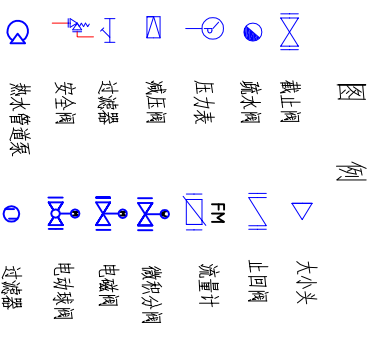
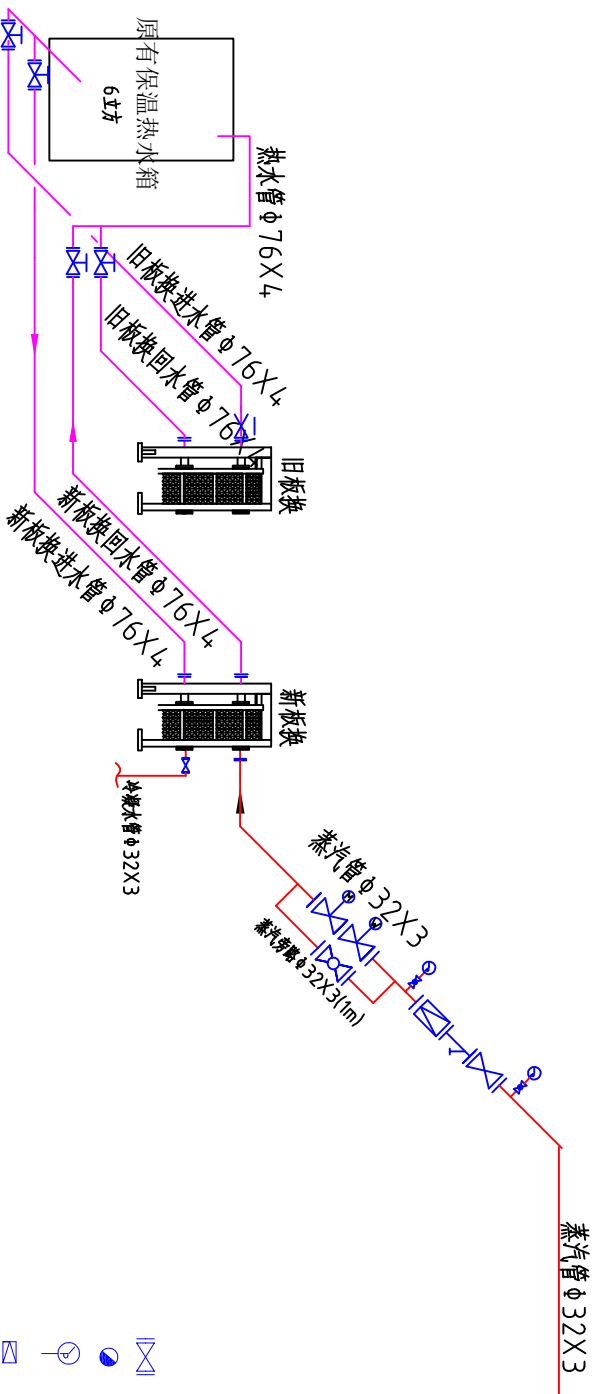
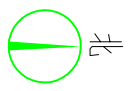


会 签	
工艺	
系统	
材料	
暖通	
给排水	
电气	
自控	
热工	
工程负责人	



说明:

- 1、管道设计、施工及验收按TSG D0001-2009《压力容器安全技术监察规程-工业管道》和GB/T20801-2020《工业管道》，压力管道管材采用GB/T8163-2018《输送流体用无缝钢管》。
- 2、管道设计介质为饱和蒸汽，蒸汽管设计压力为1.0MPa,设计温度184℃。
- 3、蒸汽管道按=0.003坡度施工。
- 4、压力管道采用水压试验，蒸汽管水压试验压力为1.50MPa，管道吹扫采用蒸汽吹扫吹扫压力为0.4MPa,吹扫风速为35m/s。
- 5、管道水压试验后外漆防腐漆防腐。
- 6、压力管道安装必须接受监督单位的监督。

设计 DES.		设计项目 ITEM		中山市人民医院	
制图 DRW.		设计阶段 STAGE		蒸汽管道	
审核 CHK.		图号 DWG No.		GDC20260415-21	
审定 APR.		合同号 CNT. No.		第 1 张	
比例 SCALE		版次 REV.		共 1 张	
车 中山 ZHONGSHAN		图号 DWG No.		第 1 张	
比例 SCALE		版次 REV.		共 1 张	