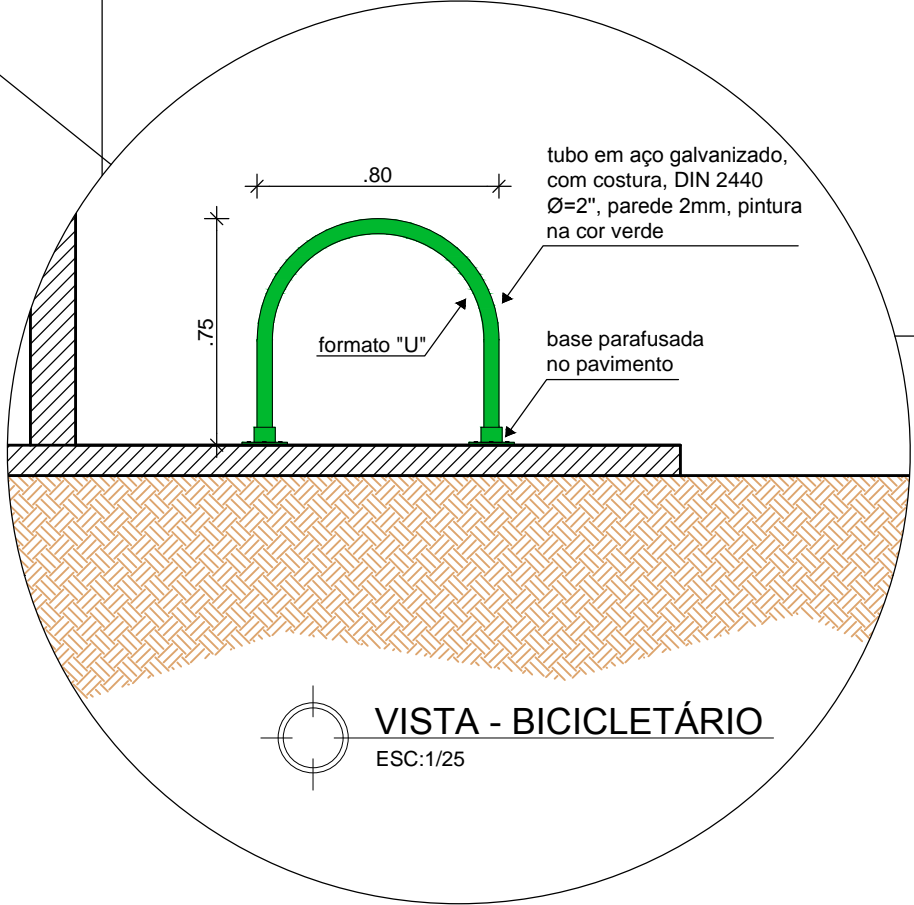
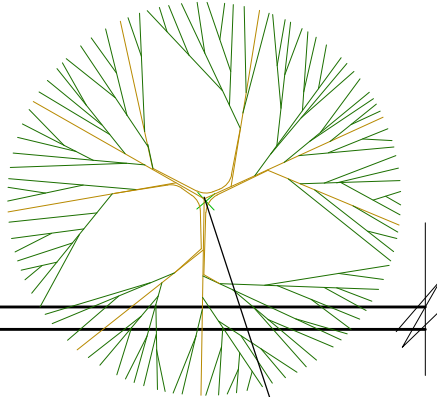


QUANTIDADE: 8  
CAPACIDADE: 16 BICICLETAS

EXECUÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO

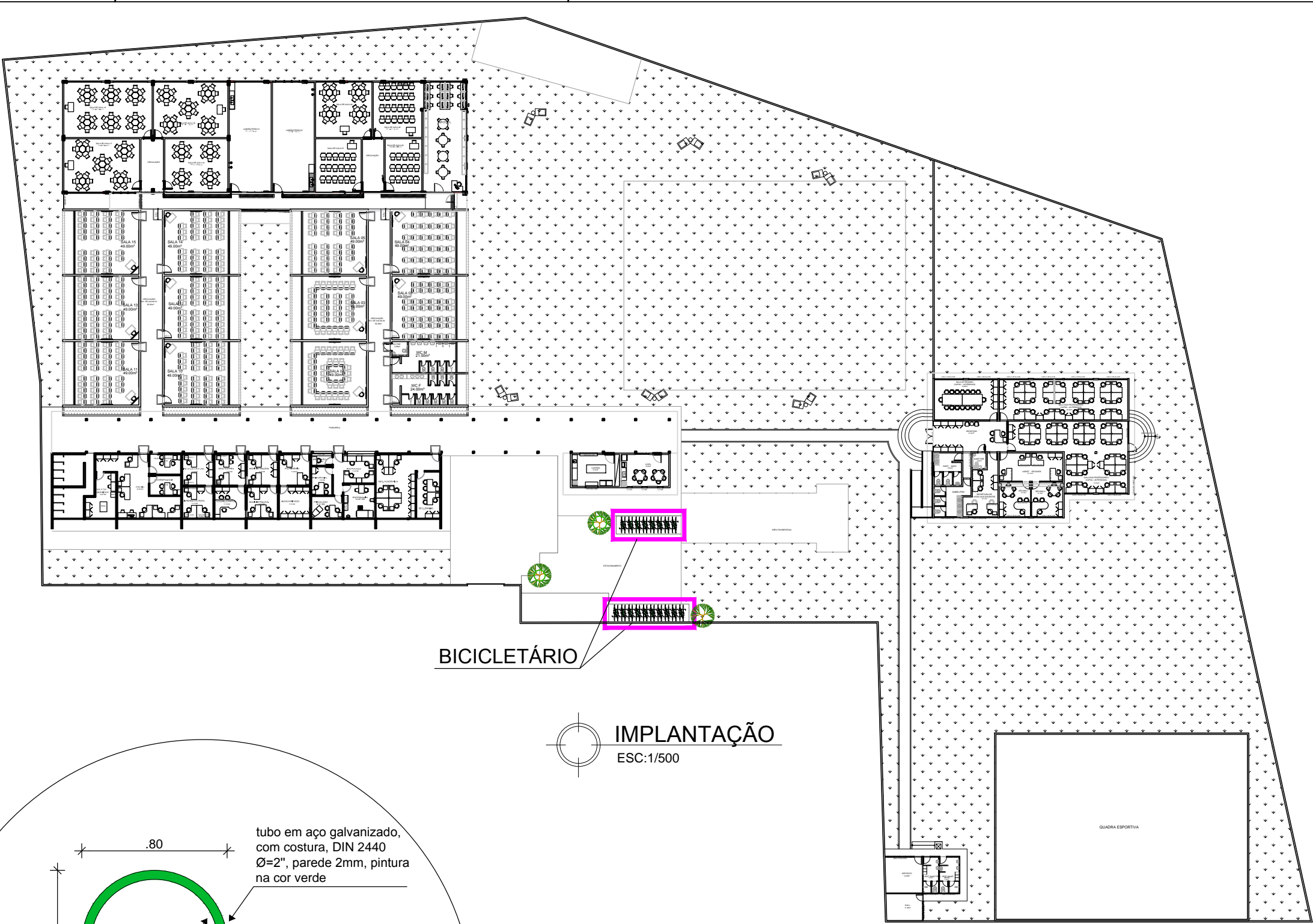


VISTA - BICICLETÁRIO  
ESC:1/25



ÁRVORE EXISTENTE

PLANTA BAIXA - BICICLETÁRIO  
ESC:1/50



IMPLANTAÇÃO  
ESC:1/500

DIRETORA DE INFRAESTRUTURA: ENG. LÍVIA BERTI SANJUAN FARIAS – CREA/RNP 050093858–0

COORDENADOR DE PROJETOS E OBRAS: ENG. DANIEL GONÇALVES NETO – CREA 0507746609–8

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. LUARA RIBEIRO MARROCOS – CAU A128722–2

ALTERAÇÕES:			
05			
04			
03			
02			
01			
00	17/08/17	LUARA MARROCOS	EMIÇÃO INICIAL
REVISÃO	DATA	RESPONSÁVEL	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO



Universidade Federal  
do Sul da Bahia

**PROPA**  
Pró-Reitoria de Planejamento  
e Administração

DIRETORA DE INFRAESTRUTURA – ENG. LÍVIA BERTI SANJUAN FARIAS  
RESPONSÁVEL TÉCNICO –

NOME DO PROJETO:  
**BICICLETÁRIO**  
LOCAL:  
CAMPUS PAULO FREIRE  
CIDADE:  
TEIXEIRA DE FREITAS

IMPLANTAÇÃO, PLANTA BAIXA E VISTA

ÁREA TÉCNICA:	DISCIPLINA:	VERSÃO:
ARQUITETURA	PROJETO EXECUTIVO	00
DATA:	ESCALA DE PLANTAS:	FOLHA:
17/08/17	1/50	01-01
DESENHO:	CONFERIDO POR:	
LUARA MARROCOS	DANIEL GONÇALVES NETO	