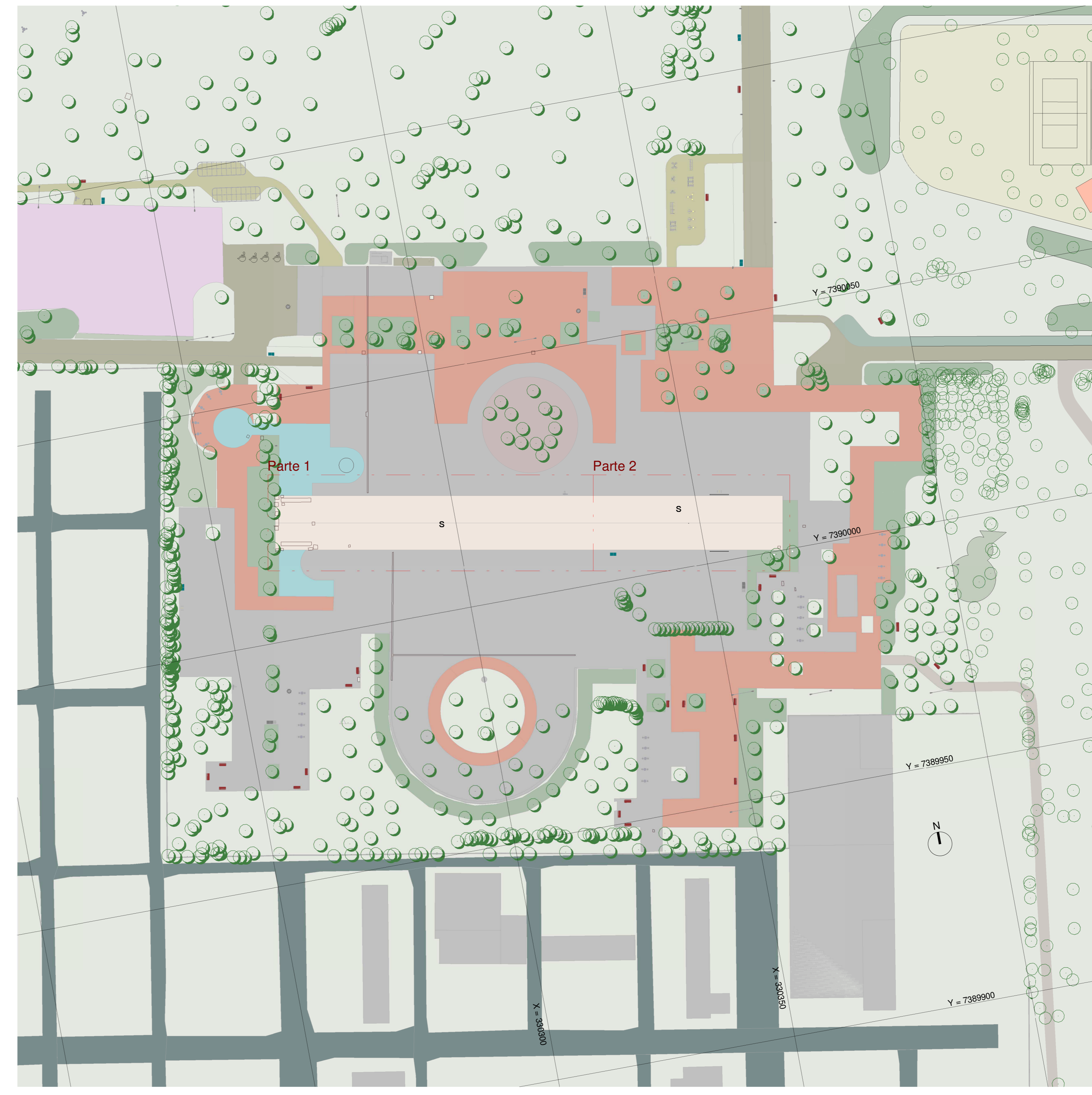


LEGENDA DEMOLIÇÃO

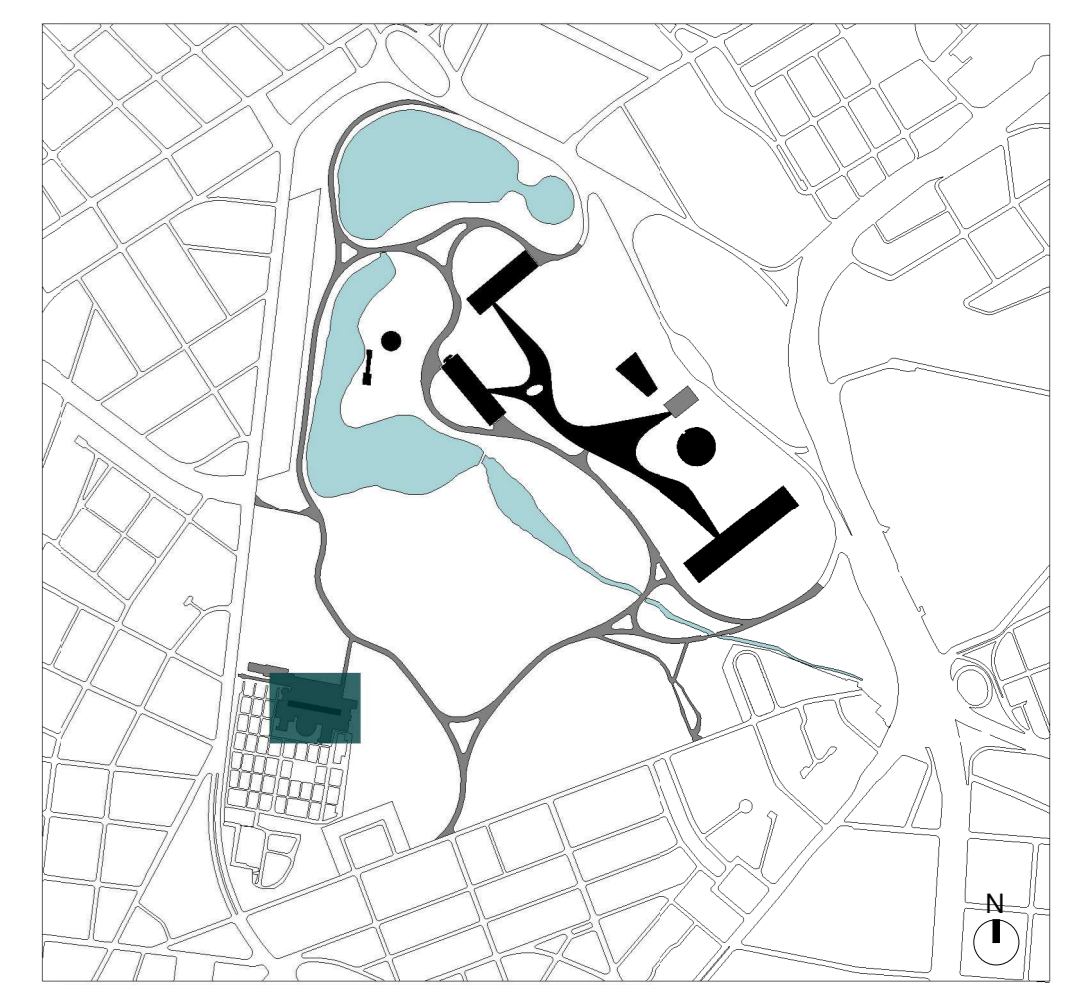
DEMOLIÇÃO DO PISO DA PRAÇA BRULE MARX COM APLICAÇÃO DE PISO DRENANTE

1 Implantação - Demolição  
1 : 500



2 Implantação Proposta  
1 : 500

PLANTA CHAVE



INDICAÇÃO DE ELEVÇÃO		INDICAÇÃO DE CORTE	
Folha	Nº de elemento	Folha	Nome do corte
0000	00	00	

REVESTIMENTOS E ACABAMENTOS	
<b>PISO</b>	1 - Piso de placa cimentícia 60x60cm 2 - Deck sobre estrutura metálica com ripado de 10cm em madeira ecológica (ref: Arkos) 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 Gail linha Gressit) 6 - Piso de granilite, granilha 0 e cimento cinza com junta plástica a cada 1,00 m

PAREDE	
1 - Parede pré-fabricado de concreto aparente	2 - Pintura acrílica branco neve fosco
3 - Revestimento cerâmico verde de 10x10cm	4 - Revestimento cerâmico esmaltado 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 ripa de eucalipto com diâmetro máximo de 3cm (barba)	

CAIXILHOS	
- Portas externas com estrutura em madeira ecológica e fechamentos com chapa de policarbonato alveolar	
- Portas comuns (de abrir ou correr) com batente metálico pintado com tinta esmalte preto fosca 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-chamas e acabamento em pintura preto fosco	

LEGENDA DE EQUIPAMENTOS	
▼	Ponto de Lógica
⊕	Ponto de Água
⚡	Caixa de Força

**DIRETRIZES COMPLEMENTARES**

- As fundações deverão ser raras e profundas, dependendo do tipo de solo e dimensões da edificação ou mobiliário;
- A estrutura será de pilares e vigas metálicos com vãos entre 6 e 8 metros;
- A cobertura será de telhas metálicas sandwich 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 equipamentos com dispenser, assentos, divisórias melâmicas entre espaços e no caso das unidades PCO deverão ser consideradas todas as barras de apoio, abertura de portas com apoio e tranco 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 e cisternas inferiores para reuso de água;
- Prever estudo mais detalhado para a implementação de placas solares sobre o pergolado caso se prove viável em decorrência da incidência de radiação solar;
- Todas as diretrizes devem ser atendidas por meio de projetos complementares a 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.
- Conferir medidas in-loco;
- Deverão ser desenvolvidos os projetos executivos para liberação de obras;
- Layout interno será previsto com os futuroscessionários 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. 16 da Lei nº 13.140, 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 às Lei nº 16.050 de 21 de julho de 2014, Lei nº 16.942 de 9 de maio de 2017, Lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012 e Lei Federal 4.771/65 e suas alterações;

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

<b>CONTRATANTE:</b>  URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA Avenida Dra. Ruth Cardoso, 850 - 3º andar - São Paulo, SP	<b>CONTRATADA:</b>  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:**  
SERRARIA - IMPLANTAÇÃO - DEMOLIÇÃO

<b>AUTOR DO PROJETO:</b> FELIPE NOGUEIRA STRACCI - CAU A59354-0 LUCIANA DE MORAES PITOMBO - CAU A117308-1	<b>DATA:</b> 12/04/2021	<b>ESCALA:</b> 1:500
---	----------------------------	-------------------------

<b>PRANCHA:</b> ARQ-IBI-A.09-AP-160	<b>REVISÃO:</b> R01
--	------------------------