



AUTO POSTO SÃO FRANCISCO

DESCRIÇÃO

	TRAVESSIA ASFALTICA MÉTODO NÃO DESTRUTIVO (MND)
	LUMINÁRIA LED POTENCIA 200 WATTS
	ATERRAMENTO DAS LUMINÁRIAS
	HASTE AÇO COBREADO 2400mm (aterramento)
	POSTE DE CONCRETO CIRCULAR TIPO CR 15/200
	ENTRADA DE ENERGIA CONFORME AS NORMAS DA CPFL
	CAIXA DE PASSAGEM 30 X 30 X 30 cm EM ALVENARIA

ILUMINAÇÃO PÚBLICA A INSTALAR

Resumo da Iluminação Publica				
QDE.	Potência (W)	Perdas/Reator (W)	CONJ. (W)	TOTAL (W)
39	200	ZERO	7.800	7.800



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPELA DO ALTO
Praça São Francisco, 26 - Fone/Fax (***)15 3267-8800
CEP 18195-000 - Capela do Alto - Estado de São Paulo
CNPJ 46.634.077/0001-14

TITULO-DA-FRANCHA		NÚMERO
ILUMINAÇÃO DA RUA SÃO FRANCISCO		01
TITULO-DO-PROJETO		
RUA SÃO FRANCISCO		
REVISÃO	LOCAL	
00	CAPELA DO ALTO - SP	
DATA	PROJETISTA	FORMATO
08/12/2020	LUCAS GODOY DE FREITAS FERREIRA	A1
RESP-TECNICO	PREFEITO MUNICIPAL	ESCALA
LUCAS G.F.F.	PÉRICLES GONÇALVES	1:1000
ART	28027230201600444 Substituição verificadora d 28027230191222050	

SITUAÇÃO SEM ESCALA

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

FOLHA DE LOCALIZAÇÃO

PREFEITO MUNICIPAL
PÉRICLES GONÇALVES

AUTOR DO PROJETO
LUCAS GODOY DE FREITAS FERREIRA
ENGENHEIRO CIVIL
CREASP - 0507095851