

OBS:
1- EM TODOS OS PONTOS DE ENTRADA E SAÍDA DE VEÍCULOS, ACESSO A FAIXA DE PEDESTRES E MUDANÇA DE DIREÇÃO DEVE SER INSTALADO MÓDULO DE PISO TÁTIL ALERTA
2- EM TODO PERÍMETRO DO LOTE E ACESSO A PORTARIA DA EDIFICAÇÃO DEVE SER INSTALADO PISO TÁTIL DIRECIONAL

- 12UN. ARVORE A SER REMOVIDA ACIMA DE 60CM DE DIÂMETRO
- 11UN. PALMEIRA LEQUE - LICUALA GRANDIS
- 113UN. MOREIA - DIETES IRIDIOIDES
- 9 UN PALMEIRA - REAL - ARCHONTOPHOENIX CUNNINGHAMIANA



PAVER 6mm CINZA
A: 252,71 m²
PAVERTÁTIL DIRECIONAL COR VERMELHA
A: 41,52 m²
PAVERTÁTIL ALERTA VERMELHO
A: 1,71 m²



| | | | | |
|---------------------------|--|--------------------|------------|--|
| PROJETO | ARQUITETÔNICO | | PAISAGISMO | |
| | FINALIDADE: REPARTIÇÃO PÚBLICA - PRÉDIO PREFEITURA | | | |
| | OBRA: PREFEITURA DE INDIANÓPOLIS | | | |
| | REFERÊNCIA: PLANTA DE CALÇADAS PLANTA DE PAISAGISMO | | | |
| | AUTORES DO PROJETO | | | |
| | RAFAEL KACHOFER ARQUITETO E URBANISTA CAU 485707-6 | | | |
| | NORTON ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA - (46)3225-4701 - PATO BRANCO-PR END. DA OBRA: PRAÇA CARAMURU, 150 - CENTRO INDIANÓPOLIS PARANÁ | | | |
| | PROPRIETÁRIOS: | | PRNCHA: | |
| | MUNICÍPIO DE INDIANÓPOLIS CNPJ: 78.798.355/0001-77 | | 01/01 | |
| | PRAÇA CARAMURU, 150 INDIANÓPOLIS PARANÁ BR | | | |
| ESCALA: 1 DTA: 22/07/2020 | | | | |
| INDICADA | | DESENHO: RAFAEL | | |