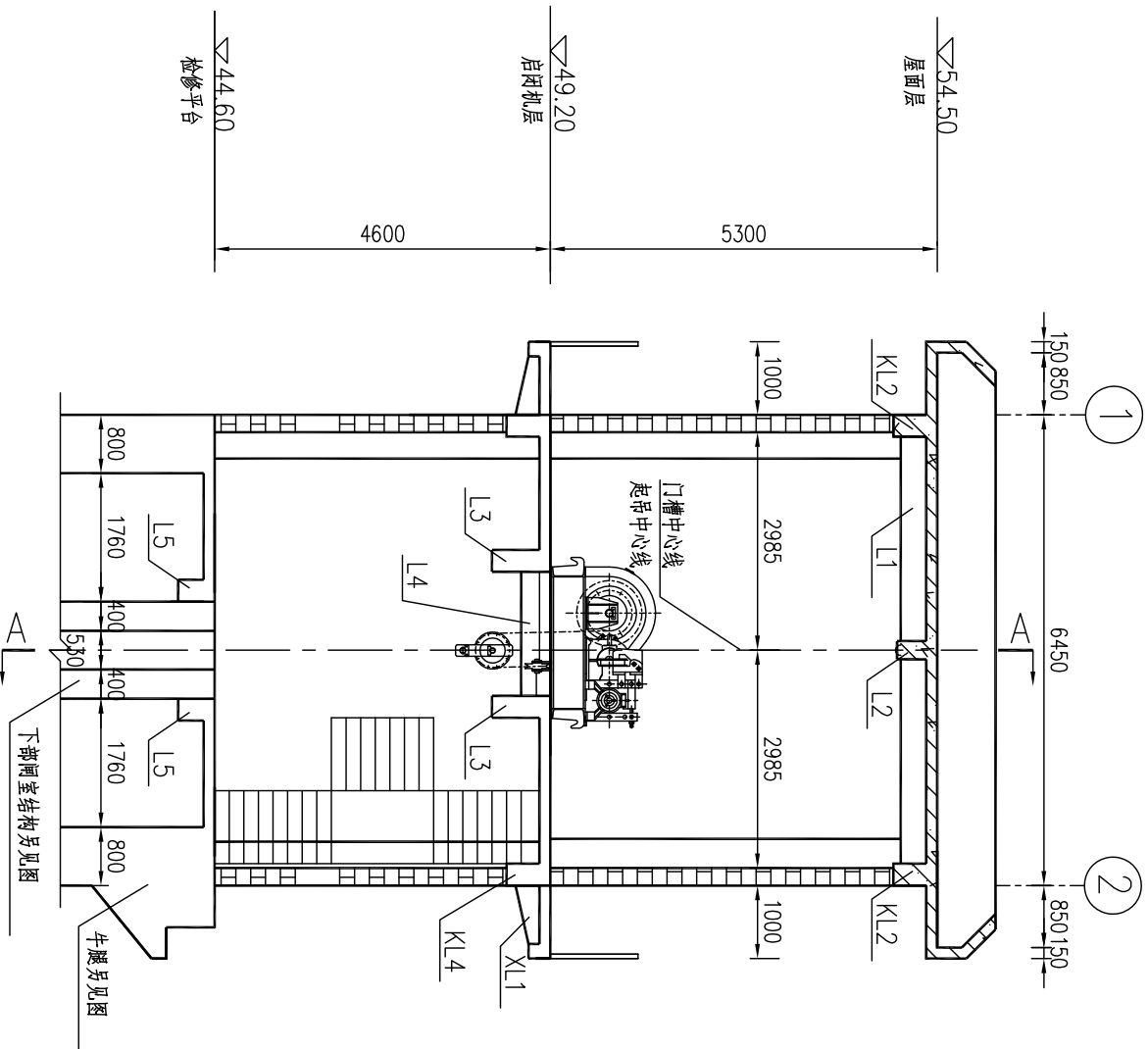
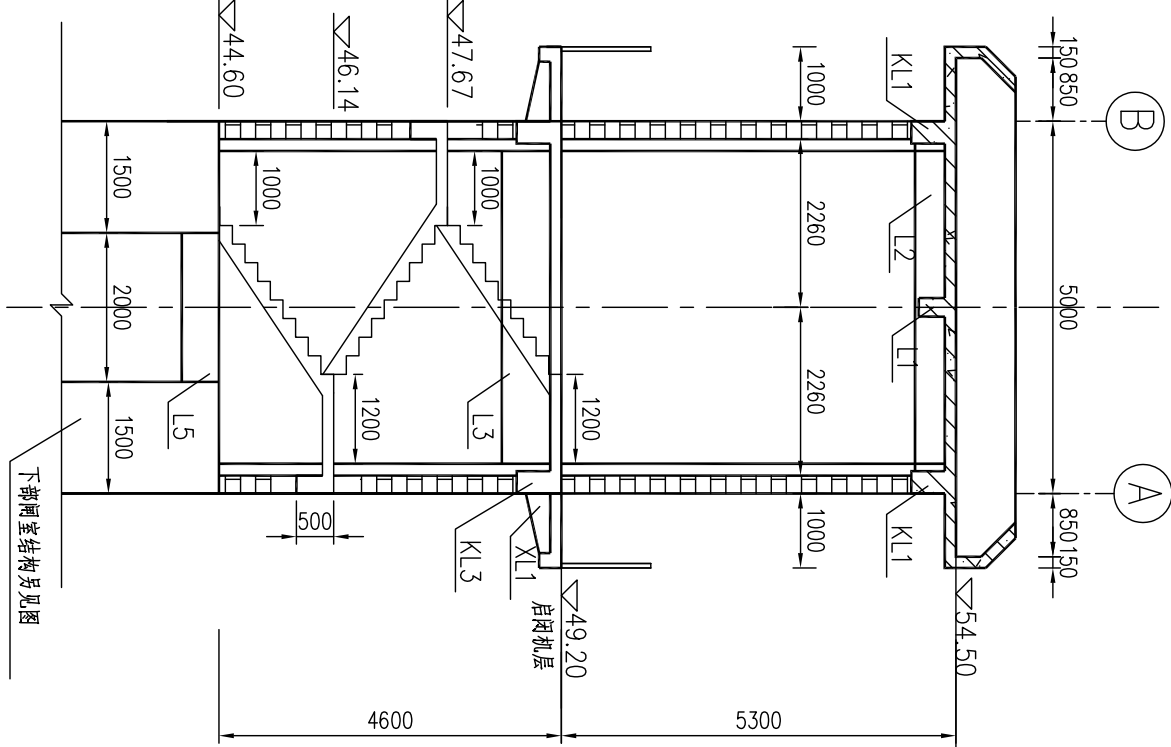


日期	会签者	会签单位

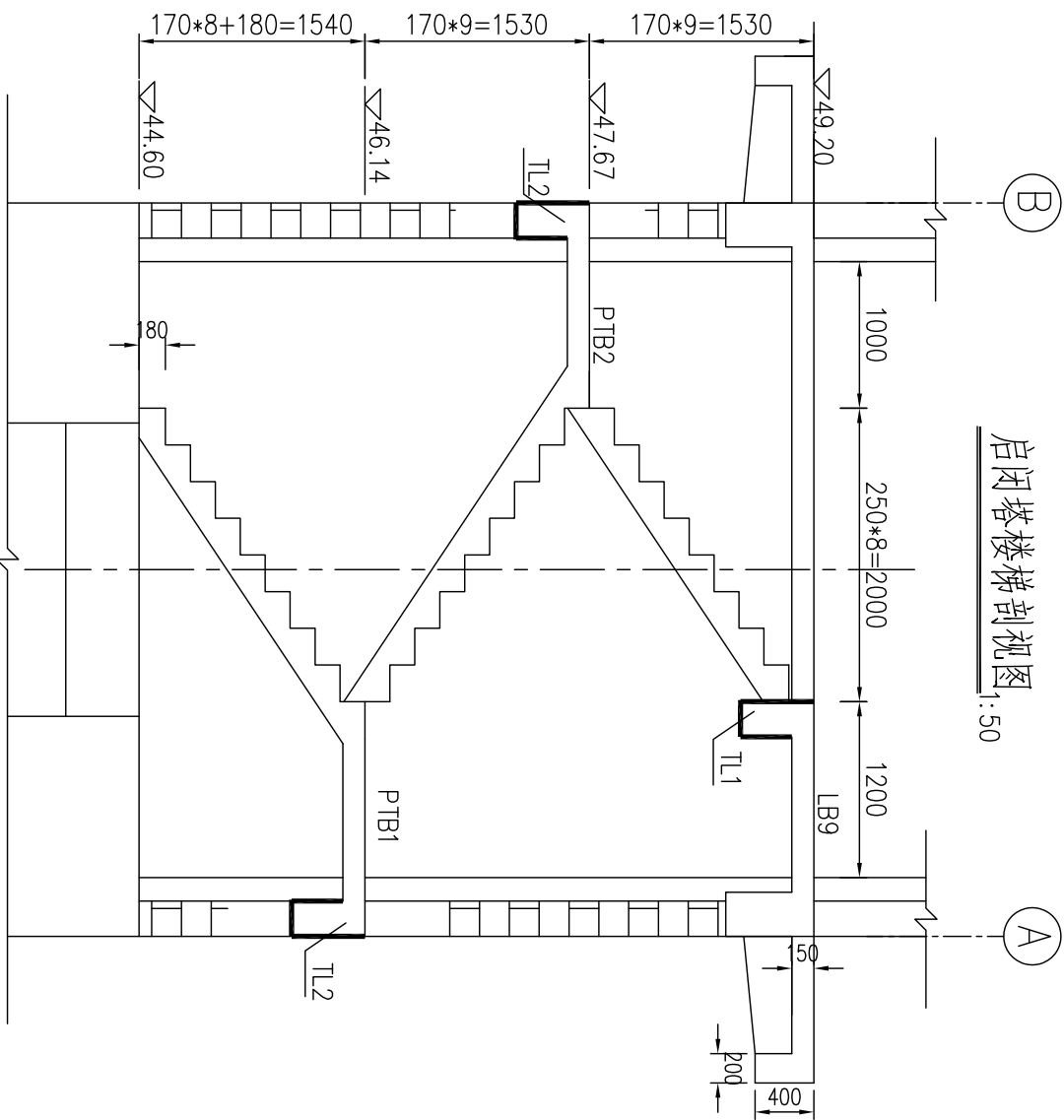
启闭机室纵剖视图
1:100



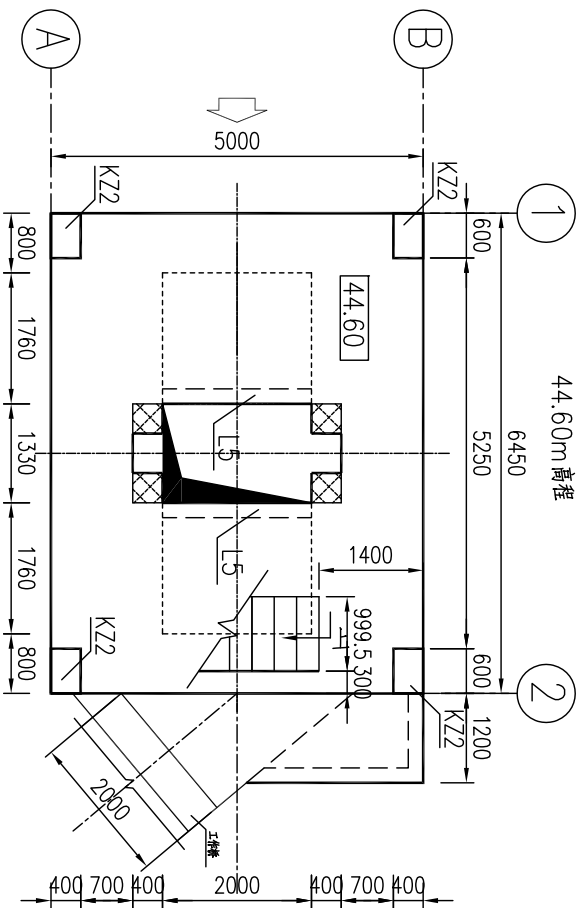
A-A剖视图
1:100



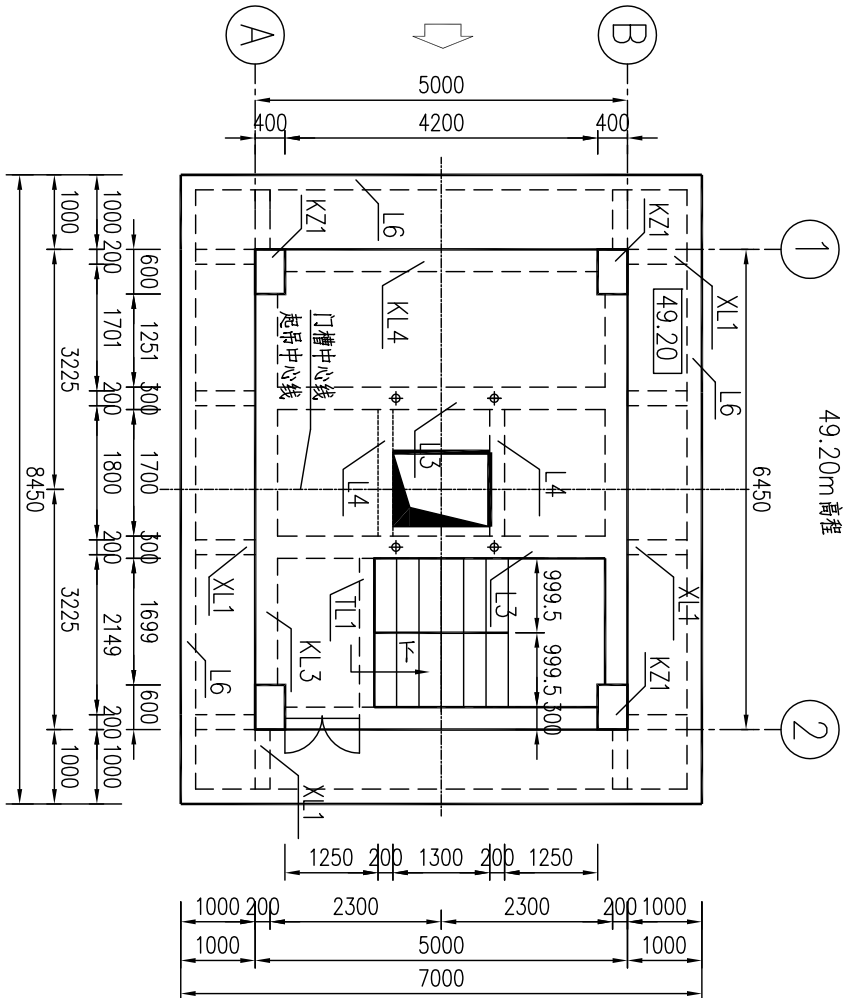
启闭塔楼梯剖视图
1:50



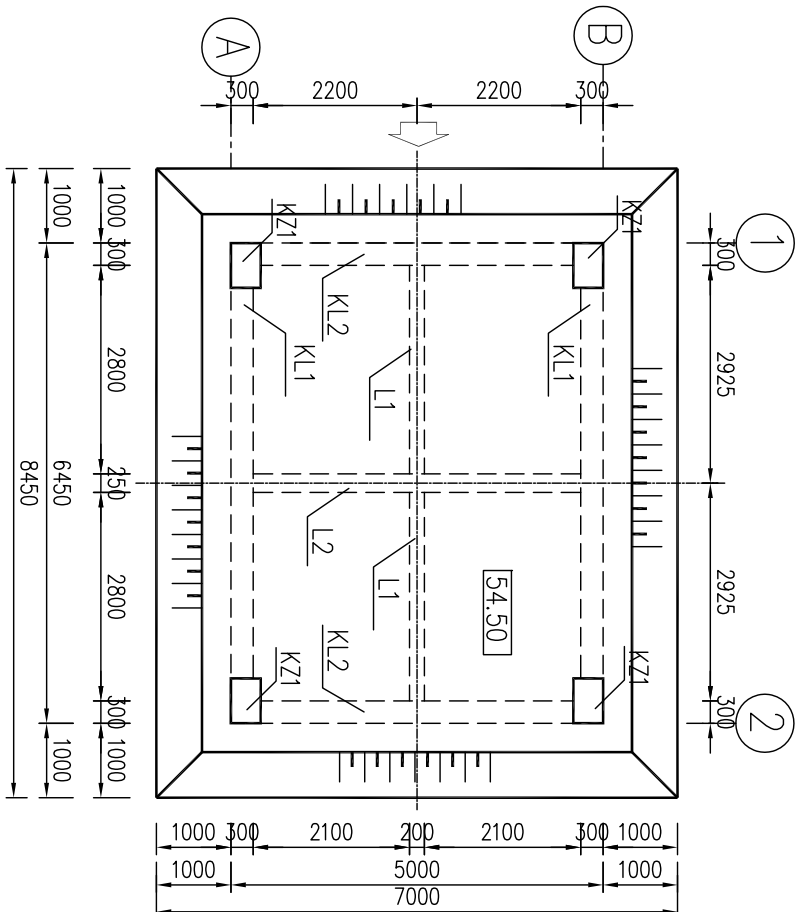
检修平台平面布置图
1:100



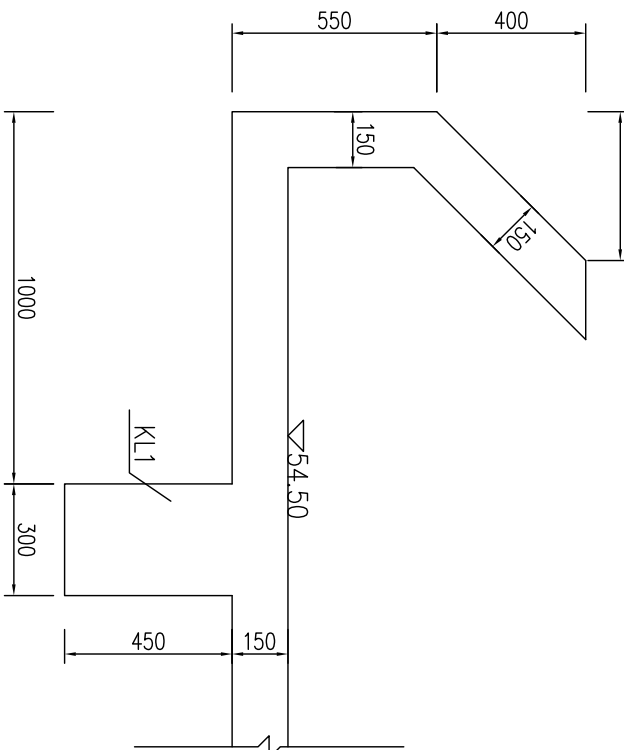
启闭机层平面布置图
1:100



屋面层平面布置图
1:100



挑?大样图
1:20



说明:

- 图中尺寸单位: 高程为m, 其余为mm。
- 本图高程系统为85国家高程系。
- 混凝土强度等级C25。
- 闸室及启闭机室预埋件详见机电及金属结构专业图。
- 楼梯栏杆、屋面排水及门窗详见建筑部分图纸。

梁柱截面尺寸表

序号	符号	B(mm)	H(mm)
1	KL1	300	700
2	KL2	300	650
3	KL3	300	800
4	KL4	300	600
5	L1	200	450
6	L2	250	600
7	L3	300	700
8	L4	200	400
9	L5	200	500
10	L6	200	400
11	L7	200	400
12	XL1	200	500/400
13	XL2	250	500/400
14	TL1	250	500
15	TL2	250	500
16	KZ1	400	600

GPDI 广东省水利电力勘测设计研究院

核定		惠来县	工程	施工图	设计
审查		中东部供水	水工	部分	
校核		葫芦潭水库引水口			
设计		启闭塔上部结构图			
制图					
描图	Φ	CAD	比例	分示	日期
设计证号	甲级A144001909	图号	DZ122D.5-9-28		2013.3