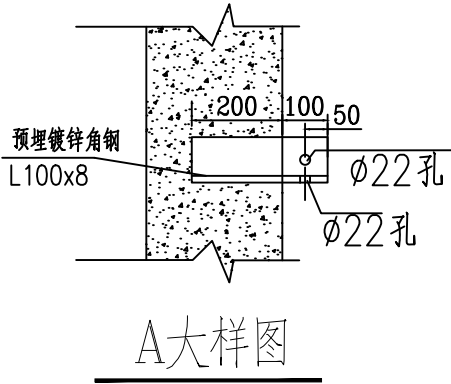
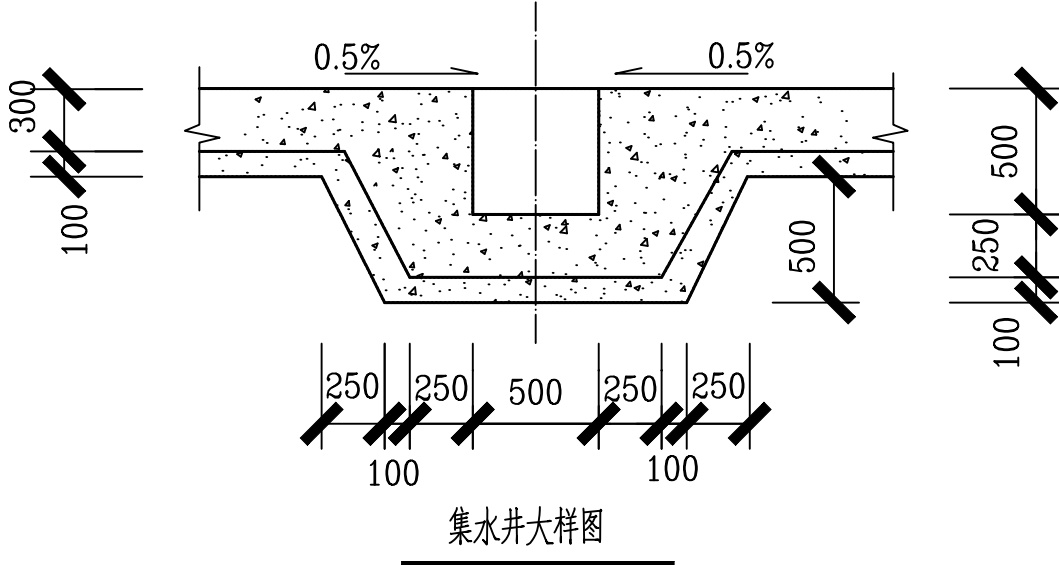


- 说明:
1. 钢筋 Φ (I)级为HPB300热轧光圆钢筋;
 Φ (II)级为HRB400热轧带肋钢筋。
 2. 主体采用C30混凝土,垫层采用C15级。
 3. 侧墙内侧钢筋保护层25mm,外侧钢筋保护层35mm。
 4. 顶板顶部钢筋保护层35mm,底部钢筋保护层25mm。
 5. 底板顶部钢筋保护层25mm,底部钢筋保护层35mm。
 6. 井壁钢筋遇洞口切断并弯折,洞口每边附加钢筋为被切断钢筋面积的0.75倍,伸过洞口各30d。



南宁市全宇电力设计有限责任公司				110kV甘村站T接 长坡~田心110kV线路工程		结 构 部 分
批 准	李昌浩	校 核	李玉德	1#电缆井平面图		竣 工 图
审 查	李昌浩	设 计	李昌浩			设 计
日 期	年 月 日	比 例		图 号	S092IZ-T0301-25	