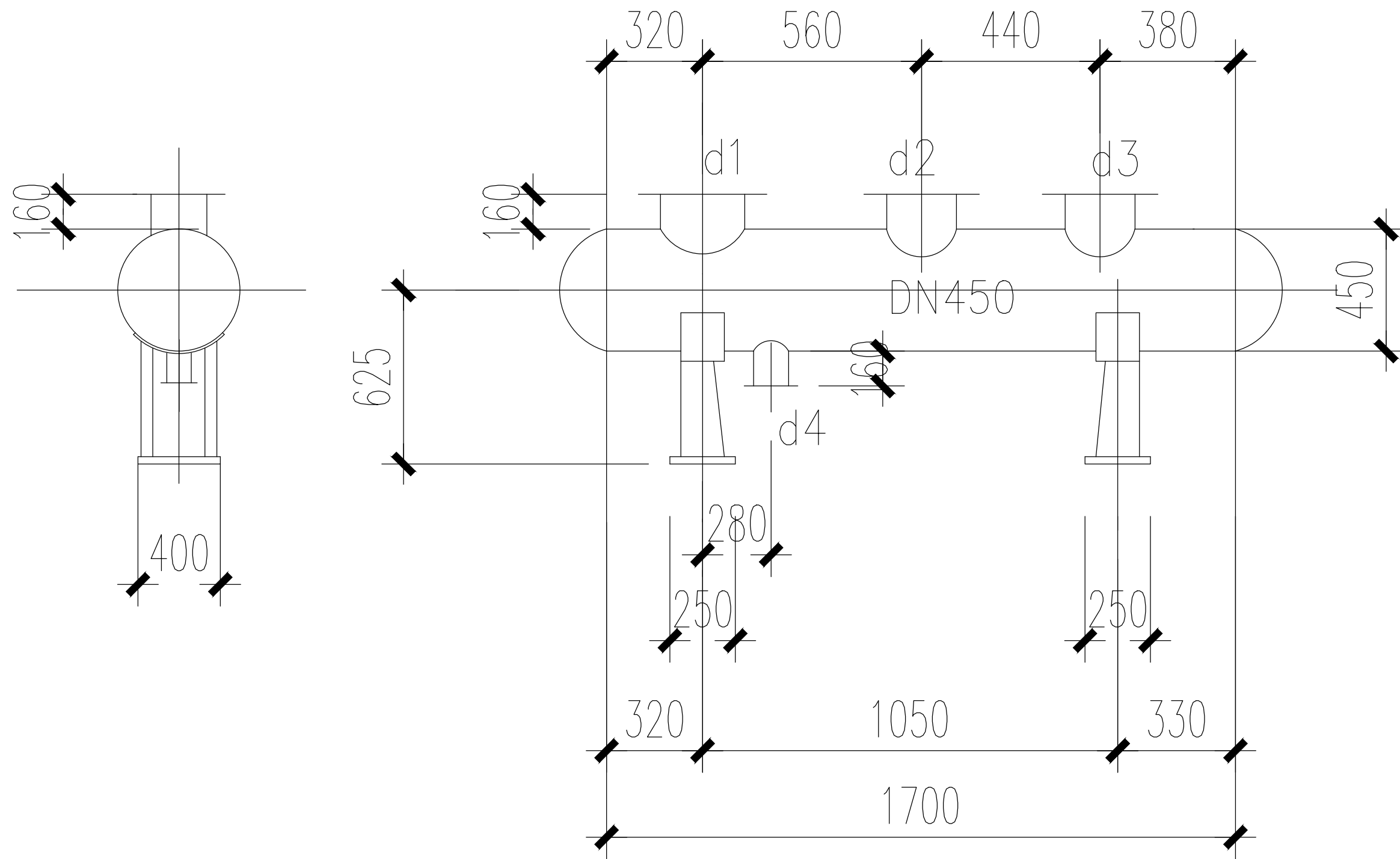


动力	校工
电气	电讯
给排水	暖通
建筑	结构



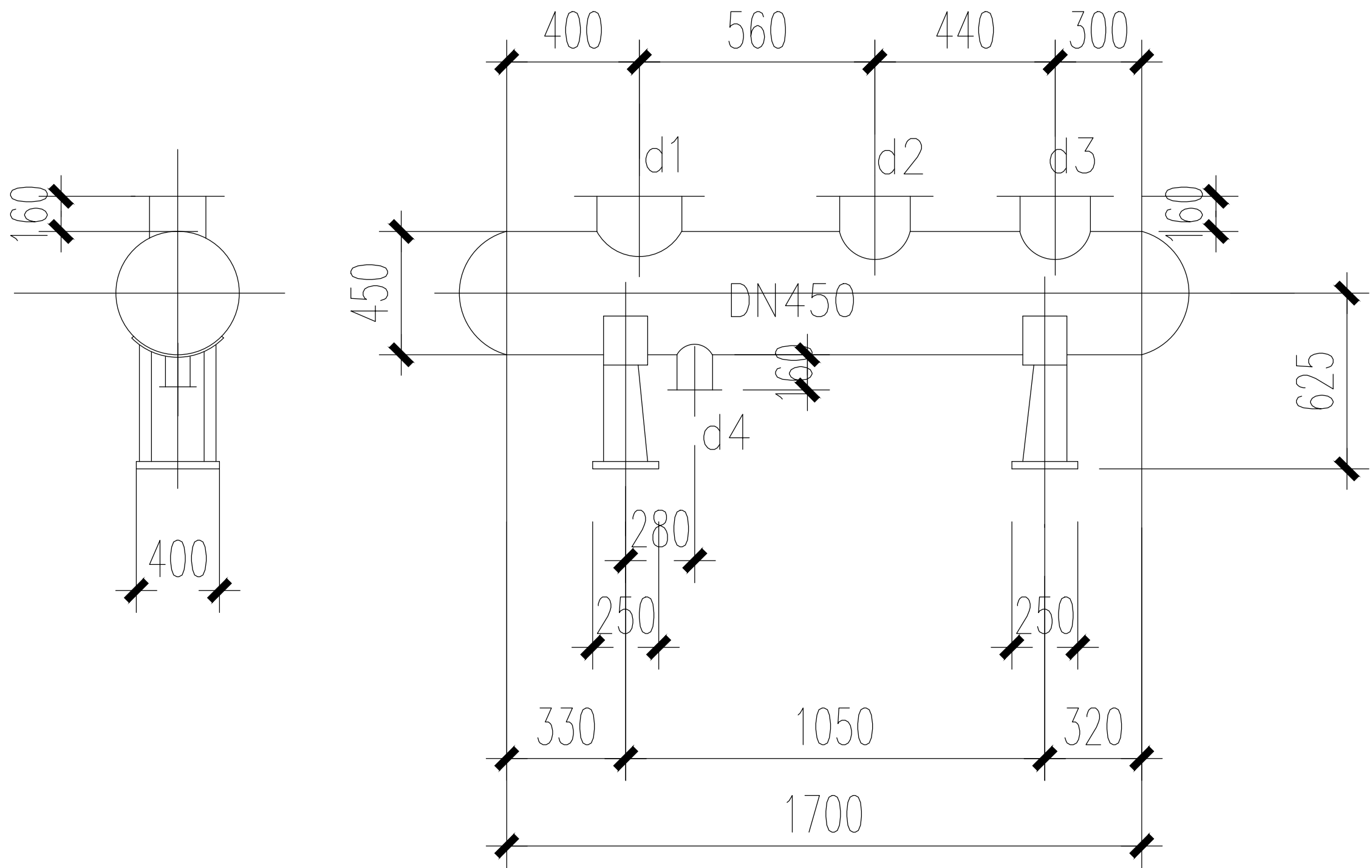
分水缸接口表

序号	编号	名称	规格	接管管径	备注
1	d1	出口	DN300	ø325x8	平焊钢法兰
2	d2	进口	DN250	ø325x8	平焊钢法兰
3	d3	出口	DN250	ø273x8	平焊钢法兰
4	d4	排污管接口	DN100	ø108x4	平焊钢法兰

分水缸大样图 1:25

说明:

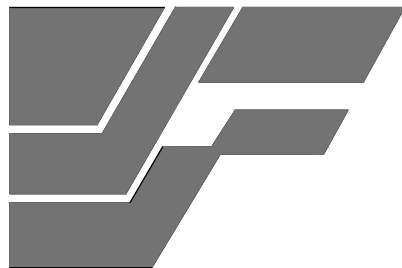
- 本分水缸、集水缸是参照国标《分(集)水器 分汽缸》05K232设计,工作介质为空调冷热水,工作压力1.0MPa,工作温度60℃,分集水缸采用8mm厚钢板卷制,内径450mm,按照国标GB150-2011《压力容器》规定制做。
- 分集水缸安装时应有向排污口方向0.01的坡度,并使分集水缸一端支座固定,另一端支座活动。
- 分集水缸采用A型鞍式支座Dn450A(h=400),JB1167-73。
- 分集水缸制造完毕后,应按规范对其内外除锈并涂刷二道气包漆,分集水缸安装完毕后须对其保温,保温材料为橡塑闭泡绝热板,保温厚度60mm,外厚1.2mm铝板保护。



集水缸接口表

序号	编号	名称	规格	接管管径	备注
1	d1	出口	DN300	ø325x8	平焊钢法兰
2	d2	进口	DN250	ø325x8	平焊钢法兰
3	d3	出口	DN250	ø273x8	平焊钢法兰
4	d4	排污管接口	DN100	ø108x4	平焊钢法兰

集水缸大样图 1:25



建峰集团

PROJECT TITLE 项目名称

广东省人民医院东病区升级改造项目
(1#、2#、3#楼室内装饰改造)

DRAWING TITLE 图名

3# 分水缸大样图 集水缸大样图

CLIENT 建设单位

广东省人民医院

DESIGN FIRM 设计单位

建峰建设集团股份有限公司
JIANFENG CONSTRUCTION GROUP (SHARE)
CO., LTD
地址: 北京市朝阳区来广营朝来高科技
产业园区4A、5A号楼
邮编: 100012 TEL: 010-56817888
传真: 010-56817811

REVISIONS 版本

DATE 日期

A 版

OVERALL RESPONSIBILITY

项目总负责

吴梦瑶

吴梦瑶

PROFESSIONAL DIRECTOR

专业、项目负责人

尹勇男

尹勇男

APPROVED 审定

尹勇男

尹勇男

VERIFIED 审核

尹勇男

尹勇男

CHECKED 校对

李炳学

李炳学

DESIGNER 设计

肖瑶

肖瑶

DRAWN 制图

肖瑶

肖瑶

DATE 日期

2020.05.30

SCALE 比例

1:100 @ A1

版权所有

施工时须以标注尺寸为准
施工单位须现场校核尺寸
如有不符须立即通知设计单位

This drawing is copyright

Contractors shall work from figured dimensions only
Contractors must check all dimensions on site
Contractors must be reported immediately to architects

Drawing NO 图号

Job NO 项目编号

3#-NS-13

-