

CALÇADA, GUIA E SARJETA, ILUMINAÇÃO

CALÇADA EXISTENTE - MANTER

RUA GOIÁS
(12,50m x 2,00m = 25,00m²)

CALÇADA EXISTENTE - A DEMOLIR

RUA GOIÁS
(12,50m x 1,50m + 12,50m x 3,50m + 11,80m x 0,50m + 14,10m x 5,90m + 79,60m x 2,00m = 159,20m²)

CALÇADA A CONSTRUIR

RUA GOIÁS
(8,62m x 4,25m + 10,85m + 105,47m + 105,88m + 5,90m + 4,62m + 8,82m + 9,71m + 23,24m + 71,20m + 105,41m + 9,68m + 3,63m + 47,48m) x 2,00m = 954,86m²

RUA ABNER A. CARNEIRO
(7,45m + 10,63m + 36,22m + 1,17m + 7,45m + 49,37m + 4,22m + 42,71m + 3,88m + 207,10m) x 2,00m = 414,20m²

RUA SERGIPE
(40,92m + 39,35m + 14,89m + 14,89m + 9,44m + 9,44m) x 2,00m = 258,04m²

GUIA E SARJETA RETA

RUA GOIÁS
6,60m x 107,03m + 105,41m x 3,63m + 6,62m + 105,47m + 105,88m + 440,65m

RUA ABNER A. CARNEIRO
50,63m + 36,22m + 49,37m + 43,54m + 4,22m + 183,96m

RUA SERGIPE
40,92m + 40,92m + 81,84m

GUIA E SARJETA CURVA

RUA GOIÁS
9,74m x 9,74m + 11,30m + 5,10m + 12,75m + 12,47m + 42,10m

RUA ABNER A. CARNEIRO
6,38m + 6,38m + 6,38m + 4,1m + 4,63m + 20,88m

RUA SERGIPE
10,39m + 10,39m + 16,35m + 16,35m + 33,48m

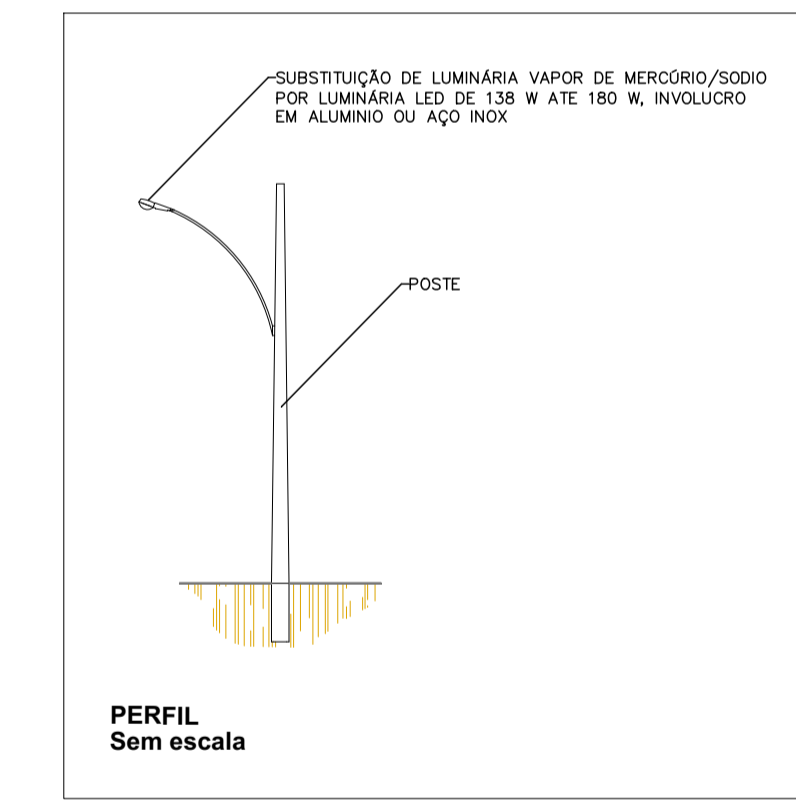
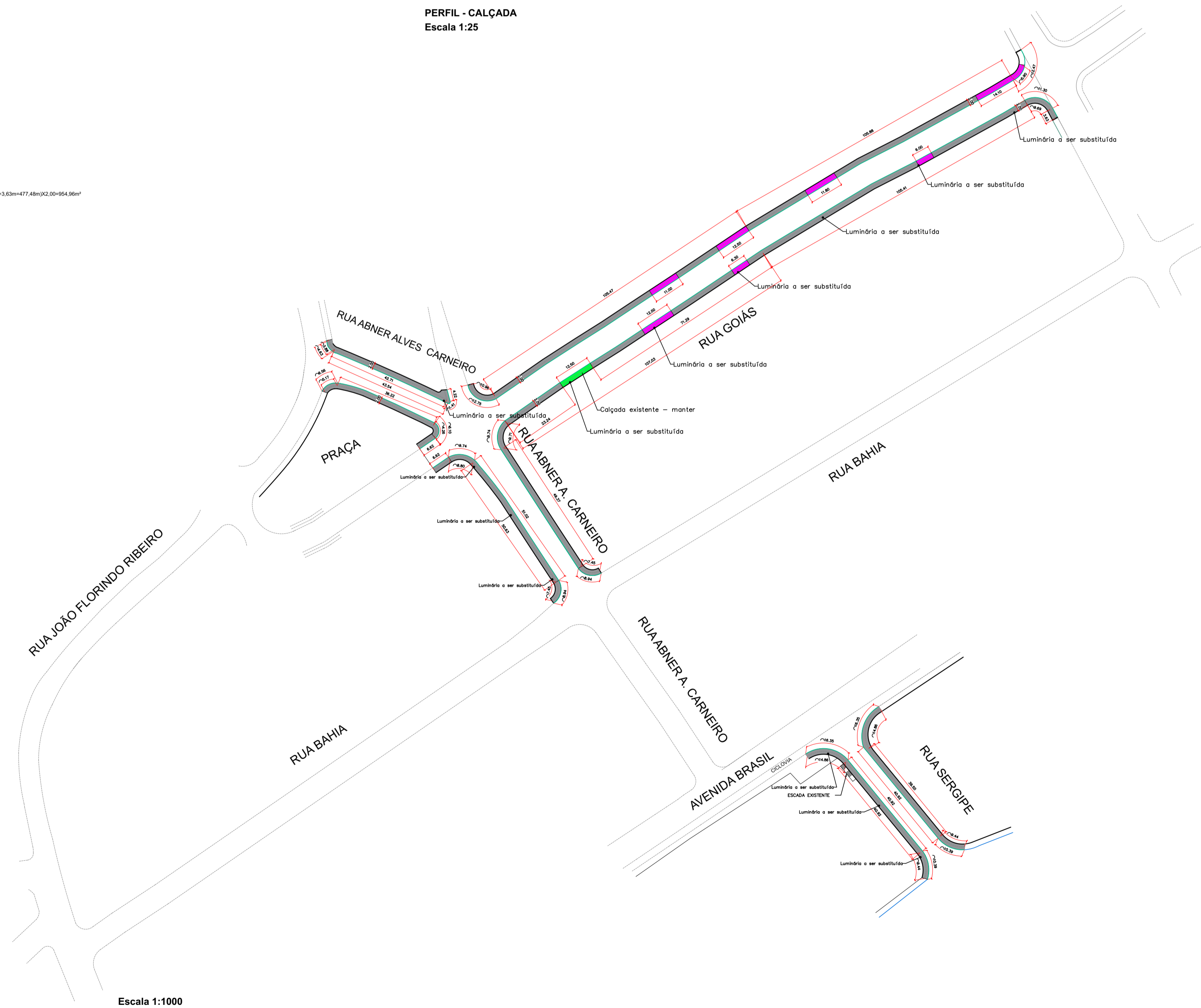
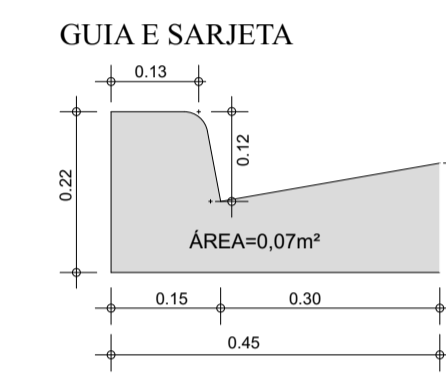
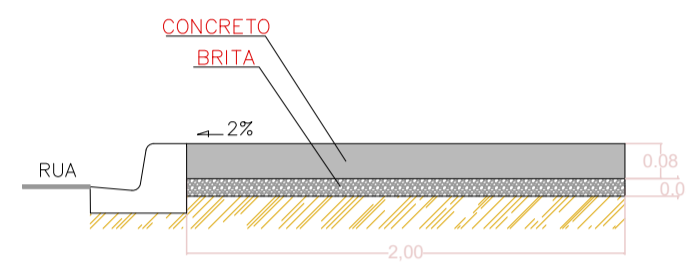
SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIA

Substituição de luminária de vapor de mercúrio/sódio por luminária de led de 138w até 180w

RUA GOIÁS
04 UNIDADES

RUA ABNER A. CARNEIRO
04 UNIDADES

RUA SERGIPE
03 UNIDADES



CREA: 506229715
ART: 2620240918220

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUQUÍÁ			DESENHO: Vamir
ASSUNTO: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E OBRAS COMPLEMENTARES			FOLHA: 02-04
RESPONSÁVEL TÉCNICO: Eng.º Civil: CARLOS EDUARDO ALVAREZ LASSO CREA: 506229715			DATA: FEV/2004
LOCAL: RUA GOIÁS, RUA ABNER A. OLIVEIRA E RUA SERGIPE BAIRRO PARQUE NACIONAL - JUQUÍÁ (SP).			ESCALA: INDICADAS
FORMATO A1 - INTERNO: 806 x 574 mm. EXTERNO: 841 x 594 mm. MARGEM: F-A1-100.DWG / MATRIZ: A1-100.DWG			