



PLANTA ESC 1:200

TABELA DE ILUMINAÇÃO	
POSTE DE ILUMINAÇÃO METÁLICO H = 7m PARA 1 LÂMPADA DE VAPOR DE SÓDIO ELÉTRICO OU TUBULAR, BASE E40 DE 150 WATTS	02 UNIDS
POSTE DE ILUMINAÇÃO METÁLICO H = 7m PARA 3 LÂMPADAS DE VAPOR DE SÓDIO ELÉTRICO OU TUBULAR, BASE E40 DE 150 WATTS	10 UNIDS

TABELA DE EQUIPAMENTOS	
BANCO DE CONCRETO VER DETALHE FOLHA 05/05	33 UNIDS

TABELA DE ÁREAS	
PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO	2.802,00m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL (JARDIM) CANTIERO - GRAMA SÃO CARLOS	1.537,00m <sup>2</sup>

LEGENDAS	
(---)	A DEMOLIR
(---)	RELOCAR
(---)	FUTURA INSTALAÇÃO
(---)	A MANTER

REV.	DATA	POR	REVISÕES	VISTO
02	17/07/19	CRISTIANE	REVISÃO GERAL E PISO	
01	21/01/19	CRISTIANE	ALTERAÇÃO NA ESPECIFICAÇÃO DE LÂMPADAS DOS POSTES	



ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROJETO PAULO EUGENIO ROCHA PINTO	CREA 060.039.915-0	VISTO	ASSUNTO PROJETO EXECUTIVO - PRAÇA JARDIM ITAMARATI <b>IMPLANTAÇÃO</b>	FOLHA <b>A</b> 01/05
VERIFICAÇÃO / APROVAÇÃO	CREA	VISTO	LOCAL PRAÇA JARDIM ITAMARATI AVENIDA PEDRO AMOROSO - CRAVINHOS - SP	Nº PROJETO
COLABORADORES	CREA	VISTO	APROVADO POR: ENGº CREA	DATA 14/01/2019
NOTAS			DESENHO	ESCALA 1:200