



Plano de instalação de rede de dados para o Laboratório de Física. O diagrama mostra a distribuição de cabos de rede (padrões RJ45) e pontos de acesso Wi-Fi (WIFI) em um laboratório. As salas incluem: Copa, Hall, Lavabo, Banheiro, Apoio laboratório, Lavanderia, Almojarifado e Escritório. Os pontos de rede são numerados de 01 a 17, com alguns pontos tendo múltiplos endereços IP. As conexões são feitas através de um sistema de condução de cabos (canais e conduítes) com diâmetros especificados (ex: Ø50mm, Ø100mm, Ø40mm).

<p style="text-align: center;">LISTA DE MATERIAIS CASA DE CONTROLE – ESGOTO</p>			
Item	Discriminação	Unid	Quant.
01	Ligação p/ saída de vaso sanitário, DN100mm	pg	02
02	Curva 90° curta, DN100mm	pg	02
03	Joelho de 90°, DN50mm	pg	02
04	Curva 90°, DN50mm	pg	01
05	Joelho 90° PVC sanitário soldável com bolsa e anel de borracha, DN50mm	pg	01
06	Curva de 45°, DN40mm	pg	02
07	Joelho 90°, DN40mm	pg	01
08	Curva de 90°, DN40mm	pg	04
09	Joelho 90° PVC sanitário soldável com bolsa e anel de borracha, DN40mm	pg	03
10	Sifão com saída DN40mm, para Lavatório	pg	02
11	Válvula para Lavatório	pg	02
12	Terminal de ventilação, DN50mm	pg	02
13	Caixa sifonada cilíndrica c/ 3 entradas e 1 saída, DN100x100x50mm	pg	01
14	Caixa sifonada cilíndrica c/ 5 entradas 1 saída, c/ grelha de metal, DN150x185x75mm	pg	01
15	Caixa sifonada cilíndrica c/ 7 entradas 1 saída, c/ grelha de metal, DN150x150x50mm	pg	02
16	Rolo sanitário cilíndrico, DN100x40mm	pg	03
17	Tubo de PVC soldável, DN40mm	m	10,00
18	Tubo de PVC soldável, DN50mm	m	14,00
19	Tubo de PVC soldável, DN100mm	m	12,00
20	Tubo de PVC soldável, DN75mm	m	1,50
21	Sifão com saída DN50mm, para pia	pg	01
22	Válvula para pia	pg	02

R E V I S Ã O						N O T A S		APROVAÇÃO EXTERNA:	
Nº	DATA	DISCRIMINAÇÃO	AUTORIA	APROVAÇÃO	DOCUMENTO				
00	10/13	EMIÇÃO				1 - DIMENSÕES E COTAS TOPOGRÁFICAS EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE SE ENCONTRA OUTRA INDICAÇÃO.			