

PROJETO DE DEMOLIÇÃO
ESCALA: 1:500



TABELA 1 - SERVIÇOS À IMPLEMENTAR

QUADRO DE ÁREAS		
DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO	2141,89	m ²
LIMPEZA VEGETAL	4056,90	m ²
DEMOLIÇÃO DE SARJETA	119,00	m ²
REMOÇÃO DE MEIO-FIO	239,00	m

- NOTAS:**
1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
 2. A VIA PROJETADA CLASSIFICA-SE COMO VIA COLETOIRA, COM VELOCIDADE DIRETRIZ DE 50 KM/H.
 3. A REALOCAÇÃO DOS POSTES DEVERÁ SER INDICADA PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE-MG.

REV. 01	29/07/20	INCLUSÃO DE PISTA À ROTATÓRIA	DAC
REV. 00	31/10/19	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:

CLIENTE



Prefeitura Municipal de **Pouso Alegre**

PROJETO



DAC
engenharia

Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12
Bairro Morro Chic
CEP: 37500-080 - Itajubá / MG
Tel: (35) 3623-5720
www.dacengenharia.com.br

GERÊNCIA DE PROJETOS
DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

COORDENAÇÃO DE PROJETOS
DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FLÁVIA CRISTINA BARBOSA CREA: MG-187.842/D

DESENHO
FELIPE GUIMARÃES ALEXANDRE

EMPREENDIMENTO

INTERSEÇÃO VIÁRIA – TREVO BAIRRO SANTA RITA

ENDEREÇO
POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS

DISCIPLINA
DEMOLIÇÃO

FASE DO PROJETO
EXECUTIVO

ASSUNTO
PROJETO DE DEMOLIÇÃO
PLANTA BAIXA

FOLHA N°.
05

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
31/10/2019	INDICADA	R01	05-DAC-PMPA-RIT-DML-PE-R01.DWG