

NOTAS:

- Serão aplicados todos os itens relativos à acessibilidade, nos termos do disposto na Lei Federal nº10.098/00, no Decreto Federal nº 5.296/04 e na NBR 9050/04.
- Nos acessos de veículos, junto ao alinhamento do lote, instalar dispositivo de alerta para pedestres com luzes intermitentes na cor amarela, conforme Resolução 036/98 do CONTRAN. Este dispositivo permanecerá ligado durante o horário de funcionamento da atividade e não utilizará o passeio como base para sua fixação;
- A calçada atende a legislação municipal Lei 3.595/71, Decr. 5.635/71, Lei 8065/00;
- A calçada atende a legislação federal: Lei 10.098/00, Decr. 5.296/04 e NBR 9050/04;
- O projeto atende ao disposto no artigo 210 do código de obras (Lei 8065/2000), quanto aos bebedouros;
- O projeto atende ao disposto no artigo 259 - O local de reunião deve dispor de, no mínimo, 02 (dois) espaços reservados para cadeiras de rodas e assentos para pessoas portadoras de deficiência física;
- O projeto atende ao disposto no artigo 260 - O local de reunião deve dispor de poltrona ou cadeira especial destinada ao uso de pessoas obesas, na proporção mínima de 3% (três por cento) da lotação do recinto;
- Assentos destinados à pessoa obesa poderão ter características conforme RESOLUÇÃO 017/CPA/SMPED/2014;
- O projeto atende ao disposto nos artigos 180 e 181 do código de obras (Lei 8065/2000) quanto à previsão de iluminação e ventilação nos ambientes destinados ao trabalho, estudo, reunião e atividades esportivas. Foi utilizado iluminação artificial e ventilação mecânica com sistema de captação que produz renovação de ar constante, como complementação ou, também, em substituição à iluminação e ventilação natural, conforme prevê o ART. 175;
- O projeto atende ao disposto no artigo 182 do código de obras (Lei 8065/2000), quanto à ventilação forçada dos sanitários, obtida por duto de exaustão vertical;
- O projeto atende ao disposto no ART.210 do código de obras (Lei 8065/2000), quanto à instalação de bebedouros com água potável;
- Nos acessos de veículos, junto ao alinhamento do lote, instalar dispositivo de alerta para pedestres com luzes intermitentes na cor amarela, conforme Resolução 036/98 do CONTRAN. Este dispositivo permanecerá ligado durante o horário de funcionamento da atividade e não utilizará o passeio como base para sua fixação.

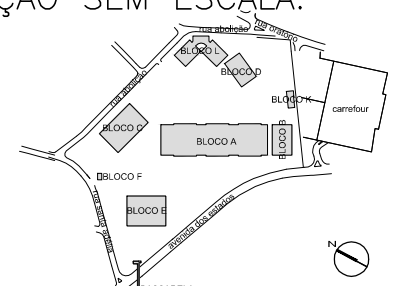
PROJETO SUBSTITUTIVO AO
PROCESSO N° 13.000/06

03/38

IMPLANTAÇÃO – NÍVEL 749,95

ASSUNTO: CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÃO NOVA PARA CAMPUS UNIVERSITÁRIO
LOCAL: AVENIDA DOS ESTADOS – SANTO ANDRÉ
PROPRIETÁRIO: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 04.004.016
ESCALA: 1:500

SITUAÇÃO SEM ESCALA:



DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PROPRIETÁRIOS:
RETOR PROF. DR. KLAUS WERNER CAPELLI
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

QUADRO DE ÁREAS (m2)

RESPONSÁVEL PELO PROJETO:
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
ARG. RESPONSÁVEL: GUILHERME SOUZA MADERA
CAD. AT-17567-6
CPF: 5580
RRT: 0000002632448
FORMAÇÃO PROFISSIONAL: ARQUITETO E URBANISTA

RESPONSÁVEL PELA OBRA:
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC
ARG. RESPONSÁVEL: GUILHERME SOUZA MADERA
CAD. AT-17567-6
CPF: 5580
RRT: 0000002632568
FORMAÇÃO PROFISSIONAL: ARQUITETO E URBANISTA