



PLANTA SINALIZAÇÃO
ESCALA: 1/500

ESTACA	0+0,000		23+3.125	
	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	64,00	m²	64,00	m²
LINHA CONTÍNUA AMARELA Esp.: 10cm	449,00	m	449,00	m
LINHA CONTÍNUA BRANCA Esp.: 10cm	889,00	m	889,00	m



Projeto:		Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. sobre Paralelepípedos da RUA OSCAR BALLER	
Responsável Técnico:		Sinalização	
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8		SIN. 01/04	
Andre Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5			
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8			
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7			
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7			
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0			
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0			
Escala:		Trecho:	
Fevereiro de 2022		Indicadas	
		O.P.P - 6+5.748	

SIN.
01/04