

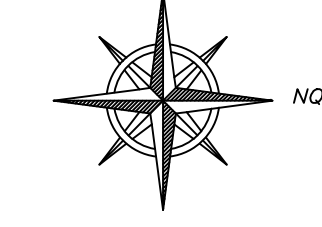
JAYME NAVARRO DE CARVALHO



LEGENDA

POSTE EXISTENTE	POSTE PROJETADO	POSTE AÇO GALVANIZADO ORNAMENTAL COM LUMINÁRIA DE LED 120W	PADRÃO MEDIDOR	POSTE PADRÃO	LUMINÁRIA DE LED	SENSOR FOTOELÉTRICO	TRAFÓ EXISTENTE	CAIXA DE PASSAGEM	FASE E TERRA RESPECTIVAMENTE	
REDE DE BAIXA TENSÃO PROJETADA					REDE DA EDP ESCRELA EXISTENTE					

COORDENADA NO SISTEMA SISTEMA
REFERENCIA DE NÍVEL DO IBGE



FORMATO A3 NORMAL - INTERNO: 1154 x 841 mm
EXTERNO: 1189 x 841 mm

 PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY - ES		
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS		
PROJETO ILUMINAÇÃO PÚBLICA DA LOCALIDADE SÃO PAULO		
LOCAL: SÃO PAULO - PRESIDENTE KENNEDY - ES		DESCRIÇÃO:
PROJETO ELÉTRICO		
FOYLA:	ABRILHACIÇÃO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:
1/6	MUNICÍPIO DE SÃO PAULO SECRETARIA DE OBRAS	WANDERLEI OLIVEIRA FERREIRA INGENHEIRO ELETRICISTA CRE - 04.142.000/0