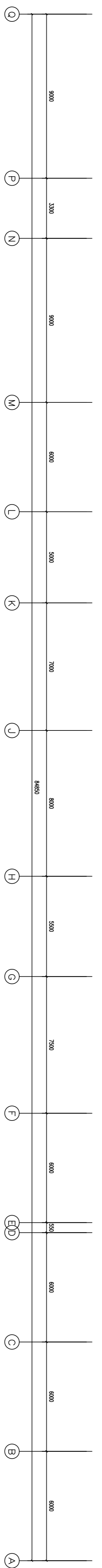
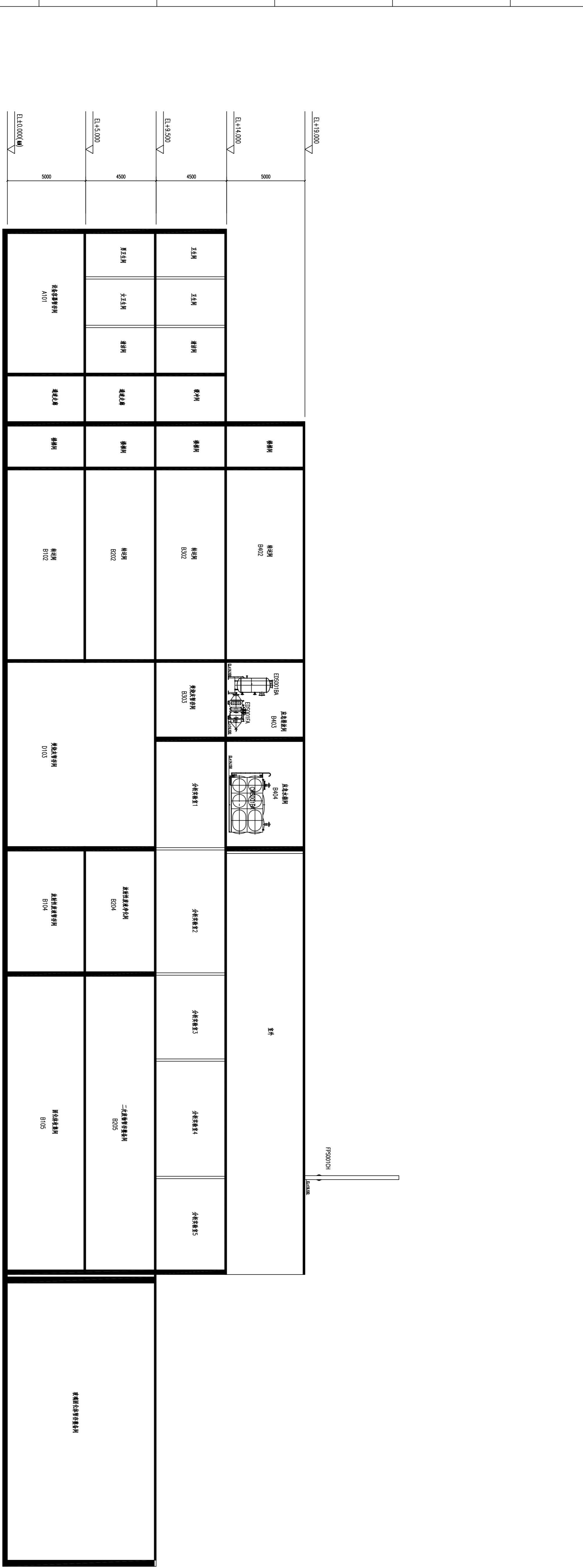


△	PK65	Y	M	D
△	PK65	Y	M	D
△	PK65	Y	M	D



A-A
1:100

- 技术要求
- 1.除特殊说明,所有长度单位为mm,标注单位为mm;
 - 2.设备定位尺寸按照,水平与标称方向误差±5mm标注;
 - 3.所有结构尺寸以结构图为准,本图中结构尺寸仅供设备安装使用;
 - 4.设备接口方位以设备图纸为基础;

设备明细表		备注	
序号	设备型号	设备名称	备注
1	FP5001CH	控制柜	
2	EDS001BA	应急喷淋罐	
3	EDS001FA	应急喷淋过滤器	
4	CWS001BA	应急水箱	

设计/日期	DESIGNER	2018-12-24	校对/日期	CHECKER	2018-12-24	审核/日期	APPROVER	2018-12-24	批准/日期	APPROVE	2018-12-24
工程名称	UNIT	PAWR主工艺系统				图号	DRG. NO	PAWR-TE-007-SGS-101			
设计/日期	DESIGNER	For Detail Design				校对/日期	CHECKER				
审核/日期	APPROVER	CNPRI-PAWR MAIN PROCESS SYSTEM				图号	DRG. NO	PAWR-TE-007-SGS-101			
工程名称	UNIT	PAWR主工艺系统				图号	DRG. NO	PAWR-TE-007-SGS-101			
设计/日期	DESIGNER	2018-12-24				校对/日期	CHECKER				
审核/日期	APPROVER	2018-12-24				图号	DRG. NO	PAWR-TE-007-SGS-101			
工程名称	UNIT	PAWR主工艺系统				图号	DRG. NO	PAWR-TE-007-SGS-101			



中广核研究院有限公司
CHINA NUCLEAR POWER RESEARCH INSTITUTE LTD

PAWR主工艺系统
CNPRI-PAWR MAIN PROCESS SYSTEM

设备布置图
A-A剖面