



	INTERRUPTOR SIMPLES 120V TECLAS 10A-250V	1,10m do piso
	INTERRUPTOR PARALELO 120V TECLAS 10A-250V	1,10m do piso
	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO 120V 10A-250V	1,10m do piso
	TOMADA (PONTO PARA EVAPORADORA DE AR)	2,20m do Piso
	TOMADA 2P-T (SIMPLES) 100VA-250V	0,3m do Piso
	TOMADA 2P-T (SIMPLES) 100VA-250V	1,1m do Piso
	TOMADA 2P-T (SIMPLES) 100VA-250V	2,2m do Piso
	TOMADA 2P-T 20A-250V	Teto
	PONTO GÊNÉRICO DE ILUMINAÇÃO - 30W	Teto
	PONTO GÊNÉRICO DE ILUMINAÇÃO LED - 200W	Teto
	PONTO GÊNÉRICO DE ILUMINAÇÃO ALETADA - 36W	Teto
	PONTO GÊNÉRICO DE ILUMINAÇÃO 60X13CM - 36W	Teto
	PONTO GÊNÉRICO DE ILUMINAÇÃO 120X13CM - 36W	Teto

PLANTA ELÉTRICA  
1/60

PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE LEOBERTO LEAL		ASSINATURA
LOCAL	RUA MAINOLVO LEHMKHUL		ÁREA
OBRA	ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR JOÃO MARIA DE SOUZA JÚNIOR		801,28m²
TÍTULO	ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR JOÃO MARIA DE SOUZA JÚNIOR		FOLHA
DESENHO	GIORDANO	ESCALA	INDICADA
RESP. TÉCNICO	GIORDANO BRUNO HEERDT	DATA	ABRIL/2024
			ELE 01