



NOTAS

1 - MEDIDAS EM METROS;

2 - AS LARGURAS DOS MEIOS FIOS E SARJETAS SÃO CONSTANTES, TENDO SIDO ADOTADO: MEIO FIO = 15 CM, SARJETA = 30 CM. AS LARGURAS DAS CALÇADAS SÃO CONSTANTES TENDO SIDO ADOTADAS 1,20 METROS. PORTANTO, SOMENTE AS LARGURAS E OS COMPRIMENTOS DAS VIAS E DAS CALÇADAS FORAM COTADAS, POIS AS MESMAS VARIAM.

LEGENDAS

- POSTES DE ILUMINAÇÃO EXISTENTES
- LIMITE DE CERCAS E MUROS
- MEIO-FIO E CALÇADA EXISTENTE
- CORDÃO DE TRIVAMENTO
- PASSEIOS A SEREM DEMOLIDOS

DET. ESPESSURAS

REVESTIMENTO ASFALTICO (20CM)

BASE (200CM)

SUB-BASE (200CM)



KÁREN MARIANA SOARES VIEIRA
ENGENHEIRA CIVIL - 332.425-D-MG
ELABORAÇÃO DE PROJETOS E ACOMPANHAMENTO DE OBRAS
AV. CORONEL PRATES, Nº 376, SALA 708 - MONTES CLAROS-MG
engenheira.karenvieira@gmail.com
(35) 99848-4118

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ

DRESCRIÇÃO: PLANTA DE DEMOLIÇÃO, PLANTA EXECUTIVA DAS VIAS.

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO E DETALHES CONSTRUTIVOS

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ENDEREÇO DA
----------------------	-------------

RUA N, RUA F
CAETANOS NG

KAREN MARIANA SOARES VIEIRA

DATA INICIAL: 14 de Fevereiro de 2014

RESPONSÁVEL LEGAL:	DATA REVISÃO:
--------------------	---------------

© 2006 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 260: 459–466

MIGUEL PAULO SOUSA FILHO PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO-MG	ESCALA: INDO
--	--------------

ENDEREÇO DA OBRA:

RUA N, RUA FRANCISCO LACERDA 71 E RUA ASTOLFO
CAETANOS NO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO-MG.

DATA INICIAL:	REF. / NÚMERO DA PASTA
14 de Fevereiro de 2024	VLK - SÃO FRANCISCO - 01

DATA REVISÃO:	NÚMERO DA REVISÃO:
---------------	--------------------

26 de Agosto de 2024	02
----------------------	----

MG	ESCALA: INDICADA	09/14
----	------------------	-------

GEOMÉTRICO