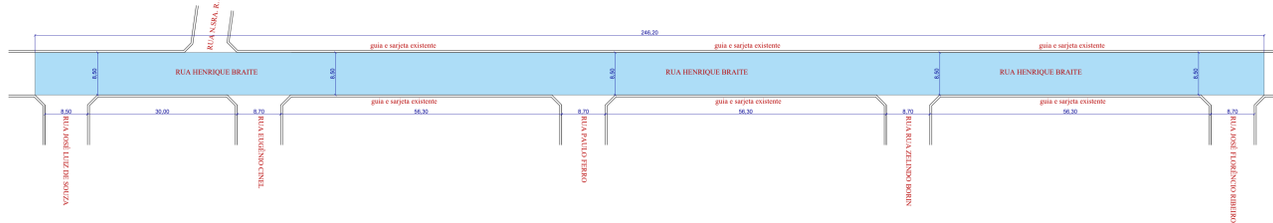
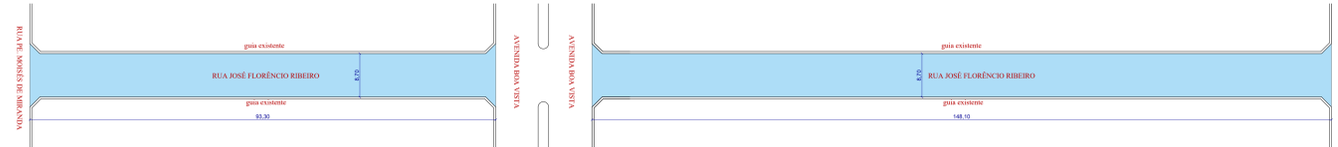


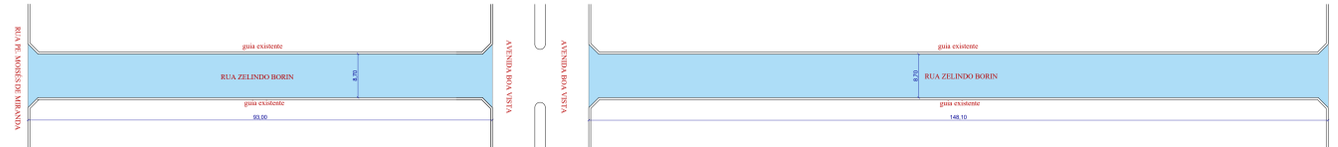
RUA HENRIQUE BRAITE
 TRECHO: RUA JOSÉ LUIZ DE SOUZA ATÉ A RUA JOSÉ FLORENCIO RIBEIRO
 Área: 2.092,70 m²
 ESCALA: 1:500



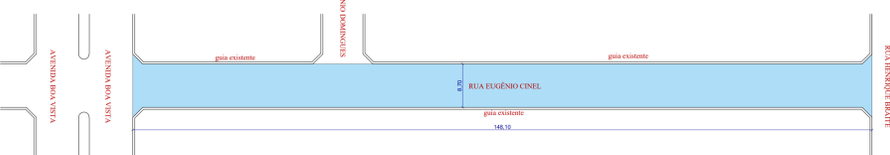
RUA JOSÉ FLORENCIO RIBEIRO
 TRECHO: RUA PE. MOISÉS DE MIRANDA ATÉ A RUA HENRIQUE BRAITE
 Área: 2.116,18 m²
 ESCALA: 1:500



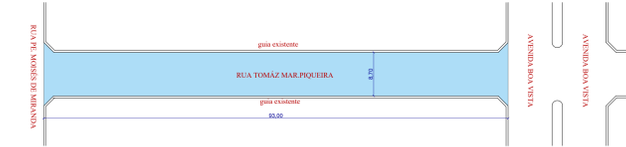
RUA RUA ZELINDO BORIN
 TRECHO: RUA PE. MOISÉS DE MIRANDA ATÉ A RUA HENRIQUE BRAITE
 Área: 2.113,57 m²
 ESCALA: 1:500



RUA EUGÊNIO CINEL
 TRECHO: AVENIDA BOA VISTA ATÉ A RUA HENRIQUE BRAITE
 Área: 1.296,47 m²
 ESCALA: 1:500



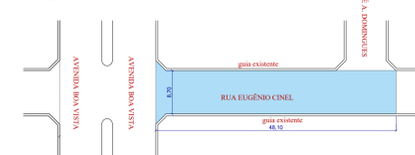
RUA TOMÁZ MAR.PIQUEIRA
 TRECHO: RUA PE. MOISÉS DE MIRANDA ATÉ A AVENIDA BOA VISTA
 Área: 817,10 m²
 ESCALA: 1:500



RUA PAULO FERRO
 TRECHO: RUA PE. MOISÉS DE MIRANDA ATÉ A AVENIDA BOA VISTA
 Área: 817,10 m²
 ESCALA: 1:500



RUA EUGÊNIO CINEL
 TRECHO: AVENIDA BOA VISTA ATÉ A RUA JOSÉ ANTÔNIO DOMINGUES
 Área: 422,47 m²
 ESCALA: 1:500



RUA JOSÉ ANTÔNIO DOMINGUES
 TRECHO: RUA JOSÉ LUIZ DE SOUZA ATÉ A RUA EUGÊNIO CINEL
 Área: 230,40 m²
 ESCALA: 1:500



PROL. RUA ELVIRA P. NORONHA
 TRECHO: RUA PE. MOISÉS DE MIRANDA ATÉ A RUA RUA ANTÔNIO A. DO PRADO
 Área: 553,43 m²
 ESCALA: 1:500



LEGENDA

- RECAPEAMENTO ASFÁLTICO A EXECUTAR
- PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM A EXECUTAR
- GUIAS E SARJETAS A EXECUTAR

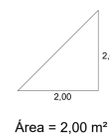
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| RUA INÁCIO FRANCISCO DA SILVA..... | 979,00 m ² |
| TOTAL..... | 979,00 m² |

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO

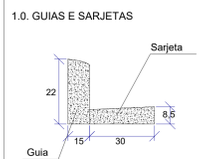
| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| RUA QUINZE DE AGOSTO..... | 7.120,53 m ² |
| RUA AGDA MARTINS PIQUEIRA | 743,75 m ² |
| PROL. RUA ELVIRA P. NORONHA | 553,43 m ² |
| RUA HENRIQUE BRAITE..... | 2.092,70 m ² |
| RUA EUGÊNIO CINEL..... | 1.296,47 m ² |
| RUA JOSÉ ANTÔNIO DOMINGUES..... | 230,40 m ² |
| RUA TOMÁZ MAR.PIQUEIRA | 817,10 m ² |
| RUA JOSÉ FLORENCIO RIBEIRO | 2.116,18 m ² |
| RUA PAULO FERRO..... | 817,10 m ² |
| RUA RUA ZELINDO BORIN..... | 2.113,57 m ² |
| TOTAL..... | 17.901,23 m² |

DETALHE DA ESQUINA
 Situação sem escala



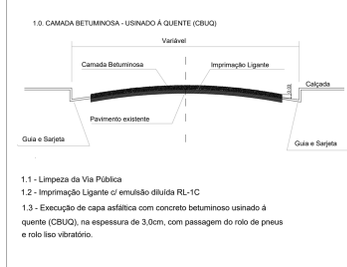
GUIAS E SARJETAS
 CORTE ESQUEMÁTICO

Situação sem escala



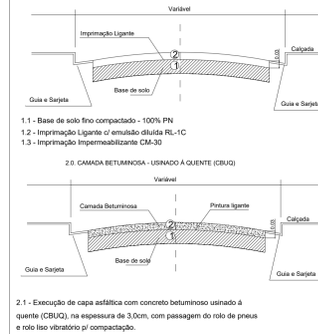
RECAPEAMENTO
 CORTE ESQUEMÁTICO

Situação sem escala



PAVIMENTAÇÃO
 CORTE ESQUEMÁTICO

Situação sem escala



PROJETO COMPLETO

FOLHA: 02/04

OBJETO: INFRAESTRUTURA URBANA - PAVIMENTAÇÃO E RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM CBUQ, GUIAS, SARJETAS E DRENAGEM
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE REGINÓPOLIS
 LOCAL: VIAS PÚBLICAS DO MUNICÍPIO - REGINÓPOLIS/SP

LOCALIZAÇÃO

" VER PLANTA DO MUNICÍPIO "
 (FOLHA 04/04)

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE E SITUAÇÃO DO TERRENO

PREFEITURA MUNICIPAL DE REGINÓPOLIS
 CAROLINA ARAÚJO DE SOUSA VERISSIMO
 PREFEITA MUNICIPAL

QUADRO DE ÁREAS

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| PAVIMENTAÇÃO..... | 979,00 m ² |
| RECAPEAMENTO..... | 17.901,23 m ² |
| GUIAS E SARJETAS..... | 184,00 m |
| DRENAGEM..... | 139,50 m |

RESPONSÁVEL TÉCNICO
 OTAVIO CABRAL DA SILVA
 CREA/SP: 506.996.698-7



PREFEITURA MUNICIPAL DE REGINÓPOLIS
 CNPJ 44.556.033/0001-98
 www.reginopolis.sp.gov.br
 prefeitura@reginopolis.sp.gov.br



ART: _____ DES: setor de engenharia DATA: junho/2019