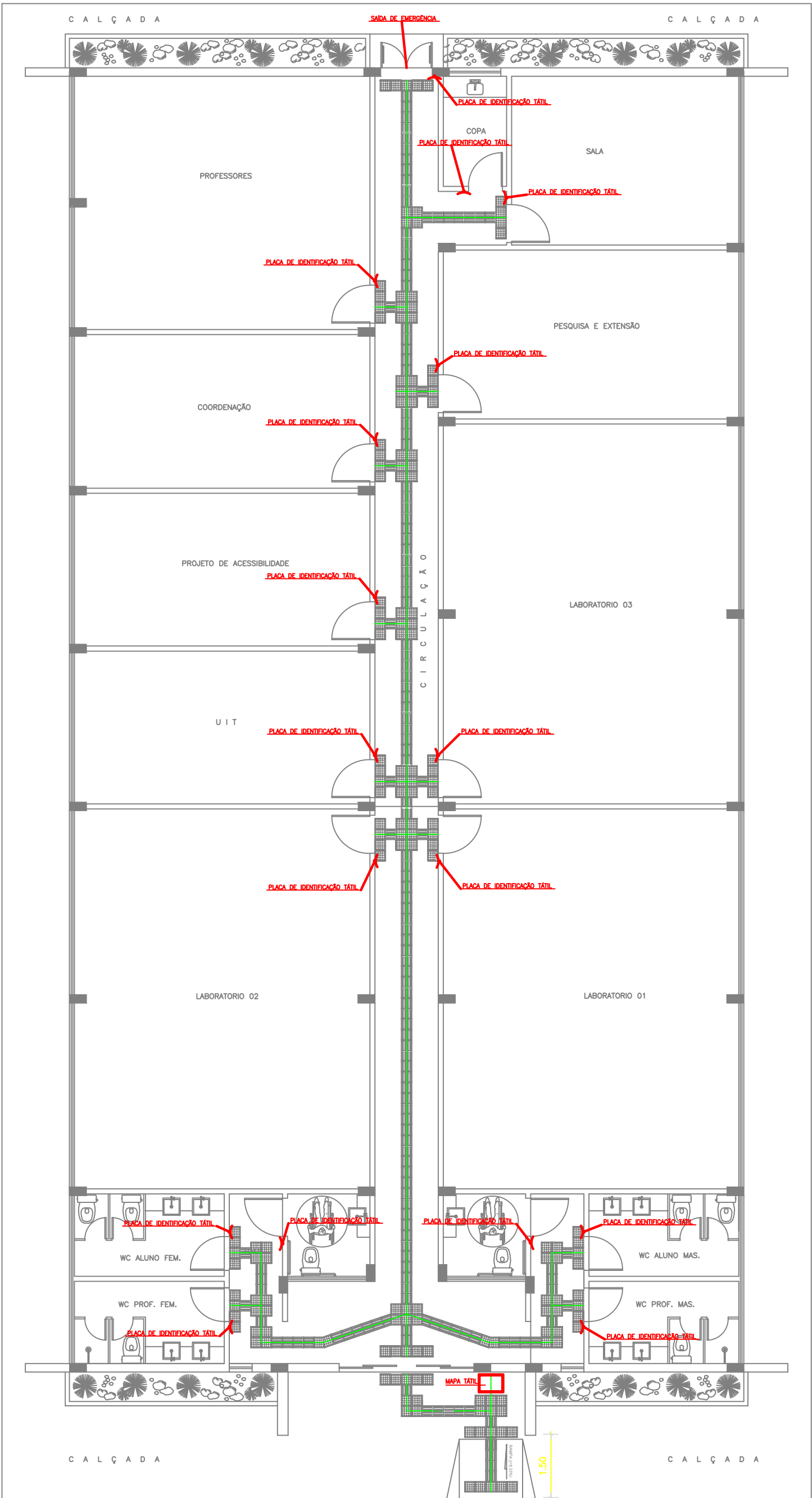
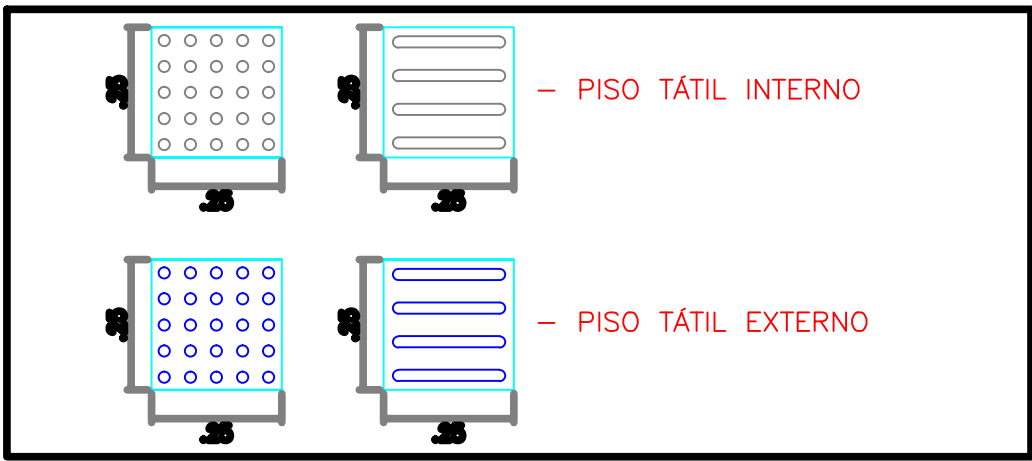


PLANTA BAIXA
ESCALA 1/100



PLANTA SINALIZAÇÃO
ESCALA 1/100



DETALHE PISO TÁTIL



MICHEL MACEDO
ARQUITETURA & URBANISMO
Michel Fernandes Macêdo - arquiteto



G Á V E A
consultoria & projeto

Rua Henrique Dias, 115A, Centro - Guanambi/BA
Tel.: (77) 3451-5272 / 9136 6398 - gveaprojetos@gmail.com

		FOLHA: <div>01/02</div>	
PROJETO UTIC PROJETO ACESSIBILIDADE			
CAL:	PERÍMETRO IRRIGADO DE CERAIMA, DISTRITO DE CERAIMA GUANAMBI-BA	ÁREAS:	-BLOCO ADM.: 4 257,28m2 -QUADRA: 1 516,40m2 -GARAGEM.: 362,47m2 -TOTAL CONST.: 6 136,13m2
OP.:	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO CAMPUS GUANAMBI-BA		
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA QUADRA - PISO TÁTIL		
RESP. TÊC. PROJETO:		PROPRIETÁRIOS:	
MICHEL FERNANDES MACÊDO SILVA ARQUITETO CREA-BA 48.255/D-3º REGÃO		Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - Campus Guanambi-Ba	
ESCALA:	INDICADA	DESENHO:	DATA: DEZEMBRO/2015