



CENTRO DE COMUNICAÇÃO	
RECEBIDO: / /	
Nº DOC.:	ASS.:
APROVAÇÃO DO CLIENTE	
ASS.:	MATR.:
UNID.:	DATA: / /
OBS.: ESTA APROVAÇÃO NÃO ISENTA OS AUTORES DE SUAS RESPONSABILIDADES LEGAIS.	
PROJETADO:	
CREA/CAU:	REGIÃO:
DESENHO:	DATA: / /
COORDENADOR:	
CREA/CAU:	REGIÃO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
CREA/CAU:	REGIÃO:
Nº ART/RTT:	DATA: / /
EMISSÃO INPROJECT	
PROJETADO:	DATAS
CREA/CAU:	
DESENHADO:	
VERIFICADO:	
FISCALIZAÇÃO:	
GERÊNCIA:	

REVISÃO						
Nº	LOCAL	DESCRIÇÃO	DES.	DIV.	GER.	DATA
0		EMISSÃO INICIAL	RCA	PRJ	SRS	07/22



PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

PROJETO EXECUTIVO

Categoria de uso:	Gov. Governamental
Proprietário:	COFFITO - Conselho Federal de Fisioterapia e Terapia Ocupacional CNPJ: 00.487.140/0001-36
Localização:	SIA TRECHO 17 TRECHO I/4 LOTE 810, BRASÍLIA - DF
Descrição:	ELABORAÇÃO DE PROJETOS COMPLEMENTARES PARA A NOVA SEDE DO COFFITO
Autoria:	Inproject Projetos Ltda Robson Rangeli de Melo CREA: ES-027671/D
Responsável Técnico:	Matheus Sousa Costa CREA: PI-40257/D

Título: PLANTA BAIXA DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS - 4º PAVIMENTO			
Carimbo:	Tel: (88) 98881-8027 contato@inprojectprojetos.com	Prancha N.º:	
Escala:	INDICADA	Data:	SET/2022
		Formato:	A1

PLANTA BAIXA - 4º PAVIMENTO
ESCALA 1/75

SIMBOLOGIA

	Elettroduto pela parede ou entreferro		Entrada de serviço aérea
	Perfilado (eletrocalha) em aço no entreferro		Interruptor fotoelétrico
	Elettroduto corrugado PEAD (Kanaflex) pelo piso		Interruptor paralelo 1 tecla - 1,10m do piso
	Tomada (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 0,30m do piso		Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Tomada (NBR 14136) - 2P+T 10 A a 1,10m do piso		Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Tomada (NBR 14136) - 2P+T 10 A no piso		Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Tomada (NBR 14136) - 2P+T 10 A no piso		Plafon de led de embutir 40 watts
	Bloco autónomo sinal. emergência a 2,20m do piso		Luminária LED Retangular - embutir
	Caixa de medição sobrepor a 1,50m do piso		Luminária p/ lâmp. incand. anti-impacto - parede
	Caixa de passagem de embutir na parede		Luminária spot LED decorativa - embutir
	Caixa de passagem de embutir no piso		
	Cotovelo reto 90°		
	Quadro de distribuição - embutir a 1,50m do piso		
	T horizontal 90° - 50x50mm		
	Ponto 2P+T a 2,20m do piso		
	Poste Balizador de piso		
	Iluminação de emergência		
	Spot led de embutir - 5 w		
	Spot led de embutir - 10 w		

- ### NOTAS:
- ELETTRODUTOS NÃO COTADOS POSSUEM DIÁMETRO DE Ø3/4", FABRICADOS EM PVC FLEXÍVEL.
 - CONDUTORES FASES / NEUTROS / TERRA NÃO COTADOS POSSUEM SEÇÃO #2,5mm².
 - RETORNOS NÃO COTADOS POSSUEM SEÇÃO #2,5mm².
 - OS CONDUTORES DEVERÃO OBEDECER AO CÓDIGO DE CORES: FASES: PRETO; FASES NOBREAK: VERMELHO; NEUTRO: AZUL-CLARO; RETORNOS: BRANCO; TERRA: VERDE.
 - OS CONDUTORES TRANSITANDO NO PISO EM ÁREAS EXTERNAS DEVERÃO TER CLASSE DE ISOLAMENTO PARA 1KV-70°C.
 - PERFILADOS NÃO COTADOS SÃO 50X50mm