



浙江华越设计股份有限公司
ZHEJIANG HOY DESIGN CO., LTD

证书等级: 建筑工程甲级 证书编号: A133002877
证书等级: 风景园林甲级 证书编号: A133002877
证书等级: 城市规划丙级 证书编号: [浙]城规编(143003)

类别	姓名	签名
审定		
审核		
项目负责人		
专业负责人		
校对		
设计		

专业会签	
建筑	
结构	
给排水	
电气	
暖通	

单位出图专用章盖章

本图未盖章无效
个人执业专用章盖章

本图未盖章无效

建设单位
CLIENT 安吉县水利建设发展总公司

工程名称
PROJECT 苕溪清水入湖河道整治工程

项目名称
SUBITEM 横塘、梅溪水文站-水位台

工程编号
PROJECT NO. 2017-AJ-201

图名
DRAWING TITLE 板配筋图

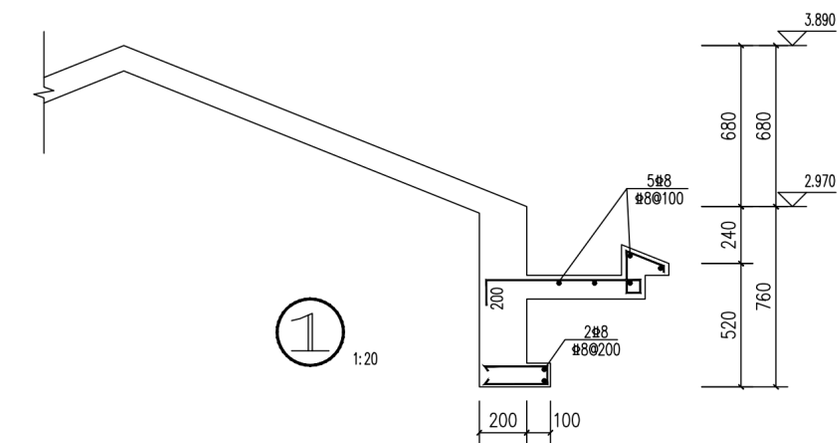
设计阶段
STAGE 施工图

专业
DISCIPLINE 结构

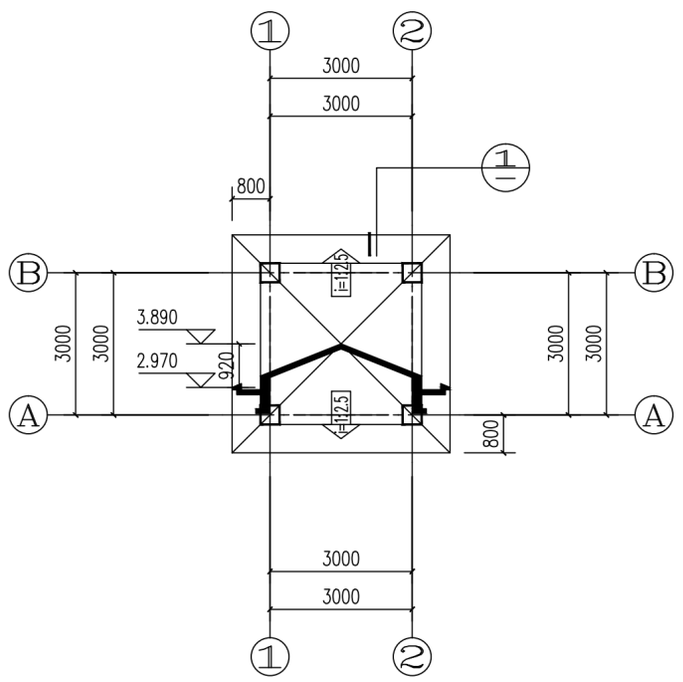
图号
DRAWING NO. 结施-05

比例
SCALE 1:100

完成时间
DATE 2017.06



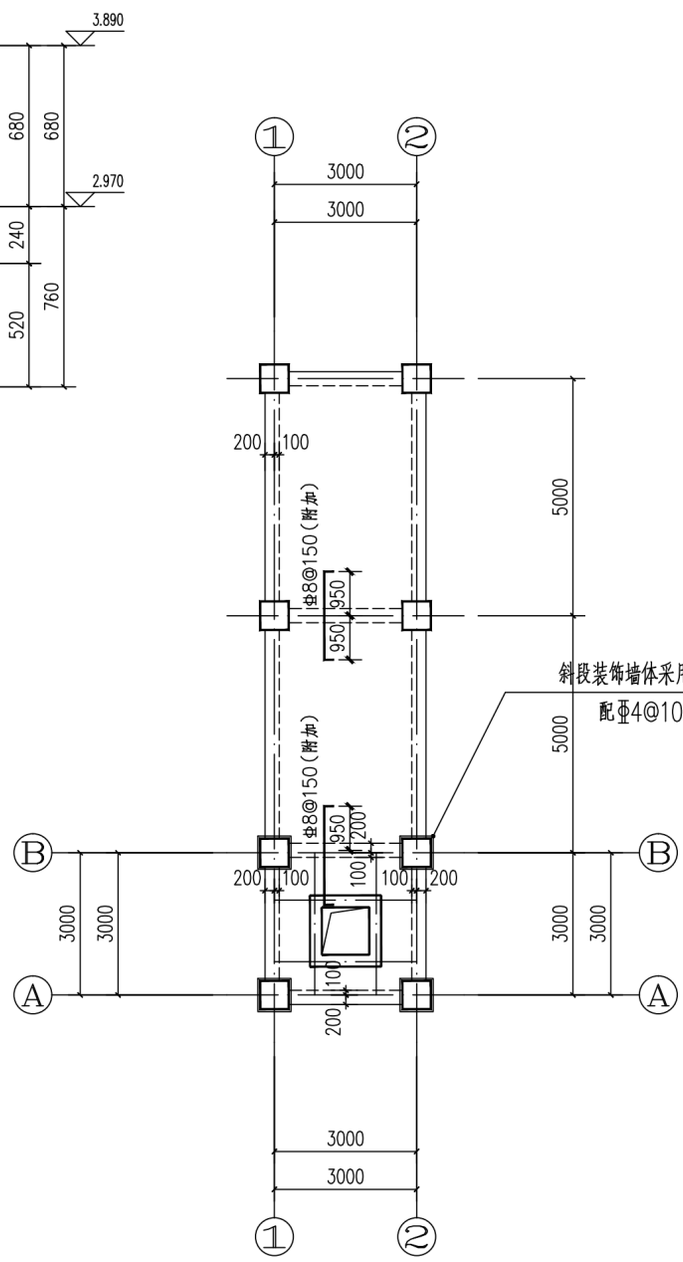
1:20



屋面板配筋图 1:100

附注: 1、本图需配合国标图集11G101-1共同使用。
2、图中预留孔洞位置见同层建筑楼面,做法见施工说明。
3、图中未注明板厚均为120,图中用h表示。

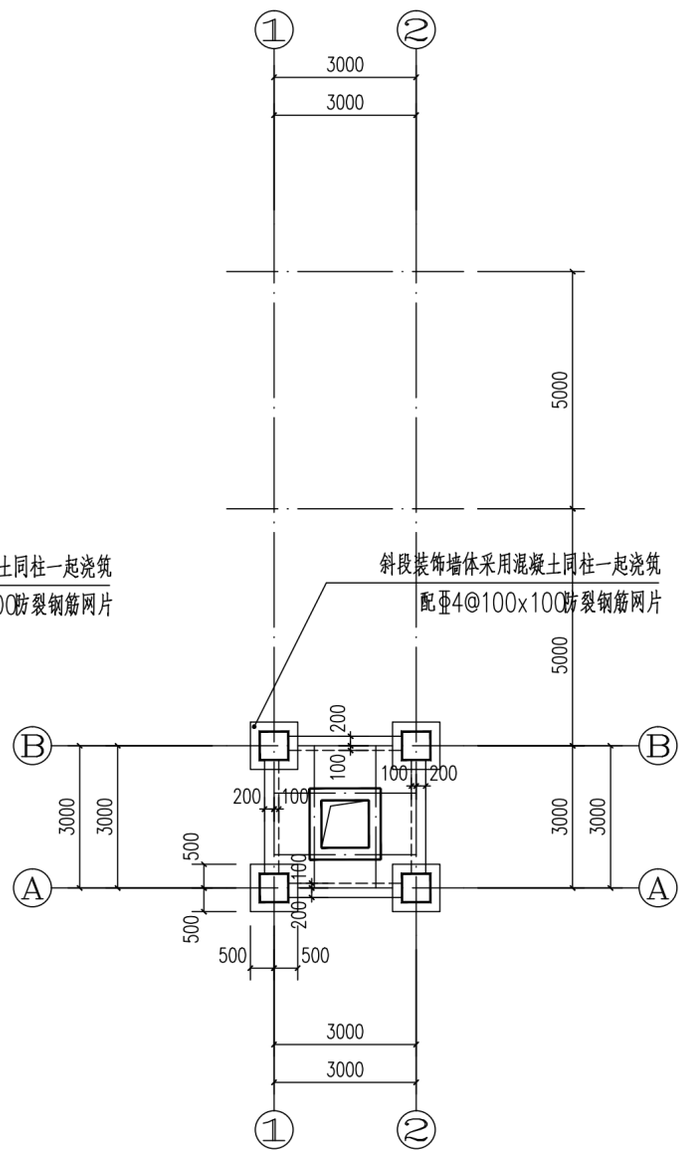
配筋说明:未注明板钢筋均为:板面:Φ8@150X150网片;板底:Φ8@150X150网片。
上部钢筋不同时搭接做法见图集11G101-1第55页。



标高-0.030层板配筋图 1:100

附注: 1、本图需配合国标图集11G101-1共同使用。
2、图中预留孔洞位置见同层建筑楼面,做法见施工说明。
3、图中未注明板厚均为120,图中用h表示。

配筋说明:未注明板钢筋均为:板面:Φ8@150X150网片;板底:Φ8@150X150网片。
上部钢筋不同时搭接做法见图集11G101-1第55页。



标高-2.830层板配筋图 1:100

附注: 1、本图需配合国标图集11G101-1共同使用。
2、图中预留孔洞位置见同层建筑楼面,做法见施工说明。
3、图中未注明板厚均为120,图中用h表示。

配筋说明:未注明板钢筋均为:板面:Φ8@150X150网片;板底:Φ8@150X150网片。
上部钢筋不同时搭接做法见图集11G101-1第55页。

斜段装饰墙体采用混凝土同柱一起浇筑
配Φ4@100x100防裂钢筋网片

斜段装饰墙体采用混凝土同柱一起浇筑
配Φ4@100x100防裂钢筋网片