



CONVENÇÕES

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

ESTACA QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO	0+0,000		9+3,931	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.
ÁREA A PAVIMENTAR	1.127,41	m2	1.127,41	m2
BASE A EXECUTAR	1.127,41	m2	1.127,41	m2
DEMOLIÇÃO DE RAMPA	1,99	m3	1,99	m3
EXTENSÃO	183,93	m	183,93	m
MEIO-FIO MOLDADO IN LOCO	374,00	m	374,00	m
POÇO DE VISITA (PV)	1,00	Un.	1,00	Un.

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q. DA RUA JOÃO DE ALMEIDA

Desenho: FELIPE L. PARISOTTO

Data: JUNHO DE 2021

Revisão: --

Escala: 1:500

Equipe Técnica:
ANA JULIA U. DE CARVALHO - ENGº CIVIL - CREA/SC 105.295-8
ANDRÉ BRITO DOTTI - ENGº CIVIL - CREA/SC 162.237-5
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENGº CIVIL - CREA/SC 50.805-8
FÁBIO ZILIO CARON - ENGº CIVIL - CREA/SC 140.642-7
LUCAS F. BALESTRIN - ENGº AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7
MAX MOOSHAMMER - ENGº CIVIL - CREA/SC 139.164-0
SUELLEN KARINE CERVILIN - ENGº CIVIL - CREA/SC 166.933-0

Prancha:

GEO.
01/02