



ESTACA	0+0,000		13+0,000		13+0,000		26+0,000		26+0,000		32+17,786	
QUANTITATIVOS CALÇADA	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁRVORE A REMOVER	-	Un.	-	Un.	-	Un.	-	Un.	5,00	Un.	5,00	Un.
ÁREA DE CALÇADA Esp.: 8,00cm	261,55	m2	261,55	m2	287,60	m2	549,15	m2	174,10	m2	723,25	m2
ÁREA DE CALÇADA Esp.: 12,00cm	7,65	m2	7,65	m2	-	m2	7,65	m2	-	m2	7,65	m2
ÁREA DE CONTRAPISO Esp.: 8,00cm	147,90	m2	147,90	m2	79,40	m2	227,30	m2	30,55	m2	257,85	m2
CAIXA DE ENERGIA	12,00	Un.	12,00	Un.	6,00	Un.	18,00	Un.	2,00	Un.	20,00	Un.
C.L.	11,00	Un.	11,00	Un.	21,00	Un.	32,00	Un.	9,00	Un.	41,00	Un.
DEMOLIÇÃO DE CALÇADA	372,00	m2	372,00	m2	265,50	m2	637,50	m2	121,65	m2	759,15	m2
CORRIMÃO	8,20	m	8,20	m	-	m	8,20	m	-	m	8,20	m
EXTENSÃO	260,00	m	260,00	m	260,00	m	520,00	m	137,79	m	657,79	m
LINHA CONTÍNUA PRETA Esp: 10cm	-	m	-	m	-	m	-	m	71,85	m	71,85	m
FAIXA DE TRAVESSIA DE PEDESTRES	29,23	m2	29,23	m2	-	m2	29,23	m2	12,20	m2	41,43	m2
LAJOTA TÁTIL ALERTA	1,19	m2	1,19	m2	1,15	m2	2,34	m2	1,19	m2	3,53	m2
LAJOTA TÁTIL DIRECIONAL	9,50	m2	9,50	m2	12,40	m2	21,90	m2	8,85	m2	30,75	m2
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	125,00	m	125,00	m	160,20	m	285,20	m	95,60	m	380,80	m
MEIO-FIO A REMOVER	4,65	m	4,65	m	-	m	4,65	m	-	m	4,65	m
PINTURA DE FAIXA AMARELA EM MURO	13,22	m2	13,22	m2	10,56	m2	23,78	m2	5,48	m2	29,25	m2
RAMPA	8,00	Un.	8,00	Un.	-	Un.	8,00	Un.	2,00	Un.	10,00	Un.
REMOÇÃO DE PARALELEPÍEDOS	-	m2	-	m2	34,90	m2	34,90	m2	-	m2	34,90	m2

CONVENÇÕES

- Árvore a Remover
- Caixa de Energia
- Calçada a Executar
- ⊗ C.L.
- Contrapiso a Executar
- Demolição de Calçada
- +++ Estaqueamento
- Corrímão
- Lajota Tátil Alerta
- Lajota Tátil Direcional
- Meio-Fio
- Meio-Fio a Executar
- Meio-Fio a Remover
- ⬮ Poste
- ▬ Rampa de Acesso de Veículos
- ▨ Remoção de Paralelepíedos



Projeto: Pavimentação de calçadas da Rua Rui Barbosa
Herval d'Oeste/SC

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
André Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
André Felipe Kasteller - Eng. Civil - CREA-SC 201.019-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
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

Calçada

CAL.
03/05

Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: Felipe Lorenci Parisoto Data: janeiro de 2024 Revisão: -- Escala: 1/400 Trecho: 26+0,000 - 32+17,786