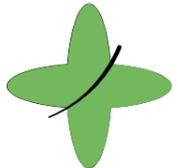


PLANTA BAIXA TÉRREO ESC. 1/75

LEGENDA:

- TOMADA ALTA RJ45 (2P) - 2.10M
- TOMADA BAIXA RJ45 (2P) - 0.30M
- CAIXA DE PASSAGEM 15X15X10CM - SOBRE A LAJE
- CAIXA 4X2" 0.3M
- CAIXA 4X2" ALTA 2.10M
- CONDULETE
- CURVA HORIZONTAL 90 1" 100X50MM
- CURVA VERTICAL INTERNA 90 °C 100X50MM
- SAÍDA LATERAL Ø1
- TÊ HORIZONTAL 90 °C 100X50MM
- RACK
- ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE/PAREDE
- ELETRODUTO SOBRE A LAJE
- ELETROCALHA LISA 100MMX50MM - SOBRE A LAJE
- CABO PARA LÓGICA

00	EMISSÃO INICIAL	08/2023	A.R.CORRALES
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	PROJETISTA
 <p><b>FUNDAÇÃO HOSPITALAR GETÚLIO VARGAS</b>          UNIDADE: Laboratório Hospitalar          ENDEREÇO: R. Pinheiro Machado, 233 - Diehl - Sapucaia do Sul - RS          FONE ENGENHARIA FHGV: (51) 3451.8200 R. I I 5</p>		<p>PROJETO ELÉTRICO          PLANTA BAIXA - LÓGICA</p>	
		<p>AMPLIAÇÃO</p>	
<p>DIRETOR GERAL:</p> <p>_____</p> <p>TÉRCIO ERANY TEDESCO JÚNIOR</p>		<p>CONTEÚDO:</p>	
<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO:</p> <p>_____</p> <p>RAFAEL SILVEIRA          ENG. ELETRICISTA - CREA/RS 136.938</p>		<p>DESENHO:</p> <p>R.SILVEIRA</p>	<p>PRANCHA</p> <p><b>IE05</b></p>
		<p>ESCALA (m):</p> <p>INDICADA</p>	<p>ÁREA (m²):</p> <p>---</p>