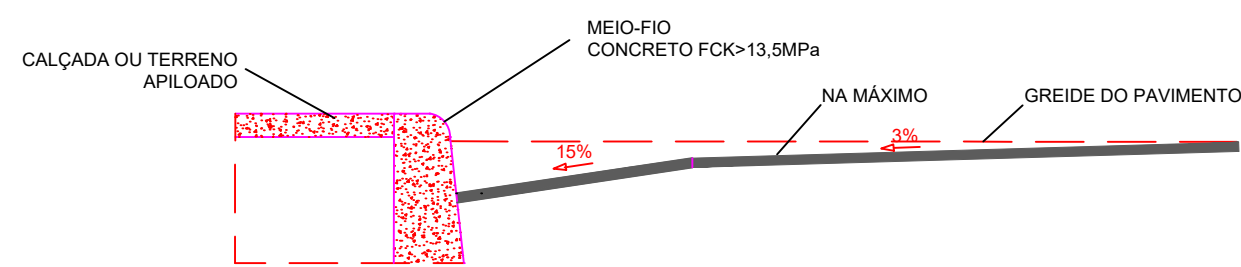
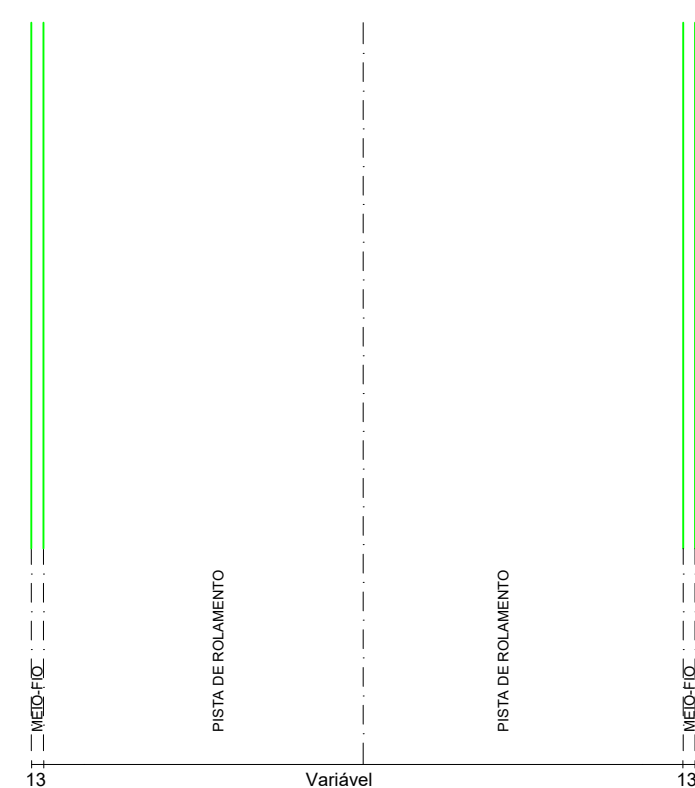


SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO
SEM ESCALA



DETALHE MEIO-FIO
SEM ESCALA



DETALHE ESQUEMÁTICO
SEM ESCALA

COORDENADAS:
18°01'38.8"S
46°30'44.8"W


PLANTA BAIXA- RUA VICENTE MOREIRA TRECHO C-D / D-E
ESC.....1:500

CONVENÇÕES:
PISTA A SER PAVIMENTADA
MEIO-FIO

RESUMO QUANTITATIVO R. VICENTE MOREIRA RECHO C-E		
	ÁREA	METROS
IMPRIMAÇÃO	3061,50 m²	
CBUQ	3061,50 m²	
MEIO-FIO		986,83 m

PLANTA BAIXA- RUA VICENTE MOREIRA TRECHO C-D / D-E
ESC.....1:500

PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA
RUAS A SEREM
PAVIMENTADAS



**PREFEITURA MUNICIPAL DE
PRESIDENTE OLEGÁRIO - MG**
CNPJ: 18.602.060/0001-40
Praça Dr. Castilho, 10 - Centro - Presidente Olegário - MG

PROJETO:
**PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ
E DRENAGEM SUPERFICIAL**

ENGENHEIRO:
Rua Vicente Moreira - Trecho C - E
Povoado de Tabocas
Presidente Olegário - MG

ÁREA TOTAL DE C.B.U.Q.:
Total: 4839,95 m²

INSCRIÇÃO CADASTRAL:
-

DESENHO:
Laura Fernanda

DATA:
Outubro / 2021

Rhenys da Silva Cambraia
PREFEITO MUNICIPAL DE
PRESIDENTE OLEGÁRIO - MG

Flávio Diogenes Cassimiro
ENGENHEIRO CIVIL - CREA-MG: 253.560/D
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS

FOLHA:
01/02