



CONVENÇÕES	
	EQUIPAMENTOS A INSTALAR
	EQUIPAMENTOS A REMOVER
	POSTE EXISTENTE EM CONCRETO
	POSTE CIRCULAR DE CONCRETO 9M
	POSTE DUPLO T EM CONCRETO DE 9 E 11M RESPECTIVAMENTE
	REDE PROJETADA ISOLADA EM BAIXA TENSÃO (127/220V) EM CABOS MULTIPLEXADOS DE ALUMÍNIO-0,6/1KV.
	LUMINÁRIA VÁRIA PROJETADA, COM ALOJAMENTO PARA EQUIPAMENTOS AUXILIARES, DIFUSOR EM VIDRO POLICURVO, REFLETOR EM ALUMÍNIO ALTO TEOR DE PUREZA, GRAU DE PROTEÇÃO IP65, LAMPADA VAPOR DE SÓDIO A ALTA PRESSÃO 150W E CONJ. REATOR IGNITOR. REF. ALPHA VC (TECNOVAULT).
	NÚMERO DO POSTE
	RAMAL DE LIGAÇÃO DOMICILAR

PROPRIETÁRIO:

AUTOR PROJETO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO DOMINGOS DO NORTE

L&B CONSTRUÇÕES
AV. GUARANI, Nº 610, JACARAÍPE, SERRA-ES



SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS

MARCONI PEREIRA FARDIN
ENG. ELETRICISTA - CREA: ES-13.105/D
TEL: (27) 99839-0808 / ART: 0820150181022

PROJETO DE REDE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA

RUAS ATENDIDAS:
RUA FRANCISCO SCHIMITH BERGUE, PROJETADA 1

DATA: DEZEMBRO / 2015
ENDEREÇO: BAIRRO ESPLANADA, SÃO DOMINGOS DO NORTE-ES.

ESCALA: 1 : 500

PRANCHAS:

01 / 01

FORMATO A3: 297x420mm