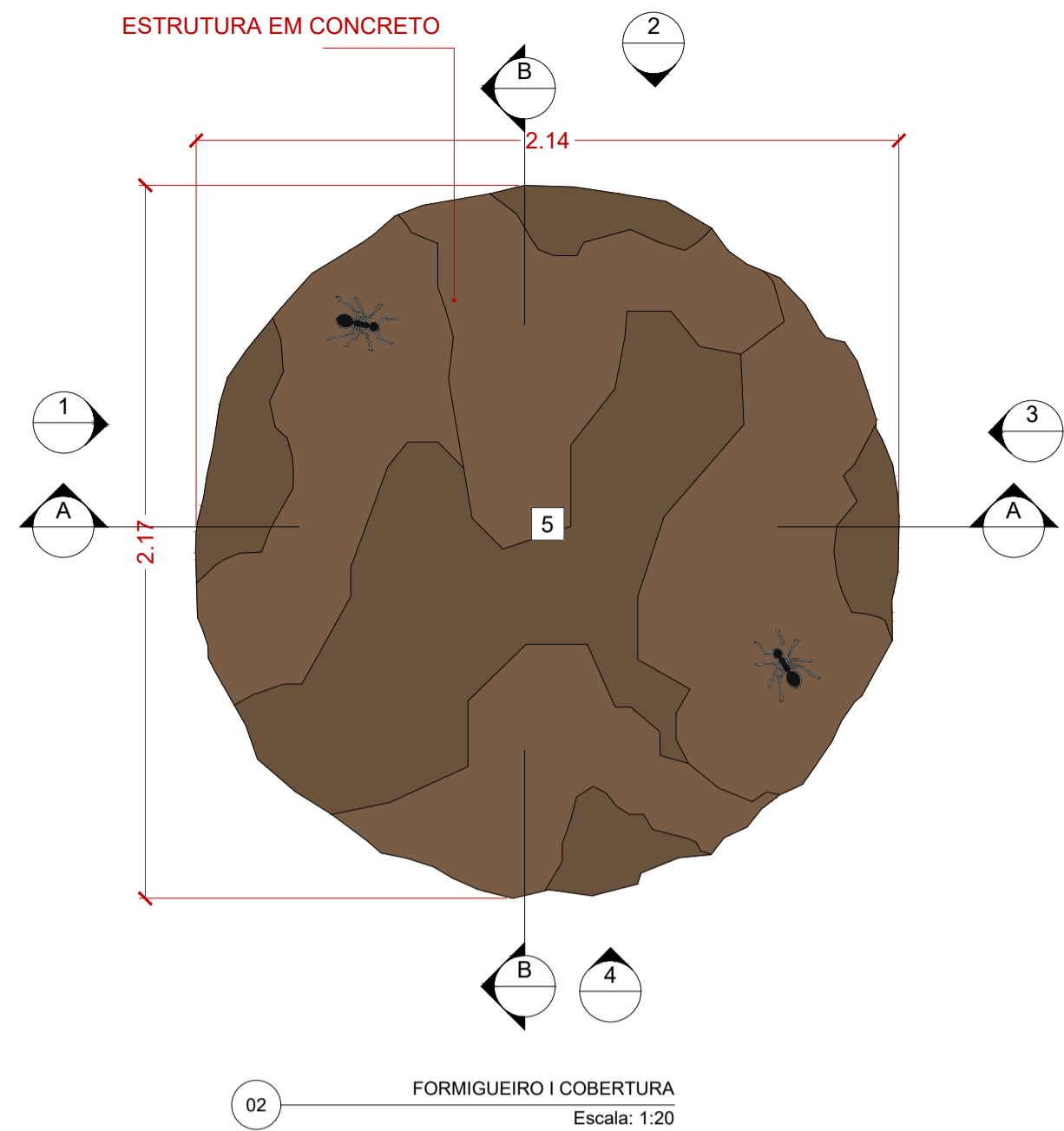
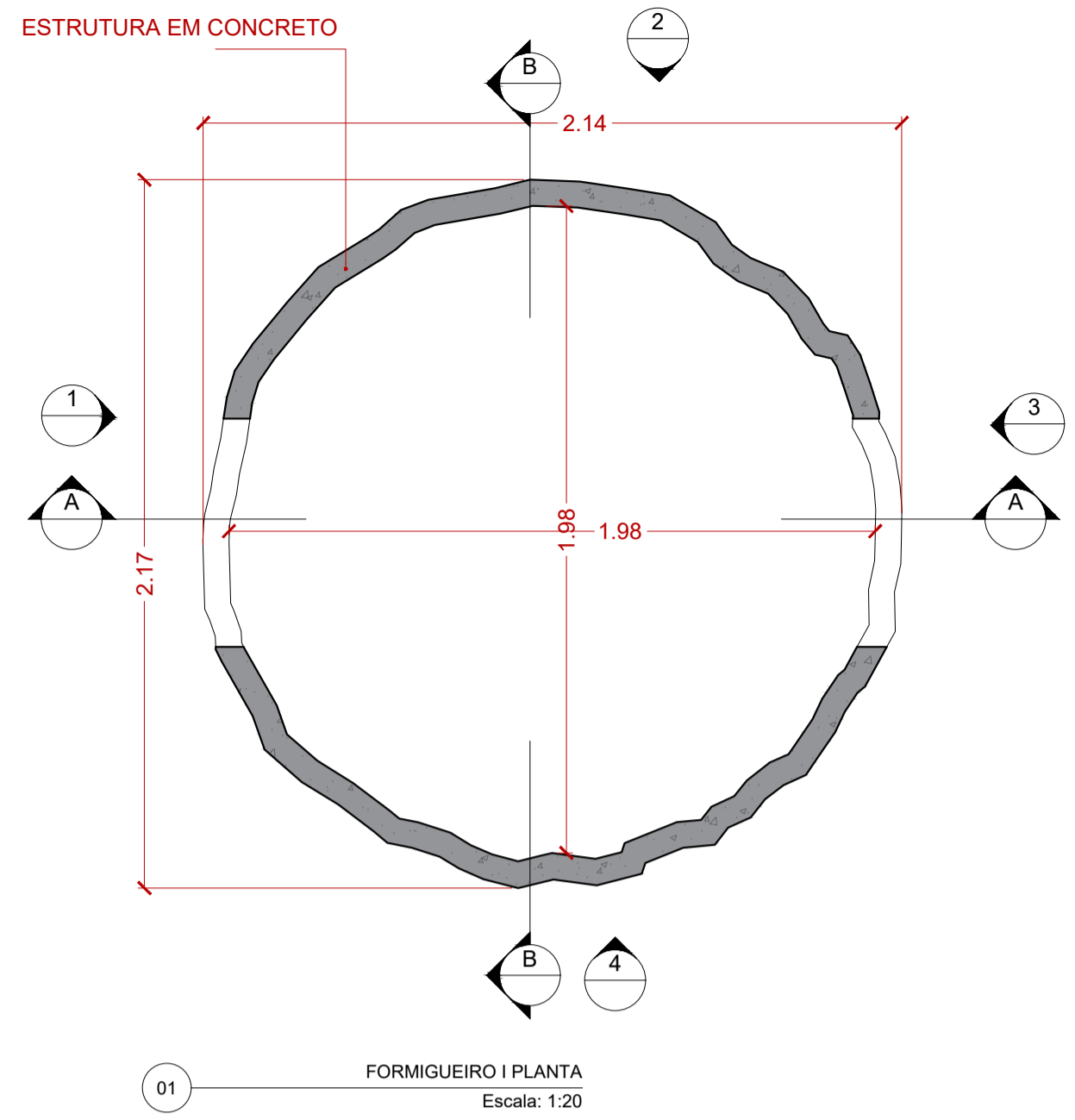
ESCALA: 1:20

DATA: 11/2025

VERSÃO: 00

FORMATO: A1

FOLHA Nº: 116 / 148



LEGENDA DE ACABAMENTOS

PISO	
1	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AZUL, ESCURO, AZUL, MEDIO E AZUL CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00m.
2	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES VERMELHO ESCURO, VERMELHO MEDIO E VERMELHO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00m.
3	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA CORES AMARELO ESCURO, AMARELO MEDIO E AMARELO CLARO (VER PROJETO DE ARQUITETURA) E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00m.
4	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00m E VEDAÇÃO COM MANTIQUE DE FIBRA.
5	ESTRUTURA DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO.
6	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM CAMADA PIMENTADA NA COR CINZA ESCURO E JUNTAS SERRADAS COM DISCO DAMANTADO A CADA 3.00m + PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, DUAS DEMAS, COR BRANCO (REF: "CORAL BRANCO - WANDERFOX", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).
7	PAVIMENTO FLEVELE - ASFALTO
8	AREA FINA, COM GRANULOMETRIA ENTRE 0,8 E 1,2MM
9	PISO DE MADEIRA CERTIFICADA, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA + TRATAMENTO EM VERNIZ MARITIMO FOSCO INCOLOR
10	REDE DE ESCALADA INFANTIL DE POLIESTER REFORCADA
11	REDE DE PROTEÇÃO, FIXADA EM MADEIRA COM REFORÇO METALICO
12	REVEST. PARA PISO EM PORCELANATO BRANCO EM (REF. ELIANE, LINHA MARINI, MODELO BRANCO ACESITADO, ESPESURA DE 5mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR); ANTA DE ACIDENTE DE 30x3 + ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 5mm + REGULADORA DE BASE.
13	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDAO IN LOCO, USADO, ARMADO, ESPESURA DE 8CM, COM JUNTAS SERRADAS E TRATAMENTO COM FARGOSO DE POLIETILENO E SELANTE PU + POLIMENTO MECANICO
14	CARPETE EM PLACAS DE 60x60CM, ESPESURA DE 8,7mm (REF. TARKETT, LINHA BASIC DOTS, COR CINZA, COD. 200989, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
15	LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + CONTRAPISO
16	PISO MOLDAO DE BORNHACHA RECICLADA (100% NATURAL), PIMENTADO, ESPESURA 1,5MM, COR AMARELO, INSTALADO SOBRE BASE DE CONCRETO NIVELADA (REF. FISOLEVE, LINHA PISO DE BORNHACHA, PREU, MOLDAO DE 2 CANAIS, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).

PAREDES	
1	PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORRIDA ACRILICA, COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
2	PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORRIDA ACRILICA, COR AMARELO (REF. CORAL "AMARELO CANARIO", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
3	PINTURA EM ESTRUTURA METALICA APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO, AMARELO, VERMELHO E AZUL, (VER PROJETO DE ARQUITETURA), SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR.
4	ACABAMENTO EM VERNIZ PARA ESTRUTURA DE MADEIRA, INCOLOR, DUAS DEMAS (REF. SUAVEL, VERNIZ COPAL, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
5	REVEST. CERAMICO COM PLACA TIPO ESMALTADA EXTRA, 20x20 CM, ASSENTADA SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA (REF. ELIANE, LINHA PISCINA, MODELO BRANCO PISCINA AC, SUPERFICIE ACOTINADA, ESPESURA DE 7mm, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR); INSTALADA ATE O PISO.
6	PINTURA EM ESTRUTURA METALICA APARENTE COM TINTA ESMALTE SINTETICO, DUAS DEMAS, - CORES BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE.
7	PANEL SUPERFICIA ACOTINADA EM FIBRA SERRADA, COR BRANCA, COR CINZA (REF. BONDI, LITE ELIC, COR CINZA ELIFANTE, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR); INSTALADO EM PAREDE COM ACABAMENTO EM PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAS, APLICADO SOBRE MASSA CORRIDA ACRILICA, COR CINZA (REF. CORAL "CINZA ELIFANTE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).

TETO / FORRO	
1	PINTURA COM TINTA LATEXACRILICA EM LAJE/CONCRETO, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO SELT", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
2	FORRO EM GESSO ACOTINADO TIPO LISO E TAMBACO, PINTADO COM TINTA LATEXACRILICA, DUAS DEMAS, - COR BRANCO (REF. CORAL "BRANCO NETE", SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
3	FORRO EM FIBRA MINERAL EM PLACAS ACOTICAS REMOVIVEL DE 60x60 X 120MM, NRC 10.05, COR BRANCO, - REF. ONA BONEX, HUMANOCARE, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).
4	COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.

RODAPÉ	
1	RODAPÉ DE POLIESTIRENO ALTA RIGID. 10CM, COR BRANCO (REF. SANTA LUCIA, SER. 2009 - 401 9998, SIMILAREQUIVALENTE OU DE QUALIDADE IGUAL/SUPERIOR).

COBERTURA	
1	COBERTURA APARENTE EM VIDRO, FIXADO SOBRE ESTRUTURA METALICA (VIGAS E TORÇAS) + PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCENDIO COM TINTA INTUMESCENTE APLICADA EM ESTRUTURA METALICA.
2	LAJE IMPERMEABILIZADA COM EMULSAO ACRILICA
3	PERIOLADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA + ACABAMENTO EM VERNIZ MARITIMO INCOLOR FOSCO
4	LAJE IMPERMEABILIZADA COM MANTA ASFALTICA 4mm + PROTEÇÃO MECANICA
5	RUFO CONTRA-RUFO METALICO
6	PLACA OMBRETEIA COM REVESTIMENTO TEXTURIZADO, PIMENTADO - COR BRANCA

DIVERSOS					
1	PAREDE EM BLOCO HCM	1	INDICAÇÃO DE COBERTA A 1" DO DESENHO E 6" (N° DA FOLHA)	1	PISO PODOTÁTIL - CONCRETO AREAS EXTERNAS
2	PAREDE EM BLOCO XCM	2	INDICAÇÃO DE EVASORES A 1" DO DESENHO E 6" (N° DA FOLHA)	2	LIXEIRA FIXA
3	PISO DE CONCRETO	3	INDICAÇÃO DE ELEVADORES A 1" DO DESENHO E 6" (N° DA FOLHA)	3	BEBEDOURO
4	FORCELANATO BRANCO	4	INDICAÇÃO DE PE DIREITO	4	BEBEDOURO ACESSIVEL (NBR 9100) E BEBEDOURO PARA PE
5	PLAR - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA	5	INDICAÇÃO DE EQUADRO (PORTAS E JANELAS)	5	POSTE 1H - 4M - VER PROJETO DE ELETRICA
6	PLAR METALICO - VERIFICAR PROJETO DE ESTRUTURA	6		6	POSTE 1H - 4M - VER PROJETO DE ELETRICA
				7	FECHAMENTO COM GRADE, ELECTROFONICO

PAISAGISMO					
1	ARVORE A REMOVER (Eucalyptus grandis)	1	AGAPANTO (Agapanthus africanus)	1	GRAMA ESMERALDA (Zizania japonica)
2	ARVORE EXISTENTE A MANTER (Ficus religiosa)	2	PE AMARELO (Pentstemon annuus)	2	GRAMA EXISTENTE A MANTER (Cynodon dactylon)
3	CEDRO-ROSA (Cedrus deodora)	3	COSTELA-DE-ADAO (Mentha arvensis)	3	DIENEIRO EM FENICA (Coffea arabica)
4	PE AMARELO (Pentstemon annuus)	4	GRAMA ESMERALDA (Zizania japonica)	4	PIEDRA BRITADA BRANCA 1/1

TABELA DE PORTAS					
P114	110 180	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABIR	P11	80 210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR
P111	110 220	PORTA EM AÇO, 1 FOLHA DE ABIR	P10	90 210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR + BARRA
P112	110 220	PORTA EM AÇO, 2 FOLHAS DE ABIR	P10	90 210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA SIMPLES DE ABIR

TABELA DE JANELAS E CALIXTILHOS					
J11	180 120 90	JANELA TIPO GULHOTINA DE ALUMINIO, 2 LAMINAS DESLIZANTES + 2 LAMINAS FIXAS	C12	400 300	CAIXILHO EM ALUMINIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LAMINAS FIXAS + BARRA ANTPRANCO
C11	180 300	CAIXILHO EM ALUMINIO, PORTA DE CORRER + BARRA ANTPRANCO	C13	180 300	CAIXILHO EM ALUMINIO, 4 PORTAS DE CORRER + 2 LAMINAS FIXAS + BARRA ANTPRANCO

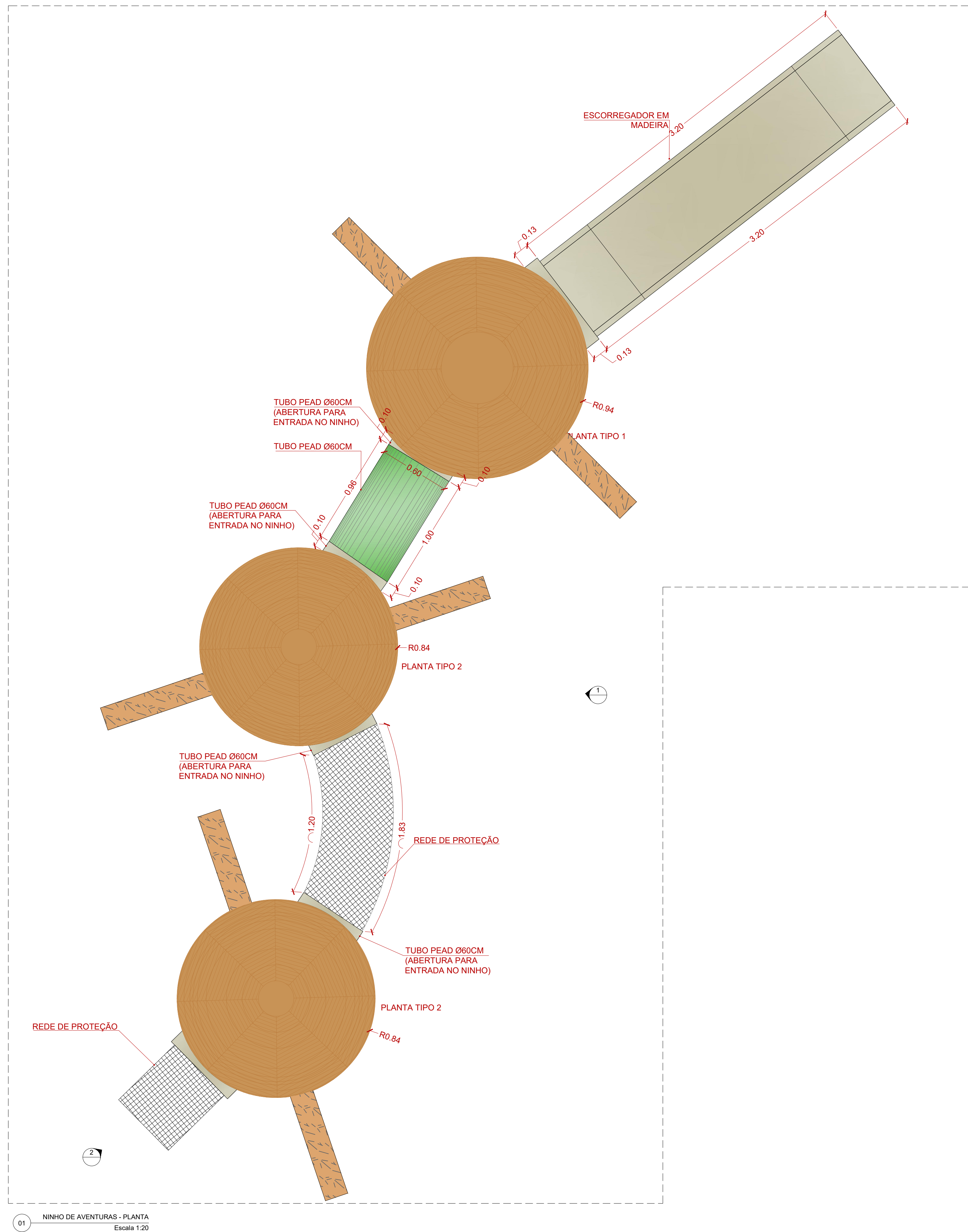
QUADRO DE AREAS - RESUMO				
AREA TOTAL TERRENO	11777.92	m2	EXPOSIÇÕES	
AREA TOTAL PLAYGROUND 1 (1-8 ANOS)	403.95	m2	PAVIMENTO ARBORIZ 1	623.38
AREA TOTAL PLAYGROUND 2 (8-12 ANOS)	403.95	m2	PAVIMENTO ARBORIZ 2	623.38
AREA TOTAL PLAYGROUND 3 (12+ ANOS)	461.71	m2	PAVIMENTO TERREDO	242.23
AREA TOTAL PUMP TRACK	540.00	m2	PAVIMENTO ARBORIZ	623.38
AREA TOTAL ESTACIONAMENTO	1233.70	m2	AREA TOTAL CONSTRUIDA - EXPOSIÇÕES	1977.70
AREA TOTAL PARQUE DAS ORÇANÇAS	16772.20	m2		

NOTAS GERAIS:
 1. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA.
 2. O PROJETO ESTA DE ACORDO COM AS NORMATAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS A NBR 9050/2004 - ACESSIBILIDADE, A EDIFICAÇÕES, MOBILIARIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15322/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E PRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
 3. O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APANHADORES DEVEM SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 4. VER PROJETOS ESPECIFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELETRICA, ILUMINAÇÃO, TOMADAS E ALIMENTADORES, HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REUO), ESODOTO E ALIMENTADORES E PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO.
 5. MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

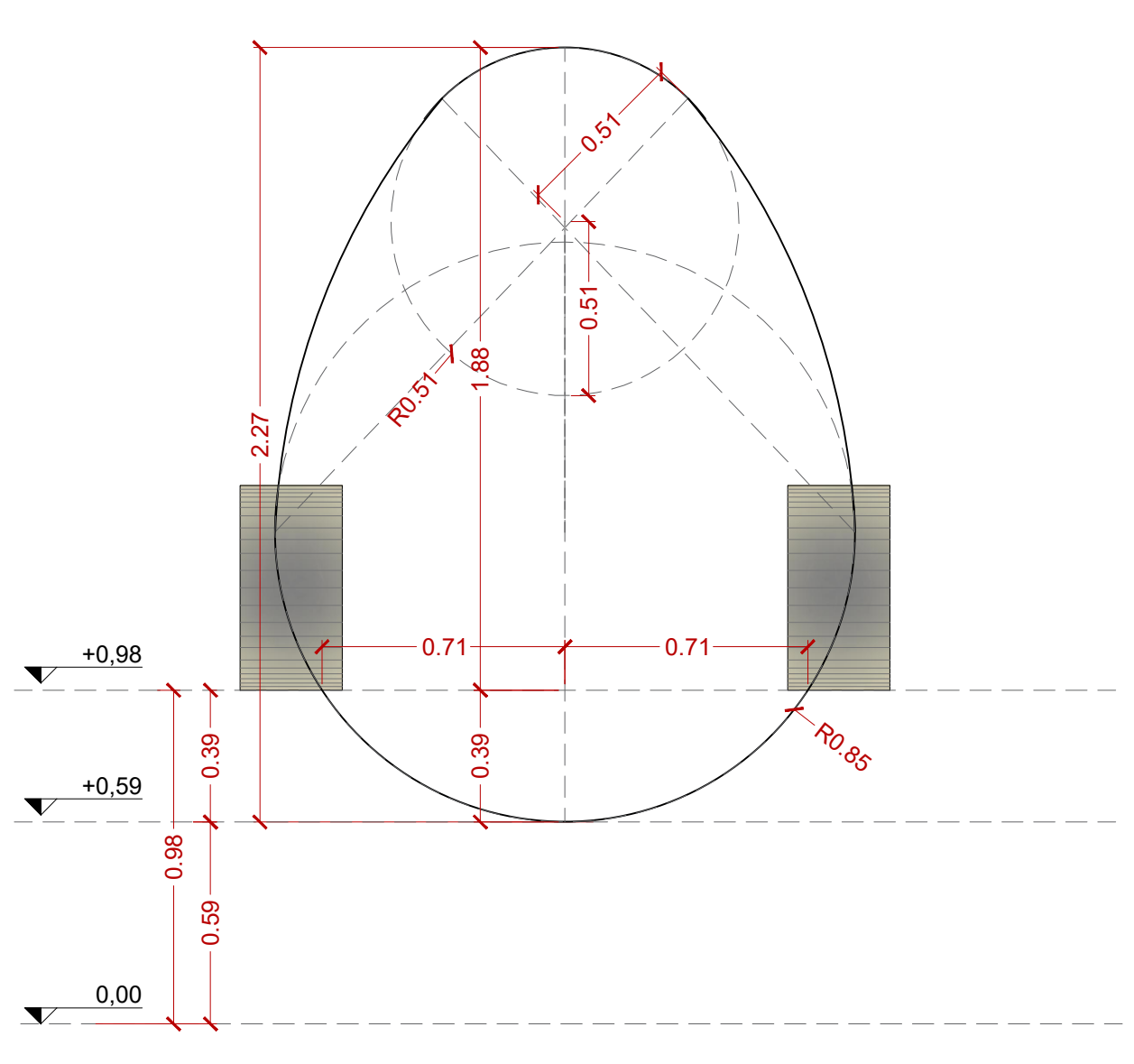
Secretaria de Planejamento Urbano

Marília
PREFEITURA

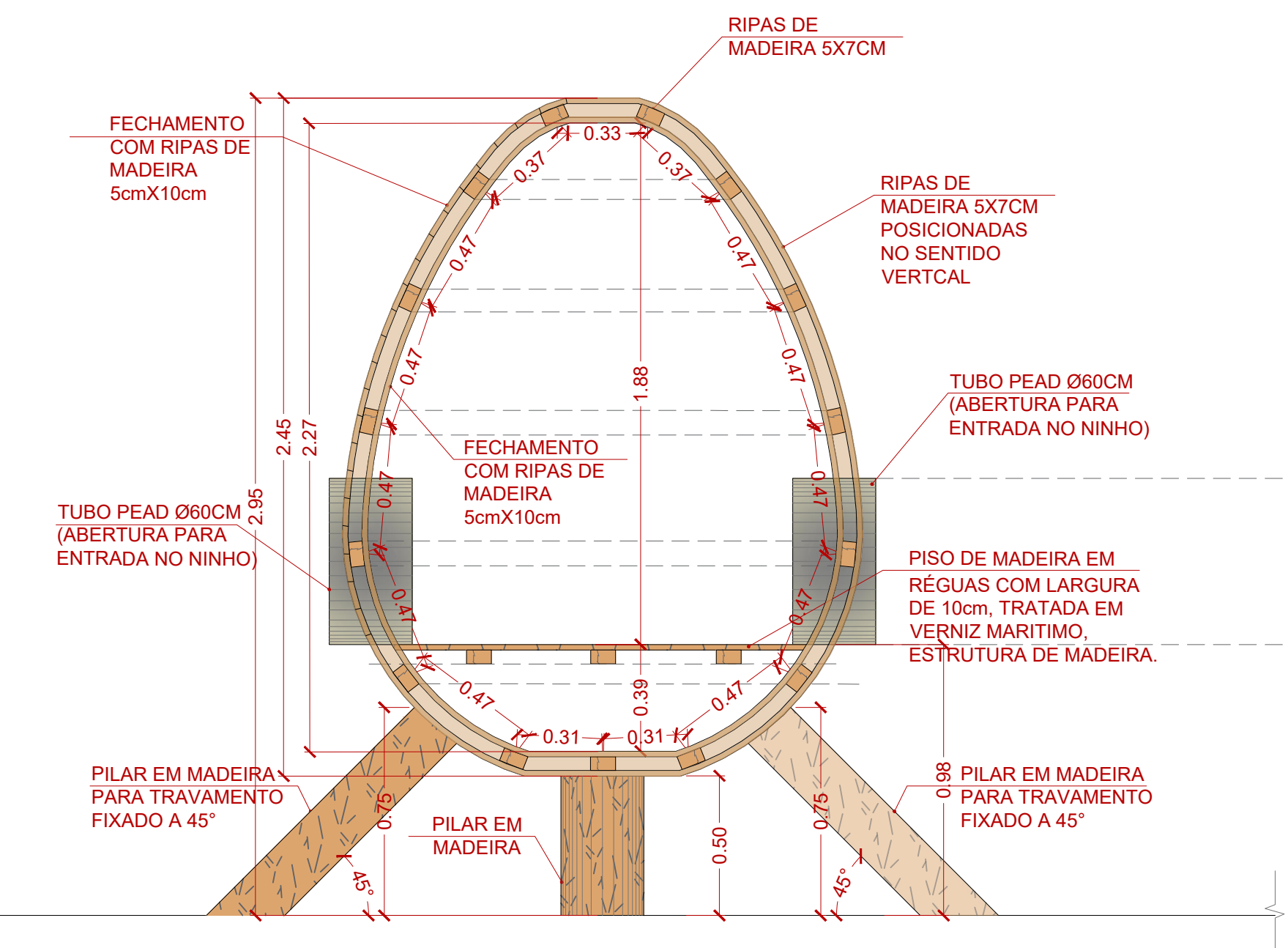
VERSÃO	DATA	DES.	VER.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO			
00	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.						
COORDENADORES:							EQUIPE TÉCNICA: Arq. Ivy Moraes CAU: A287519-5 Arq. Thiago Rodrigues CAU: A174224-8 Arq. Marcos Davanoli CAU: A122114-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157005-3 Arq. Joviana Santana CAU: A172731-5 Arq. Everton Komro CAU: A62812-3 Arq. Valeska Nobre CAU: A121856-5 Arq. Sérgio Rigueti CAU: A164178-6			
COORDENADOR(A) ARQUITETURA:							Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8			
COORDENADOR(A) ENGENHARIA:							Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180			
INPLENITUS Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda. End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP Fone +55 11 3739 - 4659 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br Site: www.inplenitus.com.br										
CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA			ESCALA:	1:20			DATA:	11/2025	
OBJETO:	PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES			VERSÃO:	00			FORMATO:	A1	
ENDEREÇO:	AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA			PROF.º/PA:	ARQ			FOLHA Nº:	117 / 148	
FABR:	PROJETO EXECUTIVO			SÉRIE:	SÉRIE 100			DESCRIPÇÃO: AMP. PLAYGROUND 01 FORMIGUEIRO - PLANTAS, CORTES E ELEVACÕES		



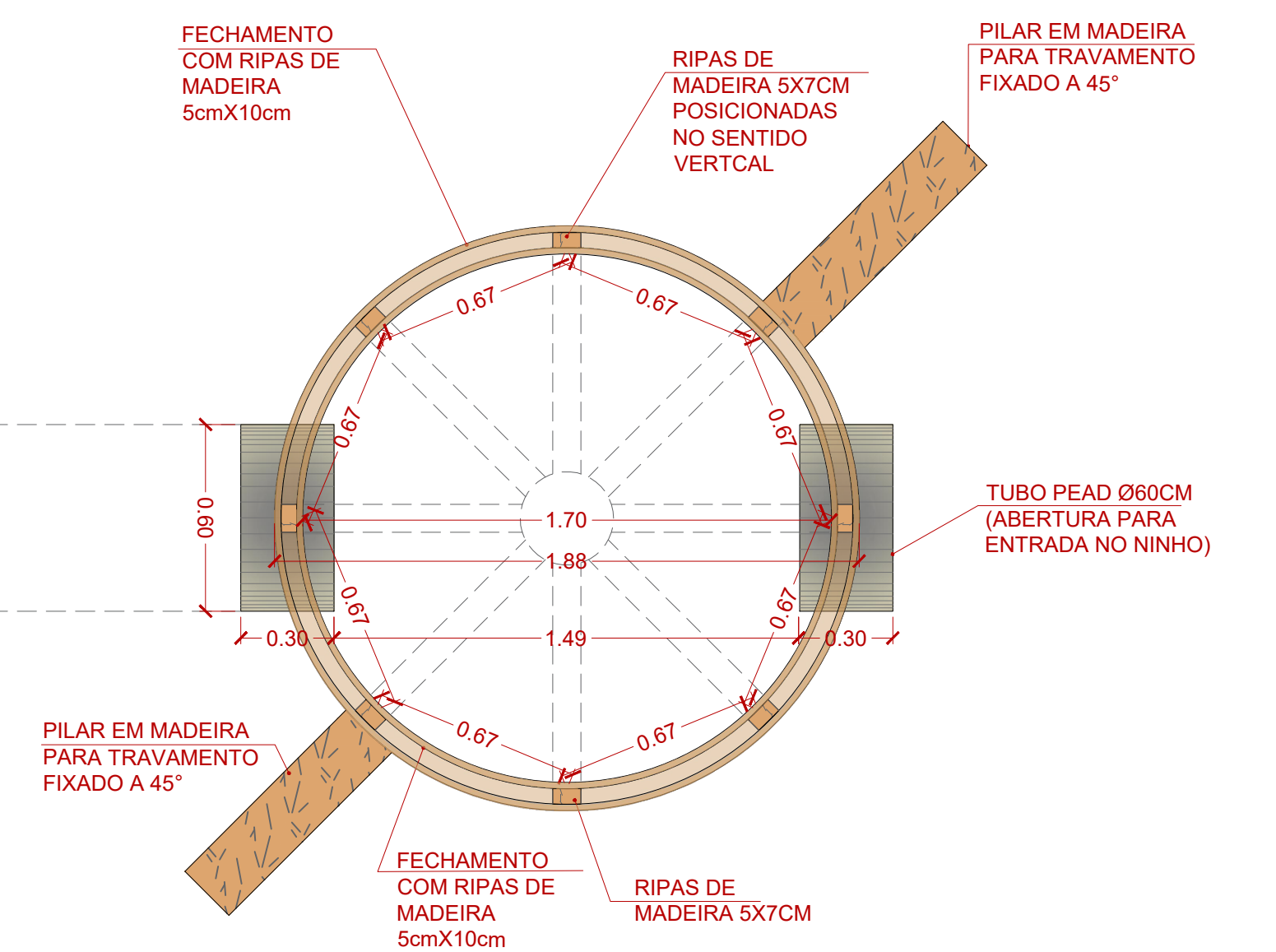
01 NINHO DE AVENTURAS - PLANTA Escala 1:20



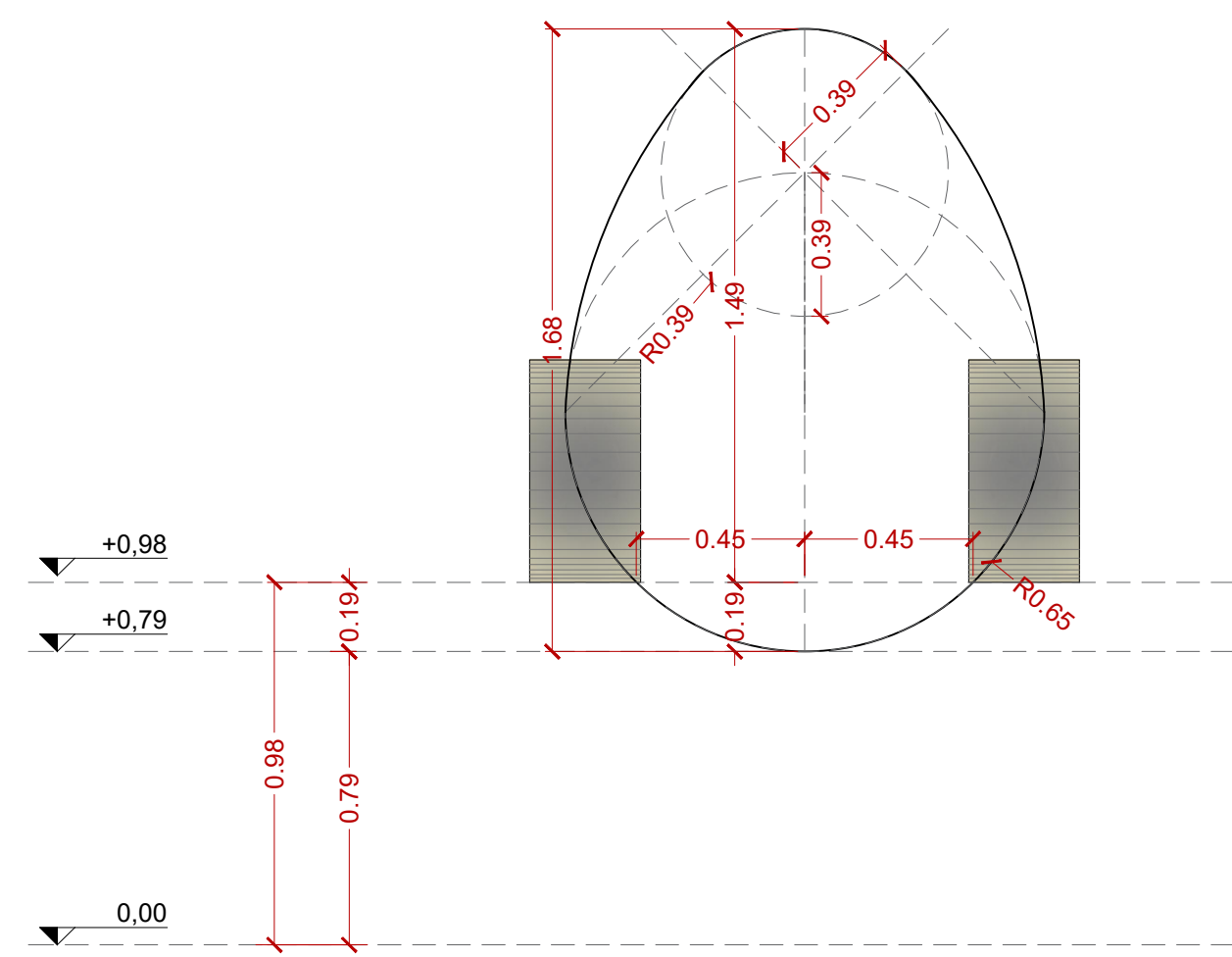
02 NINHO DE AVENTURAS TIPO 1 - PERFIL DO MONTANTE CENTRAL Escala 1:20



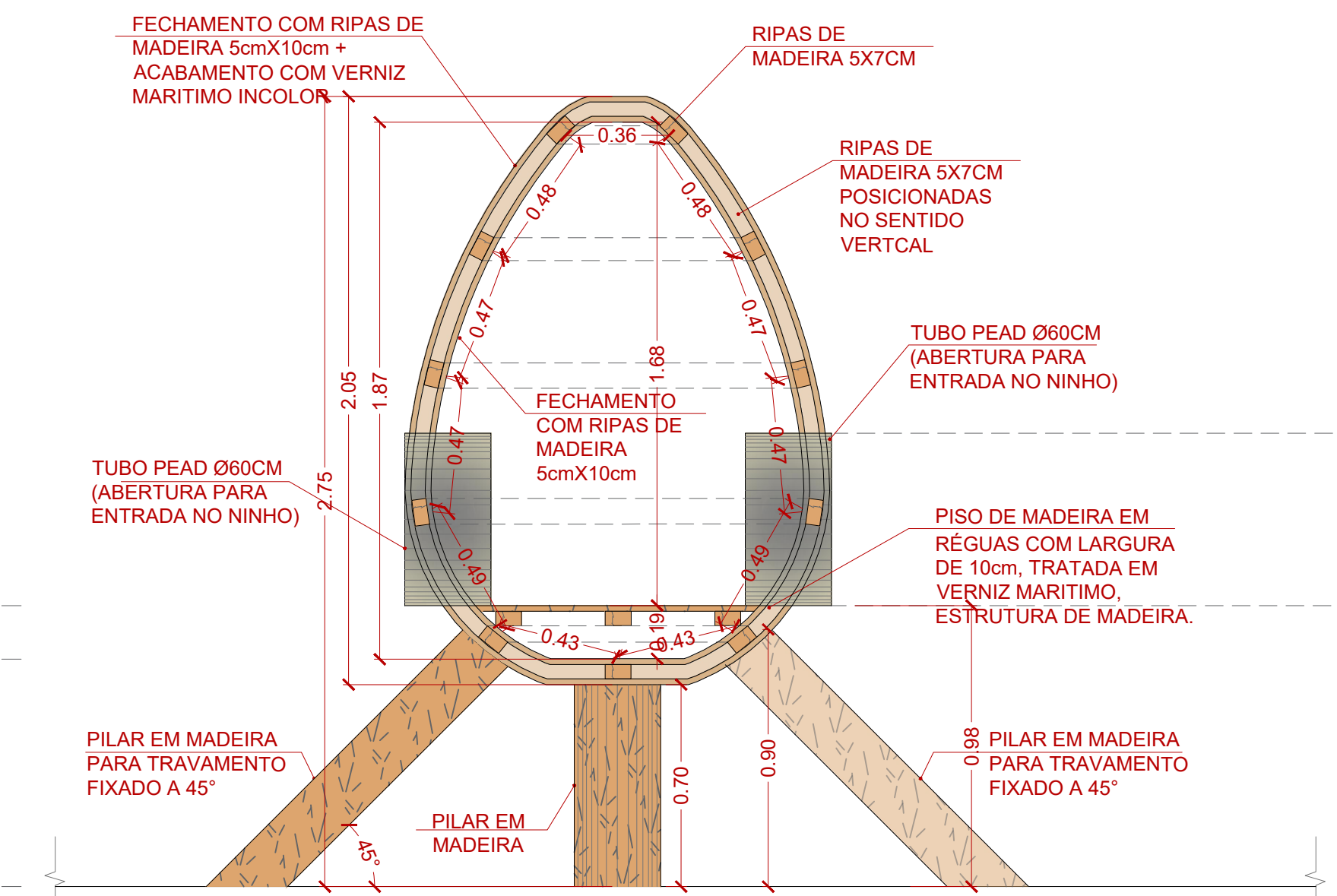
03 NINHO DE AVENTURAS TIPO 1 | CORTE - ESTRUTURA HORIZONTAL Escala 1:20



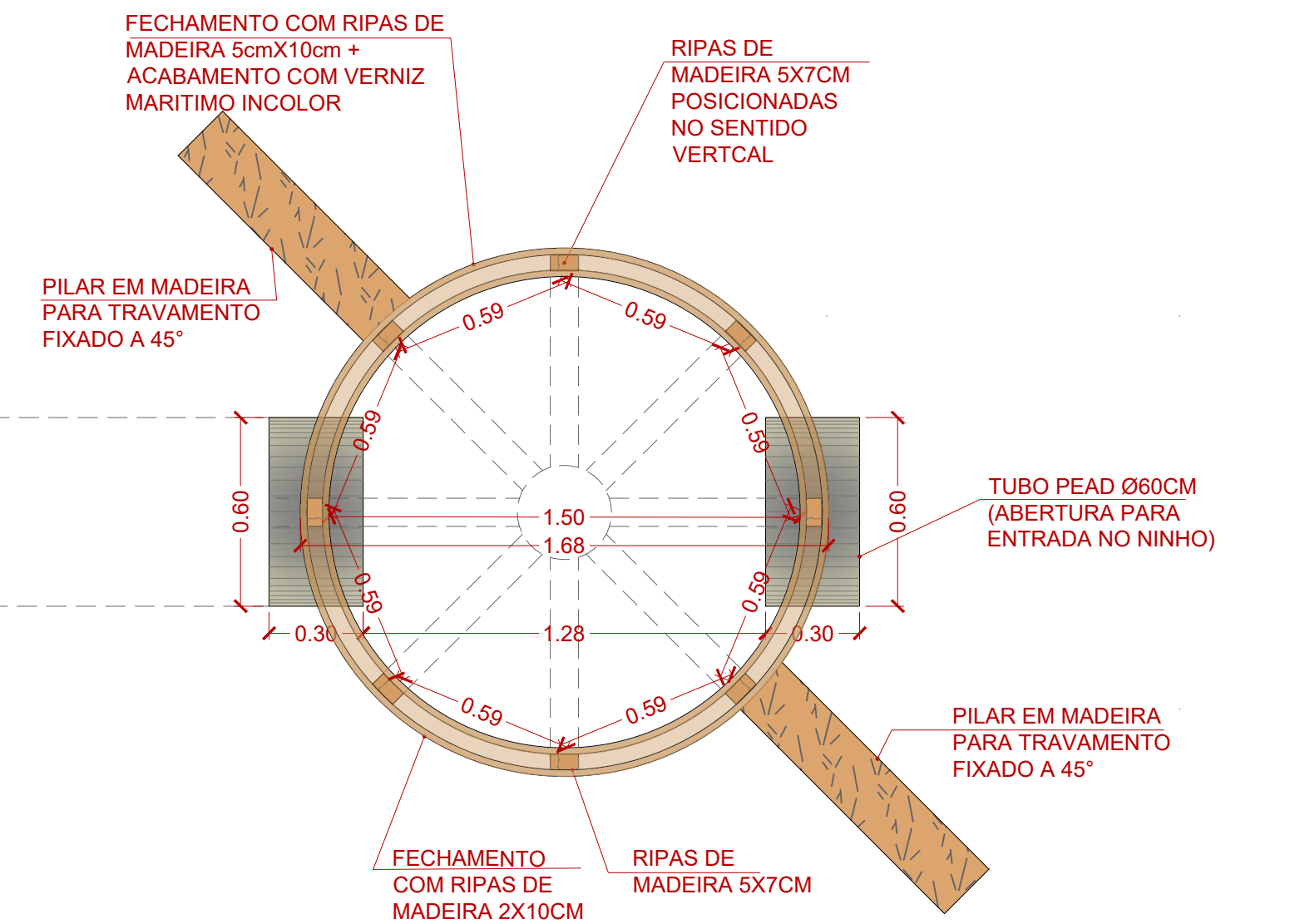
04 NINHO DE AVENTURAS TIPO 1 | PLANTA - ESTRUTURA HORIZONTAL Escala 1:20



05 NINHO DE AVENTURAS TIPO 2 - PERFIL DO MONTANTE CENTRAL Escala 1:20



06 NINHO DE AVENTURAS TIPO 2 | CORTE - ESTRUTURA HORIZONTAL Escala 1:20

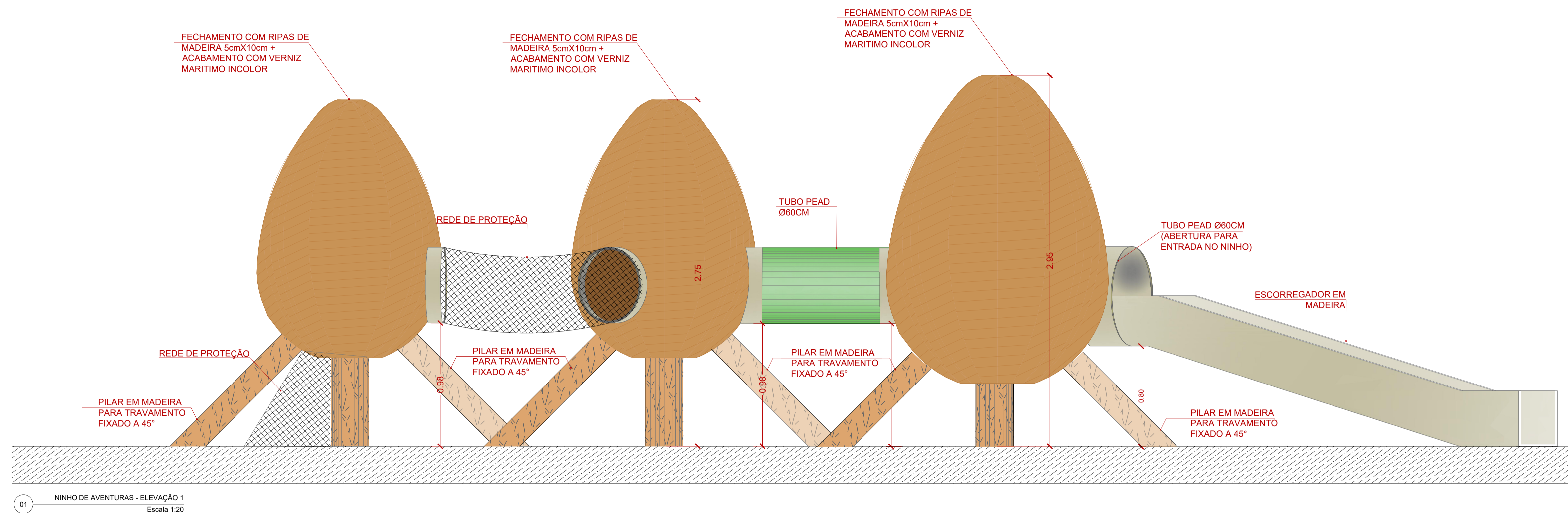


07 NINHO DE AVENTURAS TIPO 1 | PLANTA - ESTRUTURA HORIZONTAL Escala 1:20

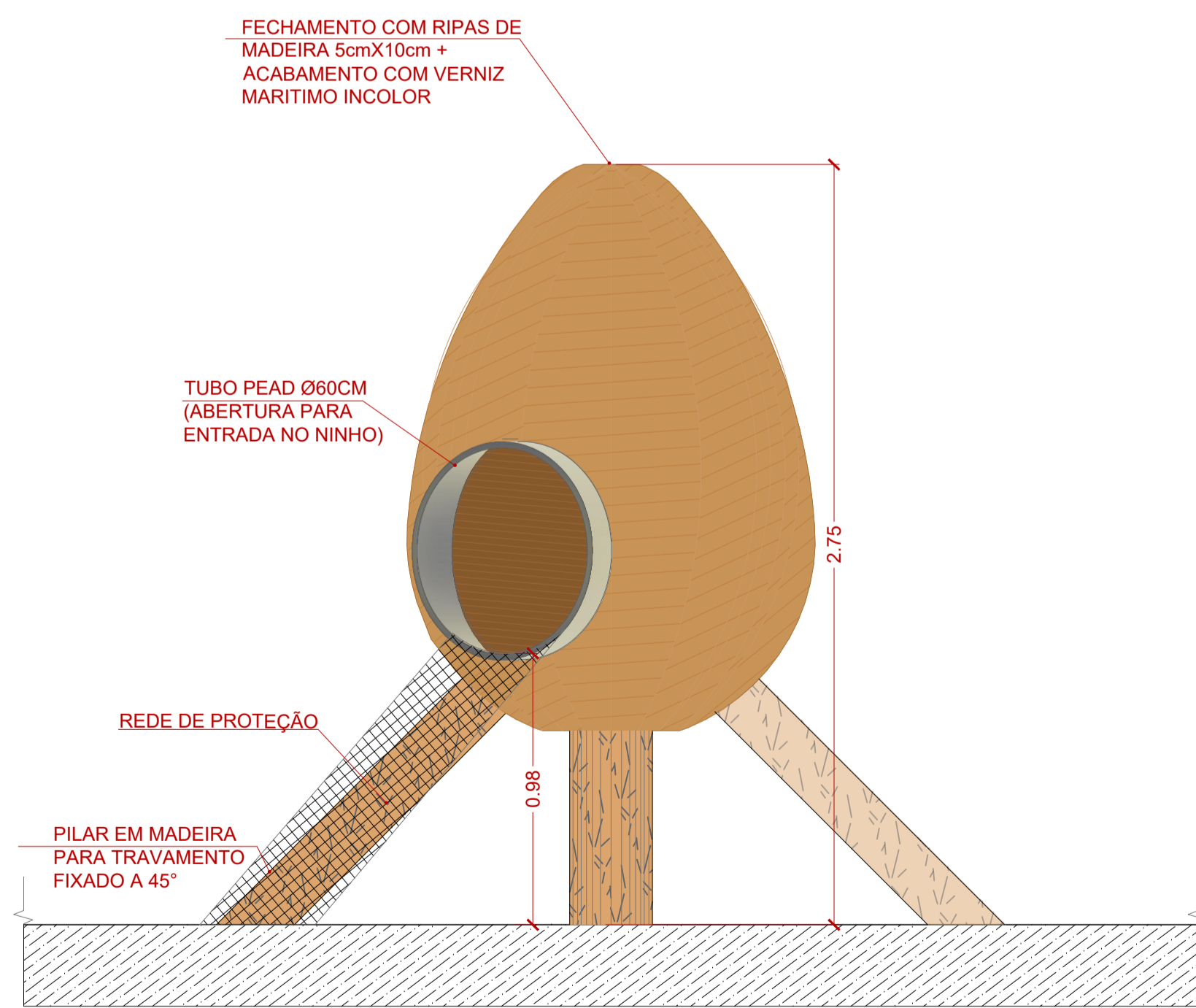
Secretaria de Planejamento Urbano

Marília PREFEITURA

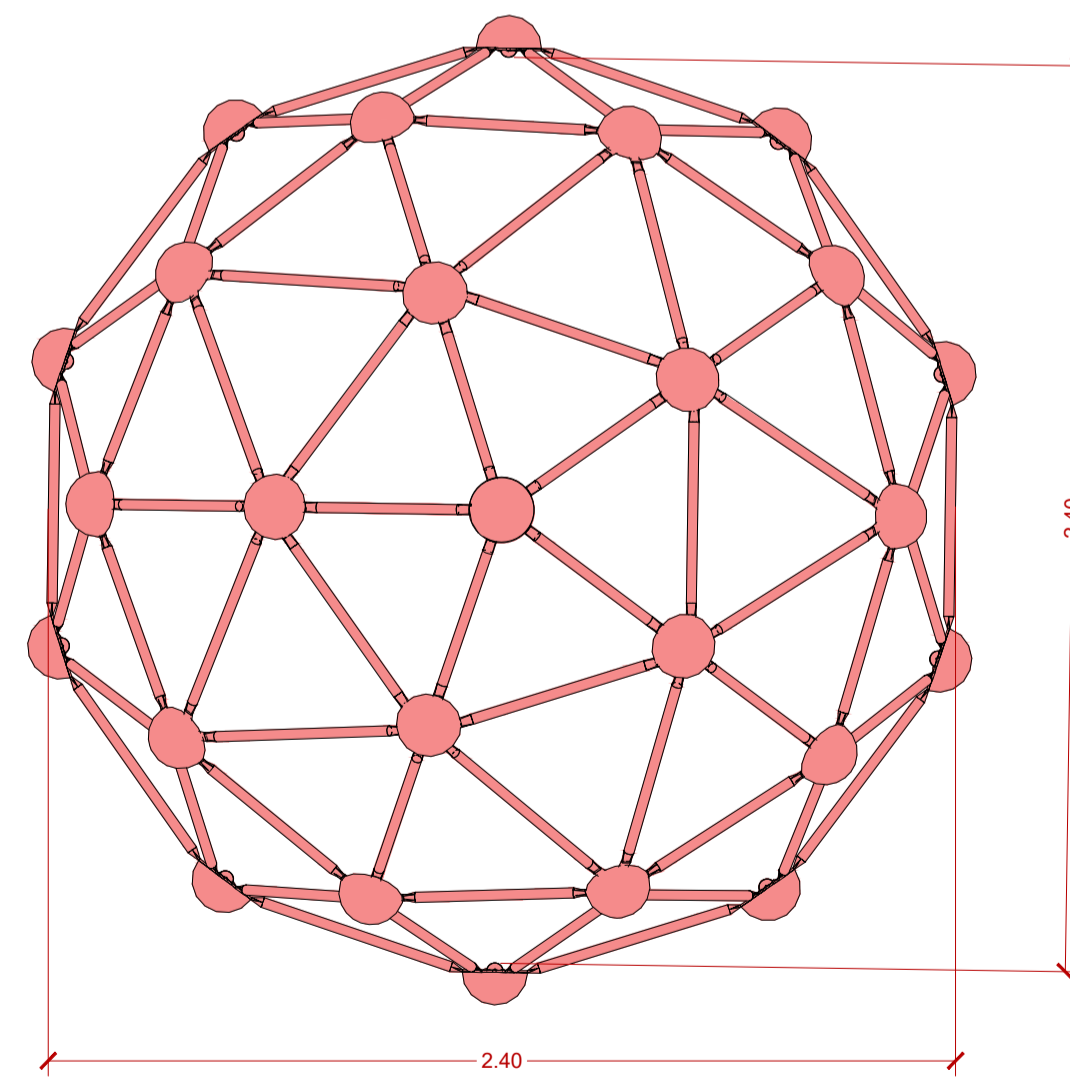
VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.	EMISSÃO INICIAL	
<p>COORDENADOR GERAL: Arq. Jovana Santana CAU: A172731-1</p> <p>COORDENADOR DE PROJETOS: Arq. Evandro Romo CAU: A02812-3</p> <p>COORDENADOR DE PROJETOS: Arq. Vanderson Nobre CAU: A121866-6</p> <p>COORDENADOR DE PROJETOS: Arq. Sérgio Higatti CAU: A164178-8</p> <p>COORDENADOR DE PROJETOS: Arq. Marcelo Oliveira CAU: A122711-4</p> <p>COORDENADOR DE PROJETOS: Arq. João Marcos Rocha CAU: A127066-3</p>						
<p>COORDENADOR GERAL: Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A59633-9</p> <p>COORDENADOR DE PROJETOS: Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180</p>						
<p>CONDOMÍNIO: INPLENITUS</p> <p>Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.</p> <p>End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP</p> <p>Fone: +55 11 3739 - 4659</p> <p>E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br</p> <p>Site: www.inplenitus.com.br</p>						
CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA		ESCALA: 1:50	DATA: 11/2025			
OBJETO: PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES		PERÍODO: 00	FOLHA: A1			
ENDEREÇO: AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA		PROFISSÃO: ARQ	FOLHAS: 118 / 148			
FASE: PROJETO EXECUTIVO		SÉRIE: SÉRIE 100 AMP. PLAYGROUND 01 NINHO DE AVENTURAS - PLANTAS E CORTES		PROJETO		



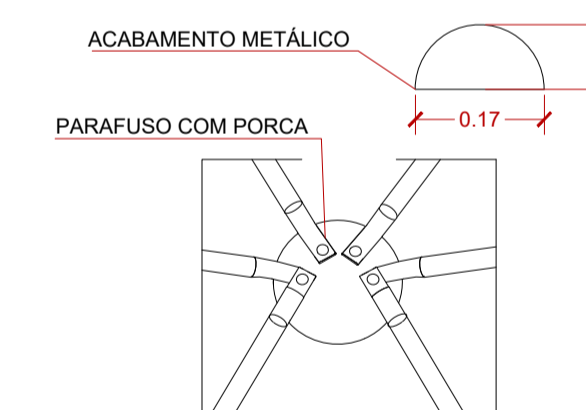
01 NINHO DE AVENTURAS - ELEVÇÃO 1
Escala 1:20



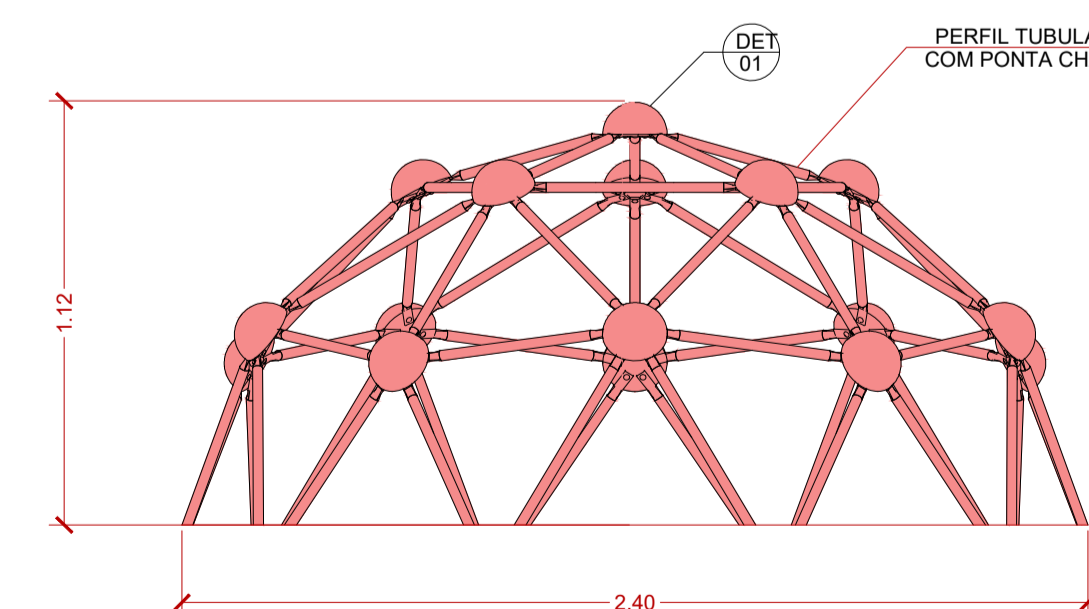
02 NINHO DE AVENTURAS - ELEVÇÃO 2
Escala 1:20



03 DOMO GEODÉSICO - PLANTA
Escala 1:20



05 GEODÉSICO DET. 01
Escala 1/10



04 DOMO GEODÉSICO - VISTA
Escala 1:20

Secretaria de
Planejamento
Urbano



VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R	I.M.	M.L.		
COORDENADORES						
 COORDENADOR ARQUITETURA Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8			 COORDENADOR ENGENHARIA Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180		EQUIPE TÉCNICA Arq. Ivy Moraes CAU: A287519-5 Arq. Thiago Rodrigues CAU: A174224-8 Arq. Marcos Davaneri CAU: A122711-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157065-3 Arq. Joviana Santana CAU: A172731-1 Arq. Everton Konno CAU: A62812-3 Arq. Valdeimar Nobre CAU: A121856-5 Arq. Sérgio Rigueti CAU: A164178-6	

INPLENITUS
 Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.
 End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
 Fone +55 11 3739 - 4659
 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
 Site: www.inplenitus.com.br

CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA	ESCALA:	1:50	DATA:	11/2025
OBJETO:	PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES	VERSÃO:	00	FORMATO:	A1
ENDEREÇO:	AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA	DISCIPLINA:	ARQ	FOLHA Nº:	119 / 148

FASE: PROJETO EXECUTIVO
 DESENHADOR: SÉRIE 100 AMP. PLAYGROUND 01
 NINHO DE AVENTURA - DOMO GEODÉSICO - PLANTA E ELEVÇÃO

LEGENDA DE ACABAMENTOS

- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO ARMADO ALICADO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE ADA, ESCURO, AZUL MÉDIO E AZUL CLARO EM PROJETO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE VERMELHO ESCURO, VERMELHO MÉDIO E VERMELHO CLARO VER
- 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE VERMELHO ESCURO, VERMELHO MÉDIO E VERMELHO CLARO VER
- 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 5) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 6) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 7) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 8) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 9) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 10) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 11) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 12) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 13) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 14) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 15) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
- 16) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

- PARQUES**
- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 5) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 6) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 7) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 8) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 9) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 10) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 11) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 12) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 13) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 14) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 15) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 16) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

- TETO / FORRO**
- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

- RODAPE**
- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 5) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 6) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

- COBERTURA**
- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 5) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 6) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

- DIVERSOS**
- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 5) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 6) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

- PAISAGISMO**
- 1) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 2) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 3) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 4) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 5) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER
 - 6) PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USADO, ARRABOIA DE BOM, COM CAMADA FORTIFICADA NA CORTE AMARELO ESCURO, AMARELO MÉDIO E AMARELO CLARO VER

TABELA DE PORTAS

TIPO	LARG.	ALT.	PRET.	TIPO	LARG.	ALT.	PRET.	
PR1	110	180	10	PORTA EM GESSO, 1 FOLHA DE MADEIRA	PR2	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA IMPRESA DE MADEIRA
PR2	110	220	10	PORTA EM GESSO, 1 FOLHA DE MADEIRA	PR3	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA IMPRESA DE MADEIRA + MADEIRA
PR3	200	220	10	PORTA EM GESSO, 1 FOLHA DE MADEIRA	PR4	90	210	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA IMPRESA DE MADEIRA

TABELA DE JANELAS E CAIXILHOS

TIPO	LARG.	ALT.	PRET.	TIPO	LARG.	ALT.	PRET.		
JAN1	180	120	10	JANELA TIPO QUADRO EM ALUMÍNIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	JAN2	480	300	10	JANELA TIPO QUADRO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORREIA + 2 LÂMINAS FIXAS + 2 LÂMINAS MÓVEIS
JAN2	180	300	10	JANELA TIPO QUADRO EM ALUMÍNIO, 2 LÂMINAS DESLIZANTES + 2 LÂMINAS FIXAS	JAN3	360	300	10	JANELA TIPO QUADRO EM ALUMÍNIO, 4 PORTAS DE CORREIA + 2 LÂMINAS FIXAS + 2 LÂMINAS MÓVEIS

QUADRO DE ÁREAS - RESUMO

ÁREA	ÁREA	RESUMO
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 1 (0-6 ANOS)	1077,96	m²
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 2 (7-12 ANOS)	453,98	m²
ÁREA TOTAL PLAYGROUND 3 (13-18 ANOS)	481,71	m²
ÁREA TOTAL PUMP TRACK	540,00	m²
ÁREA TOTAL ESTACIONAMENTO	1033,10	m²
ÁREA TOTAL PARQUE DAS CRIANÇAS	1877,29	m²

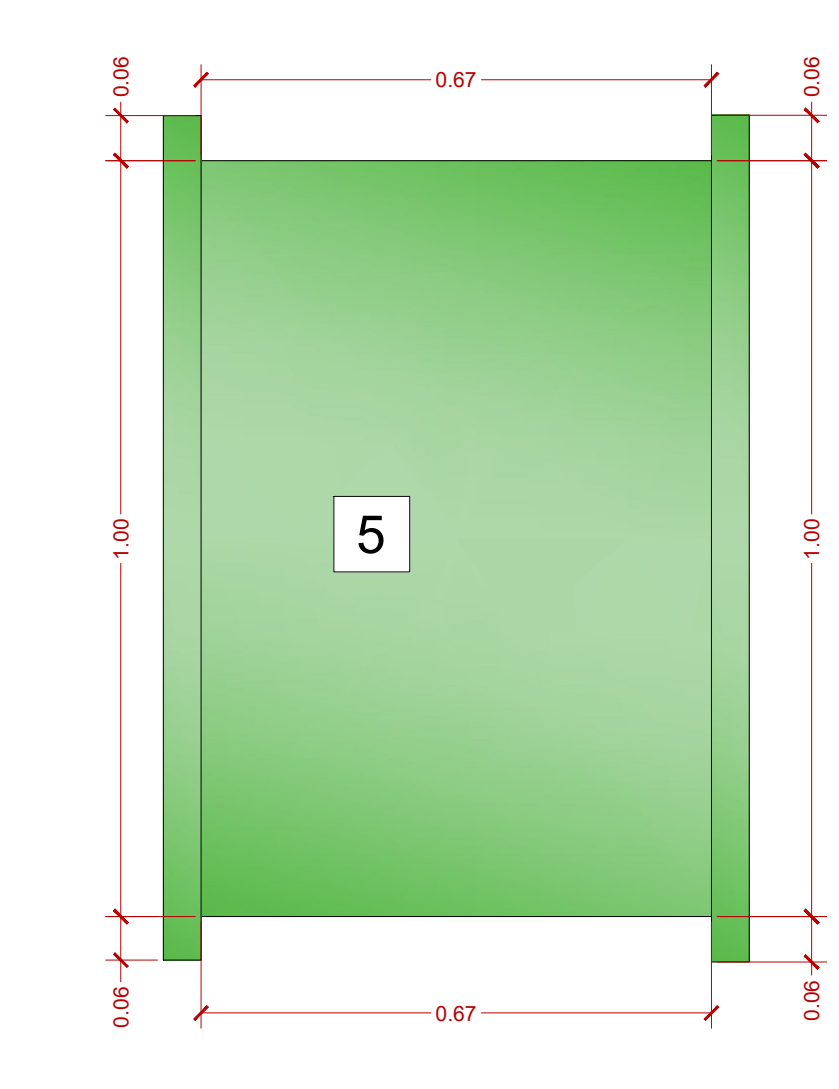
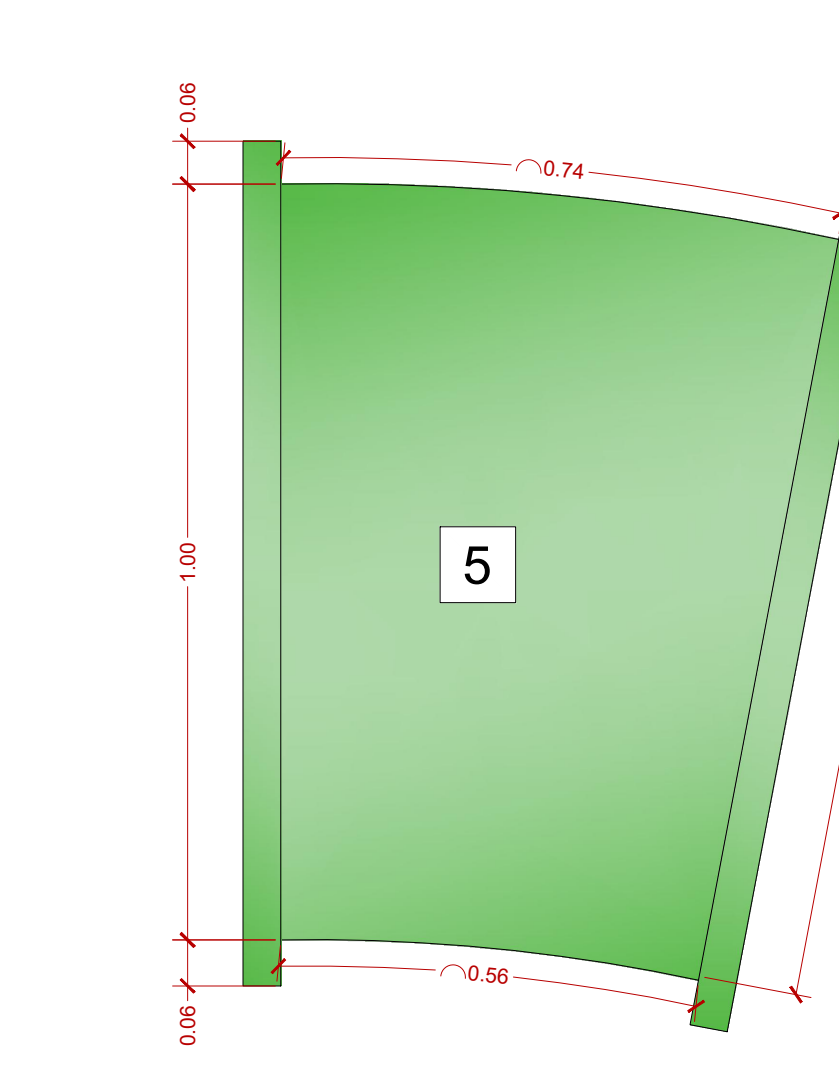
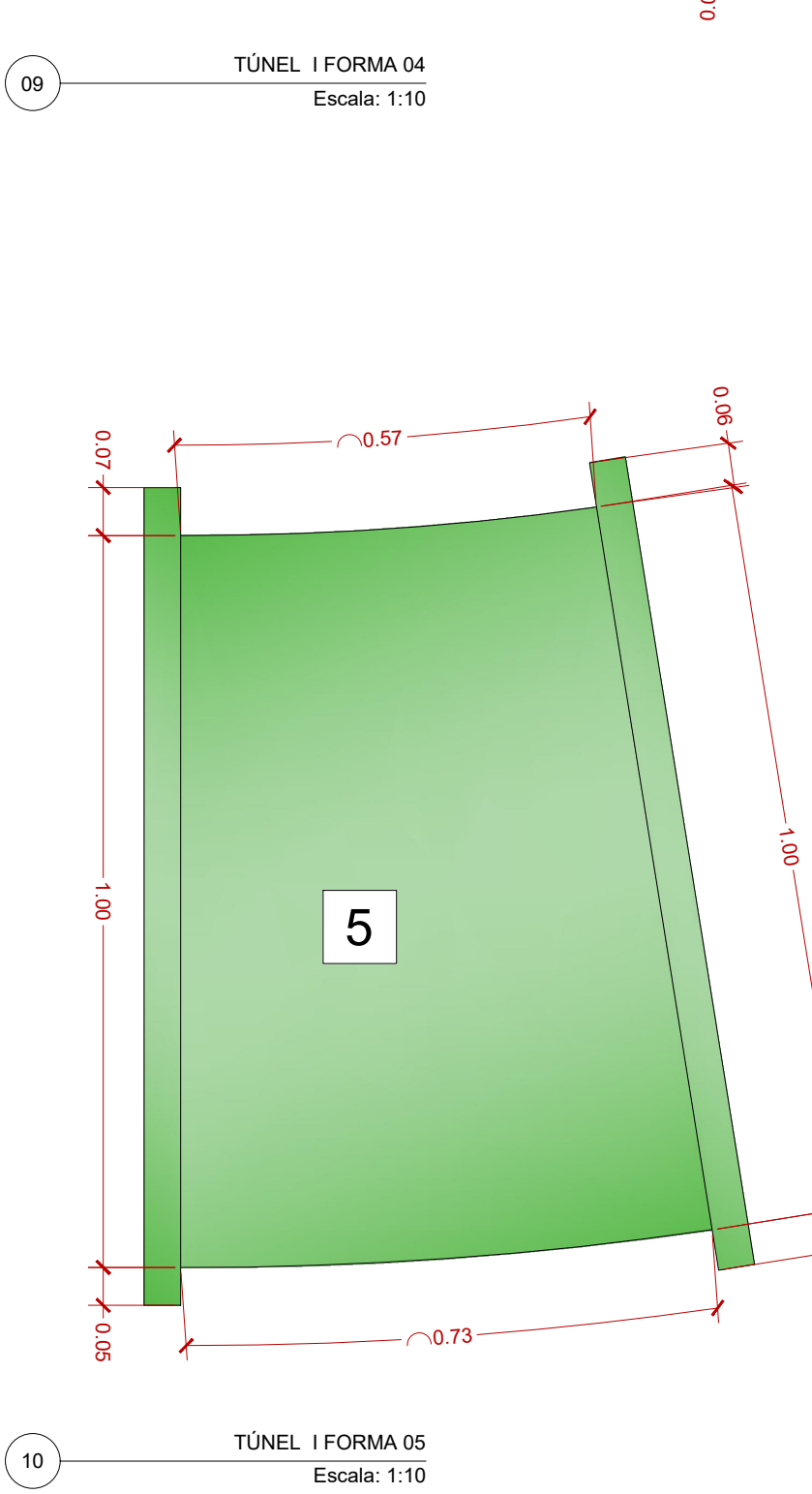
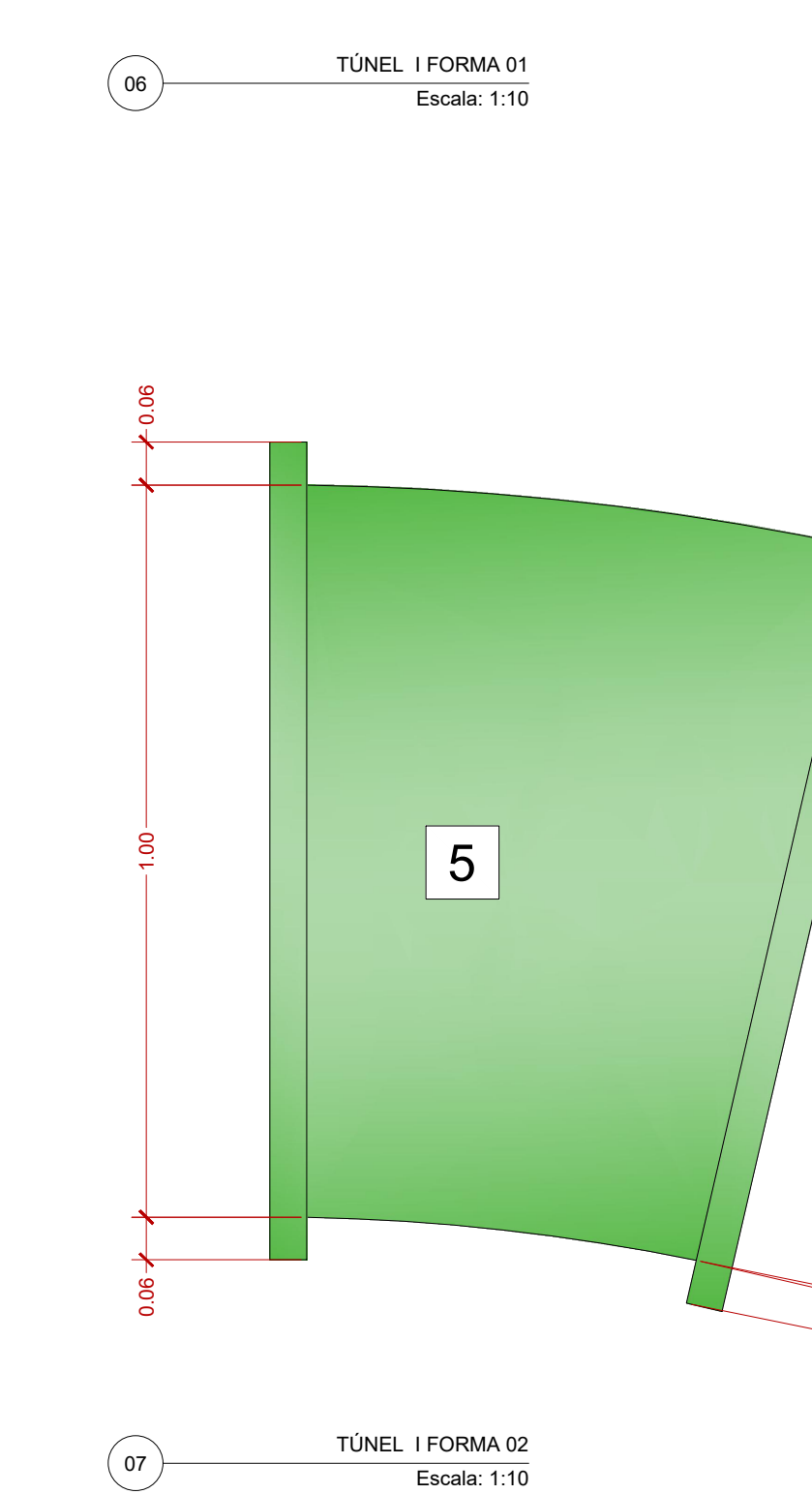
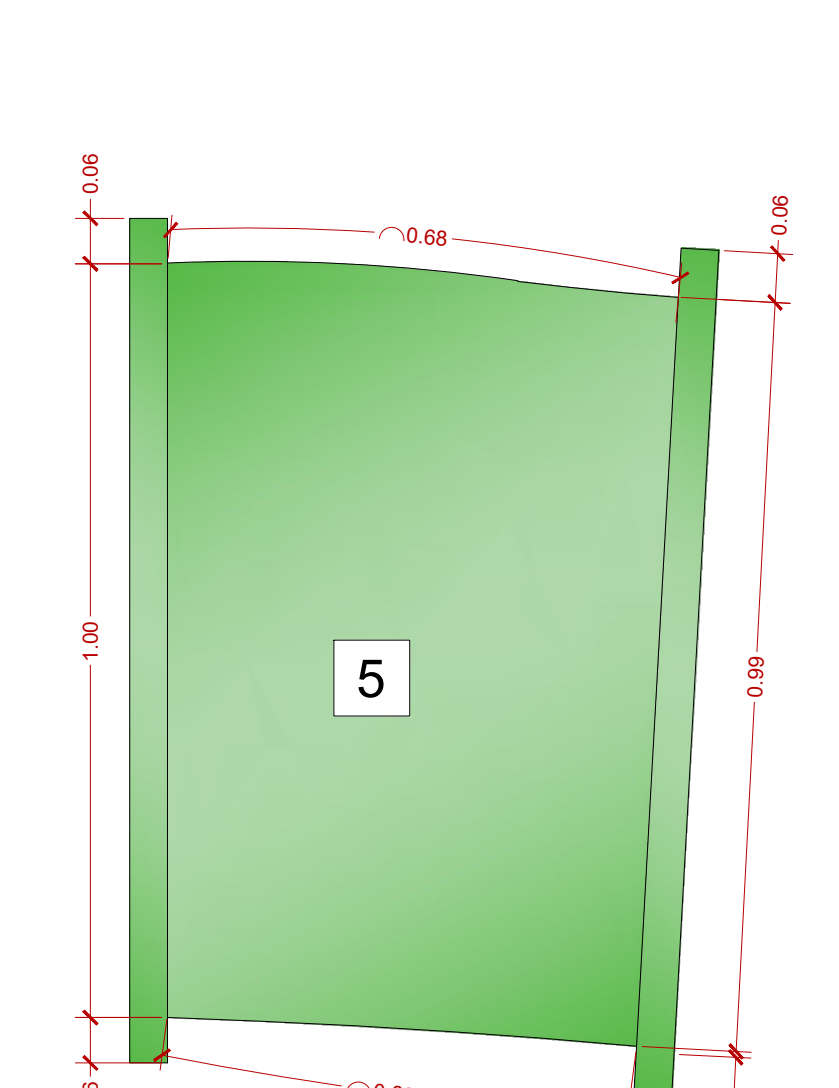
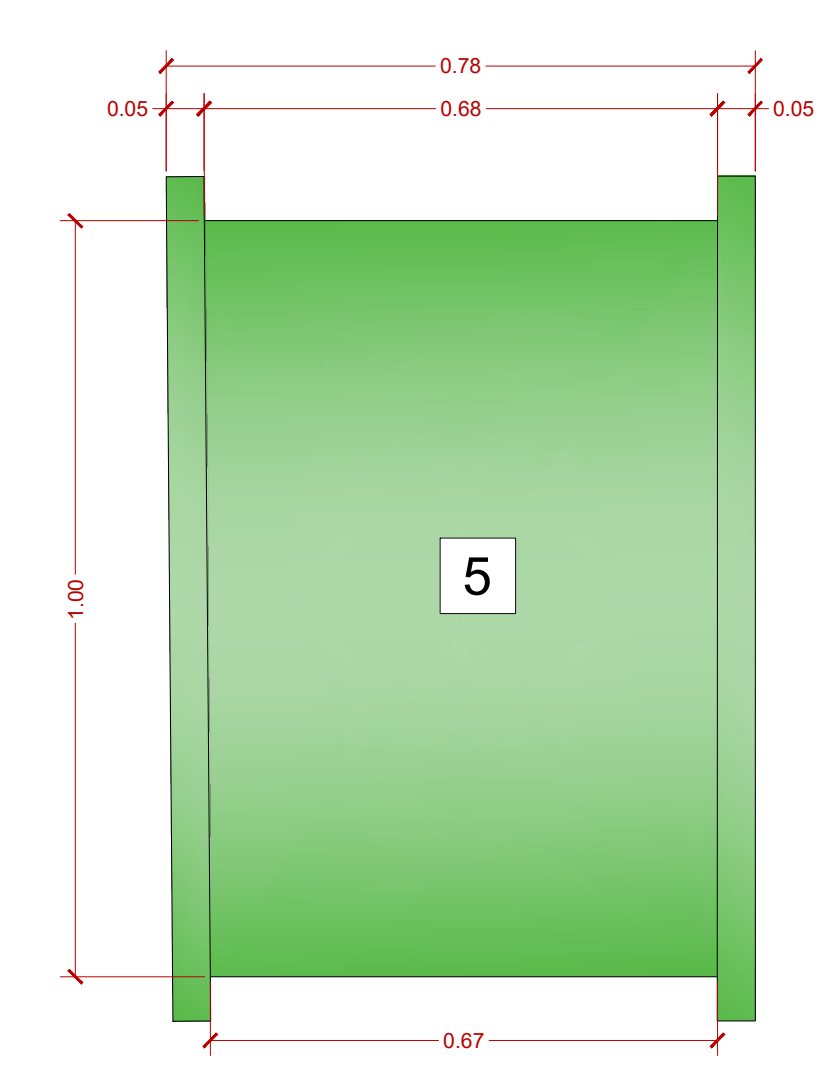
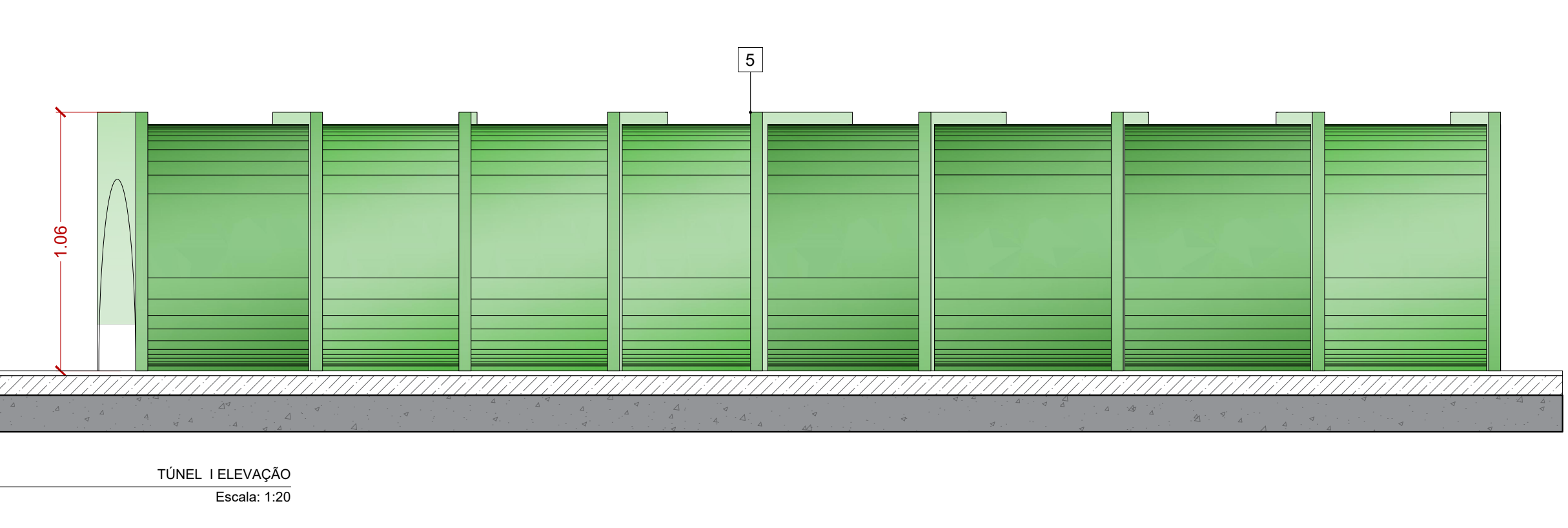
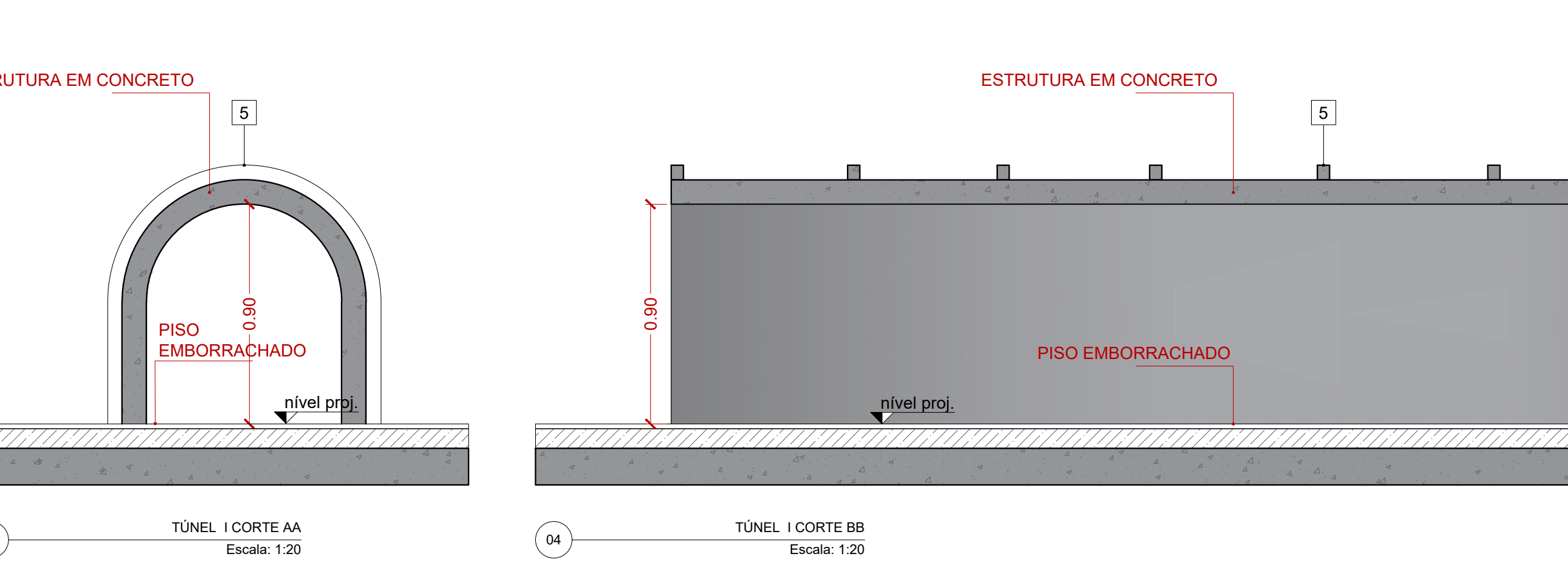
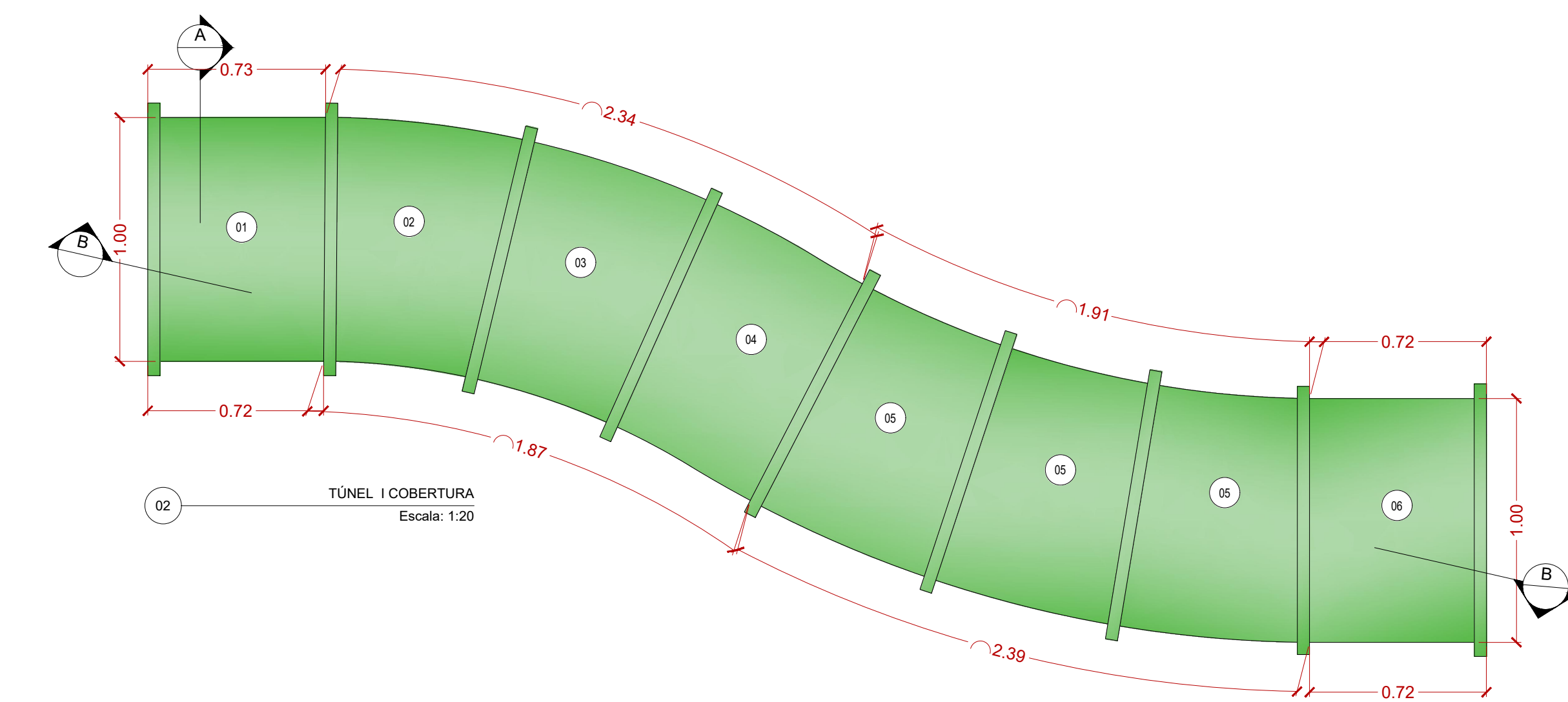
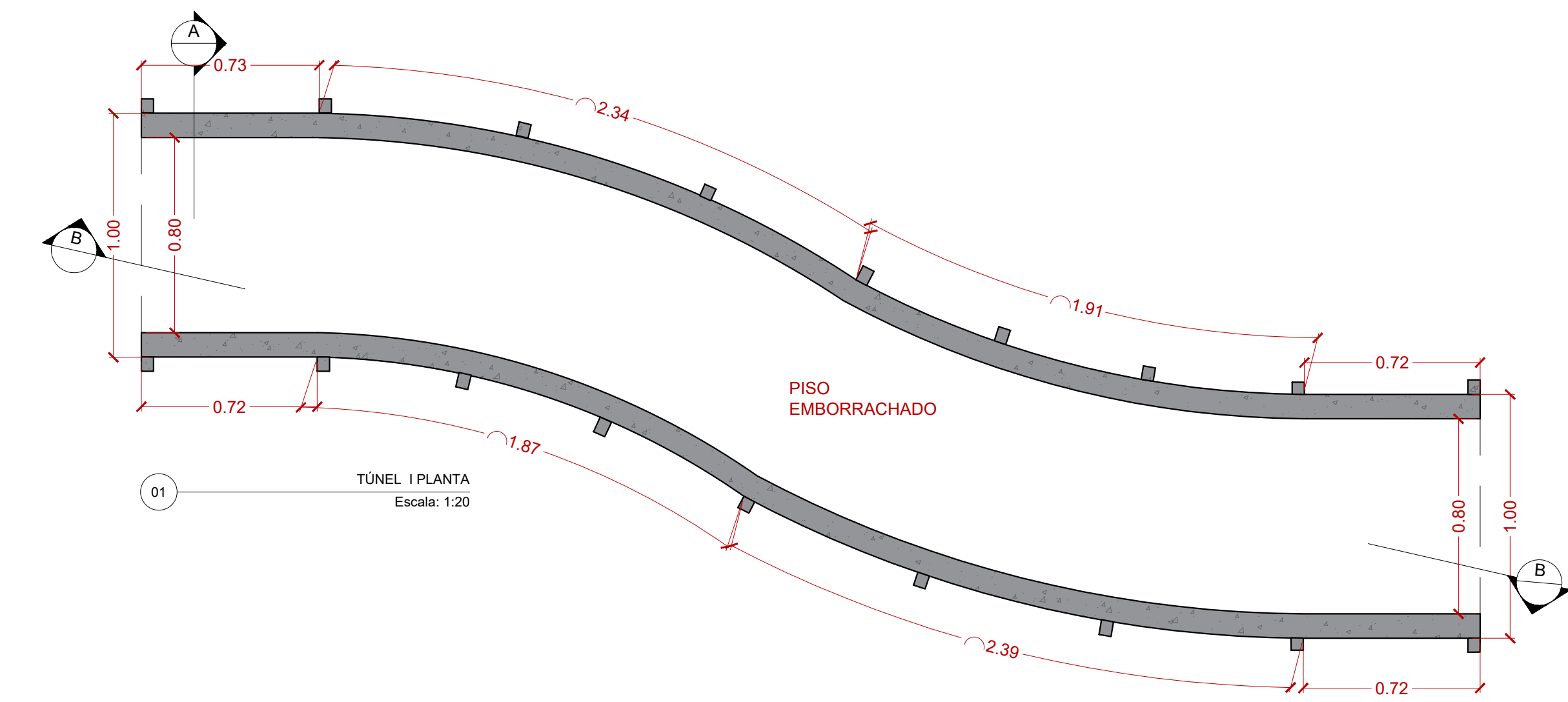
NOTAS GERAIS

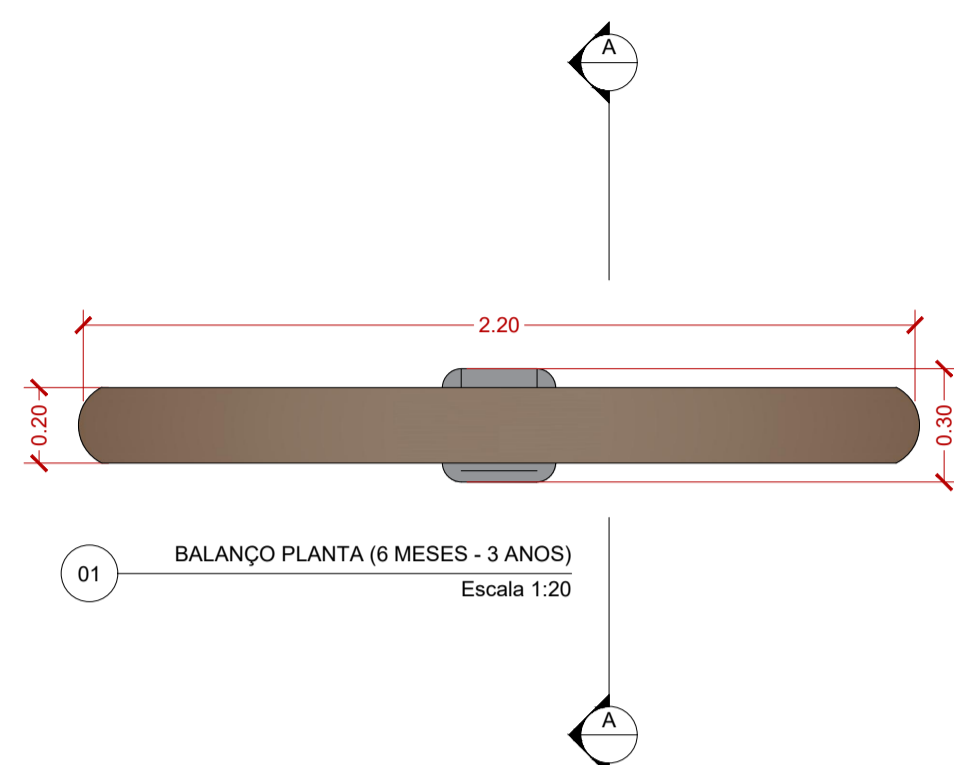
- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA.
- PROJETOS DE BOMBAQUE DE ACORDO COM AS NORMAS E CONDIÇÕES RELATIVAS A SEREM REVISITADAS, ACESSIBILIDADE A EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15022:1999 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EQUIPAMENTOS DE ARQUITETURA E URBANISMO - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
- CONDICIONAMENTO DE BOMBAQUE DE ACORDO COM AS NORMAS E CONDIÇÕES RELATIVAS A SEREM REVISITADAS, ACESSIBILIDADE A EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 15022:1999 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EQUIPAMENTOS DE ARQUITETURA E URBANISMO - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
- VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELETRICIDADE (ILUMINAÇÃO, TOMADAS E ALIMENTADORES), HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REUSO, ESGOTO E ALIMENTADORES) E MECÂNICAS (GÁS E VENTILAÇÃO).
- MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

Secretaria de Planejamento Urbano

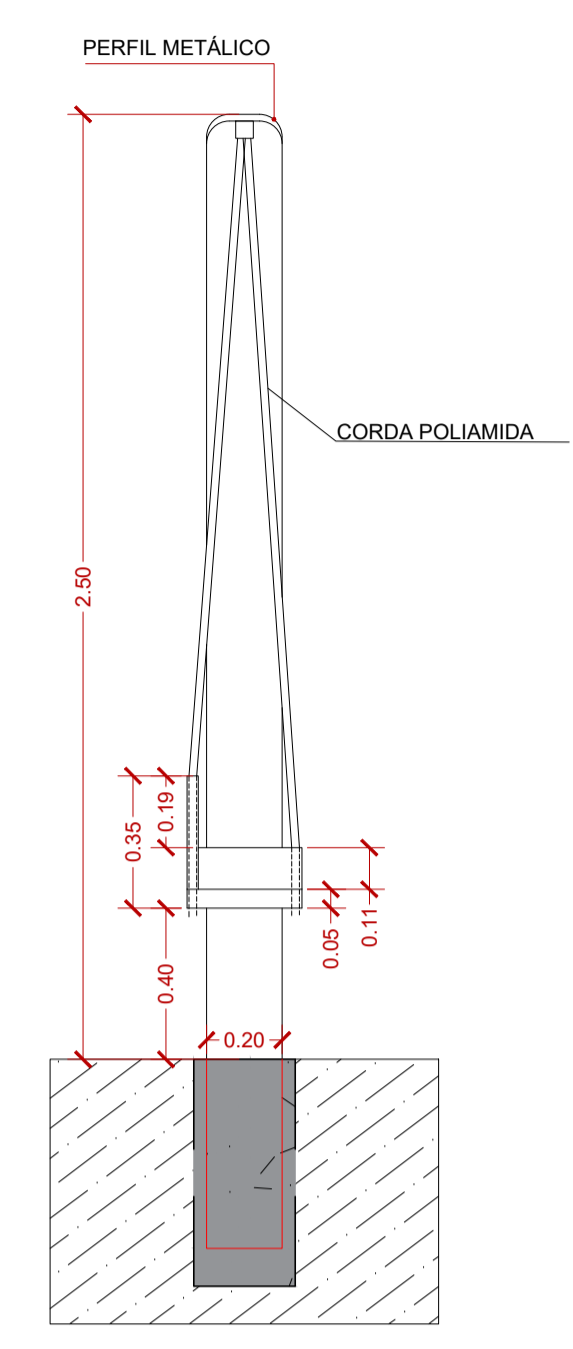
Marília PREFEITURA

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	I.M.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R						
<p>COORDENADORES:</p> <p>COORDENADOR MUNICIPAL: Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A59633-8</p> <p>COORDENADOR TÉCNICO: Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180</p>								<p>INPLENITUS</p> <p>Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.</p> <p>End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP</p> <p>Fone: +55 11 3739 - 4659</p> <p>E-mail: inplenit@inplenit.com.br</p> <p>Site: www.inplenit.com.br</p>
CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA	FISCAL:	INDICADA	DATA:	11/2025			
OBJETO:	PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES	VERSÃO:	00	ANEXO:	A1			
ENDEREÇO:	AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA	PROJETO:	ARQ	FOLHA Nº:	120 / 148			
TÍTULO:	PROJETO EXECUTIVO	SÉRIE:	100	INDICADA:	AMP. PLAYGROUND 01 TÚNEL - PLANTA, CORTES E ELEVAÇÕES			

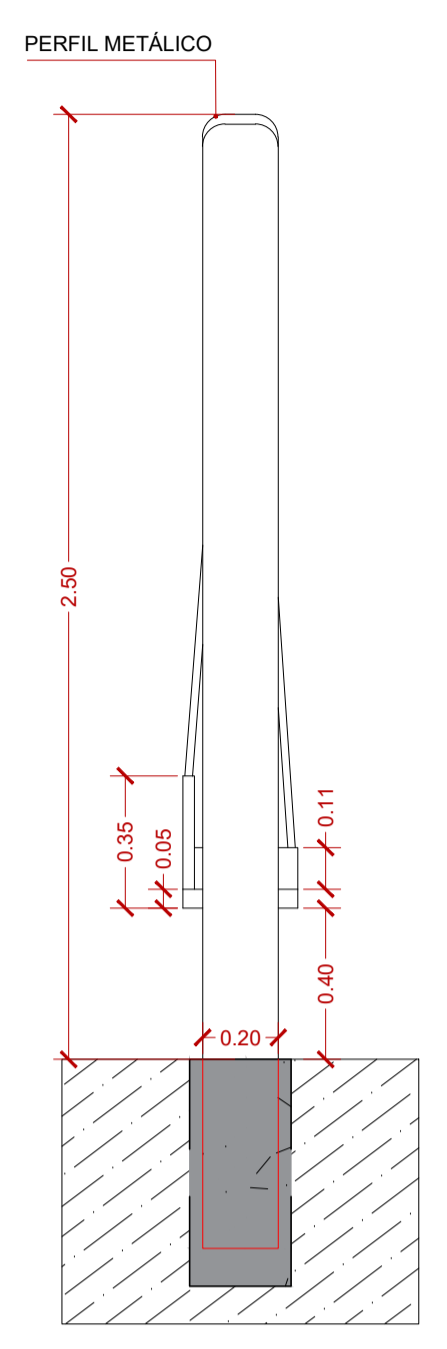




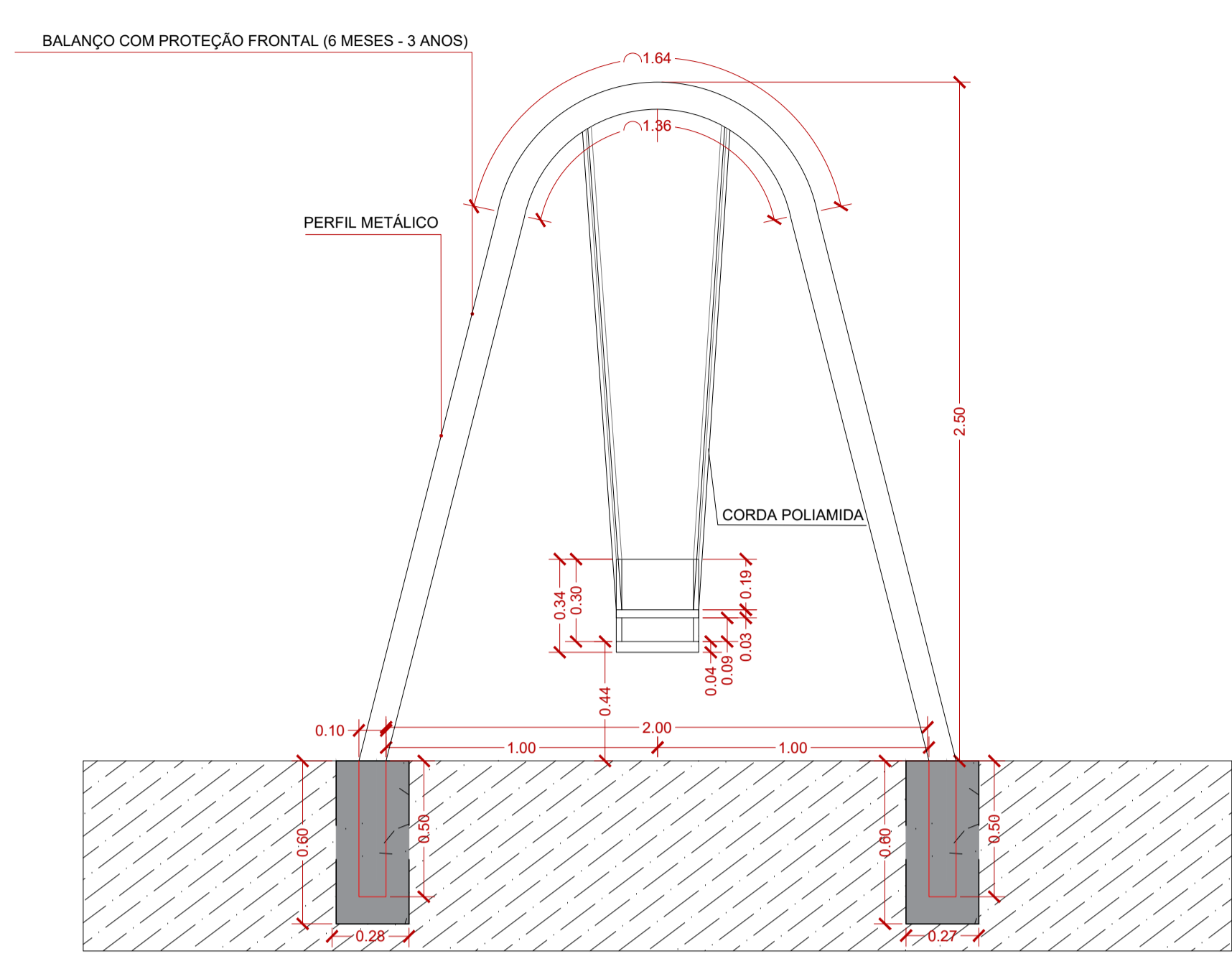
01 BALANÇO PLANTA (6 MESES - 3 ANOS)
Escala 1:20



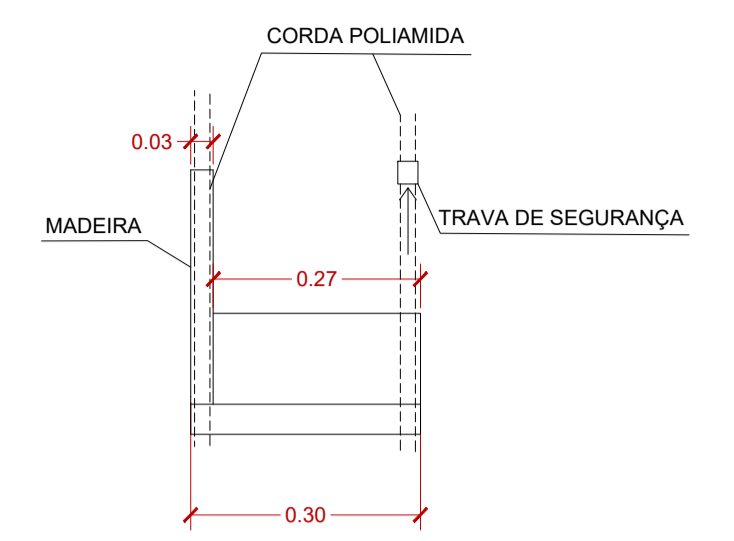
02 BALANÇO CORTE AA (6 MESES - 3 ANOS)
Escala 1:20



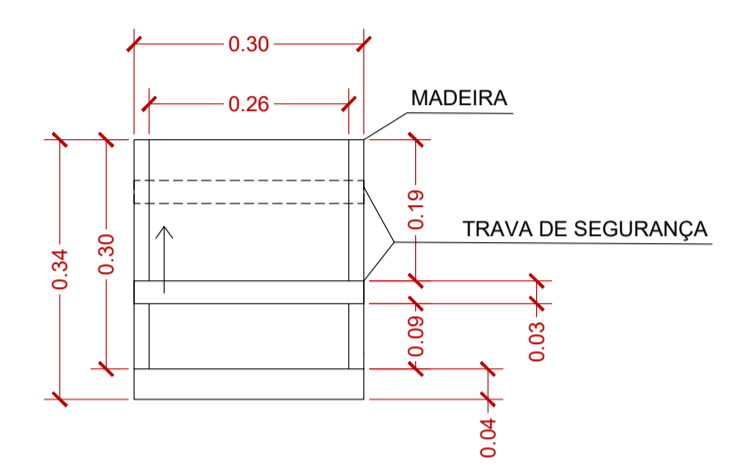
03 BALANÇO VISTA LATERAL (6 MESES - 3 ANOS)
Escala 1:20



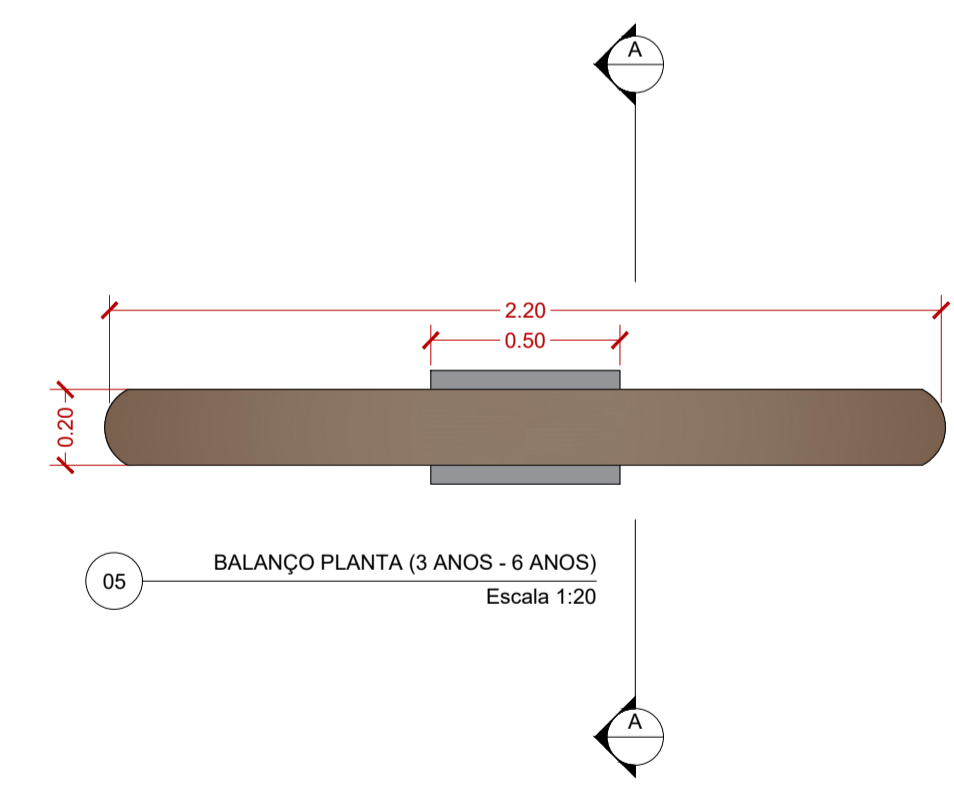
04 BALANÇO VISTA FRONTAL (6 MESES - 3 ANOS)
Escala 1:20



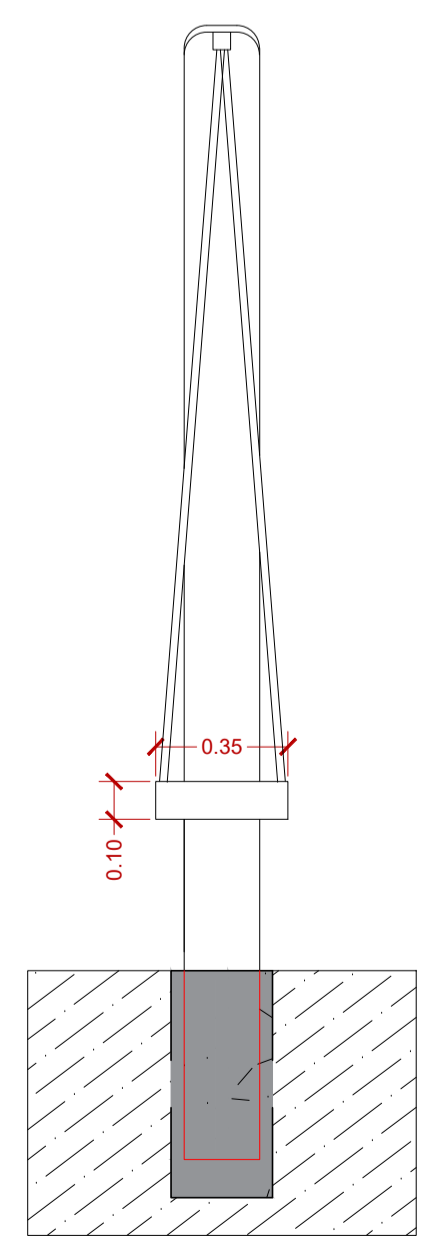
09 BALANÇO DET. CADEIRA VISTA LATERAL (6 MESES - 3 ANOS)
Escala 1:10



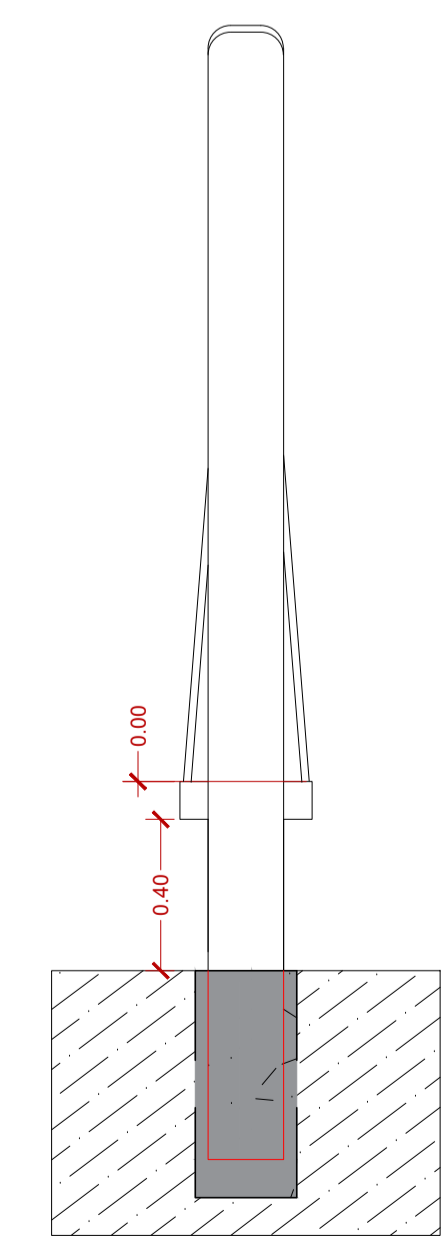
10 BALANÇO DET. CADEIRA VISTA FRONTAL (6 MESES - 3 ANOS)
Escala 1:10



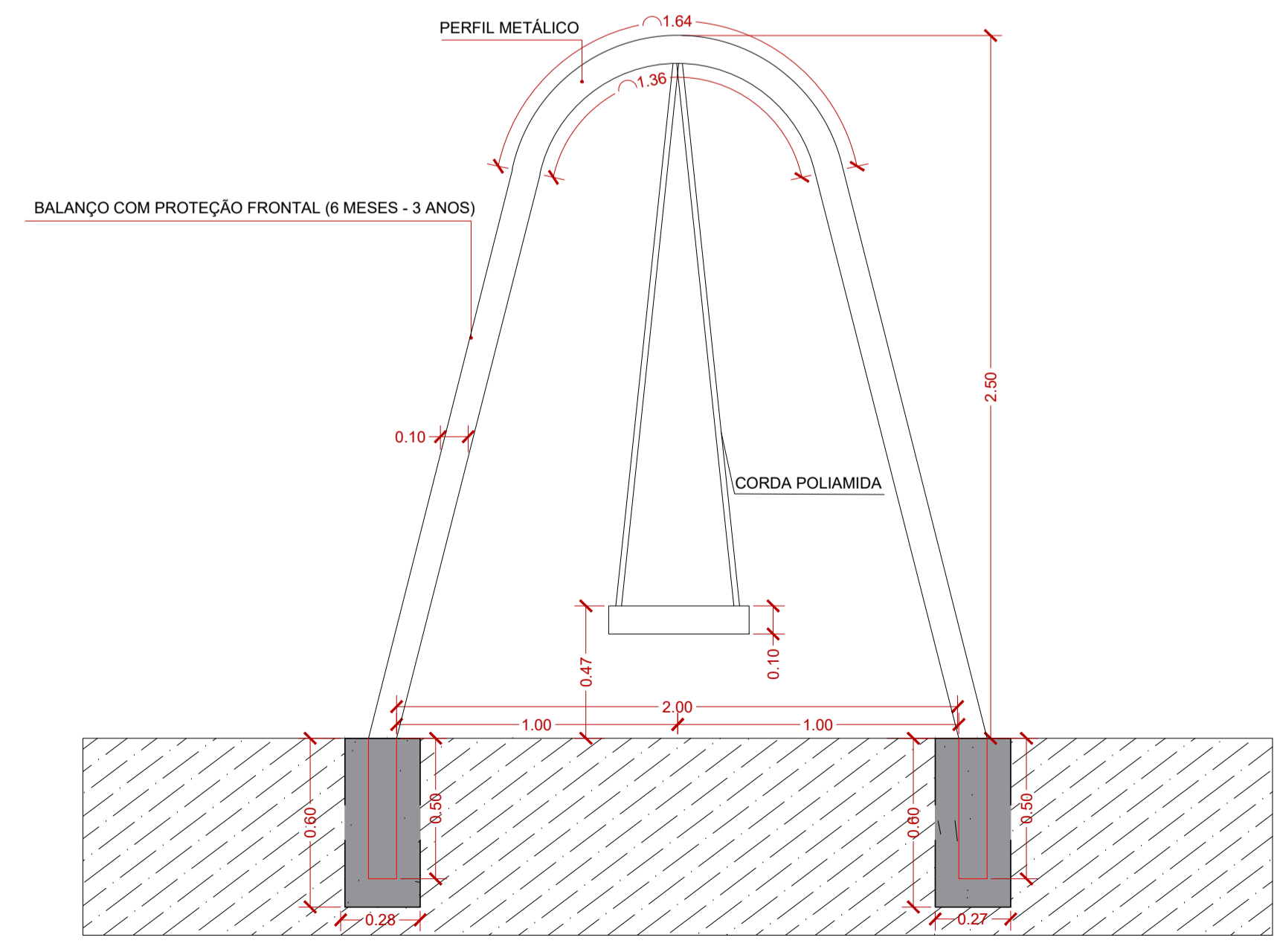
05 BALANÇO PLANTA (3 ANOS - 6 ANOS)
Escala 1:20



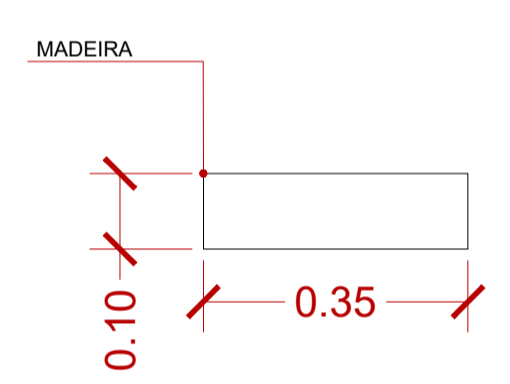
06 BALANÇO CORTE AA (3 ANOS - 6 ANOS)
Escala 1:20



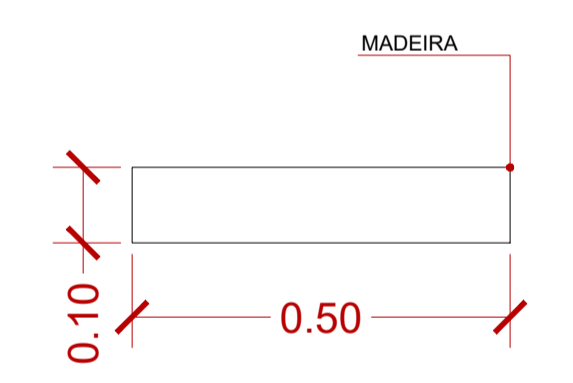
07 BALANÇO VISTA LATERAL (3 ANOS - 6 ANOS)
Escala 1:20



08 BALANÇO VISTA FRONTAL (3 ANOS - 6 ANOS)
Escala 1:20



11 BALANÇO DET. CADEIRA VISTA LATERAL (3 ANOS - 6 ANOS)
Escala 1:10



12 BALANÇO DET. CADEIRA VISTA FRONTAL (3 ANOS - 6 ANOS)
Escala 1:10



VERSÃO	DATA	DES.	VER.	M.L.	APR.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO
00	11/2025	J.S./S.R.	I.M.	M.L.		EMISSÃO INICIAL	
COORDENADORES							<p>COORDENADOR ARQUITETURA Arq. Marlon Vinícius Lima CAU: A96639-8</p> <p>COORDENADOR ENGENHARIA Eng. Samuel Isaque P. Ferreira CREA: 5070546180</p> <p>EQUIPE TÉCNICA Arq. Ivy Moraes CAU: A287519-5 Arq. Thiago Rodrigues CAU: A174224-8 Arq. Marcos Davaneri CAU: A122711-4 Arq. João Marcos Rocha CAU: A157905-3</p> <p>Arq. Jovanna Santana CAU: A172731-1 Arq. Everton Konno CAU: A62812-3 Arq. Valeska Nobre CAU: A121856-5 Arq. Sérgio Rigueti CAU: A164178-6</p>
CONTRATADA							<p>INPLENITUS Projetos, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda. End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP Fone +55 11 3739 - 4659 E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br Site: www.inplenitus.com.br</p>
CLIENTE		PREFEITURA MUNICIPAL DE MARÍLIA			ESCALA	INDICADA	DATA
OBJETO		PARQUE DAS CRIANÇAS E EXPOSIÇÕES			VERSÃO	00	11/2025
ENDEREÇO		AVENIDA DAS ESMERALDAS - CENTRO DE MARÍLIA			FORMATO	A1	
FABR.		PROJETO EXECUTIVO			DISCIPLINA	ARQ	FOLHA Nº 121 / 148
DESCRIÇÃO		SÉRIE 100 AMP. PLAYGROUND 01 BALANÇOS - PLANTA, CORTES E ELEVAÇÕES					