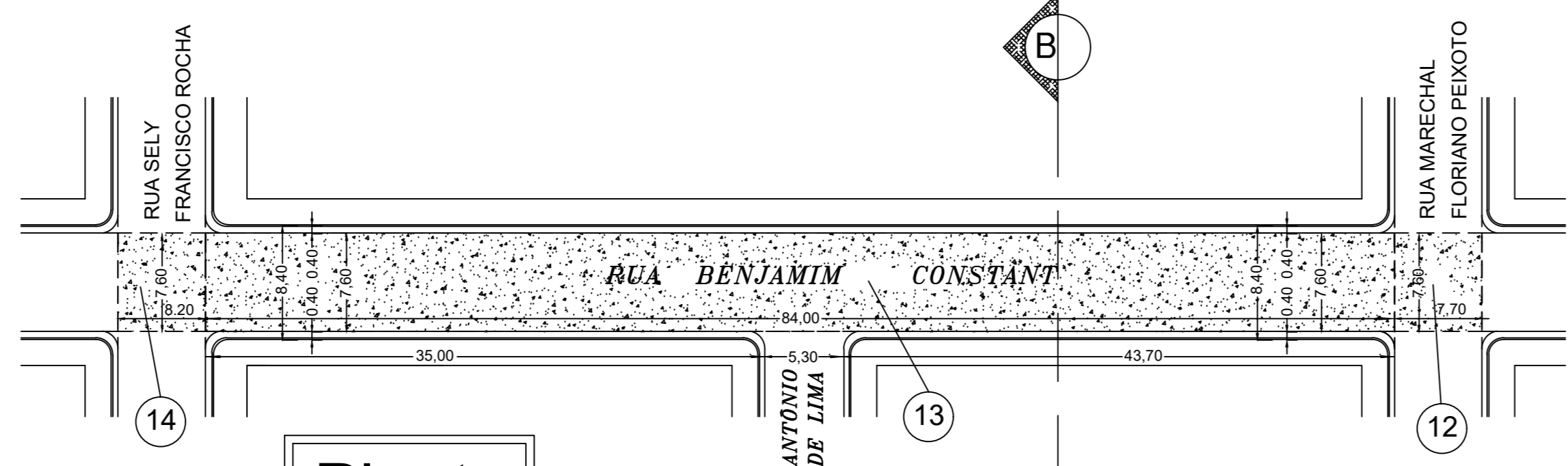


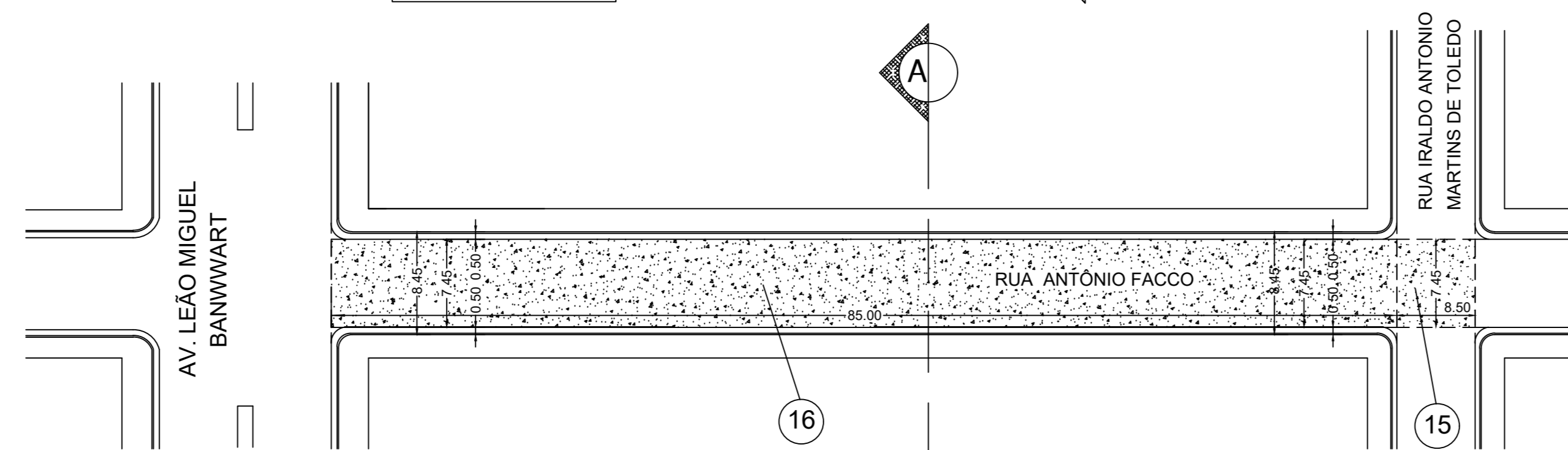
Planta  
s/ escala

- 01 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho do cruzamento da Rua Miguel Pereira da Silva com a Rua Ver. Luis Cassandre; Recapeamento (7,30mx10,50m = 76,65m<sup>2</sup>)
- 02 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho entre a Rua Miguel Pereira da Silva e a Av. Marechal Deodoro da Fonseca; Recapeamento (7,30mx84,90m = 619,77m<sup>2</sup>)  
Diferença de largura (0,60mx84,90m = 50,94m<sup>2</sup> / 2=25,47m<sup>2</sup>)  
Recapeamento (619,77m<sup>2</sup>-25,47m<sup>2</sup> = 594,30m<sup>2</sup>)
- 03 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho do cruzamento da Av. Marechal Deodoro da Fonseca com a Rua Ver. Luis Cassandre; Recapeamento (6,70mx15,20m = 101,84m<sup>2</sup>)
- 04 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho entre a Av. Marechal Deodoro da Fonseca e a Rua Marechal Floriano Peixoto; Recapeamento (6,95mx84,00m = 583,80m<sup>2</sup>)  
Diferença de largura (0,25mx84,00m = 21,00m<sup>2</sup> / 2=10,50m<sup>2</sup>)  
Recapeamento (583,80m<sup>2</sup>-10,50m<sup>2</sup> = 573,30m<sup>2</sup>)
- 05 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho do cruzamento da Rua Marechal Floriano Peixoto com a Rua Ver. Luis Cassandre; Recapeamento (6,95mx8,00m = 55,60m<sup>2</sup>)
- 06 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho entre a Rua Marechal Floriano Peixoto e a Rua Sely Francisco Rocha; Recapeamento (6,95mx83,90m = 583,10m<sup>2</sup>)
- 07 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho do cruzamento da Rua Sely Francisco Rocha com a Rua Ver. Luis Cassandre; Recapeamento (6,95mx8,20m = 56,99m<sup>2</sup>)
- 08 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho entre a Rua Sely Francisco Rocha e a Rua Cipriano Romão Gomes; Recapeamento (7,00mx38,90m = 272,30m<sup>2</sup>)
- 09 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho do cruzamento da Rua Cipriano Romão Gomes com a Rua Ver. Luis Cassandre; Recapeamento (7,00mx7,00m = 49,00m<sup>2</sup>)
- 10 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho entre a Rua Cipriano Romão Gomes e a Rua Antônio Ishihira; Recapeamento (7,00mx38,80m = 271,60m<sup>2</sup>)
- 11 RUA VER. LUIS CASSANDRE: trecho do cruzamento da Rua Antônio Ishihira com a Rua Ver. Luis Cassandre; Recapeamento (7,00mx7,80m = 54,60m<sup>2</sup>)  
+ (5,00mx7,80m = 39,00m<sup>2</sup>)  
Recapeamento (54,60m<sup>2</sup>+39,00m<sup>2</sup> = 93,60m<sup>2</sup>)



Planta  
s/ escala

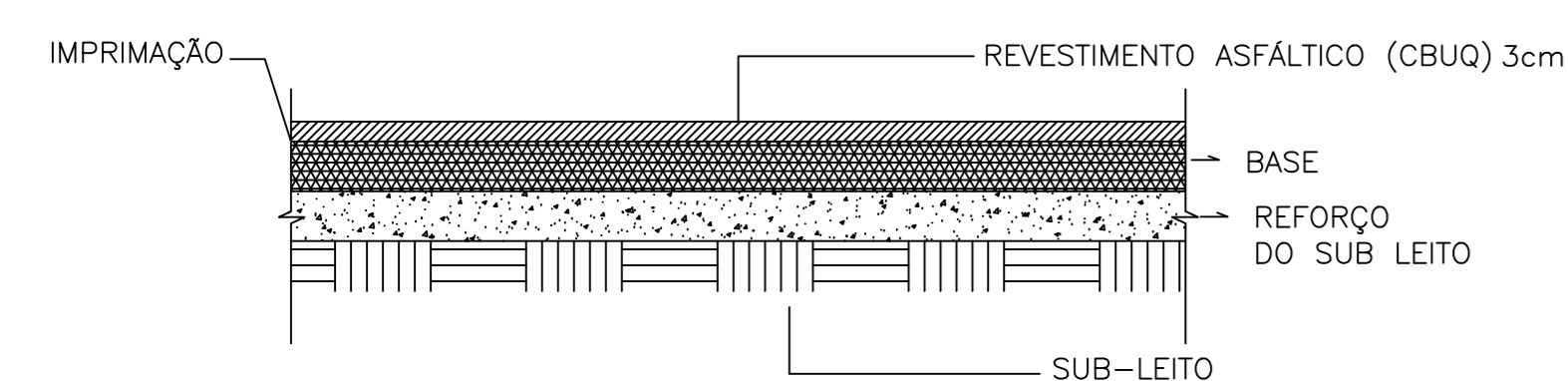
- 12 RUA BENJAMIM CONSTANT: trecho do cruzamento da Rua Marechal Floriano Peixoto com a Rua Benjamin Constant; Recapeamento (7,60mx7,70m = 58,52m<sup>2</sup>)
- 13 RUA BENJAMIM CONSTANT: trecho entre a Rua Marechal Floriano Peixoto e a Rua Sely Francisco Rocha; Recapeamento (7,60mx84,00m = 638,40m<sup>2</sup>)
- 14 RUA BENJAMIM CONSTANT: trecho do cruzamento da Rua Sely Francisco Rocha com a Rua Benjamin Constant; Recapeamento (7,60mx8,20m = 62,32m<sup>2</sup>)



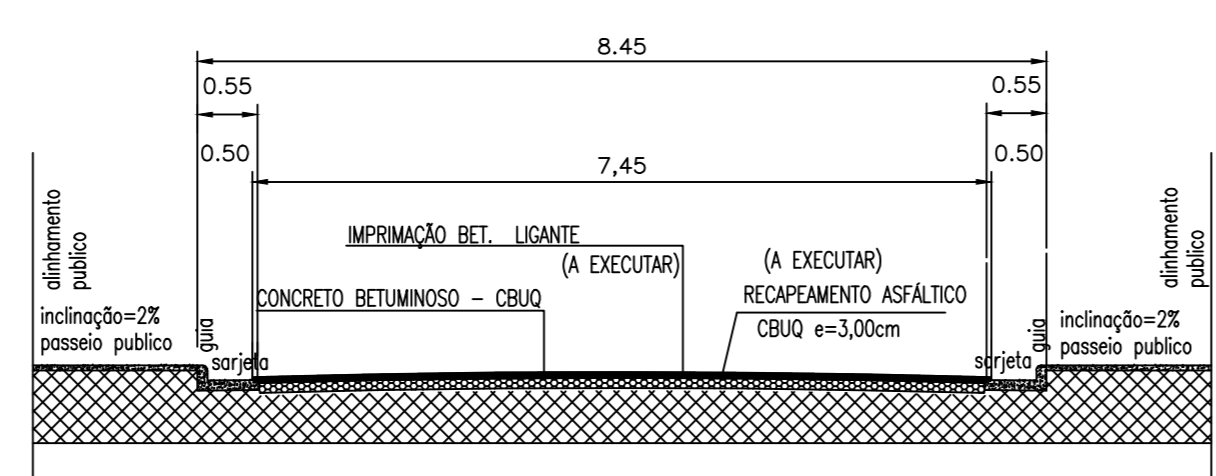
Planta  
s/ escala

- 15 RUA ANTONIO FACCO: trecho do cruzamento da Rua Iraldo Antônio Martins de Toledo com a Rua Antônio Facco; Recapeamento (7,45mx8,50m = 63,32m<sup>2</sup>)
- 16 RUA ANTONIO FACCO: trecho entre a Av. Leão Miguel Bannwart e a Rua Iraldo Antonio Martins de Toledo; Recapeamento (7,45mx85,00m = 633,25m<sup>2</sup>)

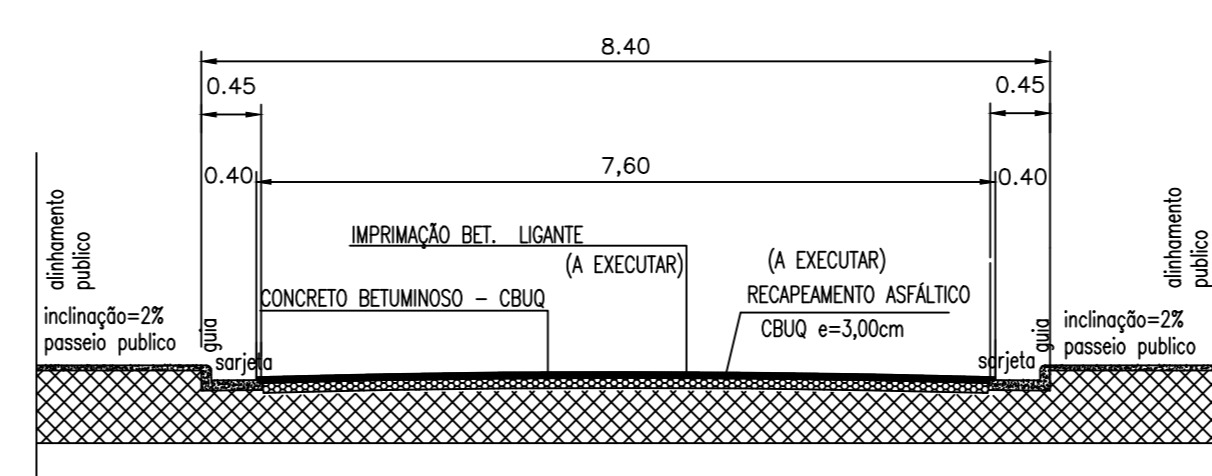
|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| CBUQ - CONCRETO BETUMINOSO         | 3,0 CM                |
| IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA LIGANTE RR2C | 0,5 KG/M <sup>2</sup> |
| PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA             |                       |
| RECAPEAMENTO ASFÁLTICO             |                       |
|                                    | CBUQ 3,0cm            |



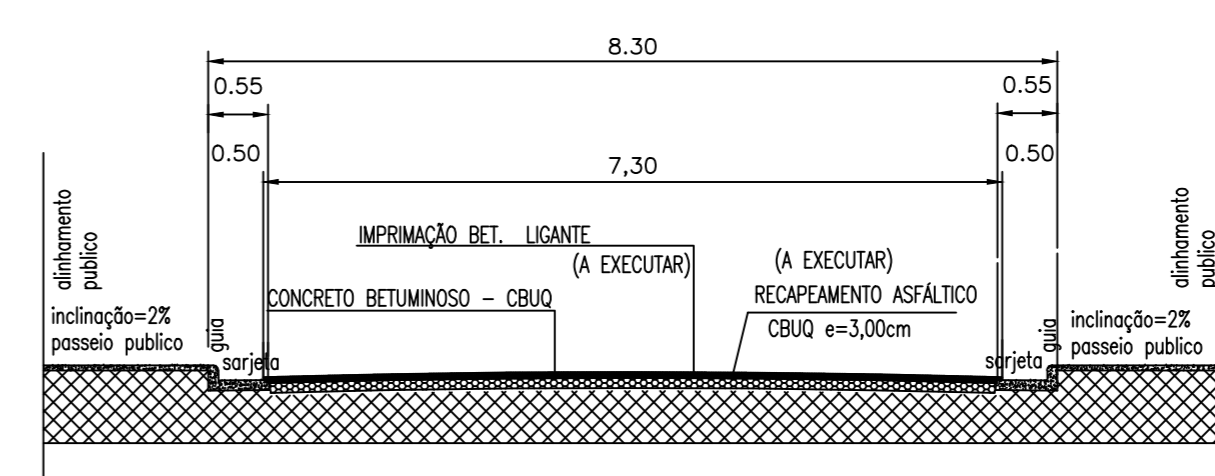
CORTE ESQUEMÁTICO DO PAVIMENTO  
S/ ESCALA



Corte ESQUEMÁTICO A-A  
ESCALA: 1:100



Corte ESQUEMÁTICO B-B  
ESCALA: 1:100



Corte ESQUEMÁTICO C-C  
ESCALA: 1:100

## INFRA ESTRUTURA URBANA

FOLHA  
02/03

PROJETO: RECAPEAMENTO ASFÁLTICA EM TRECHO DE RUA DO MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA-SP  
LOCAL: TRECHO DA RUA VEREADOR LUIS CASSANDRE.  
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE INÚBIA PAULISTA - SP  
ESCALAS INDICADAS  
RECAPEAMENTO ASFÁLTICO:

"VER RELAÇÃO FOLHA 01/03"

|                                                 |                                                                                                                           |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SITUAÇÃO S/ ESCALA                              | VER FOLHA 01/02                                                                                                           |
|                                                 | PROPRIETÁRIO<br>MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA<br>CNPJ Nº 44.919.611/0001-03<br>JOÃO SOARES DOS SANTOS - Prefeito Municipal |
| ÁREA A SER RECAPEADA                            | GESTOR DE CONVÊNIO<br>MUNICÍPIO DE INÚBIA PAULISTA<br>CNPJ Nº 44.919.611/0001-03<br>SILVIO DE ARAUJO LIMA                 |
|                                                 | DIREÇÃO E FISCALIZAÇÃO<br>EMERSON CAVALARO DE A. PAULA<br>ARQUITETO - CAU n. A25489-2<br>R.R.T. - Nº                      |
| RECAPEAMENTO ASFÁLTICO = 4.184,09m <sup>2</sup> | AUTOR E RESPONSÁVEL PROJETO<br>RHAUAN HIGOR FREITAS LOPES<br>ENGENHEIRO CIVIL - CREA/SP 5070338339<br>A.R.T. - Nº         |

APROVAÇÃO: