

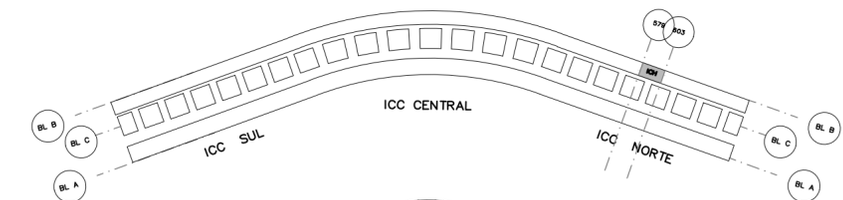
LEGENDA

- ÁREA DE NÃO INTERVENÇÃO
- PILAR DE CONCRETO
- ALVENARIA EM TIJOLOS CERÂMICOS
- DIVISÓRIA DRYWALL
- DIVISÓRIA DRYWALL COM REVESTIMENTO ACÚSTICO

LEGENDA DE SÍMBOLOS

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	TOTEM PARA 2 PONTOS DE LÓGICA E UM PONTO DE HDMI - H=15cm. MODELO DT 78341.03 DA DUTOTEC OU EQUIVALENTE TÉCNICO
	UMA TOMADA DADOS/VOZ CABEAMENTO ESTRUTURADO CAT-6 (RJ45 FÊMEA) E UM PONTO DE CONEXÃO HDMI (FÊMEA) PARA PROJETER. INSTALADA EM PORTA EQUIPAMENTO.
	DUAS TOMADAS DADOS/VOZ CABEAMENTO ESTRUTURADO CAT-6: RJ45 FÊMEA QUANDO NÃO INDICADO INSTALADA EM PORTA EQUIPAMENTO.
	UM PONTO DE CONEXÃO HDMI (FÊMEA) PARA PROJETER NO TETO
	ROTEADOR EXISTENTE
	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA GALVANIZADA TIPO "C" EXISTENTE
	TE HORIZONTAL 90° EM AÇO GALVANIZADO SEÇÃO 200x100mm EXISTENTE
	CONDULETE EM PVC 4X2" TIPO-X APARENTES; SEÇÃO CONFORME TUBULAÇÃO, A 30CM DO PISO
	CABOS SOBRE FORRO
	ELETRODUTOS CORRUGADOS PEAD SUBTERRÂNEO, 3/4" POLEGADAS.

* CAPO PAR TRANÇADO NÃO BLINDADO, CAT 6, 4 PARES: TOTAL 350m



PLANTA BAIXA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

BLOCO B, SUBSOLO
ESC.: 1:50

REVISÃO Nº	ALTERAÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
<p>Fundação Universidade de Brasília Centro de Planejamento Oscar Niemeyer</p> <h2>ICH-AUDITÓRIO</h2> <p>INSTITUTO CENTRAL DE CIÊNCIAS PROJETO - 04.01 23106.072413/2021-46</p>			
PROJETO BÁSICO		CABEAMENTO ESTRUTURADO	
ESCALA:	1/50	EP-AR	01 / 01
UNIDADE:	METROS		
DATA:	MAIO/2022		
DESENHO:	JAMES LEAL		
COORD.: ARQ. LEONARDO INOJOSA ARQ. CLARISSA BELLE		INSTITUTO DE CIÊNCIAS HUMANAS BLOCO B, SUBSOLO NORTE PLANTA BAIXA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO	
EQUIPE: ENGº ROBSON L.F.P. DA SILVA			