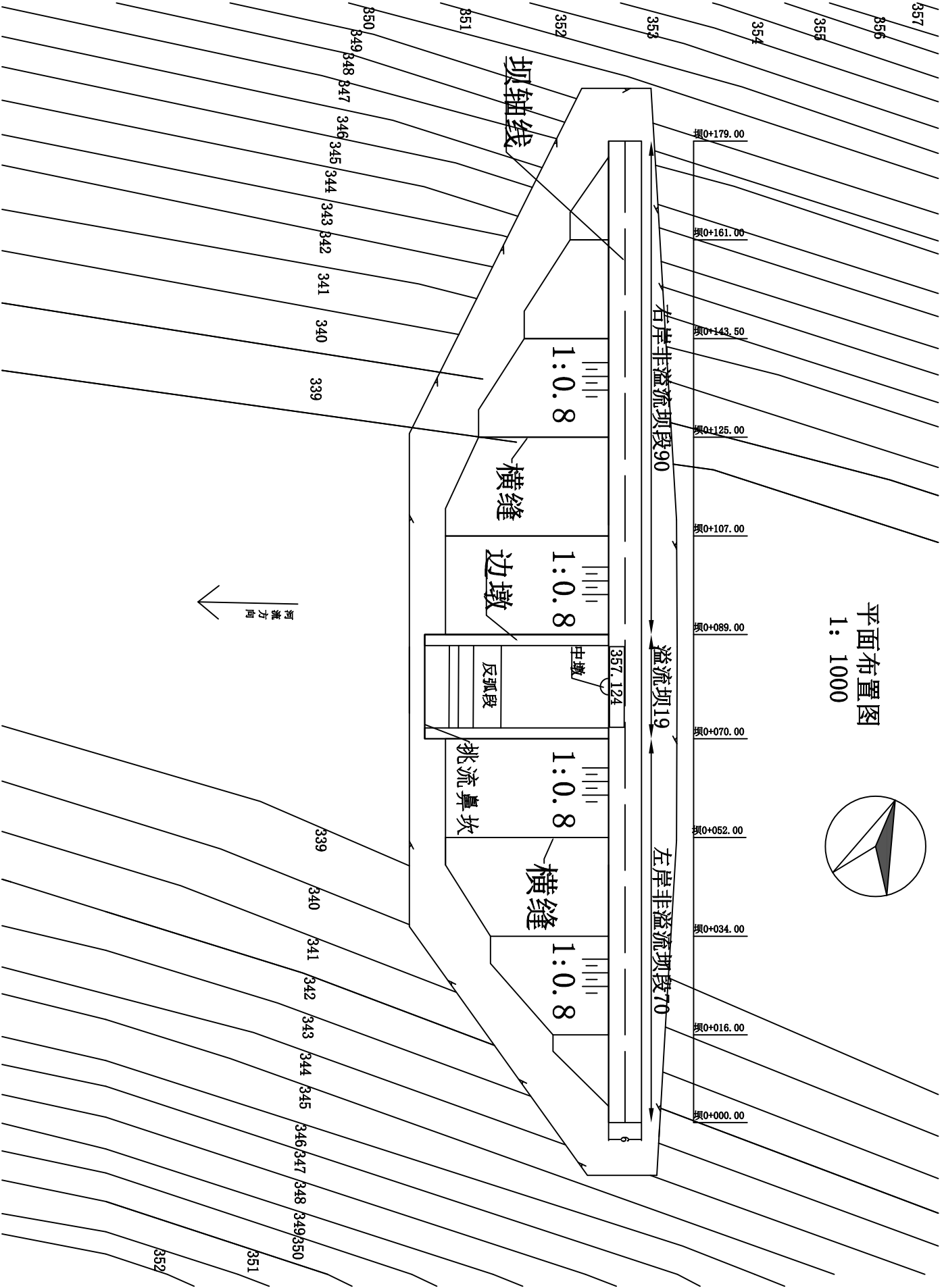
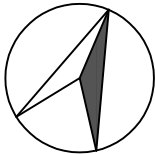


# 工程特性表



平面布置图  
1: 1000



项目工程		数值	单位
坝体工程	非溢流坝顶高程	357.124	m
	非溢流坝顶宽度	6	m
	非溢流坝底宽度	29.700	m
	非溢流坝高度	37.124	m
	左岸非溢流坝长度	70	m
	右岸非溢流坝长度	90	m
	溢流堰顶高程	354.000	m
	溢流堰长度	19.000	m
	挑流鼻坎高程	327.361	m
	灌浆廊道高程	322.000	m
水位高程	排水廊道高程	348.000	m
	坝基高程	320.000	m
	校核洪水位	357.124	m
	设计洪水位	356.396	m
	正常蓄水位	354.000	m
死水位		345.260	m

- 说明：
- 图中高程均采用黄海高程系统
  - 图中尺寸单位、高程以米计

毕业设计单位	水利水电学院			专业	水利水电工程
图名	平面布置图				
班级	水电02	姓名	李雲鶴	学号	202106365
指导老师	梁心蓝	图纸编号	2/6	设计日期	2025.5.1