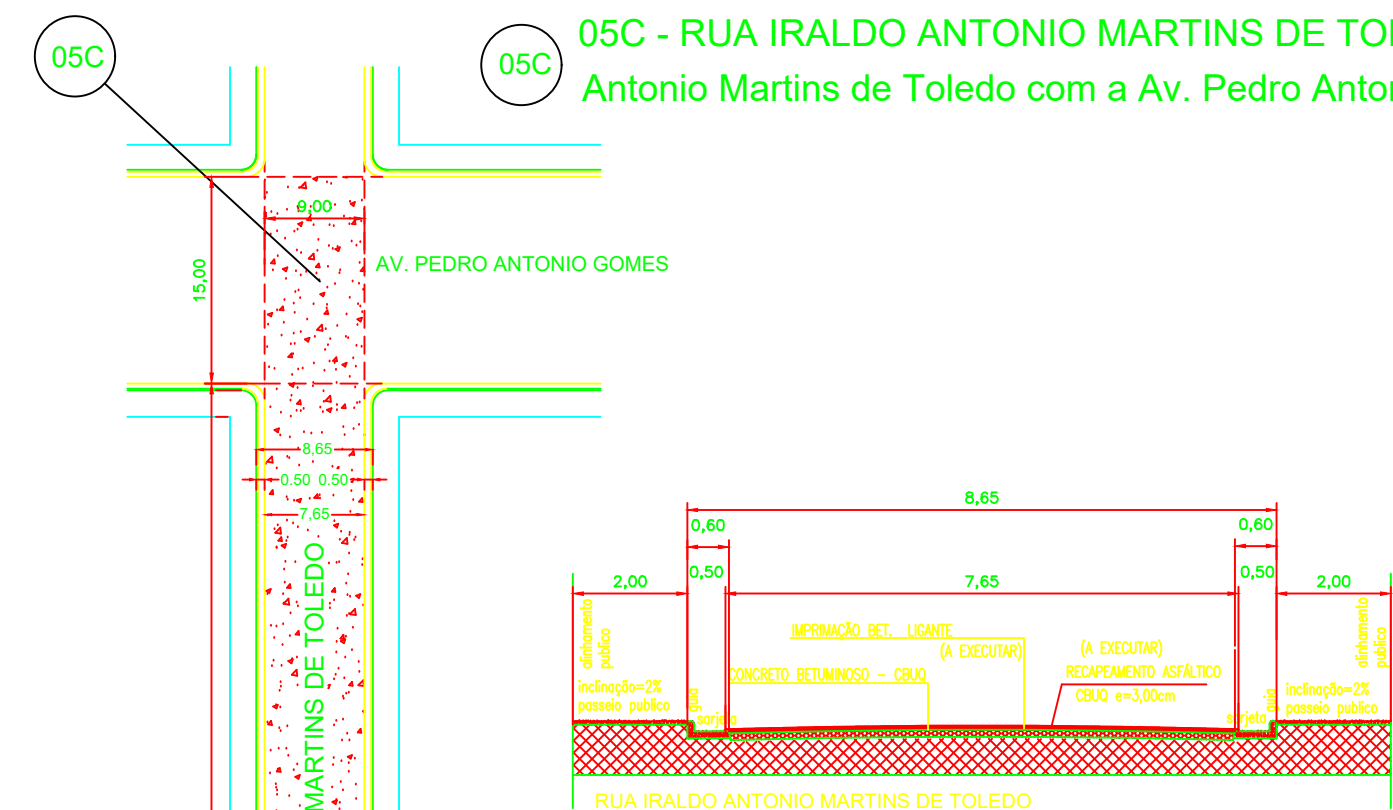
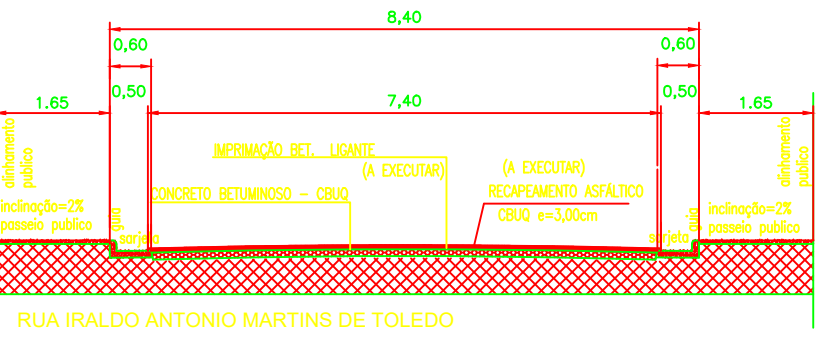
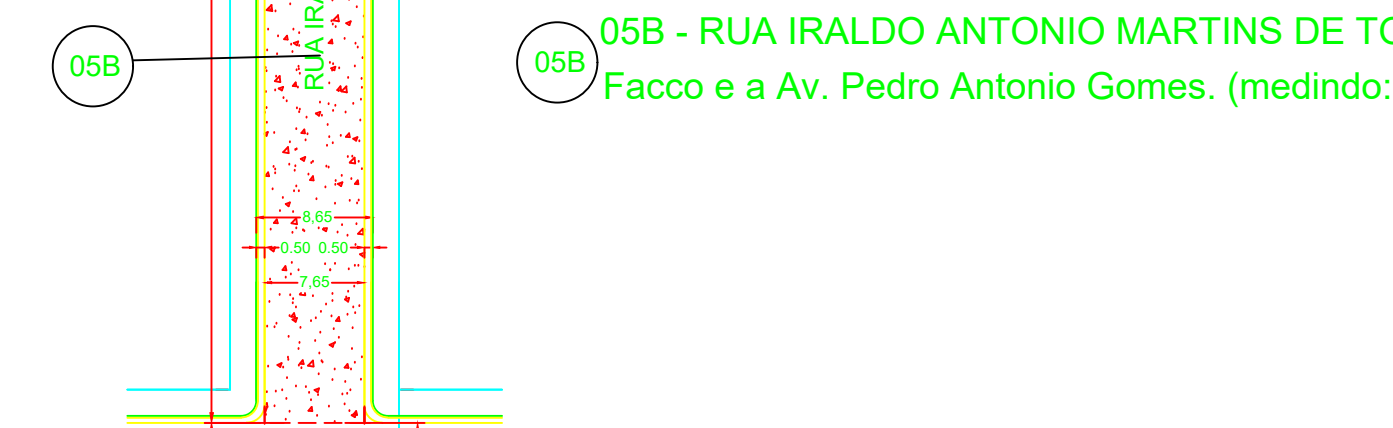


05C - RUA IRALDO ANTONIO MARTINS DE TOLEDO: trecho do cruzamento da Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo com a Av. Pedro Antonio Gomes (medindo: 9,00m larg.x15,00m compr.=135,00m²)



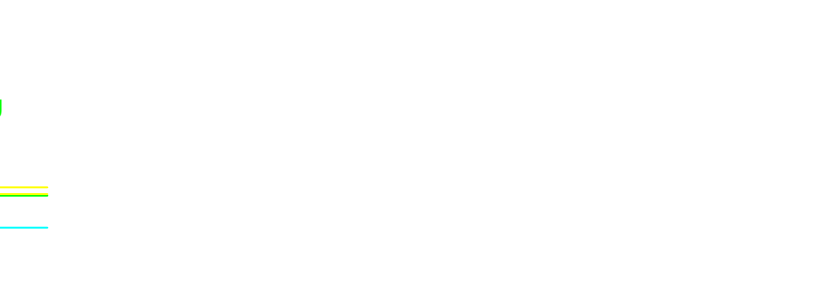
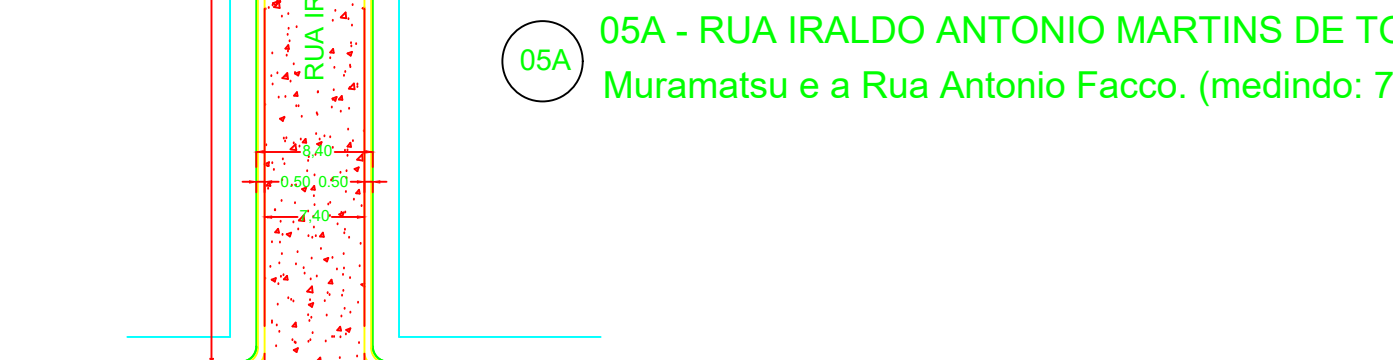
Corte ESQUEMÁTICO J.J
ESCALA: 1:100

05B - RUA IRALDO ANTONIO MARTINS DE TOLEDO: trecho entre a Rua Antonio Facco e a Av. Pedro Antonio Gomes. (medindo: 7,65m larg.x84,70m compr.=647,95m²)



Corte ESQUEMÁTICO J.J
ESCALA: 1:100

05A - RUA IRALDO ANTONIO MARTINS DE TOLEDO: trecho entre a Av. Kenji Muramatsu e a Rua Antonio Facco. (medindo: 7,40m larg.x85,60m compr.=633,44m²)

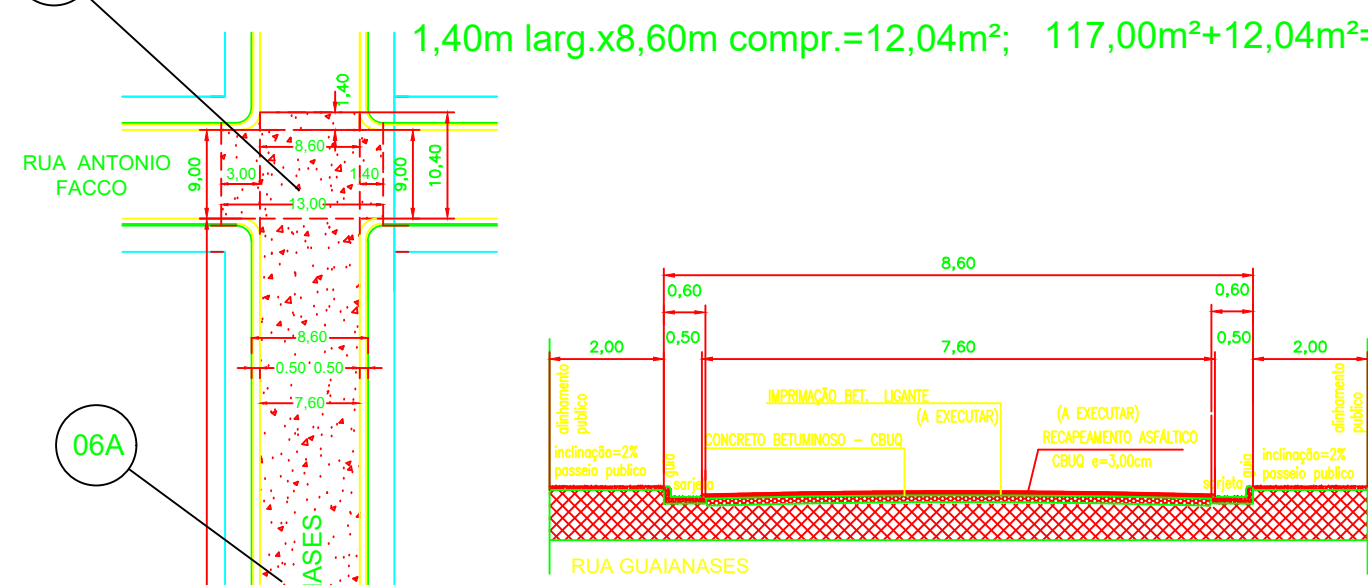


Corte ESQUEMÁTICO I.I
ESCALA: 1:100

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO = 633,44m²+647,95+135,00m²=1.416,39m²

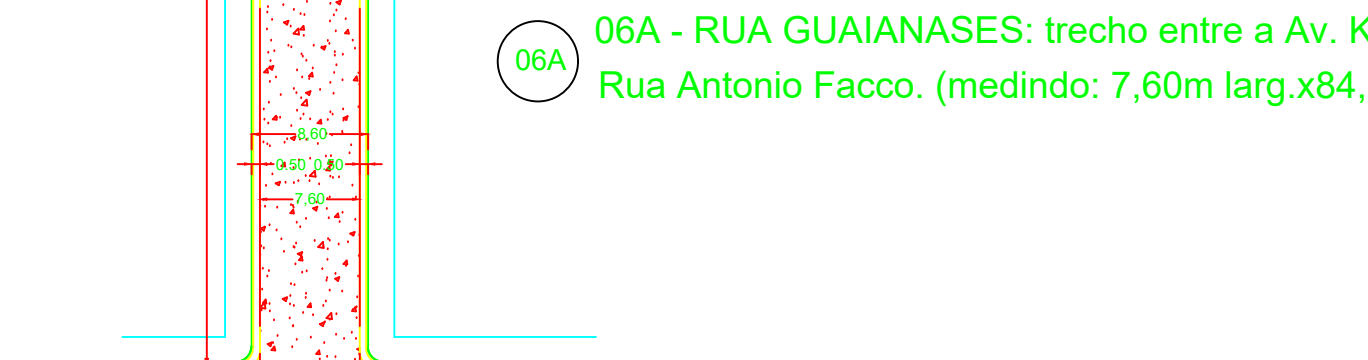
Planta
SEM ESCALA

06B - RUA GUAIANASES: trecho do cruzamento da Rua Guaianases com a Rua Antonio Facco (medindo: 9,00m larg.x13,20m compr.=117,00m²+ 1,40m larg.x8,60m compr.=12,04m²; 117,00m²+12,04m²=129,04m²)



Corte ESQUEMÁTICO K.K
ESCALA: 1:100

06A - RUA GUAIANASES: trecho entre a Av. Kenji Muramatsu e a Rua Antonio Facco. (medindo: 7,60m larg.x84,60m compr.=642,96m²)



RECAPEAMENTO ASFÁLTICO = 642,96m²+129,04m²=772,00m²

Planta
SEM ESCALA

INFRA ESTRUTURA URBANA

FOLHA
04/04

PROJETO: RECAPEAMENTO ASFÁLTICO EM TRECHOS DE RUAS E AVENIDAS DO MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA/SP.

LOCAL: TRECHOS DE RUAS DO MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA/SP.

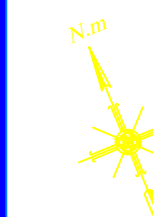
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE INÚBIA PAULISTA - SP

ESCALAS INDICADAS

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO:

"VER RELAÇÃO FOLHA 01/04"

SITUAÇÃO S/ ESCALA



VER FOLHA 01/04

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA
CNPJ Nº 44.919.611/0001-03
FERNANDO ROSSI - Prefeito Municipal

GESTOR DE CONVÊNIOS:
MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA
CNPJ Nº 44.919.611/0001-03
SILVIO DE ARAUJO LIMA

ÁREA A SER RECAPEADA

VER FOLHA 01/04

DIREÇÃO E FISCALIZAÇÃO
AUTOR E RESPONSÁVEL PROJETO
EMERSON CAVALARO DE A. PAULA
ARQUITETO - CAU n. A25459-2
R.R.T. Nº 15156942

APROVAÇÃO: