

DEM DA PRANCHA 01

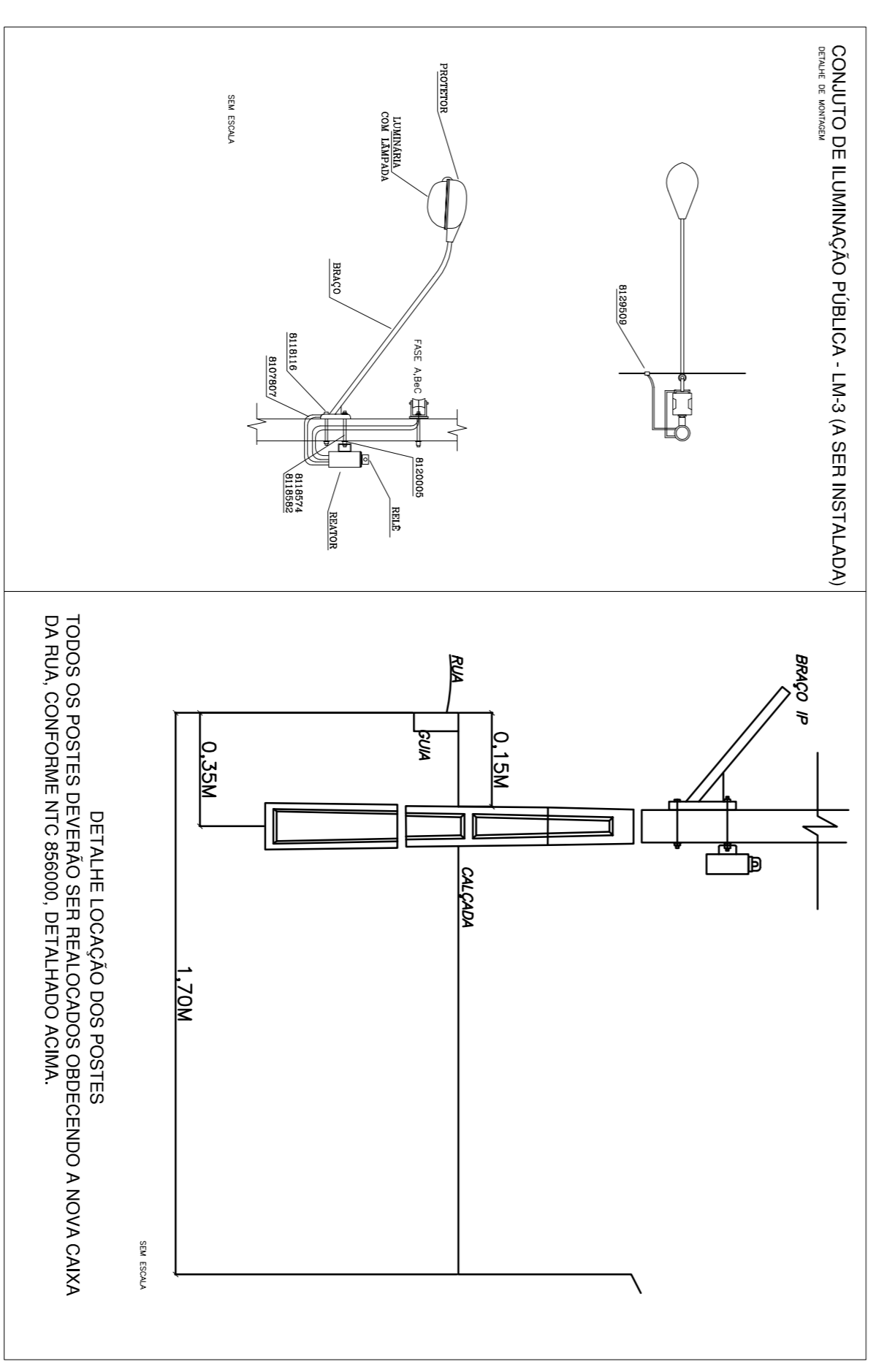
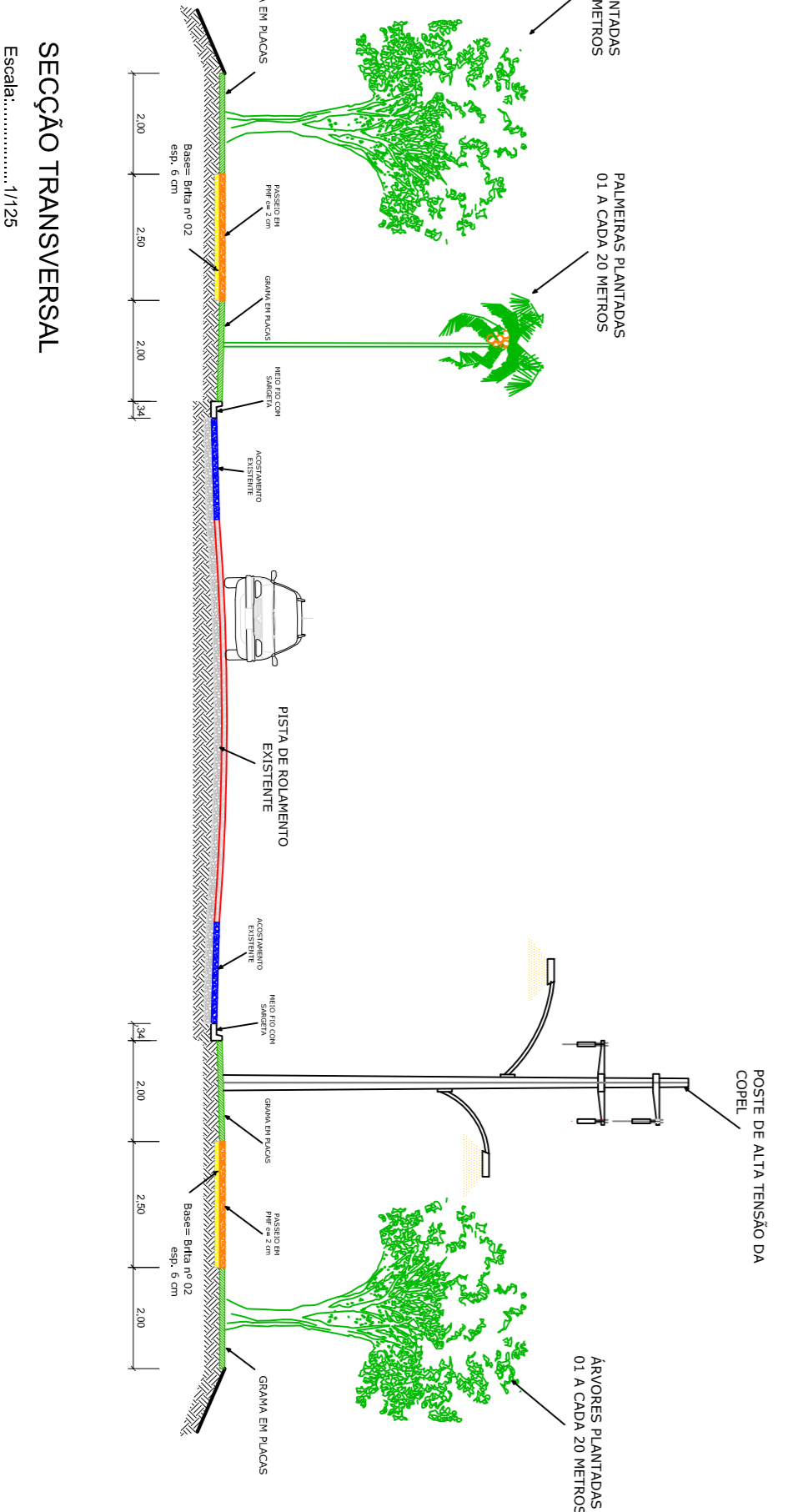
CONTINUA NA PRANCHA 03

PROJETO ELÉTRICO
Escala:.....1:1.000

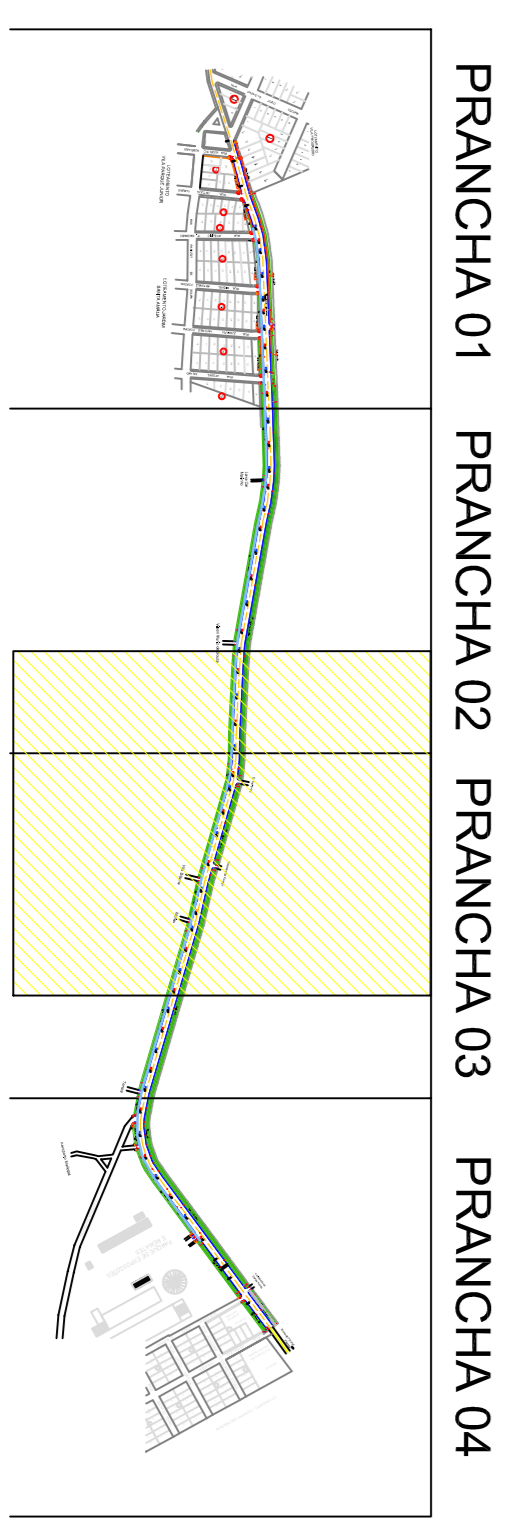
Wilson Muniz de Souza

LEGENDA GERAL

	CABLO DE ALTA TENSÃO		SEPARADOR DE ENCHO COM REGULADOR DE CABEÇOTE
	CABLO DE BAIXA TENSÃO		ATERRAMENTO
	PONTO DE LOCALIZAÇÃO DE PONTO		PARA BARRAS
	POSTE DUAOL TIPO 30/30/30		ESTRUTURA PROJEÇÃO
	POSTE DUAOL TIPO 30/30/30		ESTRUTURA CONSTANTE
	POSTE DUAOL TIPO 30/30/30		POSTE COM ENLAZAMENTO
	CONJUNTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA LED TIPO BLOC. 200W 48V 3000K, COM INJEÇÃO EM TUBO DE AÇO GALV. (VEREM PROJ. VERT. ZONA 1) TIPO LUB		ANEXOS (LUB / IFT)
	CONJUNTO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA VIBRETI TIPO BLOC. 200W 48V 3000K, COM INJEÇÃO EM TUBO DE AÇO GALV. (VEREM PROJ. VERT. ZONA 1) TIPO LUB		TRANSPORTE



ARTICULAÇÃO DE PRANCHAS



MUNICÍPIO DE PALMITAL
GESTÃO 2017-2020

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
PRANCHA **02/04**

3ª ETAPA AVENIDA DAS PALMEIRAS ILUMINAÇÃO PÚBLICA

ENERGIA DA OBRA:
AVENIDA DAS PALMEIRAS

CONTEÚDO:
PROJETO ELÉTRICO - LUMINÁRIAS - LÂMPADAS SÓDIO E LED

PROFESSOR(A):
REVISOR(A) TÉCNICO(A) PROJETO:

LOCALIZAÇÃO DO TERRENO:
AUTENTICAÇÃO:

DESTINATÁRIO:
SIMONE DE ANDRADE

ESCALA:
Indicada

DATA:
Palmital, 03 de Janeiro de 2017.