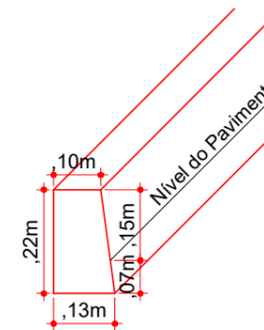


SEÇÃO TRANSVERSAL  
Escala: 1/75



MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO  
Escala: 1/15

ESTACA	0+0,000		5+0,000		5+0,000		10+13,286	
	TRECHO I		ACUMULADO		TRECHO II		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA A PAVIMENTAR	1.092,20	m <sup>2</sup>	1.092,20	m <sup>2</sup>	1.044,20	m <sup>2</sup>	2.136,40	m <sup>2</sup>
EXTENSÃO	100,00	m	100,00	m	113,29	m	213,29	m
DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO	3,68	m <sup>3</sup>	3,68	m <sup>3</sup>	5,75	m <sup>3</sup>	9,42	m <sup>3</sup>
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	113,00	m	113,00	m	185,50	m	298,50	m



Projeto: Pavimentação em Asfalto C.A.U.Q. da Rua das Ameixeiras

Responsável Técnico:  
 Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8  
 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  
 Felipe L. Parisoto - Eng. Agrônomo - CREA-SC 183.059-9  
 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

Geométrico

**GEO.**  
**03/03**

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: André Felipe Kasteller Data: abril de 2023 Revisão: - Escala: indicada (s) Trecho: 0+0,000 - 10+13,286