



LEGENDA - SIMBOLOGIA			
ESPECIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	EXISTENTE	PROJETADO
POSTE	Poste concreto seção Duplo T		
	Poste concreto seção Circular		
CONDUTOR	Rede Primária Cabo Nu		
	Rede Primária Cabo Coberto Simplex		
	Rede Primária Cabo Coberto Duplex		
	Rede Secundária Cabo Nu		
	Rede Secundária Cabo Isolado		
TRANSFORMADOR	Transformador EDAAL Nº X, Tensão: 50 kVA		
	Transformador Particular Nº X, Tensão: 40 kVA		
SECCIONAMENTO E MANOBRA	Chave Fusível		
	Seccionador Faca Unipolar Sem Abertura em Carga		
	Seccionador Faca Tripolar Com Abertura em Carga		
ATERRAMENTO	Fio - Râbor		
	Aterramento		
	Aterramento Propriário		

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTANA DO IPANEMA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Lucivan de Brito Macário  
Tecnólogo em Sistemas Elétricos  
CREA-0212115294

### PROJETO ELÉTRICO EXECUTIVO

OBRA:	PROJETO DE RETIRADA E EXTENSÃO PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA COM SE	DESENHO:	LUCIVAN DE BRITO MACÁRIO
ENDEREÇO:	RIACHO JOÃO GOMES - ZONA RURAL - SANTANA DO IPANEMA	PROJETO:	LUCIVAN DE BRITO MACÁRIO
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTANA DO IPANEMA	CREA-AL:	Nº 0212115294

ASSUNTO:  
PROJETO PARA RETIRADA DE REDE ELÉTRICA EXISTENTE E CONSTRUÇÃO DE REDE PRIMÁRIA E SECUNDÁRIA COM MONTAGEM DE 04 SUBESTAÇÕES TIPO AÉREAS, PARA VIABILIZAR A CONSTRUÇÃO DA BARRAGEM JOÃO GOMES, SITUADO AS MARGENS DO RIACHO JOÃO GOMES, SANTANA DO IPANEMA AL.

PREFEITURA MUNICIPAL

DATA:	DEZEMBRO/2018	ESCALA:	1/1000	REVISÃO:	DATA	PRANCHA:	01/04
-------	---------------	---------	--------	----------	------	----------	-------