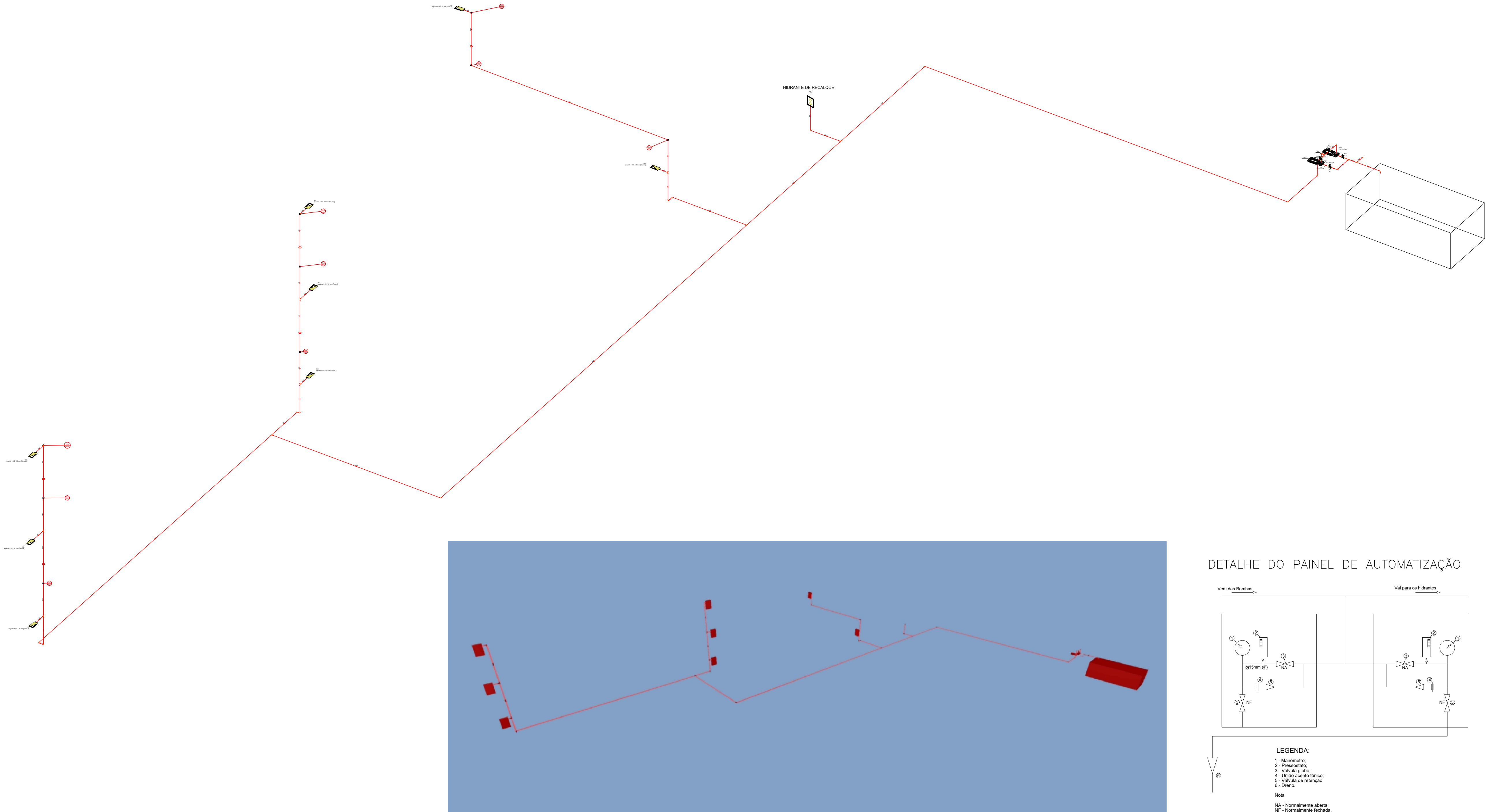
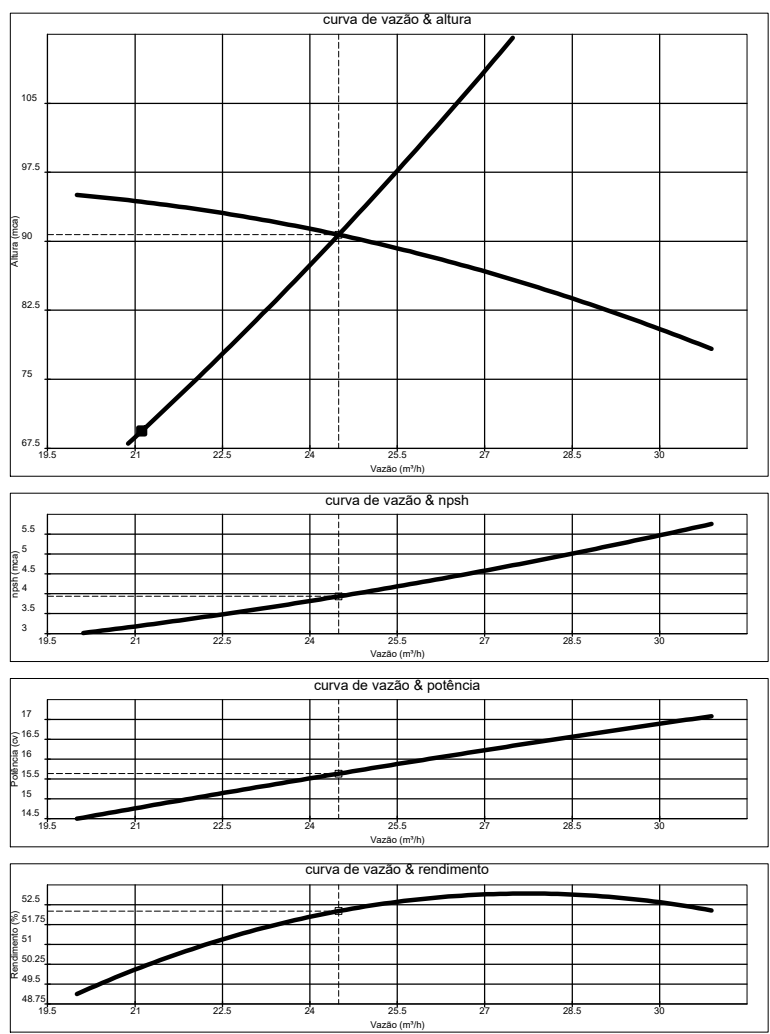
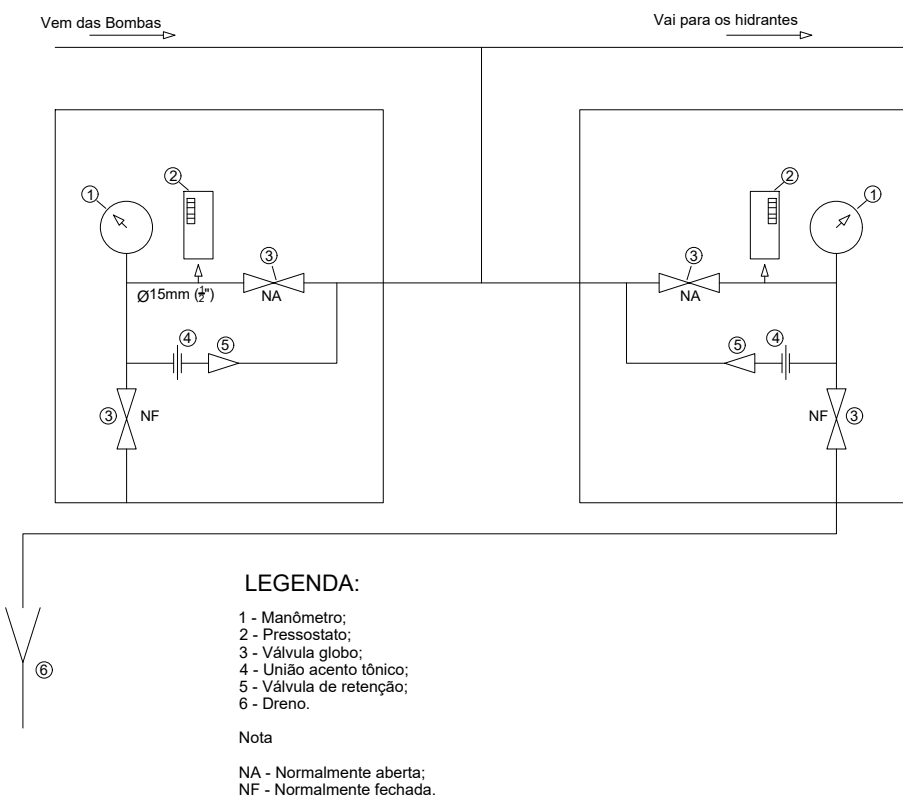


Curvas características de bomba hidráulica



DETALHE DO PAINEL DE AUTOMATIZAÇÃO



Lista de Materiais	
Hidrate	
Bomba Hidráulica - Incêndio	
Bombas Schneider	
ME-32150 A167 20 CV	1 pc
Bomba Jockey	
Bomba schneider	
BT4-07 79mm - 1.5CV	1 pc
Ferro maleável classe 10	
Buão	
1 1/2"	1 pc
Cotovelo 90	
1"	2 pc
1 1/2"	1 pc
2 1/2"	14 pc
Curva macho - fêmea	
2 1/2"	1 pc
Luva	
2 1/2"	2 pc
Niple duplo	
1"	4 pc
1 1/2"	2 pc
2 1/2"	3 pc
Tubo de aço galvanizado	
25 mm - 1"	1.94 m
40 mm - 1 1/2"	2.28 m
65 mm - 2 1/2"	109.33 m
Tê	
1 1/2"	1 pc
2 1/2"	5 pc
Tê de redução	
1 1/2" x 1"	1 pc
2 1/2" x 1"	1 pc
União ass. de ferro conico macho-fêmea	
2 1/2"	2 pc
Incêndio	
Adaptador storz - rosca interna	
2 1/2"	4 pc
Caixa para abrigo de mangueiras	
90 x 60 x 17 cm	3 pc
Chave para conexão de mangote tipo rosca - pino	
Dupla - 1 1/2" x 2 1/2"	3 pc
Esguicho jato regulável	
1 1/2" 40mm	3 pc
Mangueiras	
1 1/2" 30 m	8 pc
Niple paralelo em ferro maleável	
2 1/2"	3 pc
Redução giratória tipo Storz - bronze ou latão	
2 1/2" x 1 1/2"	3 pc
Registro de gaveta com haste ascendente de bronze	
2 1/2"	1 pc
Registro globo	
2 1/2" 45"	3 pc
Tampão cego com corrente tipo storz	
1 1/2"	3 pc
2 1/2"	1 pc
Tampão de ferro fundido para passeio com inscrição "hidrate" com telar (70x60) cm	1 pc
Metais	
Registro bruto de gaveta industrial	
1"	2 pc
2 1/2"	1 pc
Registro de gaveta bruto ABNT	
1 1/2"	1 pc
Válvula de retenção horiz c/ portinhola	
2 1/2"	1 pc
Reservatório de concreto	
Pis - moldado	
Reservatório concreto	1 pc

Legenda
Bomba Hidráulica
Bomba Jockey
Hidrate - mangueira 1 1/2 - 30m
Hidrate de rescalque de passeio
Registro bruto de gaveta ABNT c/ F"Q"
Registro bruto de gaveta industrial
Válvula de retenção horizontal c/ F"Q"