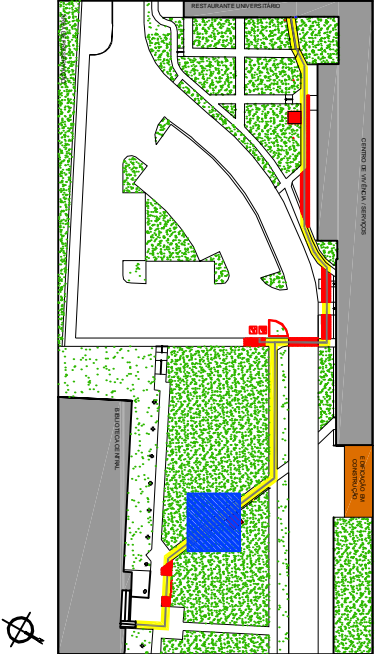


- PISO DIRECIONAL
- PISO DE ALERTA
- BLOCOS CONSTRUÍDOS CONTEMPLADOS
- ÁREA PERMEÁVEL
- CONSTRUIR
- DEMOLIR
- VAGAS ACESSÍVEIS
- CALÇADA EM CONCRETO COLORIDO
- BRITA Nº 19



PLANTA ESQUEMÁTICA DE LOCALIZAÇÃO

ESC. 1/2000

RESP. TÉCNICO - ARQUITETA

RESP. TÉCNICO - ENGENHEIRO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ - UFPA

CENTRO DE TECNOLOGIA - CT

DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA - DA

PROJETO INCLUIR 2011

"UFPA PARA TODOS: ELIMINANDO BARREIRAS"

GRUPO TÉCNICO:

- | | |
|---|---|
| ANGELINA DIAS LEÃO COSTA | PEDRO COURA |
| PROFª DRI COORDENADORA - CREA: 180255989-2 RN | GRADUANDO DE ARQUITETURA E URBANISMO - UFPA |
| ARQUITETA E URBANISTA | |
| BRUNA RAMALHO SARMENTO | RODRIGO ALCANTARA |
| MAESTRANDA PPGAU / UFPA | GRADUANDO DE ARQUITETURA E URBANISMO - UFPA |
| MARJORIE M DE ABREU GOMES | YASMIN PEREGRINO |
| GRADUANDA DE ARQUITETURA E URBANISMO - UFPA | GRADUANDA DE ARQUITETURA E URBANISMO - UFPA |

DESENHO:

ROTA ACESSÍVEL TRECHO PILOTO

TRECHO 03

4 / 14

VERIFICAR TODAS AS COTAS COM BASE NO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO A SER REALIZADO