



RUA CONTABILISTA VITOR BRUM

PLANTA DE OBRA

A: 234.00 m²

- * INSTALAR PISO TÁTIL DIRECIONAL: 271 UNIDADES (67,75mX25cmX25cm)=4,3 m²
- * INSTALAR PISO TÁTIL DE ALERTA: 63 UNIDADES (15,75mX25cmX25cm)=1,00m²
- * REMOVER PASSEIO EM CONCRETO EXISTENTE/ A= 155,00 m²
- * PREVER CANTEIROS A(44,95X0,50)= 22,50m²
- * EXECUTAR PASSEIO EM BASALTO REGULAR ((234)-(4,3-1-22,50))=206,2 m²
- * PREVER REBAIXO DE MEIO-FIO= 9,95m
- * PREVER CAIAÇÃO DE MEIO-FIO= (73,50*(0,1+0,1))= 14,70m²



N ^o 00 REVISÃO		SET/2019 DATA	
Título: PROJETO ARQUITETÔNICO PASSEIO PÚBLICO-proposto			
Empreendimento: CÂMARA DE VEREADORES DE ALVORADA		Prancha: 03/04	
Endereço: RUA CONTABILISTA VITOR BRUM, 21			
Proprietário: CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES Ver. Presidente Juliano Roman Marinho		PLANTA BAIXA PASSEIO PÚBLICO	
Resp. Técnico: ARQ. KAREN GIORDANI/ SMPH PMA CAU A27724-0/ Matrícula 10416/ RRT 8636486		Data: OUT/2019	Área total: 235,00m ²
		Escala: 1/100	Desenho: KAREN