



SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	Caixa 4x2 OI, na parede a 40 cm do piso, quando não indicado
	Caixa 4x2 no piso, no forro
	Caixa 4x4 TI, na parede a 40cm do piso, quando não indicado
	Caixa de piso com tampa removível
	Eleetrocalha em chapa de aço instalada no teto
	Eleetrocalha em chapa de aço instalada no teto
	Eleetroduto retangular embutido sob o piso
	Eleetroduto sob o piso ou embutido na parede; rígido, flexível
	Eleetroduto sobre o forro; rígido, flexível
	Canalêta de sobrepor (em plástico ou alumínio)
	Caixa metálica com fundo falso em madeira envernizada; quadro de automação/terminação
	Caixa metálica para abrigo ou passagem de cabos
	Acoplamento de eletroduto com a eletrocalha
PAREDE	
	Simbologia de acoplamentos de eletrodutos nas caixas de terminação
	Eletroduto acopla por cima
	Eletroduto acopla por baixo
	Eletroduto acopla à direita
	Eletroduto acopla à esquerda
	Quanto mais perto da parede estiver o símbolo da cx, mais baixo ela está e a caixa o está a 0,20 do piso, pois não a indicação H e um eletroduto vai por cima e vai até a parte de baixo da caixa
	Caixas ligadas lateralmente
	Ponto valorado; Referência de equipamento
	Indicação da altura em metros da caixa medida do piso acabado até a parte inferior da mesma
	Indicação dos cabos que passam no teto ou eletrocalha. Vide tabela de siglas.
	Indicação de tubulação que desce ou sobe

ED. SEDE COFFITO
PAV. TÉRREO
1 : 50

LEGENDAS:

	ALVENARIA EXISTENTE
	ALVENARIA A DEMOLIR
	ALVENARIA A CONSTRUIR
	GESSO ACARTONADO EXISTENTE
	GESSO ACARTONADO A CONSTRUIR
	PAREDE DIVISÓRIA A CONSTRUIR

OBSERVAÇÕES:
CONFERRIR DIMENSÕES NO LOCAL

04					
03					
02					
01					
REVISÃO	M O D I F I C A Ç Ã O	DATA	PROJETISTA	DESENHISTA	APROVADO

NOTAS
 - COTAS EM CENTÍMETROS, NÍVEIS EM METROS;
 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA;
 - AS COTAS DO DETALHAMENTO SEMPRE PREVALEM EM RELAÇÃO AS DO PROJETO BÁSICO;
 - AS COTAS DO DESENHO SEMPRE PREVALEM EM RELAÇÃO À ESCALA;
 - AS COTAS INDICAM SUPERFÍCIES ACABADAS;
 - O DETALHAMENTO PARA CORRETO DESEMPENHO DO COLANTE É DE EXCLUSIVA RESPONSABILIDADE DOS FORNECEDORES.

henrix ARQUITETURA

CONSELHO FEDERAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL
COFFITO
 SIA TRECHO 17, VIA IA 4, LOTE 810
 BRASILIA - DF

ENCAMINHAMENTO AUDITÓRIO ED. SEDE
 CABEAMENTO AUDITÓRIO
 PAVIMENTO TERREO

ÁREA PAV. m²
 ÁREA TOTAL m²
 DATA JUN/2022

EQUIPE TÉCNICA
 ARQ. MARCO HENRIQUE
 ENR. JOSÉ RONALDO NAVES

ATMOS-4
 13020/DF

COORDENAÇÃO
 HENRIQUES

CATEGORIA
 PROJETO EXECUTIVO

ESCALA
 INDICADA

11-05