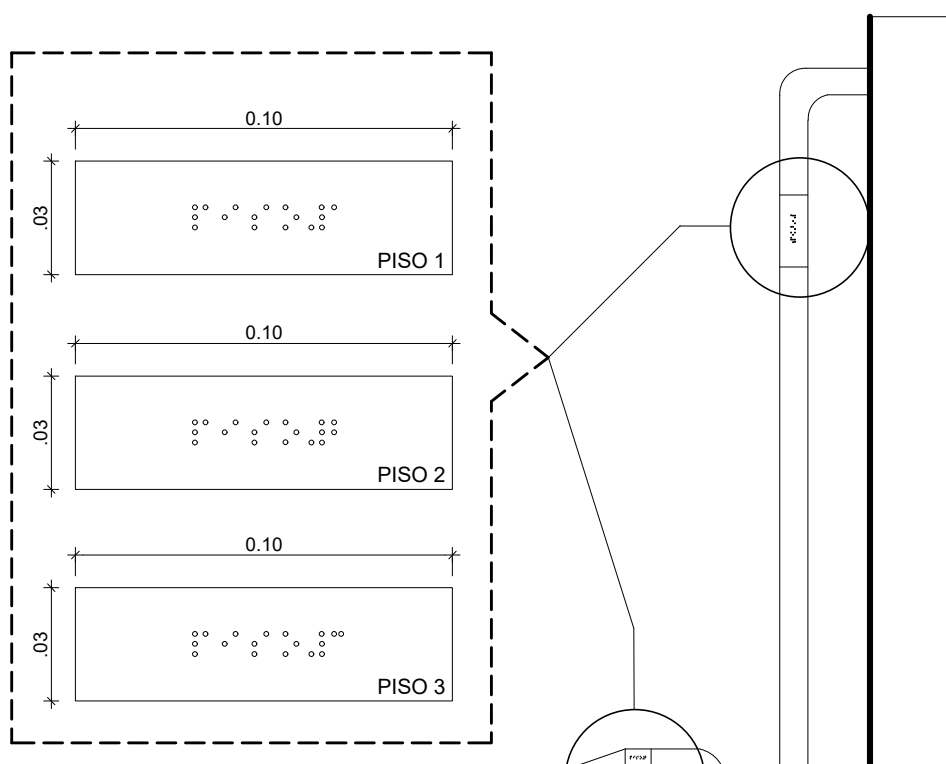
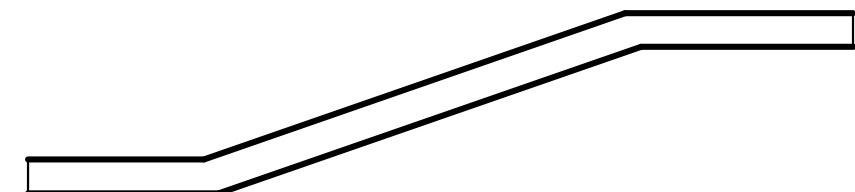



1 PLANTA CHAVE RAMPA CCEN  
SEM ESCALA



CHAPA EM AÇO INOX AISI 304  
D O B R A D A # 3 / 1 6 "  
TUBO EM AÇO INOX AISI 304 Ø 2 1/2"  
A C A B A M E N T O P O L I D O  
E S P E S S U R A 1,5 0 m m  
CORRIMÃO EM TUBO EM AÇO INOX  
AISI 304 Ø 1 1/2" ACABAMENTO  
P O L I D O E S P E S S U R A 1,5 M M



4 DETALHE - SINALIZAÇÃO BRAILE CORRIMÃO  
ESCALA 1:2

REV.	DATA	DESERVAÇÕES	DESENHO	REVISÃO	APPROVAÇÃO	AUTORIZAÇÃO
<div><div></div><div>UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS</div></div>					CAMPUS RECIFE	
projeto: CCEN - INTERVENÇÃO DE ACESSIBILIDADE FÍSICA ÁREA: 1000m²					ÁREA: 1000m² ARQUITETURA	
CCEN - RAMPA - 1º PAVIMENTO					projeto PROJETO EXECUTIVO	
escala: 1:25					escala: 1/25	
					data: NOVEMBRO / 2020	
desenhista: D.P.P. ISABEL PRYTO D.P.P. LILIANE CARNEIRO LEÃO D.P.P. ANA TEREZA SANTOS	ARQUITETA - CAU A11706-4 ARQUITETA - CAU A73070-0 COORDENADORA		desenhista: D.P.P. ISABEL PRYTO D.P.P. CARLOS FALCÃO D.P.P. ALFREDO GOMES	DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR		