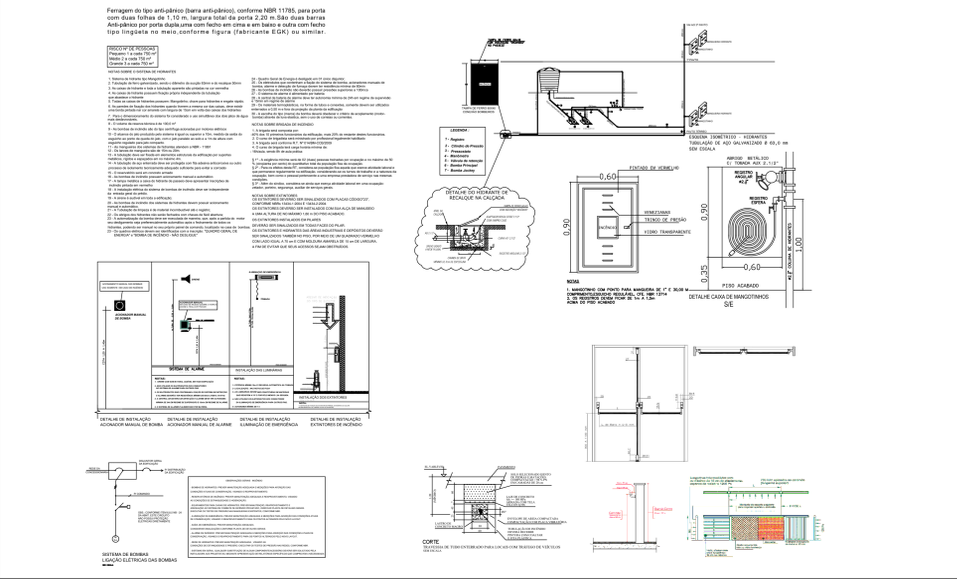


Tabela de Cálculo para Hidrantes  
escola\_jose porfirio-ppci-rev-00.dwg

Trecho	Eguzicho			Mangueira			Tubulação			Pressão Ponto (m³)	Bomba (cv)	Veloc. (m/s)					
	Diâm. (mm)	Pressão (mca)	Vazão (l/min)	Diâm. (mm)	Compr. (m)	J/O (mca/m)	Diâm. (mm)	Lr (m)	Lr (m)				J/O (mca/m)	Di. (m)			
H1-A	16	15	130	38	15	0,1108	1,6620	63	3,74	16,3	20,04	0,0126	0,253	3,64	20,36	-	0,69
H2-A	16	17,66	216,83	38	15	0,2854	4,2810	63	0,19	32,4	32,50	0,0324	1,053	0,00	22,89	-	1,16
A-EB	-	22,99	346,83	-	-	-	-	75	68,13	22,4	90,53	0,0230	2,082	4,82	29,89	-	1,13
BB-R	-	29,89	346,83	-	-	-	-	100	6,28	21,5	27,78	0,0063	0,175	1,63	31,70	10,40	6,08



- EXTINTOR DE AGUA PRESSURIZADA - AP
- EXTINTOR DE FO QUIMICO SECO ABC - PP
- EXTINTOR DE FO QUIMICO SECO BC - PDS
- EXTINTOR DE GAS CARBONICO - CO2
- ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA E SAIDA - 24V/ 9W
- PLACA DE LOCALIZAÇÃO DE EXTINTOR DE INCENDIO
- PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SAIDA DE EMERGENCIA A BEM FIXADA ACIMA DE PORTAS DE SAIDA
- PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SAIDA (SINALIZADOR)
- PLACA DE INDICAÇÃO DE SAIDA DE EMERGENCIA AFIXADA ACIMA DE PORTAS DE ROTAS DE SAIDA
- PROIBIDO PRODUIZIR CHAMA
- PLACA DE PROIBIDO FUMAR
- PLACA DE INDICAÇÃO DE PAINEL ELETRICO
- PLACA DE EXTINTOR DE INCENDIO EM PLASESINAS + FACES)
- CUIDADO, RISCO DE INCENDIO
- HIDRANTE SIMPLES COM LAMPADEIRA
- MANÓMETRO
- TUBULAÇÃO PARA REDE DE HIDRANTES
- REGISTRO DE SINALIZADOR PARA USO DO CORPO DE BOMBEIROS
- REGISTRO DE SINALIZADOR (R-0)
- VALVULA DE PRESSÃO (R-1)
- RESERVUÁRIO DE INCENDIO
- BARRA ANTI-PANICO
- BOTONEIRA CONJUGADA COM SIRENE DE ALARME
- DETECTOR DE FUMACA PONTUAL