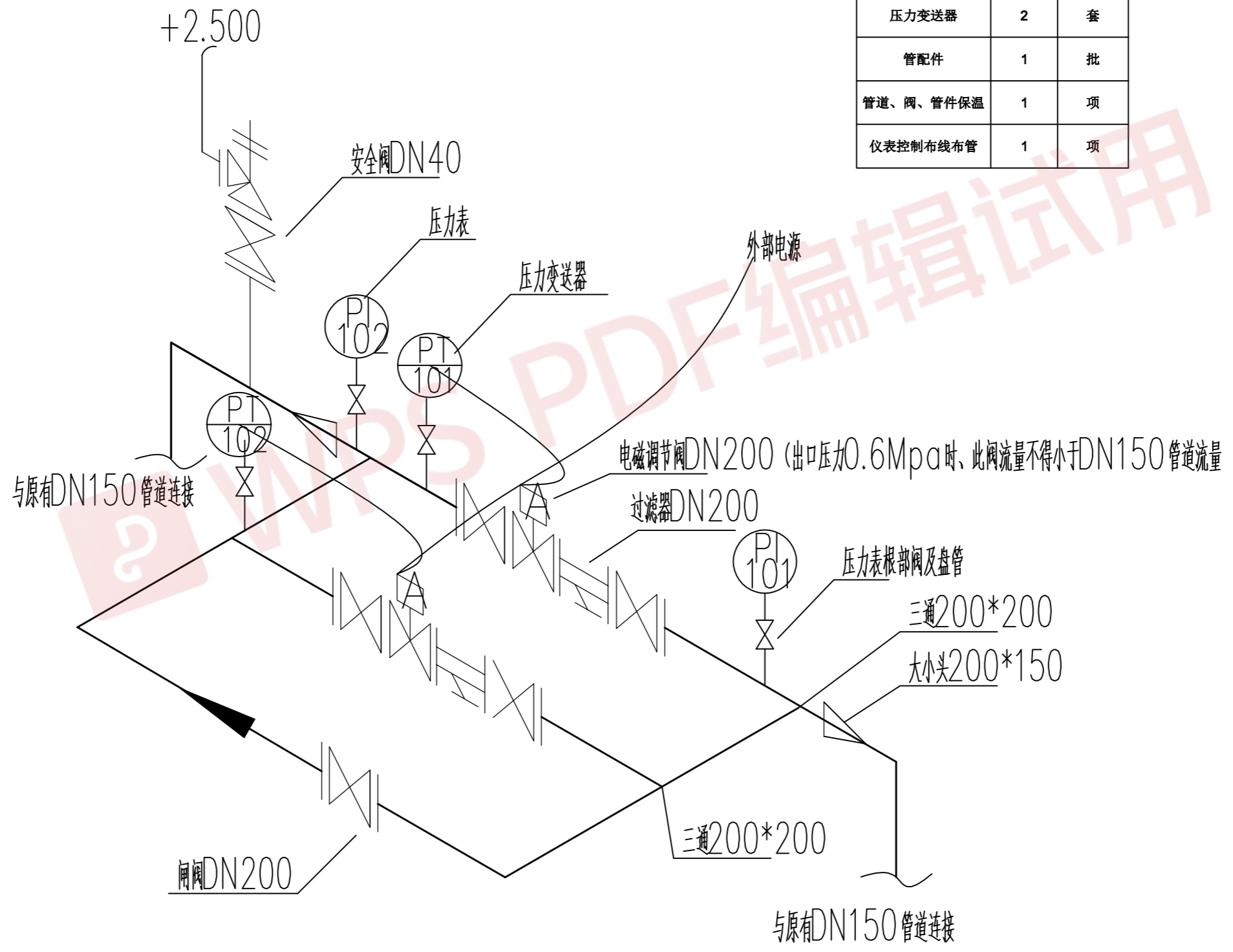


说明:

1. 因原蒸汽管道调压器后没有达到一定压差, 所以调压阀达不到调压功能; 解决方案: 将原有自立式调压器换成电磁调压阀并在阀后配有压力变送器, 此阀受压力变送器数值而工作, 不受压差、蒸汽压力影响。
2. 将原有DN150的阀组更换成DN200, 因为调压装置在调压过程中会减小汽体流量, 或大后能确保调压后压力为0.6Mpa时流量不小于DN150管道的流量。
2. 新调压阀组设置了两路调压, 一路直通, 考虑到医院的特殊性, 这样方便维修。

主要材料表		
闸阀DN200	5	只
过滤器DN200	2	只
安全阀DN40	1	套
电磁调节阀DN200	2	只
压力表	2	套
压力变送器	2	套
管配件	1	批
管道、阀、管件保温	1	项
仪表控制布线布管	1	项



单位出图专用章			
执业专用章			
单位地址	南通市崇川区中新一路6号		
联系电话			
建设单位	南通市通州区人民医院		
工程名称	蒸汽调压阀组		
图纸名称	方案管道轴测图		
设计编号	22-09-1	图纸编号	Y-01
专业	工艺	设计阶段	整改方案
图幅	A3	版本号	01
类别	签名		
设计			
校对			
审核			
专业负责			
项目负责			
批准			