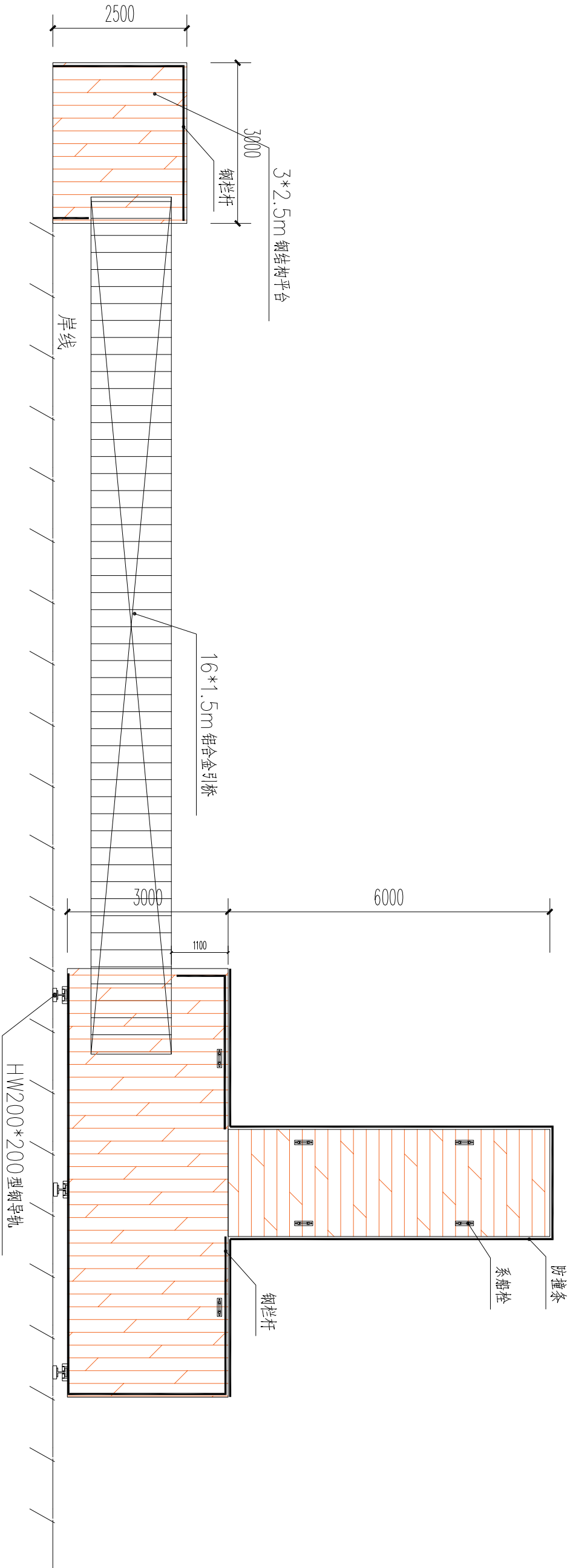
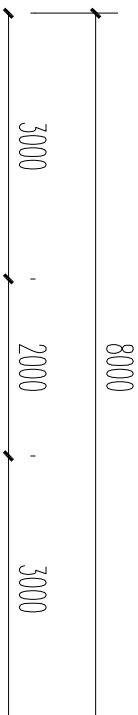


暖通	给排水	工艺	自控		
建筑	结构	电气	通讯		
结	构	电	通		

说明：

- 1、本码头项目包含一个3*2.5m 钢平台，一座16*1.5m 铝合金引桥和T型浮码头
- 2、T型浮码头面积为36m²,长9m、宽8m
- 3、码头框架结构为：220*100*4 铝合金主梁+78*50*3 方管+76*35*3 铝合金龙骨；
- 4、码头和钢平台面层为140*23mm 塑木地板；
- 5、码头与岸边通过HW200*200 工字钢轨道连接；
- 6、码头配套设施包含：1.2m 钢栏杆，300*120*45 不锈钢系统柱，D105 橡胶防撞条；



码头平面布置示意图 1:100



苏州伯利恒水上设施工程有限公司
Suzhou Bethlehem Water Facilities Engineering Co., Ltd

审 定
审 核
项目负责人

校 对
设计负责人
设计人

工程名称
项目名称

连云港码头项目

图纸名称 码头平面布置图

工程编号
图 号 SG01

阶段施工图
日期 2024. 01
比例 1:100