



1 **ÁREA OPERACIONAL – COBERTURA**  
ESCALA: 1:25

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 13.146, de 06 de julho de 2015, declaro o atendimento as lei nº 16.050 de 31 de julho de 2014, lei nº 16.642 de 9 de maio de 2017 e lei nº 12.651, de 25 de maio de 2012.

- NOTAS GERAIS**
- 1- Conferir as medidas no local
  - 2- Todas as cotas estão em metros, exceto quando indicado contrário
  - 3- Verificar todas as cotas in loco por se tratar de reforma podem haver diferenças.
  - 4- Para a pavimentação das rampas, foi considerada a reutilização do material existente na rampa atual (a ser reformada). Prever reposição do material quando necessário, do mesmo tipo, características, dimensões e fabricante.
  - 5- O projeto está em concordância com as seguintes normas técnicas:  
-ABNT NBR 9050/20: Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos  
-ABNT NBR 14718/19: Guarda-corpos para edificação  
-ABNT NBR 16537/16: Acessibilidade-Sinalização tátil no piso-Diretrizes para elaboração de projetos e instalação
  - 6- Verificar se todos os pisos estão com caimento adequado de no mínimo 2%, sempre a favor da declividade, para evitar o empocamento caixas técnicas e de instalações deverão ter suas tampas corrigidas
  - 7- Projeto efetuado com levantamento planialtimétrico, realizado por profissional Topógrafo, em 18 de dezembro de 2023, utilizando sistema de coordenadas tipo UTM, fuso 23, meridiano central 45. Datum= SIRGAS 2000.

02			
01			
00	EMISSÃO INICIAL	ANDRÉ	20/09/2024
REV.	DESCRIÇÃO	PROJETISTA	DATA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: FABIANO GONÇALVES DA SILVA (CREA: 5061119745-SP)		URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA.	
RESPONSÁVEL LEGAL: VICTOR SERRANO PEREIRA		 <b>urbia</b> A NATUREZA NOS CONECTA URBIA GESTÃO DE PARQUES SPE SA. Avenida Dra. Ruth Cardoso, 8601 - 32º andar - São Paulo, SP	

**NOTAS ESPECÍFICAS COBERTURA**

- 1- A PRESENTE COBERTURA EM TELHA METÁLICA DEVERÁ SER APOIADA EM ESTRUTURA METÁLICA AUXILIAR INTERNA ENGASTADA NA ALVENARIA.
- 2- PARA UMA PERFEITA DRENAGEM, É NECESSÁRIO GARANTIR A INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 6%.

PROJETO/OBRA: <b>PARQUE DOS EUCALIPTOS</b>		DISCIPLINA: <b>ARQUITETURA</b>
ENDEREÇO: RUA MINISTRO GUIMARÃES, 280 - SUPER QUADRA MORUMBI - SÃO PAULO/SP		Nº DA FOLHA: <b>1015</b>
TÍTULO: <b>PARQUE DOS EUCALIPTOS AS BUILT EDIFÍCIO OPERACIONAL COBERTURA</b>		FASE DO PROJETO: <b>AB</b>
ESCALA: <b>1 : 25</b>	ÁREA TÉCNICA: <b>ARQUITETURA</b>	REVISÃO: <b>R00</b>
EMISSÃO INICIAL: <b>12/09/2024</b>	ARQUIVO: UGP-EUC-OP-02-ARQ-AB-1015-R00.dwg	FOLHA: