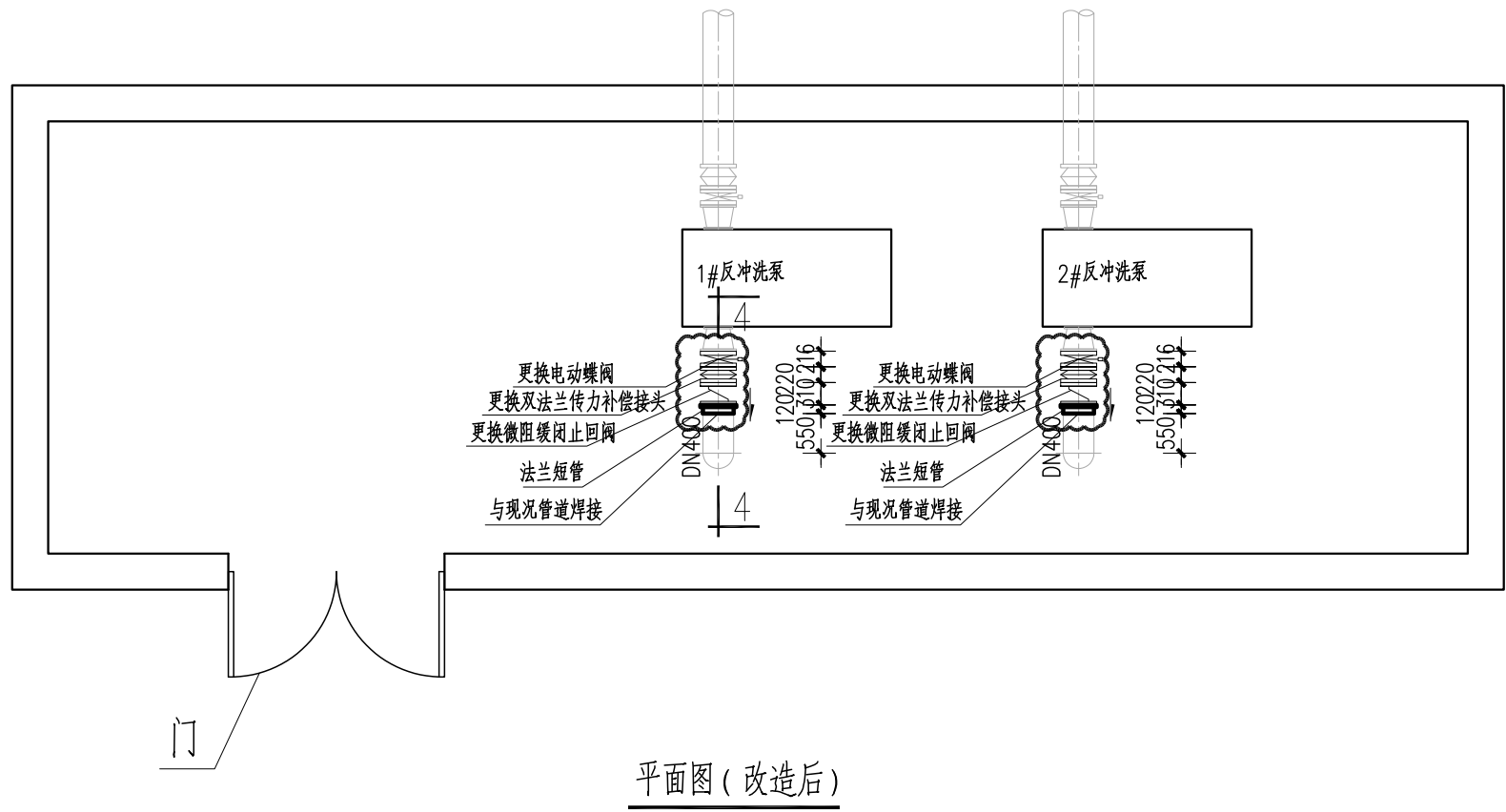
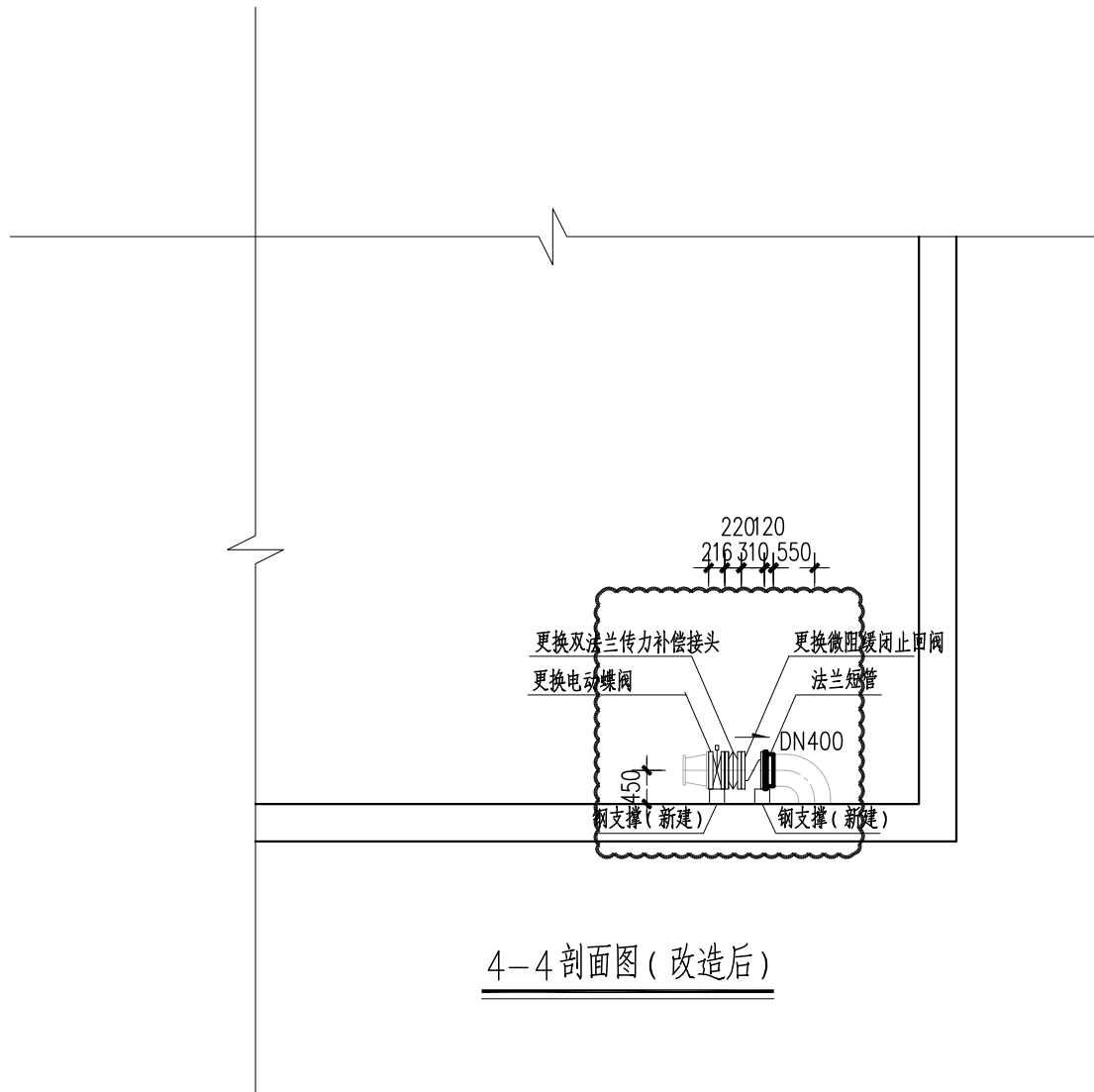


平面图 (现状)



平面图 (改造后)



4-4 剖面图 (改造后)

主要设备表

序号	名称	规格	单位	数量	备注
一	拆除				
1	电动蝶阀	DN400 PN16	台	2	
2	微阻缓闭止回阀	DN400 PN16	台	2	
3	双法兰传力补偿接头	DN400 PN16	台	2	
二	换新/新建				
1	电动蝶阀	DN400 PN16 中线型 法兰连接	台	2	
2	微阻缓闭止回阀	DN400 PN16	台	2	
3	双法兰传力补偿接头	DN400 PN16	台	2	

主要材料表

序号	名称	规格	材质	单位	数量	备注
一	更换/新建					
1	钢管	d426×8	Q235B	米	1	
2	钢制法兰	DN400 PN16	Q235B	片	2	
2	阀门钢支撑	组件	Q235B	个	4	

图例：
本次改造范围

说明：
1、单位：高程为米，其余为毫米。
2、由于原始设计资料缺失，图中标注尺寸均为现场测量值。施工时需现场复测。如设计图纸与现场实际情况不符，应通知设计人及甲方共同协商解决后再施工。
3、图中所示房间壁厚、门窗、楼梯、护栏、高程关系等仅为示意，并非实际尺寸。