



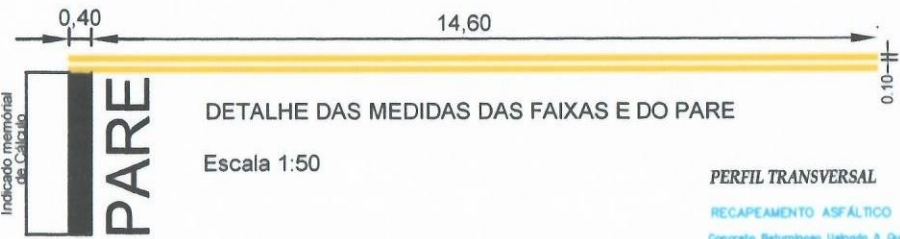
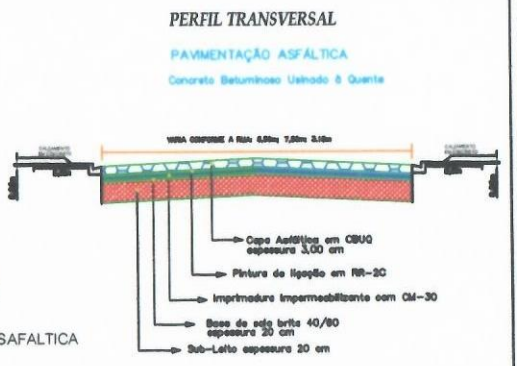
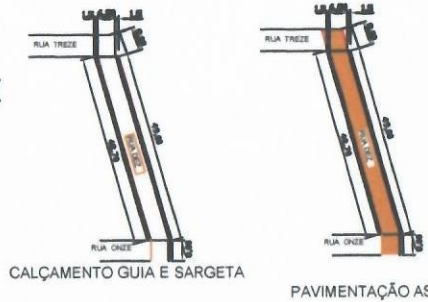
MEMÓRIA DE CÁLCULO DE RECAPEAMENTO ASFÁLTICO  
 QUADRO DE ÁREA DA RUA ONZE EM m<sup>2</sup>  
 RUA ONZE = 51,00 X 4,00 = 204,00 m<sup>2</sup>  
 ÁREA TOTAL = 204,00 m<sup>2</sup>

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA  
 QUADRO DE ÁREA POR RUAS EM m<sup>2</sup>  
 RUA PROJETADA - A = 176,40 X 7,50 = 1.323,00 m<sup>2</sup>  
 RUA SEIS = 59,00 X 8,50 = 501,50 m<sup>2</sup>  
 RUA DEZ = 65,00 X 6,50 = 422,50 m<sup>2</sup>  
 ÁREA TOTAL = 1.323,00 + 501,50 + 422,50 = 2.247,00 m<sup>2</sup>

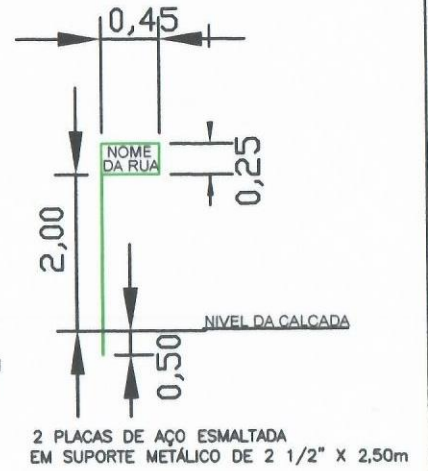
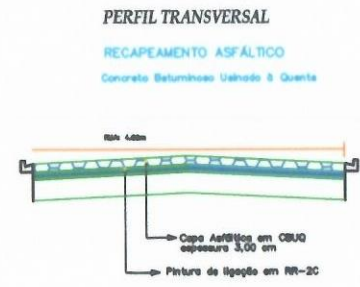
MEMÓRIA DE CÁLCULO DO CALÇAMENTO DE CONCRETO  
 QUADRO DE ÁREA POR RUAS EM m<sup>2</sup>  
 RUA PROJETADA - A = 176,40 X 2,00 + (176,40 - 13,00) X 2 = 679,80 m<sup>2</sup>  
 RUA SEIS = 59,00 X 2,00 X 2 = 236,00 m<sup>2</sup>  
 RUA DEZ = 48,70 + 49,00 X 1,50 = 146,55 m<sup>2</sup>  
 ÁREA TOTAL = 679,80 + 236,00 + 146,55 = 1.062,35 m<sup>2</sup>

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE GUIAS E SARGETAS  
 QUADRO DE GUIAS E SARGETAS POR RUAS EM (metros lineares)  
 RUA PROJETADA-A = 176,40 + 163,40 = 339,80 m  
 RUA SEIS = 59,00 + 59,00 = 118,00 m  
 RUA DEZ = 48,70 + 49,00 = 97,70 m  
 TOTAL DE GUIAS E SARGETAS = 339,80 + 118,00 m + 97,70 = 555,50 m

MEMÓRIA DE CÁLCULO DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL  
 QUADRO DE PINTURA DE FAIXAS E PARE POR RUAS EM M<sup>2</sup>  
 PINTURA DO PARE = 3,00 X 0,40 + (15 m X 0,10) X 2 + 1,24 m<sup>2</sup> = A = 5,44 m<sup>2</sup>  
 RUA PROJETADA - A = 6 FAIXA X 3,00 X 0,40 + 1 PARE (5,44) = 7,20 + 5,44 m<sup>2</sup> = 12,64 m<sup>2</sup>  
 RUA SEIS = 7 FAIXA X 3,00 X 0,40 + 1 PARE (5,44) = 13,84 m<sup>2</sup>  
 TOTAL DE PINTURA HORIZONTAL = 12,64 + 13,84 = 26,48 m<sup>2</sup>



PARÊ = 1,70 X 5 X 0,10 + 0,20 X 7 X 0,10 + 0,85 X 3 X 0,10 = A = 1,24 m<sup>2</sup>



- LEGENDA
- PLACA DE NOME DE RUA
  - GUIA E SARGETA
  - CALÇAMENTO DE CONCRETO
  - PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ
  - FIBO TÁTIL
  - RECAPEAMENTO ASFÁLTICA EM CBUQ



PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CANAÃ PAULISTA - SP

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CBUQ, GUIAS E SARGETA DE CONCRETO EXTRUSADO, CALÇAMENTO DE CONCRETO E SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL E VERTICAL

CROQUIS DAS RUAS DE NOVA CANAÃ PAULISTA

OPERAÇÃO Nº: 100550-03  
 DATA: 20/03/2019  
 ESCALA: 1:100

HERMES CAIRES TEIXEIRA  
 ENGRº CIVIL CREA 0900016533  
 ARTº Nº: 200275020/19197

JOSÉ MARCOS ALVES  
 PREFEITO MUNICIPAL

1,5 6,50 1,5

RUA TREZE

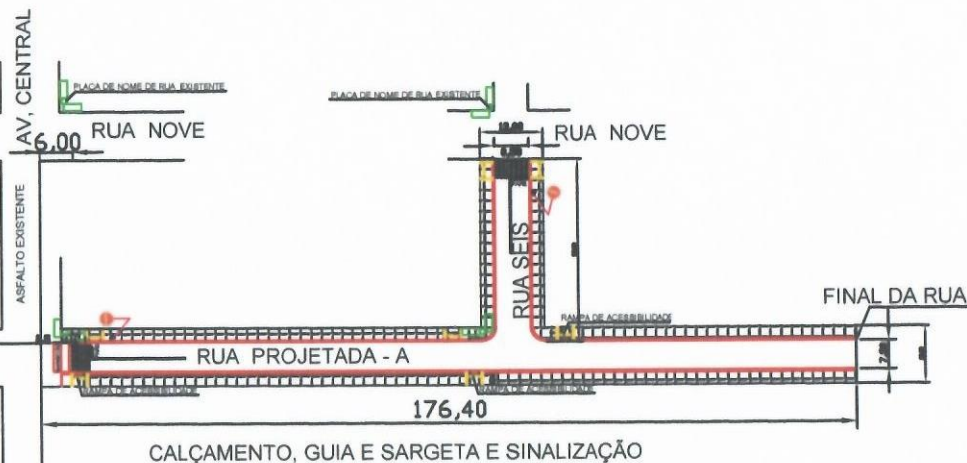
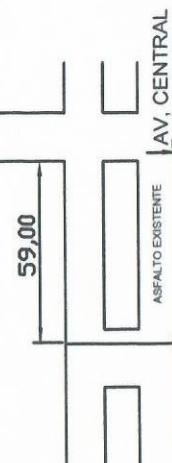
PLACA DE NOME DE RUA EXISTENTE

RUA DEZ

RUA ONZE

49,00

42,70



CALÇAMENTO, GUIA E SARGETA E SINALIZAÇÃO

# LEGENDA



PLACA DE NOME DE RUA

— GUIA E SARGETA

— CALÇAMENTO DE CONCRETO

— PISO TÁTIL

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CANAÃ PAULISTA - SP

OBRA: PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA EM CBUQ; GUIAS E SARGETA DE CONCRETO EXTRUSADO, CALÇAMENTO DE CONCRETO E SINALIZAÇÃO VIÁRIA HORIZONTAL E VERTICAL

CROQUIS DE LOCALIZAÇÃO DE PLACAS COM NOME DE RUAS

OPERAÇÃO nº: 1080359 - 93/2018

DATA: 20/ 03/2.019

ESCALA: 1.1000

HERMES CAIRES TEIXEIRA  
ENGº CIVIL CREA 0800916533  
ART Nº: 28027230190417887

JOSÉ MARCOS ALVES  
PREFEITO MUNICIPAL