



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:	REGIÃO:
CREA/CAU:	DATA: / /
Nº ART/RTT:	
<b>EMISSION INPROJECT</b>	
<b>DATAS</b>	
PROJETADO:	
CREA/CAU:	
DESENHADO:	
VERIFICADO:	
FISCALIZAÇÃO:	
GERÊNCIA:	

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



PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
PROJETO EXECUTIVO	
Categoria de uso..	Govamental
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-027673/D
Responsável Técnico..	Matheus Sousa Costa CREA: PI-40257/D
Título..	PLANTA BAIXA ILUMINAÇÃO E TOMADAS - SUBSOLO
Carimbo:	Tel: (88) 98881-8027 contato@inprojectprojetos.com
Escala:	INDICADA
Data:	SET/2022
Formato:	A1

SIMBOLOGIA			
	Eletroduto pela parede ou entreferro		Entrada de serviço aérea
	Perfilado (eletrocalha) em apoio no entreferro		Interruptor fotoelétrico
	Eletroduto 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
	Bloco autônomo sinal, emergência a 2,20m do piso		Painel LED Quadrado - embutir
	Caixa de medição sobrepor a 1,50m do piso		Luminária LED Retangular - embutir
	Caixa de passagem de embutir na parede		Luminária p/ lâmp. incand. anti-impacto - parede
	Caixa de passagem de embutir no piso		Luminária spot LED decorativa - embutir
	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
			Bomba de recalque - 4 cv
			Bomba de recalque - 10 cv
			Bomba de recalque - 25 cv
			Bomba de recalque - 257 cv

- ### NOTAS:
- ELETRODUTOS NÃO COTADOS POSSUEM DIÂMETRO 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