

# PROJETO EXECUTIVO DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM CBUQ

## PRAÇA ALEXANDRINO PINTO CERQUEIRA E AV. CÔNEGO TRINDADE

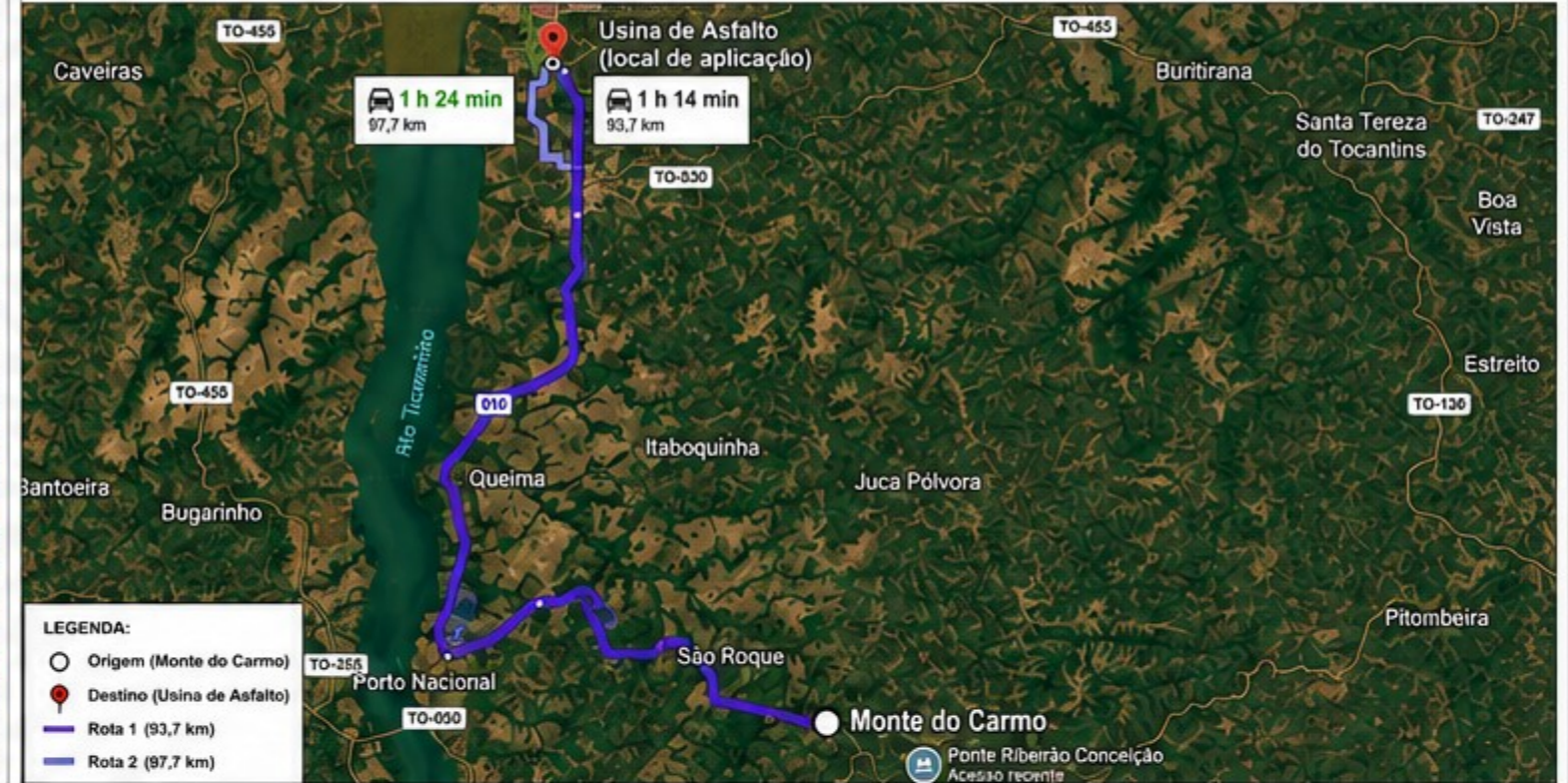
### MONTE DO CARMO – TO

BASE REFERÊNCIA  
 N (Y): 8808628.9400 m  
 E (X): 652184.6190 m  
 ALTITUDE NORMAL: 195.630 m

#### 1 – PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

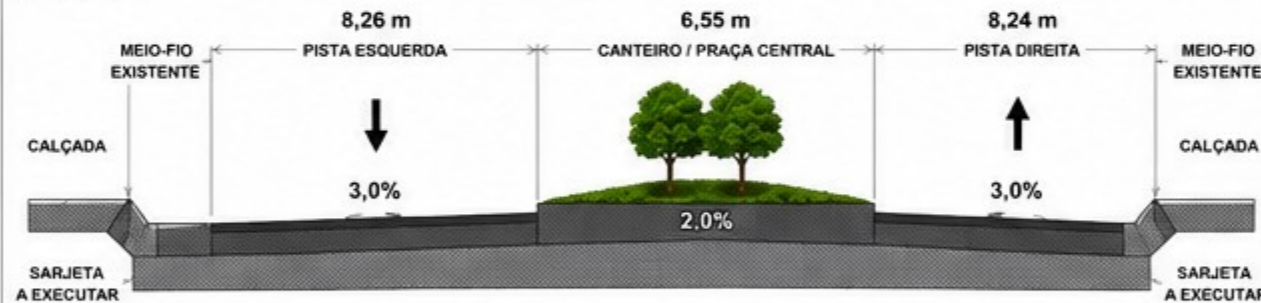


#### 2 – DESLOCAMENTO DO MATERIAL BETUMINOSO



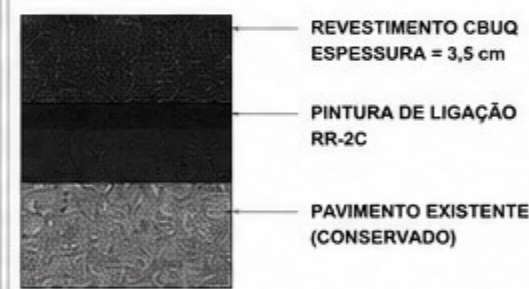
#### 4 – PERFIL TRANSVERSAL TÍPICO – PISTA (AVENIDAS 1 E 2)

SEM ESCALA



#### 5 – DETALHE DO PAVIMENTO

SEM ESCALA

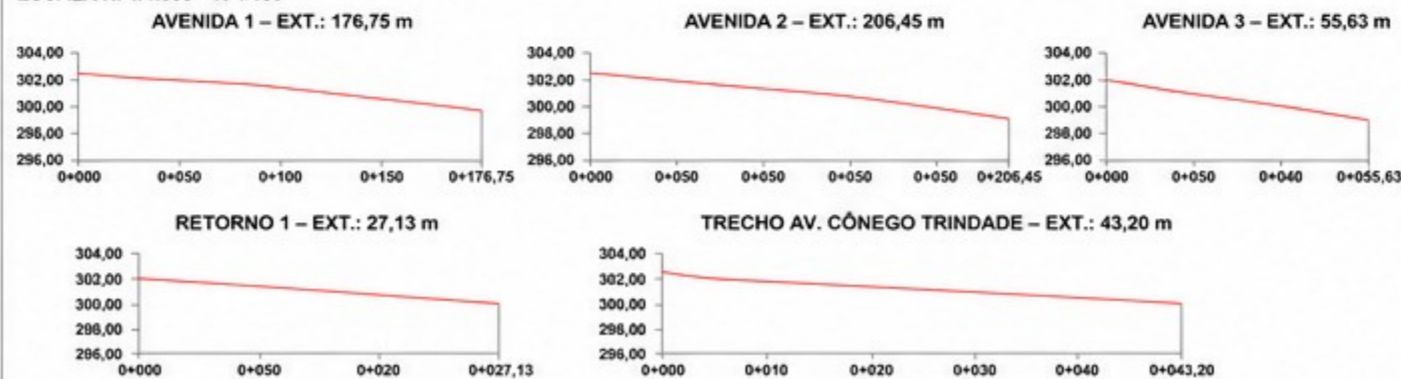


#### 6 – PERSPECTIVA 3D ILUSTRATIVA



#### 7 – PERFIS LONGITUDINAIS

ESCALA H: 1/1.000 V: 1/100



#### 8 – QUADRO DE ELEMENTOS

TRECHO	INÍCIO (ESTACA)	FINAL (ESTACA)	EXTENSÃO (m)	LARGURA MÉDIA (m)	ÁREA (m²)
Avenida 1	0+000,00	0+176,75	176,75	8,255	1.353,02
Avenida 2	0+000,00	0+206,45	206,45	8,24	1.577,28
Avenida 3	0+000,00	0+055,63	55,63	11,75	586,90
Retorno 1	0+000,00	0+027,13	27,13	6,55	177,70
Trecho Av. Cônego Trindade	0+000,00	0+043,20	43,20	17,79	768,53

ÁREA TOTAL DE RECAPEAMENTO

**4.463,42 m²**

#### 9 – NOTAS TÉCNICAS

- Projeto elaborado conforme DNIT e especificações do Manual de Pavimentação.
- Aplicação de Pintura de Ligação com emulsão asfáltica RR-2C antes da execução do CBUQ.
- Espessura do revestimento em CBUQ: 3,5 cm.
- Regularização do pavimento existente antes da execução do novo revestimento.
- Execução conforme norma DNIT 031/2024 – ES e DNIT 145/2012 – ES.
- Manutenção das sarjetas e meios-fios existentes.
- Limpeza da pista antes da aplicação da pintura de ligação.
- Compactação do CBUQ com rolo tandem e pneumático.



PREFEITURA MUNICIPAL  
DE MONTE DO CARMO – TO



PROJETO:  
PROJETO DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM CBUQ

LOCAL:  
PRAÇA ALEXANDRINO PINTO CERQUEIRA E AV. CÔNEGO TRINDADE  
MONTE DO CARMO – TO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
DENISE CRISTINA OLIVEIRA LIMA  
ENGENHEIRA CIVIL  
CREA-TO 303044

DATA:  
MAIO/2026

FOLHA:

ESCALA:  
INDICADAS

**01/01**