



CONVENÇÕES

- x—x— Cerca
- ⊕ Estaqueamento
- Meio Fio Executar
- Meio Fio Existente
- Muro Existente
- ⊕ Poste Existente
- ⊗ P.V.- SIMAE

ESTACA	0+0,000		13+4.330m	
QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA A REPERFILAR	2.073,00	m²	2.073,00	m²
ÁREA A PAVIMENTAR EM CAPA	1.863,00	m²	1.863,00	m²
EXTENSÃO	264,33	m	264,33	m
LARGURA DA RUA	Indicadas	m	Indicadas	m



Projeto:	Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. sobre Paralelepípedos da RUA PEDRO PIGATO		
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 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		
Assinatura Prefeito(a) Municipal	Assinatura Responsável Técnico		
Desenho:	Data:	Revisão:	Escala:
Edson Abatti	Fevereiro de 2022	Março de 2022	Indicada
			Trecho:
			O.P.P.- 13+4,330m

GEOMÉTRICO
GEO.
01/02