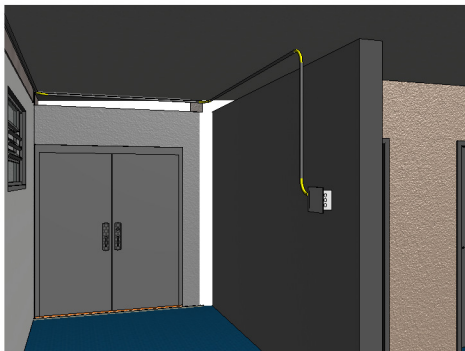


1 Planta Elétrica
1 : 50



2 Modelo de Apresentação

Tabela dos Circuitos

Nome	Quantidade	Descrição	Tensão (Potencial) Conectado	IEC (Potencial) Conectado	IEC (Potencial) Conectado	Seção do Condutor Adotado (mm²)	Potência (kW) / (VA)	Comando	Diagrama
ODC	1	ODC	1800VA	1400 VA	1000VA	1,5000mm²	184,50A	10A	
ODC	1	Iluminação 1 x 1.000W	400 VA	1000VA	1000VA	0,5	3000 W	11,500A	10A
ODC	1	Iluminação 2 x 1.000W	800 VA	1000VA	1000VA	0,5	3000 W	11,500A	10A
ODC	1	Iluminação 3 x 1.000W	1200 VA	1000VA	1000VA	0,5	3000 W	11,500A	10A
ODC	1	Iluminação 4 x 1.000W	1600 VA	1000VA	1000VA	0,5	3000 W	11,500A	10A

ADEQUAÇÃO DE ESPAÇO PARA SALAS DE AULA DE EDUCAÇÃO INFANTIL DA ESCOLA CLEITON COSTA FOLHA 04

DESCRIÇÃO : PLANTA ELÉTRICA - ADEQUAÇÃO

LOCAL : _____

PROPRIETÁRIO (A): MUNICÍPIO DE ENGENHO VELHO

ESCALA : _____

ÁREAS

A CONSTRUIR : _____

TOTAL DA CONSTRUÇÃO : _____

DO TERRENO : _____

PROPRIETÁRIO : _____

CARIMBOS DA PREFEITURA