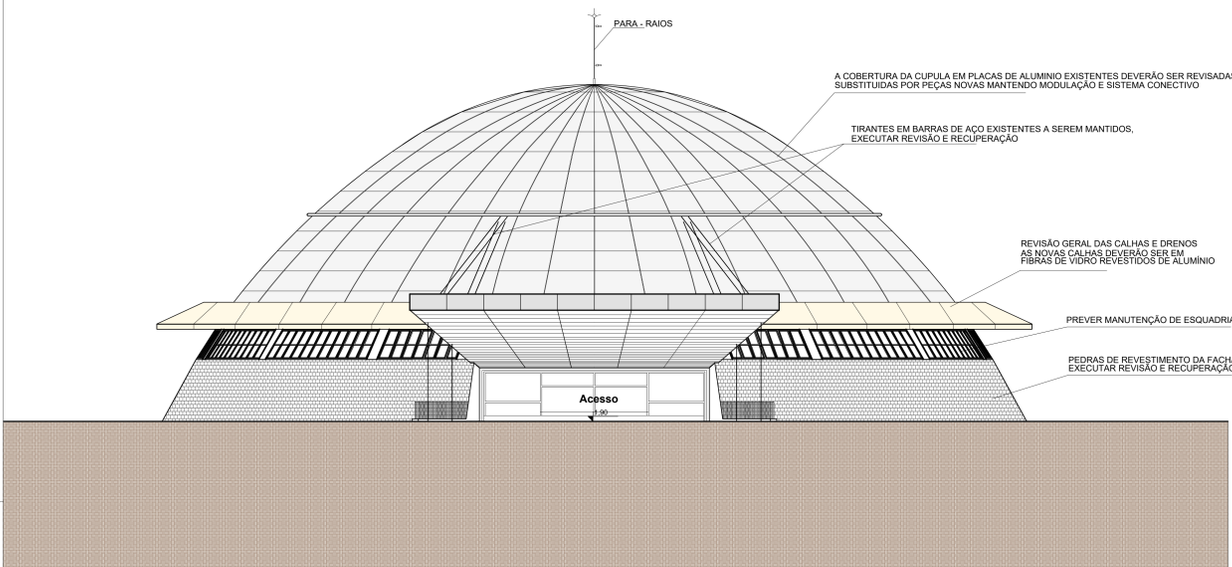
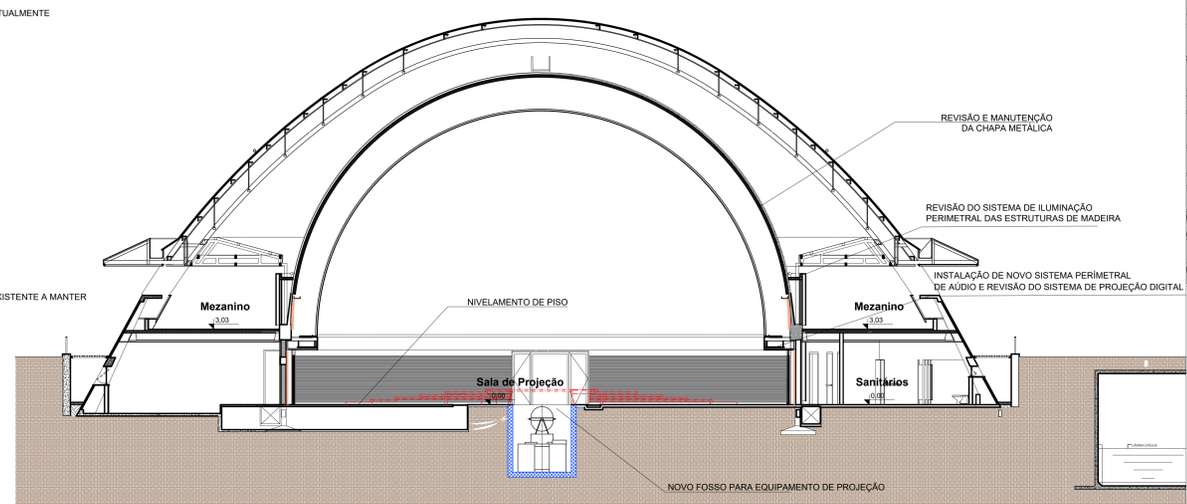


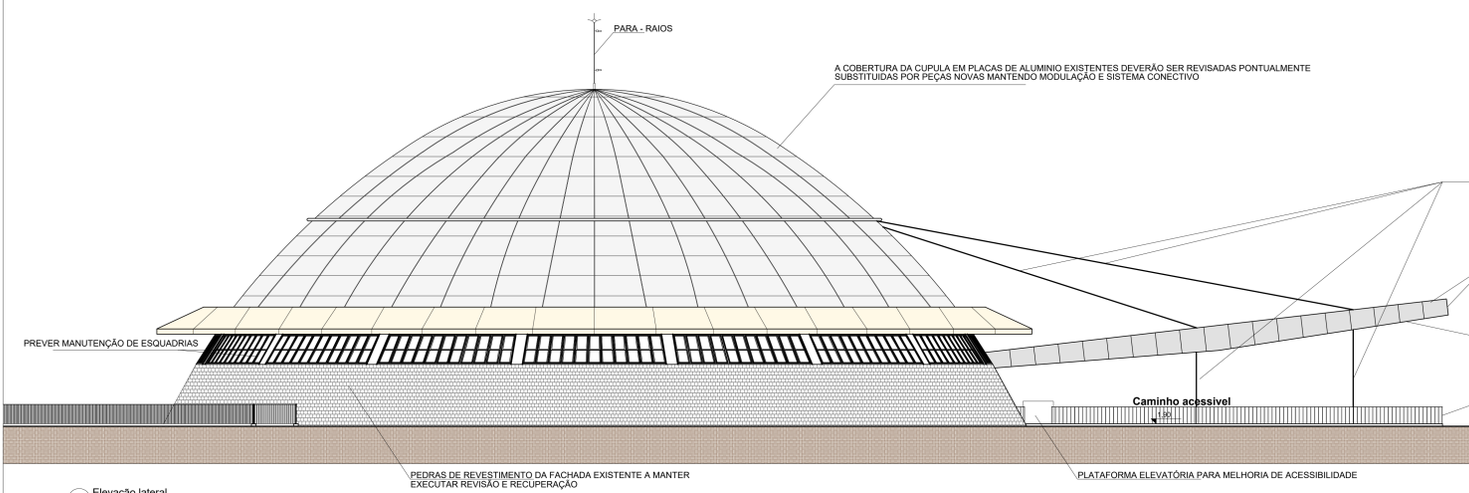
Realizar manutenção preventiva e corretiva de instalações prediais hidráulicas, elétricas, sistemas, telefonia, ar-condicionado, elevador, hidrantes.



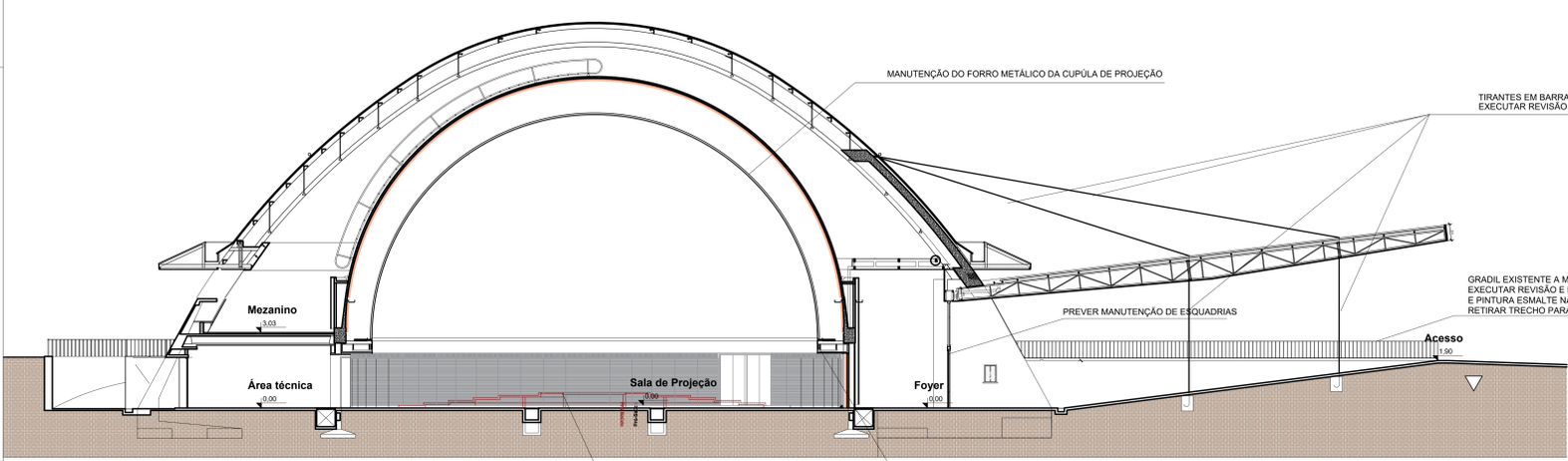
01 Elevação Principal
1:100



02 Corte BB
1:100



03 Elevação lateral
1:100



04 Corte AA
1:100

NOTAS GERAIS

- A execução da edificação somente se dará após a aprovação do projeto, junto aos órgãos competentes.
- Conferir medidas in-loco.
- Deverão ser desenvolvidos os projetos executivos para liberação de obras.
- Projeto realizado sobre levantamento planialtimétrico realizado em fevereiro de 2020.
- Medidas em metro.
- 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 privadas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da Lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

REV.	EMISSION INICIAL	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
00	EMISSION INICIAL		LUCIANA PITOMBO	12/04/2021

CONTRATANTE: **CONTRATADA:**

URBIA GESTÃO DE PARQUES S/A
Av. Pedro Álvares Cabral, 8501 - 32º andar - São Paulo, SP

PLANTAR IDEIAS LTDA
Rua Borges Lagoa, 971 - cj 124 - 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: PLANETÁRIO IBIRAPUERA PROF. ARISTÓTELES ORSINI

AUTOR DO PROJETO: FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	DATA: 12/04/2021	ESCALA: INDICADA
FRANCHA: ARQ-IBI-A.06-AP-142	REVISÃO:	R00

NOTAS:

- TODOS OS BANHEIROS DEVERÃO SER EQUIPADOS COM DISPENSER.
- ASSENTOS, DIVISÓRIAS MELAMÍNICAS ENTRE ESPAÇOS E NO CASO DE UNIDADES PCD DEVERÃO SER CONSIDERADAS TODAS AS BARRAS DE APOIO, ABERTURA DE PORTAS COM APOIO E TRINCO 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.