

NOTAS:

- AS BARRAS PARA RESERVE DE GRAMA PRESENTAM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 3,33% DEVEM TAMBÉM SER SINALIZADAS COM PAVOS DE ALERTA NA DIREÇÃO DO PISO TIPO PAVIMENTADO PARA REENTRIR A ORÇULAÇÃO DE PORTALÕES DE DEFICIÊNCIA VISUAL, E TER REVESTIMENTO COM PISO ANTI-DESLIZANTE E MAIO TRIPBANDTRECENOMENAS SE PISO CEMENTADO CALÇADO COM BARRILHAS. TODO O QUALQUER PISO DEVE APRESENTAR UMA LIBERA INCLINAÇÃO NO SENTIDO TRANSVERSAL DA CALÇADURA, TESTADA DO COTE PARA A RUJA
- ADMITE SE DECLINAR MÁXIMA DE 4% 2%.
- PASSADOS DEVEM SER CONSTANTES SEM MUDANÇAS BRUSQUE DE ANTES E INCLINAÇÕES QUE SINCULTURA A ORÇULAÇÃO DO RESERVE
- ADMITE SE DECLINAR MÁXIMA DE 4% 2%.
- AS ÁGUAS PLUVIAIS DEVEM SER LANÇADAS ATRAVÉS DE CONDUTORES PASSANDO POR BAIXO DA CALÇADA ATÉ A SAREETA
- O PISO NÃO DEVE SER COLOCADO DIRETAMENTE NO SOLUITE SE FOR PREPARADO UMA BASE PARA SUA COLOCADO
- GARANTIR CONTIENRO MÍNIMO DE 6,00 X 6,00 PARA COLOCADO DE FORTRE
- TODOS OS EQUIPAMENTOS URBANOS DEVEM SER COLOCADOS NA PLATA DE SERVIÇO LATERAIS BANCOS, ÁRVORES, ORCULADESI
- SINALIZACÃO DEVE SER COLOCADO EM TODOS OS PONTOS DE INTERFERÊNCIA
- DIREITOS ATRAVÉS RESERVADOS
- NÃO EFETUAR NENHUMA ALTERAÇÃO NO PROJETO SEM A AUTORIZAÇÃO DO ARQUITETO



PLANTA DE SITUAÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY, E.S.
ADMINISTRAÇÃO 2013 - 2016
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
 Miguel Angel Lourenço Quinteiro
 Secretário Municipal de Obras

PROJETO DE URBANIZAÇÃO DA AVENIDA ORESTES BAHIENSE

AUTOR DOS PROJETOS DE URBANISMO E DE PAVIMENTAÇÃO (PROJETO CONCEITUAL, LÁBORO E EXECUTIVO):

Dino Rodrigues Santos

Arquiteto e Urbanista ODU ASS072

ARTICULAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO, TRECHOS DA AVENIDA

DIRETÓRIO: Dino Rodrigues Santos

Arquiteto e Urbanista ODU ASS072

ESCALA: SEM ESCALA

FOUXE: 1/14

REVISÃO: 1



DATA: NOV/15