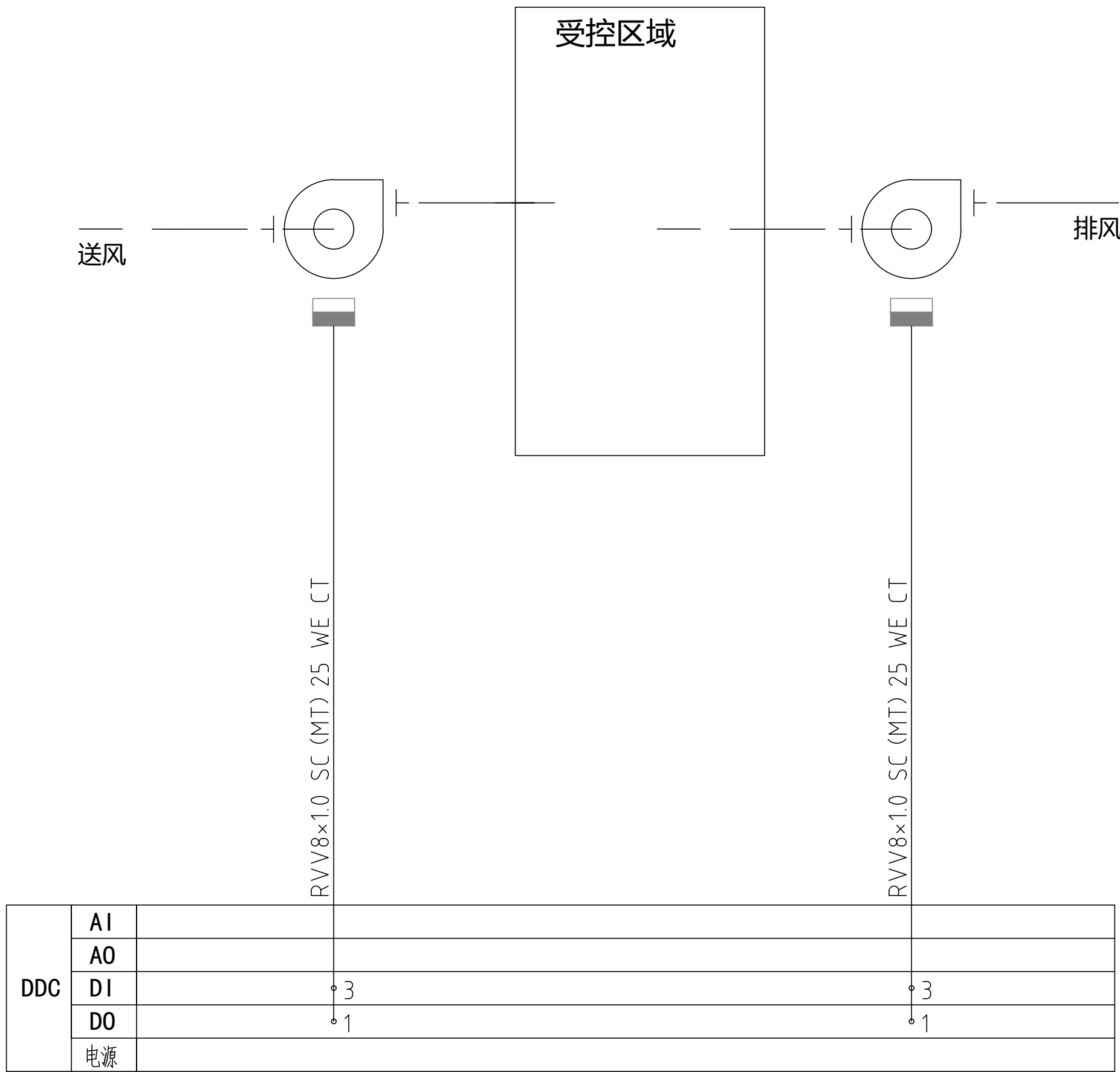
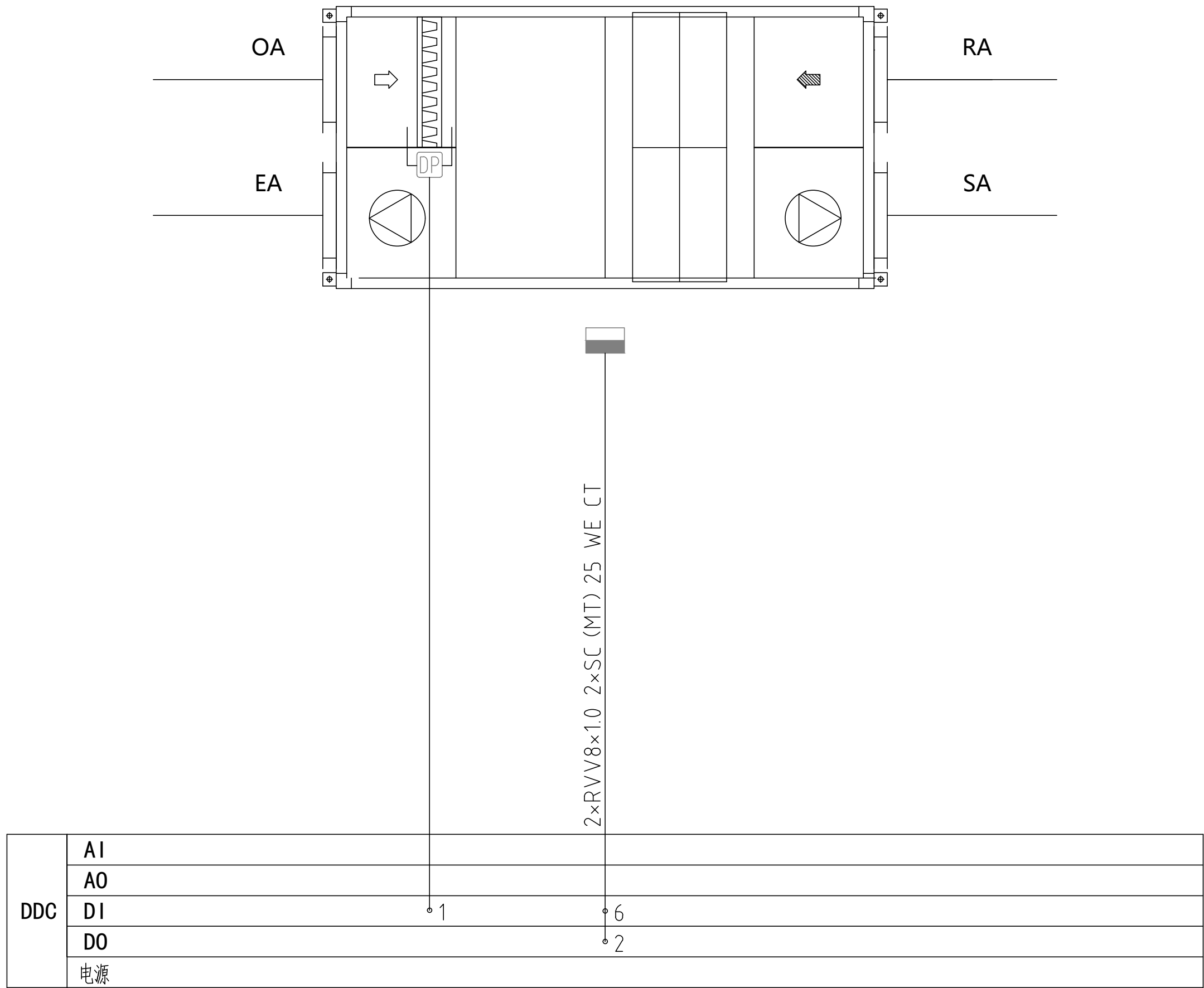


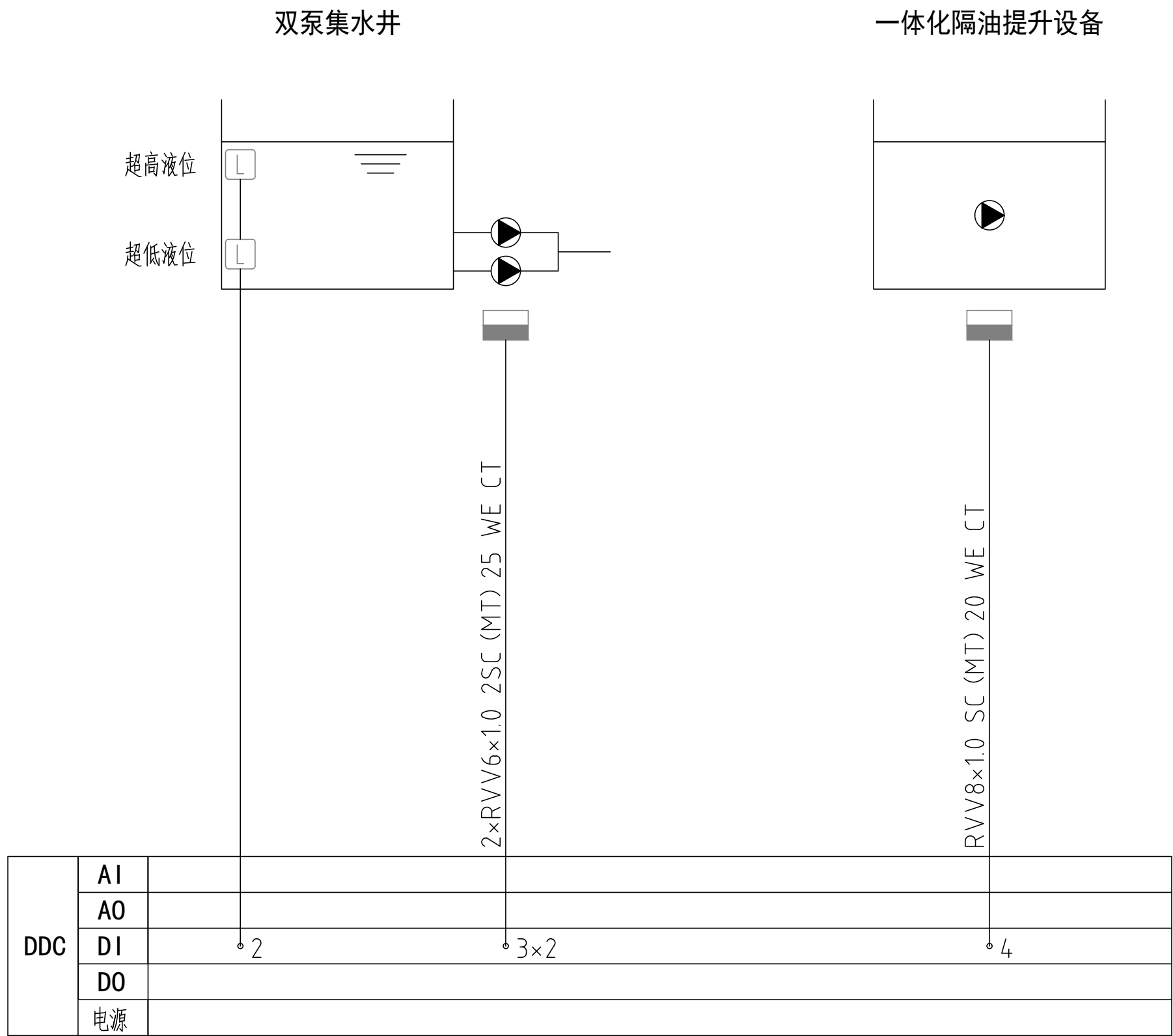
Sd1: 新风机组控制原理图



Sd2: 送排风系统控制原理图



Sd3: 热回收新风换气机控制原理图



Sd4: 排水系统监视原理图

不得量取图纸尺寸施工。如有任何不详尽，请在施工前与设计会商。  
本图设计内容未经设计师许可不得在其它地方使用。  
DO NOT SCALE ANY DRAWINGS. THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF THE DESIGNER AND MAY NOT BE USED WITHOUT HIS PERMISSION. REPORT ANY DISCREPANCIES TO THE DESIGNER PRIOR TO PROCEEDING WITH WORK.

图 纸 会 签			
DISCIPLINE JOINTLY SIGNED BY			
(专 业)	(实 名)	(签 名)	(日 期)
建 筑	ARCHITECTURE		
结 构	STRUCTURE		
给 排 水	WATER/SEWAGE WATER		
电 气	ELECTRIC		
暖 通	HVAC		

南京金海设计工程有限公司  
NANKING JINHA DESIGN ENGINEERING CO.LTD  
资质证书编号: A132003438 A232003435

出图章:  
PERMISSION STAMP

注册建筑师/工程师章:  
REGISTERED ARCHITECT/ENGINEER'S APPLY

	(实 名)	(签 名)
审 定	张岩	张岩
项目负责	尹卫良	尹卫良
专业负责	田奔蓉	田奔蓉
审 核	田奔蓉	田奔蓉
校 对	朱海健	朱海健
设 计	尹红梅	尹红梅

建设单位	江苏省公共工程建设中心有限公司
项目名称	江苏商贸职业学院新校区扩建三期工程学生宿舍四、五及学生和教师集体宿舍建设项目
工程编号	202402
子项号	智施-14
图 号	智施-14

图 名:  
DRAWING

BA原理图（一）

专 业	阶 段	比 例	日 期
DISCIPLINE	STATUS	SCALE	DATE
智能化	施工图	1:100	2025.06