



CONVENÇÕES

- Demolição de Rampa
- Estaqueamento
- Meio-Fio a Executar
- Meio-Fio Existente
- Poste
- PV - Poço de Visita
- Rampa de Acesso de Veículos
- Rocha

ESTACA	0+0,000		5+0,265	
	TRECHO		ACUMULADO	
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA A PAVIMENTAR	1.294,80	m2	1.294,80	m2
BASE A EXECUTAR	1.294,80	m2	1.294,80	m2
DEMOLIÇÃO DE ROCHA	10,20	m3	10,20	m3
DEMOLIÇÃO DE RAMPA	5,99	m3	5,99	m3
EXTENSÃO	100,27	m	100,27	m
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	269,10	m	269,10	m
POÇO DE VISITA (PV)	2,00	Un.	2,00	Un.



Assinatura Prefeito(a) Municipal Assinatura Responsável Técnico

Desenho: Felipe Lorenci Parisoto Data: julho de 2021 Revisão: -- Escala: 1/500 Trecho: 0+0,000 - 5+0,265

Projeto: Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. da 2ª etapa da Rua Hermenegildo Fiorin - 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
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

Geométrico

GEO. 01/02