



RACK DE DADOS
a. TODAS AS TOMADAS DE
COMUNICAÇÃO E DADOS
DEVEM SER DIRECIONADAS
AO RACK
b. TODOS OS CABOS HDMI
DEVEM SER DIRECIONADOS
AO RACK

CIRCUITO
EXCLUSIVO

2x2"
2x 100VA

2x2"
2x 100VA

100VA

150VA

100VA

150VA

150VA

150VA

100VA

100VA

150VA

150VA

LEGENDA:

TOMADA BAIXA DE USO GERAL A 30 cm DO PISO

TOMADA MÉDIA DE USO GERAL A 90 cm DO PISO

TOMADA ALTA DE USO GERAL A 170 cm DO PISO

TOMADA ALTA DE USO GERAL A 15 cm DO TOPO

TOMADA MÉDIA DE USO GERAL EM CAIXA 4X2" COM 2 POSIÇÕES À DEFINIR DE ACORDO COM O PROJETO MOBILIÁRIO

TOMADA MÉDIA DE USO GERAL EM CAIXA 4X4" COM 4 POSIÇÕES A SOBRE A BANCADA

TOMADA DE COMUNICAÇÃO E DADOS - PADRÃO RJ45 A 30 cm DO PISO

TOMADA DE COMUNICAÇÃO E DADOS - PADRÃO RJ45 A 90 cm DO PISO

TOMADA DE COMUNICAÇÃO E DADOS - PADRÃO RJ45 A 15 cm DO TOPO

TOMADA HDMI A 90 cm DO PISO

TOMADA HDMI A 170 cm DO PISO

NOTAS: LAYOUT MERAMENTE ILUSTRATIVO

OBS.: EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTAR OS AUTORES DO PROJETO.

Escala original: SEM ESCALA

3					
2					
1					
Nº	DESCRIÇÃO	VISTO	DATA	APROV.	DATA
REVISÕES					
LEVANTAMENTO	<u>Kleber dos Santos Lopes</u>	11/02/2020		APROVAÇÃO	
PROJETO	<u>Kleber dos Santos Lopes</u>	11/02/2020		DATA	
DESENHO	<u>Elis Regina Weiss</u>	11/02/2020		_____/_____/_____ (ÁREA SOLICITANTE)	



UHI - ME

PROJETO ARQUITETÔNICO

SEGURANÇA DE OPERAÇÃO EMPRESARIAL

PLANTA BAIXA

FOZ DO IGUAÇU - PR - BRASIL

SE.AD - Superintendência e Segurança Empresarial		
SEO.AD - Divisão de Segurança Central		