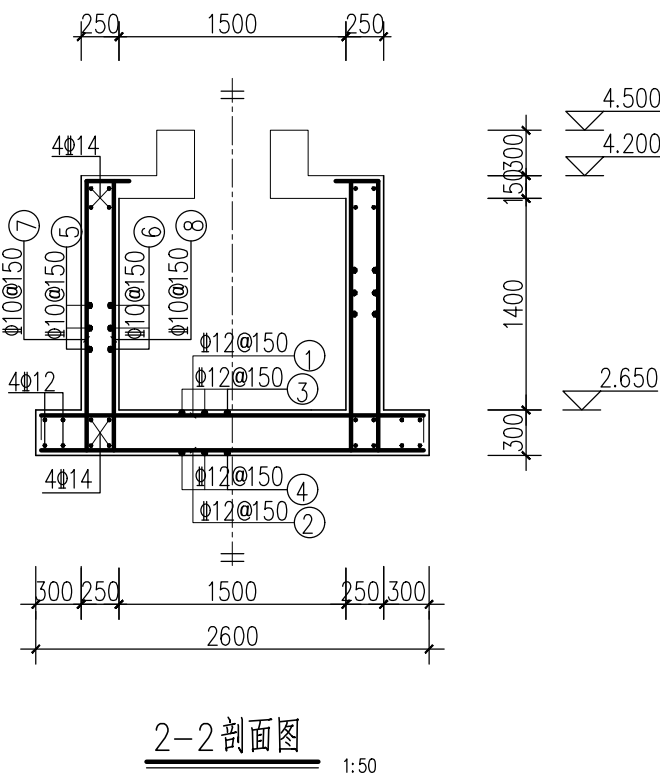
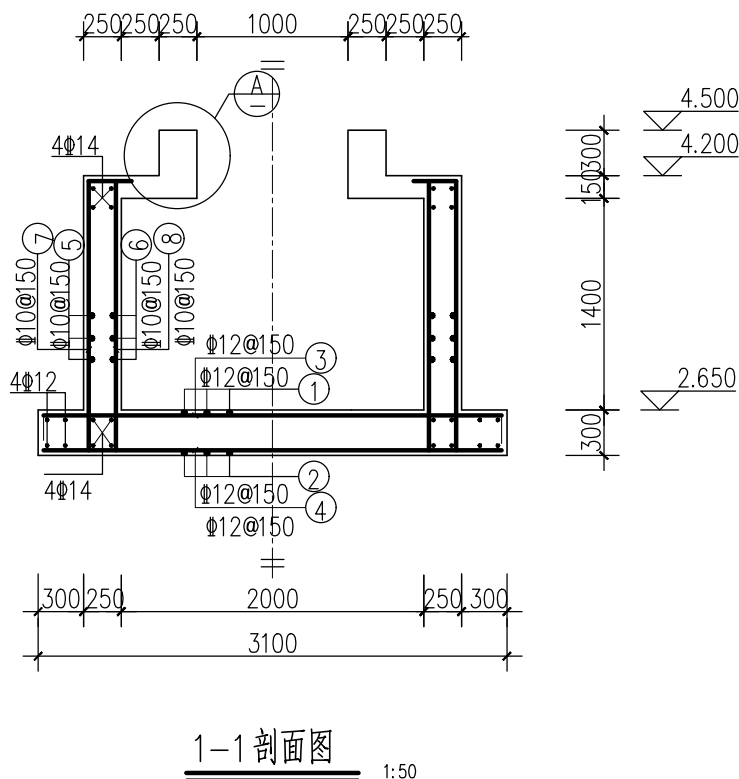
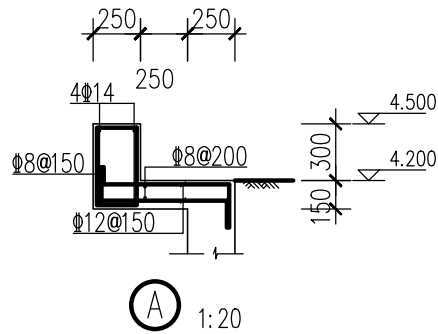
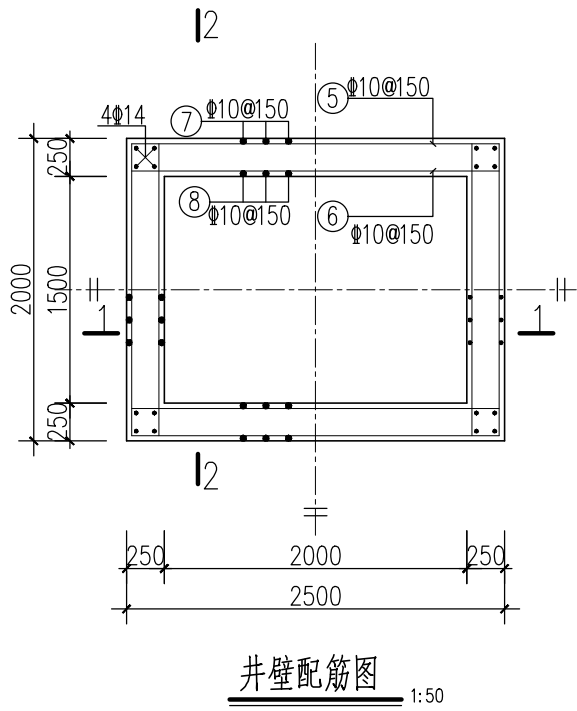
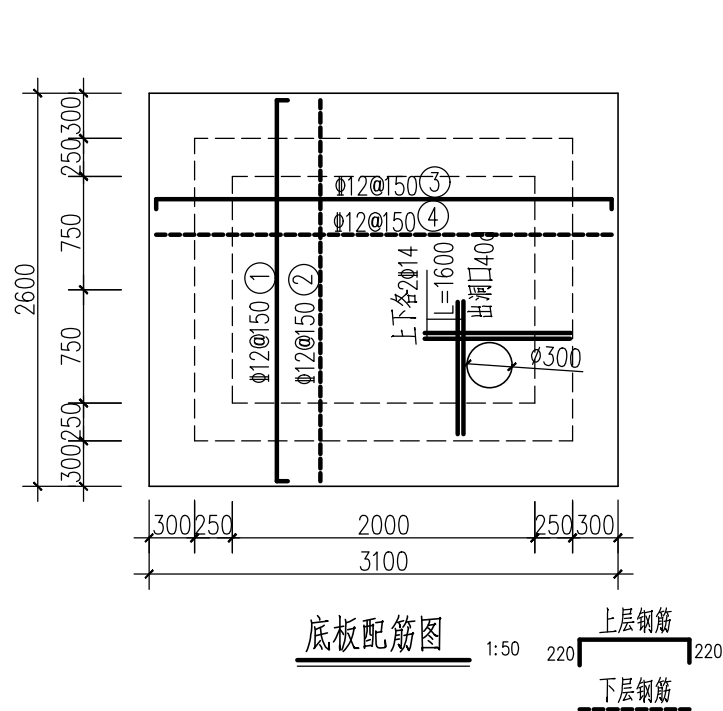


景观	
水工	环卫
道路	桥梁
设备	暖通
电气	仪表
建筑	结构
给水	排水
会签	



钢筋表

编号	简图	直径	每根全长 (mm)	根数
1		12	2970	@150
2		12	2530	@150
3		12	3470	@150
4		12	3030	@150
5		10	11920	@150
6		10	14800	@150
7		10	2480	@150
8		10	2480	@150

注：钢筋仅表示钢筋形状、直径；每根全长、根数等，施工时需按实放样。



N3\_1022\_110934

审核	徐震	校核	杨青坡	阶段	施工图设计
设计负责人	姜序	校对	杨青坡	专业	结构
专业负责人	王兴	设计	吴东宇	比例	见图
		制图		日期	2024.11.01



上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

SHANGHAI MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN INSTITUTE (GROUP) CO., LTD.

东莞市望洪污水处理厂再生水利用工程

流量计井1 结构配筋图

项目编号	2024GD183SS
子项名称	特殊井
图号	DC01C-03-10
修正号	