



Legenda de condutos

Elétrica	Teto
Alta	Média
Baixa	Piso

Legenda

	2 Tomadas baixas a 0,30m do piso
	Caixa 2x4" de embutir
	Caixa de passagem
	Cotovelo reto 90°
	Cruzeta reta (X) 90°
	Entrada de serviço
	Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor paralelo 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor sensor de presença a 2,20m do piso
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Luminária LED 18W
	Luminária LED 32W
	Motor monofásico a 0,30m do piso
	Ponto genérico de luz 15W
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição
	Refletor de led
	Saída dupla para eletroduto
	T reto 90°
	Terminal
	Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso
	Tomada no piso

AUTORES DO PROJETO: CARLA KATRYNE SILVA  
ENGENHEIRA CIVIL  
CREA 181614920-9

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE  
CNPJ - 01.631.604/0001-07

OS	DISCRETIVO	DATA	RESPONSÁVEL
02			
01			

**K** CARLA KATRYNE  
Engenheira Civil  
CREA 181614920-9

1 PLANTA BAIXA  
ESCALA 1/75

EMPREENDIMENTO: CONSTRUÇÃO DE UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - UBS			
ENDEREÇO: CLOVIS DE ANDRADE			
PROJETO: CARLA KATRYNE			
PROJETISTA: CARLA KATRYNE			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: CARLA KATRYNE	DATA: 04/10/2008	ESCALA: 1/600	ÁREAS DE CONSTITUIÇÃO
DESENHO			

PONTOS DE ILUMINAÇÃO, TOMADAS DE USO GERAL, DETALHES CONSTRUCTIVOS E LEGENDAS

CODIGO: P L A E L E 0 0 1 / 0 0 3 - 0 0