











Diagrama de um sistema de ventilação mecânica. No topo, há uma unidade centralizada rotulada "X-1". Abaixo dela, há uma rede de dutos rotulada "XXXX". A partir desta rede, o ar é distribuído para vários pontos de saída rotulados "A", "B", "C", "D", "E", "F", "G", "H", "I", "J", "K", "L", "M", "N", "O", "P", "Q", "R", "S", "T", "U", "V", "W", "X", "Y", "Z".

Principais componentes e conexões:

- UNIDADE CENTRALIZADA:** X-1
- REDE DE DUTOS:** XXXX
- Pontos de Saída:** A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z

Tubulações	
	TUBULAÇÃO ESSETO
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE
	TUBULAÇÃO DE DRENAGEM
	TUBULAÇÃO DE ALUM. CANAL

Registros e Conexões	
↳	Alimentador Peleadi
	Hidrometro - MICROMETRO
	registro de presso bruto - RPB
	registro de presso c/corpo cromado - RPP
	registro de presso c/corpo cromado - RG
	registro de estado - C/ PVC isolavel - RE
	registro de estado bruto - RCB

Coxins e Rolos	
	Coxin de aroco pinável simples
	Coxin de aroco pinável C/anelho
	Coxin de inspeção de Espalho
	Coxin de entrada
	Piçõe Luminary
	Coxin Standard 150x185x5mm - C3
	Coxin Standard 150x150x5mm - C2
	Coxin Standard 110x150x5mm - C1
	Coxin Saco 100x40mm - R

Legenda dos Indicadores

3

Chuveiro - 25cm x 1/2".
Ducha higiênica - 20cm x 1/2".
Hidromassagem - 20cm x 1/2".
Lusteiro com jatinho da 30" - 20cm - 1/2".
Lusteiro de cristal, jatinho de decorações com jatinho da 30" - 25cm - 1/2".
Pia de cozinha com jatinho da 30" - 25cm - 1/2".
Registo de Pressão com PVC soldado - 3/4".
Registo de gases e câmpio, tomada, 1/2" e soldado.
Tábua de lavar com jatinho da 30" - 25cm - 3/4".
Torneira de limpeza - 20cm x 1/2".
Vaso sanitário com caixa de água - 1/2".

POC SOLUVEL	PPR	CPVC	CD
20	20	15	
25	25	22	
32	32	28	
40	40	35	
50	50	42	
60	63	54	
75	75	73	
85	90	89	
110	—	114	1

DECLIVIDADES MINIMAS PARA TUBOS DE ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS	
Ø mm	DECLIVIDADE %
40	3
50	3
75	2
100	2
150	1

[illegible]

E INFORMAÇÕES

[illegible]