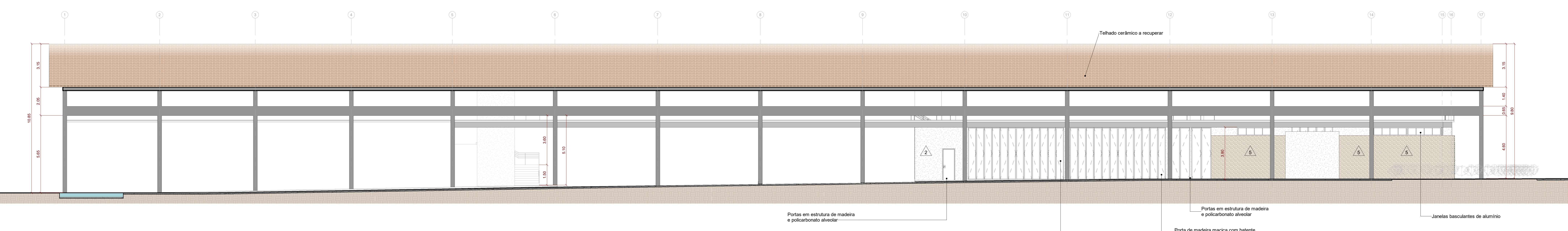
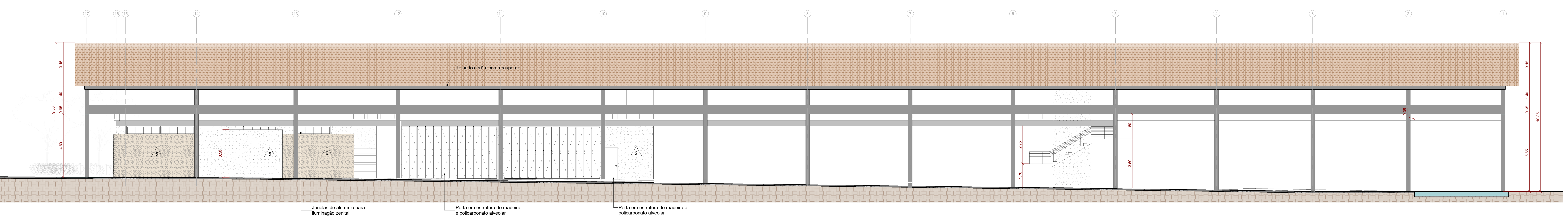


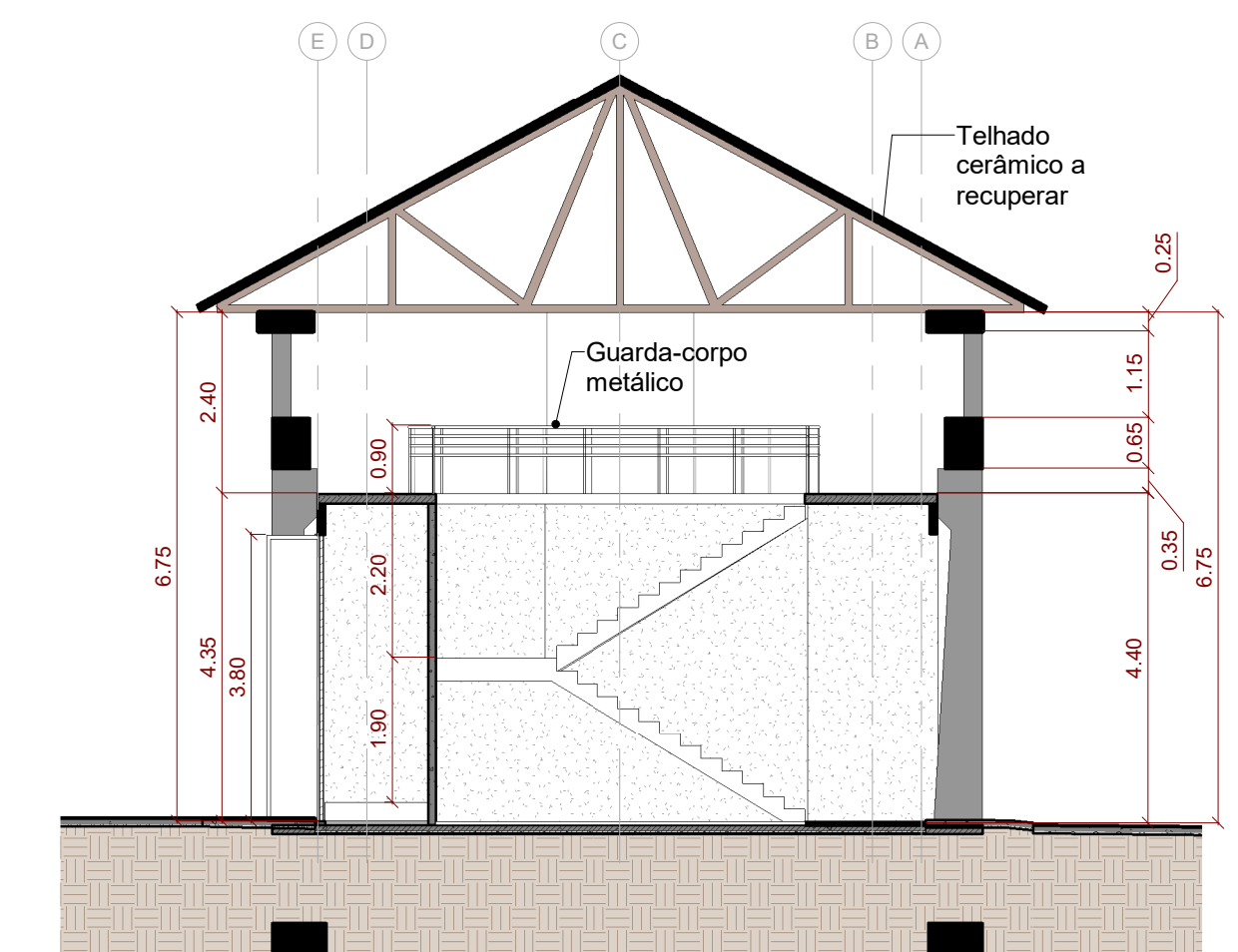
1 Corte A  
1:100



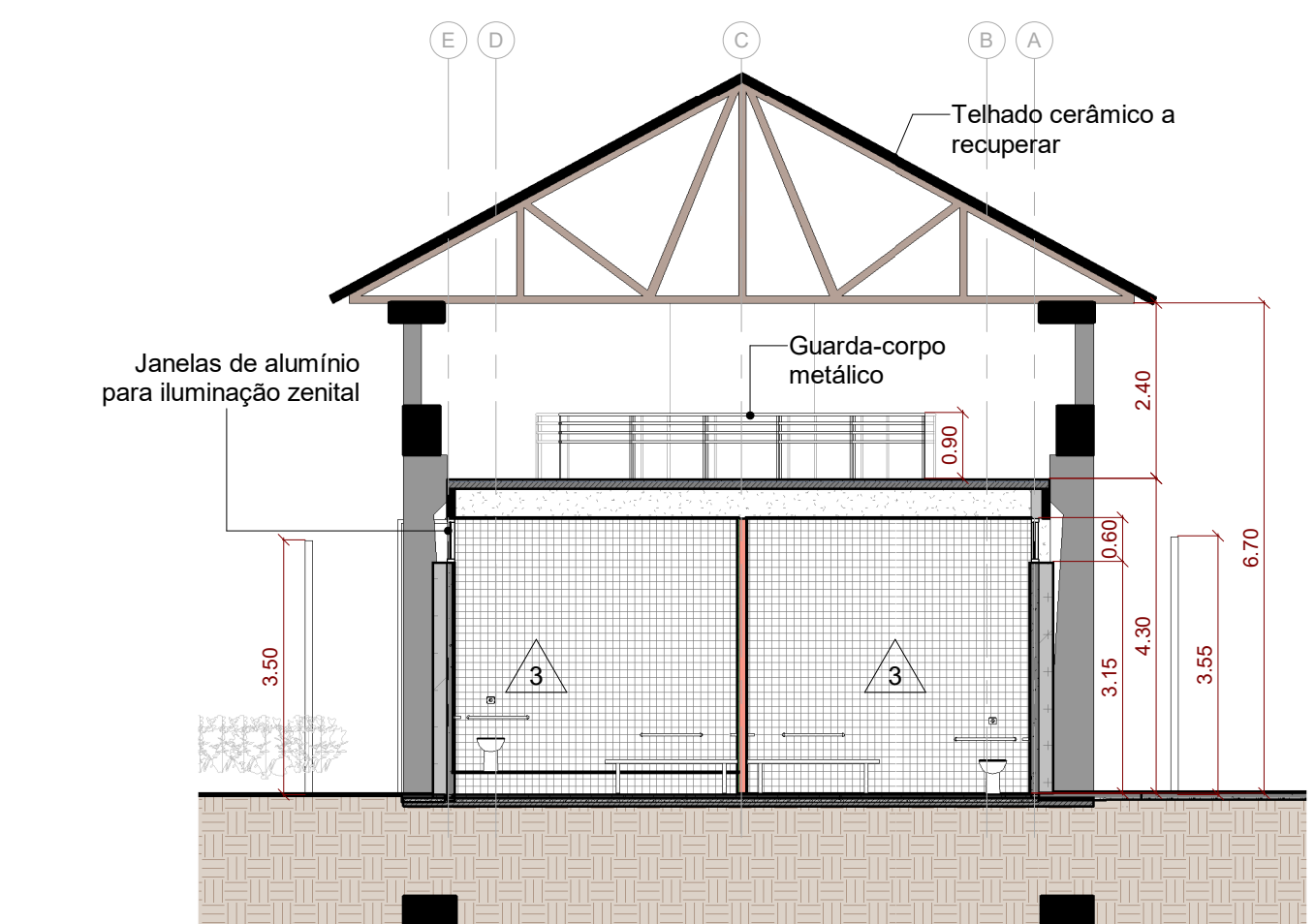
2 Elevação 1  
1:100



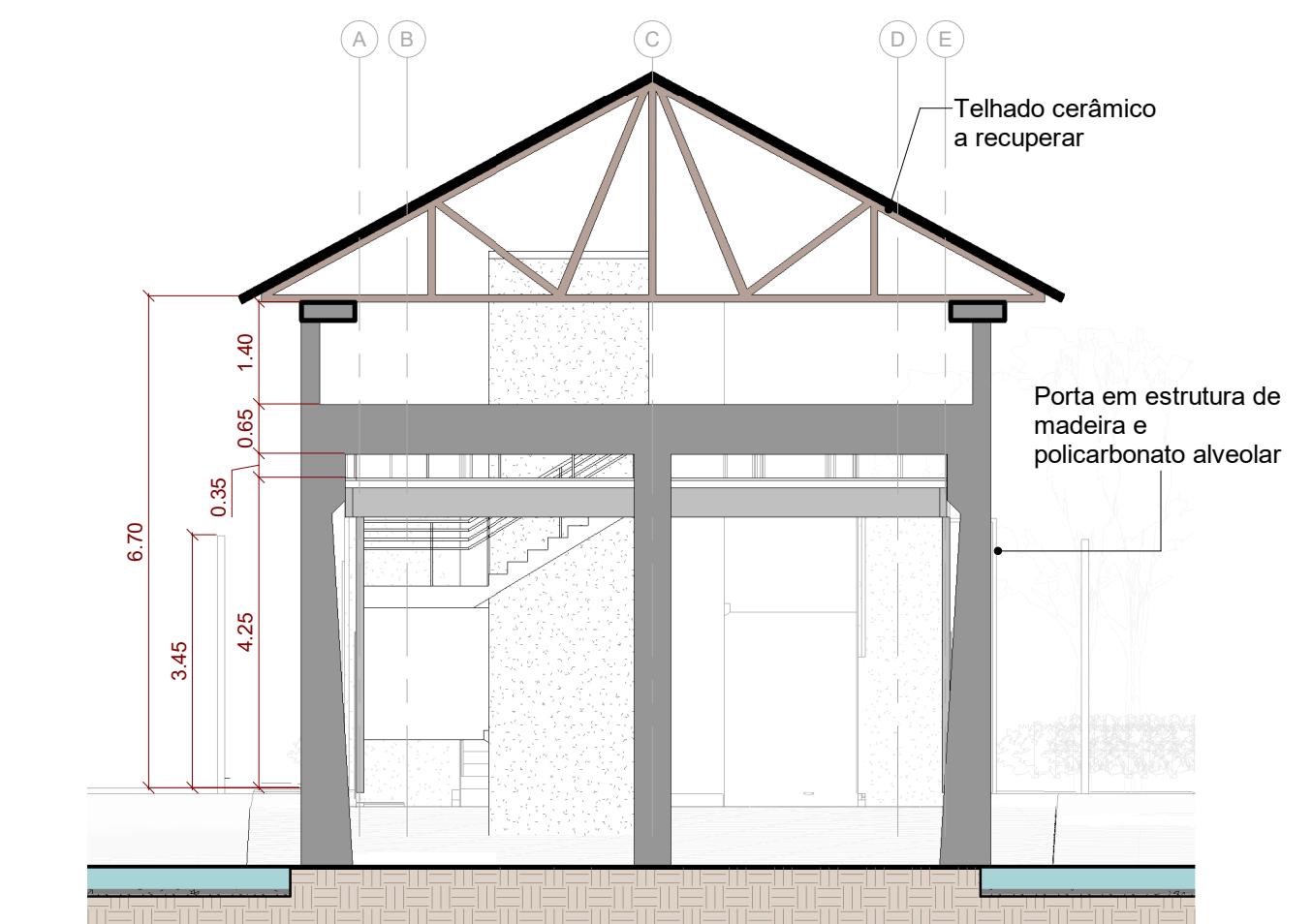
3 Elevação 3  
1:100



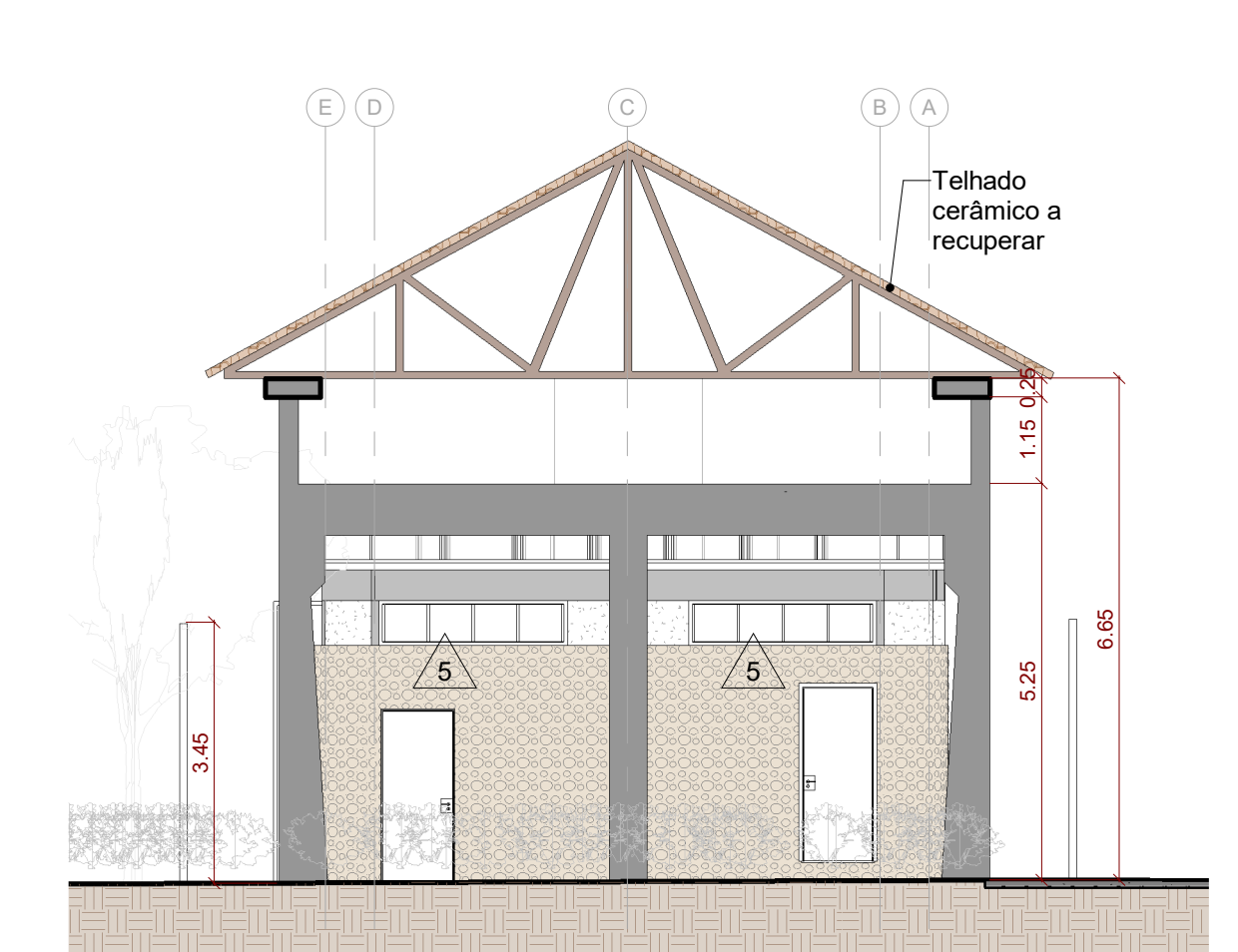
4 Corte B  
1:100



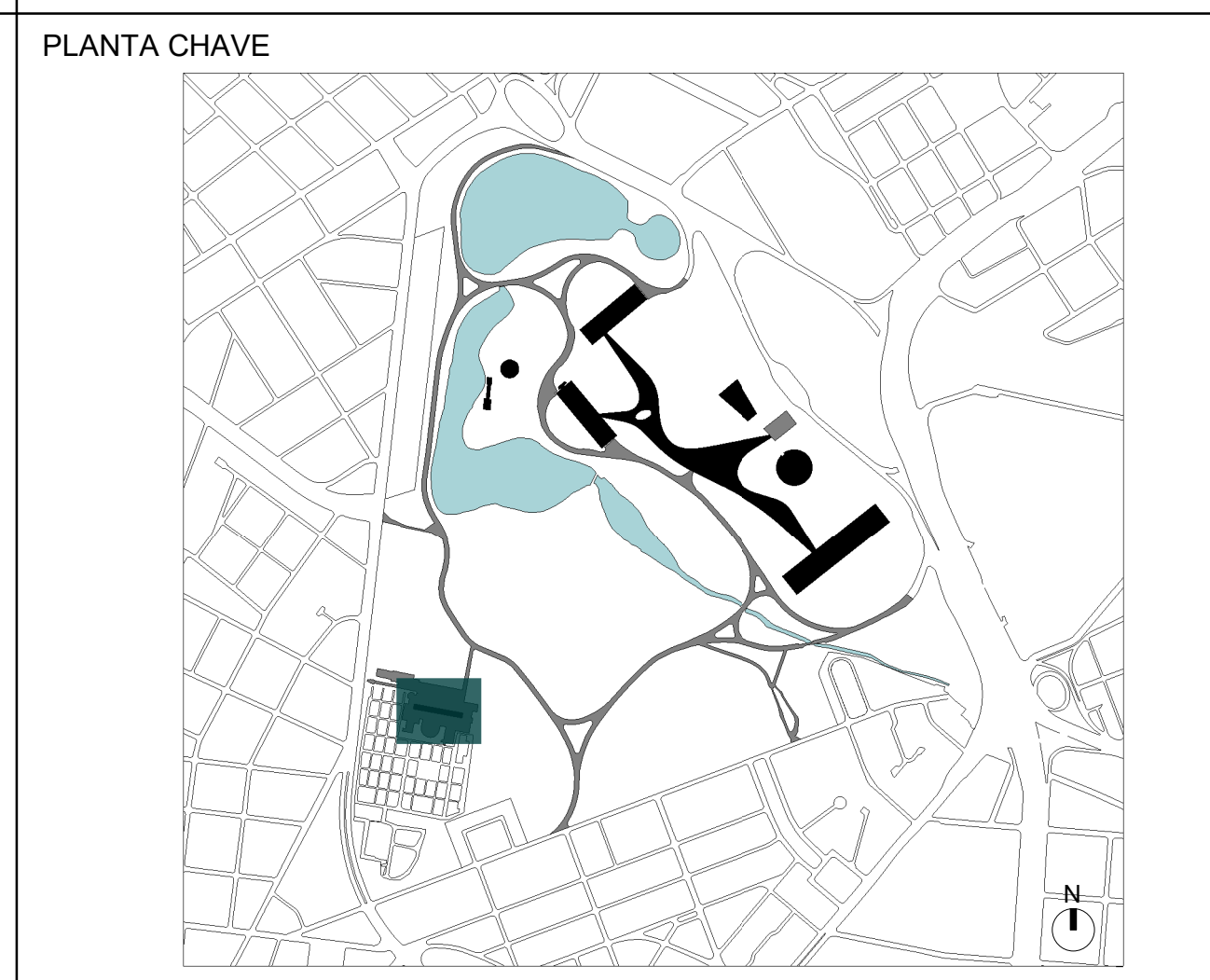
5 Corte C  
1:100



6 Elevação 2  
1:100



7 Elevação 4  
1:100



LEGENDA DE INDICAÇÕES

INDICAÇÃO DE ELEVADO	INDICAÇÃO DE CORTE
Folha: 000	Folha: 000
14 de	Nome de
desenho	corpo

REVESTIMENTOS E ACABAMENTOS

**PISO**

- 1 - Piso de placa cerâmica 60x60cm
- 2 - Deck sobre estrutura metálica com ripado de 10cm em madeira ecológica (ref. Arkas)
- 3 - Deck sobre estrutura metálica com ripado de 10cm em madeira Cumaru certificada
- 4 - Piso cerâmico verde de 10x10cm
- 5 - Piso cerâmico 24x24cm (ref. Piso industrial Gal linha Greenst)
- 6 - Piso de granito, granilha 0 e cimento cinza com junta plástica a cada 1,00 m

**PAREDE**

- 1 - Painel pré-fabricado de concreto aparente
- 2 - Pintura acrílica branco neve fosco
- 3 - Revestimento cerâmico verde de 10x10cm
- 4 - Revestimento cerâmico esmalhado branco de 20x20cm
- 5 - Revestimento em pedra de mão

**FORRO**

- 1 - Forro de gesso acartonado com pintura branco neve fosco
- 2 - Forro de gesso acartonado resistente a umidade com pintura branco neve fosco
- 3 - Forro em rixa de escaloço com diâmetro máximo de 30m (bitola)

**CAIXILHOS**

- Janelas comuns (de abrir ou correr) com batente metálico pintado com tinta esmalte preto fosco com folhas em madeira maciça envernizadas com acabamento natural
- Janelas basculantes de alumínio com pintura esmalte preto fosco

**ESTRUTURA**

- Estrutura metálica parafusada com tratamento anti-chorume e acabamento em pintura preto fosco

**LEGENDA DE EQUIPAMENTOS**

- ▼ Ponto de Lógica
- ⊕ Ponto de Água
- Caixa de Força

**DIRETRIZES COMPLEMENTARES**

- As fundações deverão ser rasas ou profundas, dependendo do tipo de solo e dimensões da edificação ou mobiliário;
- A estrutura será de pilares e vigas metálicas com vãos entre 6 e 8 metros;
- A cobertura será de telhas metálicas sanduiche com isolamento térmico pintadas de branco na face inferior;
- A vedação será em painéis cimentícios pré-fabricados com inserts metálicos para montagem a seco in loco;
- Todos os banheiros deverão ser equipados com dispenser, assentos, divisórias metálicas entre espelhos e no caso das unidades PCO deverão ser consideradas todas as barras de apoio, abertura de portas com apoio e tirno especial, vasos de altura diferenciada, alavanca para descargas e demais equipamentos que se façam necessários;
- Todos os equipamentos hidráulicos e elétricos deverão ser eficientes e economizadores;
- Prever reservatórios de água superiores e/ou inferiores para reúso de água;
- Prever estudo mais detalhado para a implementação de placas solares sobre o preparado caso se prove viável em decorrência da incidência de radiação solar;
- Todas as diretrizes devem ser atendidas por meio de projetos complementares e serem desenvolvidos mediante a aprovação e/ou anulação do anteprojeto.

**NOTAS GERAIS**

- A execução da edificação somente se dará após a aprovação do projeto, junto aos órgãos competentes.
- Condições médias iniciais;
- Deverão ser desenvolvidos os projetos executivos para liberação de obras;
- Layout interno será previsto com os fluxos operacionais ou ocupação da própria Urbia;
- Projeto realizado sobre levantamento planialtimétrico realizado em agosto de 2020;
- Medidas em metros;
- Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13.146, de 06 de julho de 2015;
- Nas edificações com mais de um pavimento deverá ser prevista a instalação de elevador obedecendo a NBR 13.994, ou plataforma elevatória ou rampas que atendam ao item 6 da NBR 9050;
- Declaro o atendimento à Lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, Lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017, Lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012 e Lei Federal 6.771/05 e suas alterações;

04			
05			
06			
01	REVISÃO GERAL, ALTERAÇÃO DE TÍTULO DE FOLHA	MIRIAM RIBEIRO	12/04/2021
00	EMIÇÃO INICIAL	JULIANA MATTOS	20/11/2020
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

CONTRATANTE: **urbia** A NATUREZA NOS CONECTA

CONTRATADA: **PLANTAR IDEIAS** arquitetura e design urbano

URBIA GESTÃO DE PARQUES SFE SA, Avenida Da Rua Carlos, 8551 - 32º andar - São Paulo, SP

PLANTAR IDEIAS LTDA, Rua Borges Lagoa, 971 - 13A - São Paulo, SP

CONCEDENTE: SECRETARIA DO VERDE E MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

PROJETO: **PARQUE IBIRAPUERA**  
Av. Pedro Álvares Cabral, s/n - Vila Mariana

DISCIPLINA: **ARQUITETURA** FASE: **ANTEPROJETO**

TÍTULO: **SERRARIA - CORTES E ELEVÇÕES**

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 12/04/2021	ESCALA: 1:100
BRANCHA: <b>ARQ-IBI-A.09-AP-163</b>	REVISÃO:	<b>R01</b>