

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUL

## SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA / DIRETORIA DE

ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS DE ARQUITETURA E ENGENHARIA VISANDO A REFORMA DAS  
CONVENÇÕES E DO CONJUNTO ARQUITETÔNICO DA CONDIÇÃO

## NOTA DE SERVIÇO - (EIXO DA RUA 10)

Estaca	Pontos Notáveis da Geometria	Pontos Notáveis da Geometria	Lado Esquerdo				Eixo	
			Afast. (m)				Cota Projeto	Cota Terreno
			Afast. (m)	Cota (m)	Afast. (m)	Cota (m)		
0+0.000					-3.500	-4.459	-4.269	
1+0.000					-3.500	-4.409	-4.219	
2+0.000					-3.500	-4.352	-4.162	
3+0.000					-3.500	-4.258	-4.068	
3+12.563		PCV			-3.500	-4.201	-4.011	
4+0.000					-3.500	-4.173	-3.983	
4+15.450					-3.500	-4.182	-3.992	
5+0.000			-5.900	-3.923	-3.500	-4.202	-4.012	
6+0.000		PTV	-5.900	-4.106	-3.500	-4.385	-4.195	
7+0.000			-5.900	-4.439	-3.500	-4.717	-4.527	
7+17.141			-5.900	-4.761	-3.500	-5.040	-4.850	

JCO

E PLANOS E PROJETOS

MA, RECUPERAÇÃO E COMPLEMENTAÇÃO DO CENTRO DE  
HA ACÚSTICA DA UFPE

i)

	Lado Direito				
Cota Vermelha	Afast. (m)			OFFSET	
	Afast. (m)	Cota (m)	Incl. (%)	Afast. (m)	Cota (m)
	3.500	-4.319	2.00		
	3.500	-4.269	2.00		
	3.500	-4.212	2.00		
	3.500	-4.118	2.00		
	3.500	-4.061	2.00		
	11.690	-3.869	2.00		
	11.690	-3.878	2.00		
	8.431	-3.963	2.00		
	3.500	-4.245	2.00		
	3.500	-4.577	2.00		
	3.500	-4.900	2.00		